



七、中小企业声明函（服务）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库[2020]46号）的规定，本公司（联合体）参加江苏省政府采购代理机构组织的泗阳县农业农村局（单位名称）采购编号为JSZC-321323-ZTZY-G2026-0003，泗阳 2026 年农畜水产品质量安全例行监测项目（项目名称）的采购活动，服务全部由符合政策的中小微企业承接。根据《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业[2011]300号）的规定，相关企业（含联合体中的小微企业、签订分包意向协议的小微企业）的具体情况如下：

1. 泗阳 2026 年农畜水产品质量安全例行监测项目（标的名称），属于其他未列明行业行业；承接企业为安徽科博产品检测研究院有限公司（企业名称），从业人员93人，营业收入为4163.7474万元，资产总额为6143.3346万元¹，属于小型企业（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. （标的名称），属于_____行业；承接企业为（企业名称），从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元¹，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

（备注：1、从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。2、投标人如不提供此声明函，不得参加专门面向中小企业采购项目或者不得享受小微企业价格扣除政策。此声明函将随成交结果同时公告，接受社会监督。3、服务采购项目中，服务的承接商应当为中小企业，不对其中涉及的货物的制造商、工程的承建商作出要求。

企业名称：安徽科博产品检测研究院有限公司（加盖 CA 电子公章）

日期：2026 年 4 月 29 日





人员配备

项目组人员

人员配备	1
(一) 项目组成员	1
附：职称说明	6
(二) 项目负责人具有食品检测及相关专业中级（含）以上技术职称	9
1、项目负责人-刘俊会	9
(1) 检验员证	9
(2) 正高级职称证书（研究员对应正高级职称）	10
(3) 学历证明	11
(4) 社保证明	12
(三) 技术负责人具有食品检测及相关专业中级（含）以上技术职称	14
1、鞠伟坦-高级职称	14
(1) 检验员证	14
(2) 学历证明	15
(3) 高级职称证书	16
(4) 社保证明	17
(四) 质量负责人具有食品检测及相关专业中级（含）以上技术职称	18
1、祖琴琴-质量负责人	18
(1) 检验员证	18
(2) 学历证书	19
(3) 中级职称证书	20
(4) 社保证明	21
(五) 拟派本项目检测（包括制样）的项目成员（提供工证），从事检测工作 2 年及以上的大于 50 人（53 人）	22
1、 王志民	22
2、 万双-高级职称	24
3、 盛新颖	26
4、 梅素荣	28





5、项晖	31
6、徐昆仑	33
7、王本莹	35
8、杨玉凤	37
9、许涛	39
10、陈雅南	40
11、李丛	41
12、杜恺	42
13、张琪	43
14、徐建文	45
15、汪业根	46
16、李影影	47
17、洪悦	48
18、余涛涛	49
19、水靖	50
20、王娴	51
21、黄颜	52
22、杜杰	53
23、张敏宇	54
24、侯宗振	55
25、唐照良	56
26、董花珍	57
27、魏胜记	58
28、谢广振	59
29、林芳	60
30、陈卢卢	61
31、马苗苗	62
32、朱飞祥	63
33、张永卓	64





34、胡小燕	65
35、王颖	67
36、章晔	68
37、夏圣卓	69
38、汤晓雨	70
39、郝海亮	71
40、谢圣宇	73
41、高爽	74
42、高明伟	75
43、高雯雯	76
44、顾子楠	77
45、胡习娇	78
46、靳燕豪	79
47、李志勇	80
48、潘璐璐	81
49、廖安娜	82
50、范雨晴	83
51、翁世娟	84
52、宋德到	85
53、聂新望	86
54、人员社保证明（2026年01月-03月）	87
（六）拟派本项目抽样人员，大于20人（25人）	90
1、刁中俊	90
2、陈文亮	91
3、李雅健	92
4、许礼炳	93
5、任新鑫	94
6、汪炎	95
7、张志伟	96





8、张健	97
9、宋俊杰	99
10、张伟	100
11、马飞虎	101
12、王朝虎	103
13、胡涛	104
14、胡国梁	105
15、陈袁杰	106
16、蔡云峰	107
17、吴洵	108
18、吴杨亮	109
19、张康	110
20、赵香雨	111
21、汝西浩	112
22、杨宇	113
23、丁浩天	114
24、樊静	115
25、陈鹏鹏	116
26、人员社保证明（2026年01月-03月）	117
（七）拟派本项目负责人获得过科学技术进步奖	120
1、吉林省科学进步奖（农产品中农药残留气相色谱-质谱仪检测方法的研究与标准制定）-刘俊会	120
2、吉林省科学进步奖（蓝莓等小浆果系列标准）-刘俊会	121
附件：刘俊会社保	122





(一) 项目组成员

姓名	职务	学历	身份证号	相关证书	备注
刘俊会	项目负责人	研究生		检验员证、正高级职称证书	/
鞠伟坦	技术负责人	本科		检验员证、高级职称证书	/
祖琴琴	质量负责人	研究生		检验员证、中职称证书	/
王志民	检测人员	博士		检验员证	/
万双	检测人员	本科		检验员证、高级职称证书	/
盛新颖	检测人员	研究生		检验员证	/
梅素荣	检测人员	本科		检验员证、中级职称证书	/
项晖	检测人员	本科		检验员证	/
徐昆仑	检测人员	本科		检验员证	/
王本莹	检测人员	本科		检验员证	/
杨玉凤	检测人员	本科		检验员证	/
许涛	检测人员	研究生		检验员证	/
陈雅南	检测人员	研究生		检验员证	/
李丛	检测人员	研究生		检验员证	/
杜恺	检测人员	研究生		检验员证	/
张琪	检测人员	本科	检验员证	/	



徐建文	检测人员	本科		检验员证	/
汪业根	检测人员	本科		检验员证	/
李影影	检测人员	本科		检验员证	/
洪悦	检测人员	本科		检验员证	/
余涛涛	检测人员	本科		检验员证	/
水靖	检测人员	本科		检验员证	/
王娴	检测人员	本科		检验员证	/
黄颜	检测人员	本科		检验员证	/
杜杰	检测人员	本科		检验员证	/
张敏宇	检测人员	本科		检验员证	/
侯宗振	检测人员	本科		检验员证	/
唐照良	检测人员	本科		检验员证	/
董花珍	检测人员	本科		检验员证	/
魏胜记	检测人员	本科		检验员证	/
谢广振	检测人员	本科		检验员证	/
林芳	检测人员	本科		检验员证	/
陈卢卢	检测人员	本科		检验员证	/
马苗苗	检测人员	本科		检验员证	/



朱飞祥	检测人员	本科		检验员证	/
张永卓	检测人员	本科		检验员证	/
胡小燕	检测人员	本科		检验员证	/
王颖	检测人员	本科		检验员证	/
章晔	检测人员	本科		检验员证	/
夏圣卓	检测人员	本科		检验员证	/
汤晓雨	检测人员	本科		检验员证	/
郝海亮	检测人员	本科		检验员证、中职称证书	/
谢圣宇	检测人员	本科		检验员证	/
高爽	检测人员	本科		检验员证	/
高明伟	检测人员	本科		检验员证	/
高雯雯	检测人员	本科		检验员证	/
顾子楠	检测人员	本科		检验员证	/
胡习娇	检测人员	本科		检验员证	/
靳燕豪	检测人员	本科		检验员证	/
李志勇	检测人员	研究生		检验员证	/
潘璐璐	检测人员	本科		检验员证	/
廖安娜	检测人员	本科		检验员证	/



范雨晴	检测人员	本科		检验员证	/
翁世娟	检测人员	本科		检验员证	/
宋德到	检测人员	本科		检验员证	/
聂新望	检测人员	本科		检验员证	/
刁中俊	抽样人员	本科		抽样员证	/
陈文亮	抽样人员	本科		抽样员证	/
李雅健	抽样人员	大专		抽样员证	/
许礼炳	抽样人员	本科		抽样员证	/
任新鑫	抽样人员	大专		抽样员证	/
汪炎	抽样人员	大专		抽样员证	/
张志伟	抽样人员	大专		抽样员证	/
张健	抽样人员	本科		抽样员证	/
宋俊杰	抽样人员	大专		抽样员证	/
张伟	抽样人员	本科		抽样员证	/
马飞虎	抽样人员	大专		抽样员证	/
王朝虎	抽样人员	大专		抽样员证	/
胡涛	抽样人员	大专		抽样员证	/
胡国梁	抽样人员	本科		抽样员证	/





陈袁杰	抽样人员	大专		抽样员证	/
蔡云峰	抽样人员	本科		抽样员证	/
吴洵	抽样人员	大专		抽样员证	/
吴杨亮	抽样人员	大专		抽样员证	/
张康	抽样人员	大专		抽样员证	/
赵香雨	抽样人员	本科		抽样员证	/
汝西浩	抽样人员	本科		抽样员证	/
杨宇	抽样人员	本科		抽样员证	/
丁浩天	抽样人员	本科		抽样员证	/
樊静	抽样人员	大专		抽样员证	/
陈鹏鹏	抽样人员	大专		抽样员证	/

注：如供应商中标，项目组成员必须按本表承诺人员操作，不得随意更换。按投标文件要求附相关人员证书。



附：职称说明

根据中华人民共和国人力资源和社会保障部相关规定，研究员对应正高级工程师，副研究员对应副高级工程师；教授对应正高级工程师，副教授对应副高级工程师。具体见下方中华人民共和国人力资源和社会保障部网站通知截图。

2020年06月01日 中文 | 加入收藏

中华人民共和国人力资源和社会保障部
Ministry of Human Resources and Social Security of the People's Republic of China

民生为本 人才优先

当前位置：首页>事业单位人事管理司>政策文件 [\[返回首页\]](#)

关于印发《关于科学研究事业单位岗位设置管理的指导意见》的通知

发布日期：2007-02-15 打印本页

浏览次数：1278

各省、自治区、直辖市人事厅（局）、科技厅（局），新疆生产建设兵团人事局、科技局，国务院各部委、各直属机构人事部门：
根据《事业单位岗位设置管理试行办法》（国人部发〔2006〕70号）和《〈事业单位岗位设置管理试行办法〉实施意见》（国人部发〔2006〕87号）文件精神，结合科学研究事业单位的实际情况，我们制定了《关于科学研究事业单位岗位设置管理的指导意见》。现印发给你们，请遵照执行。

人事部 科学技术部
二〇〇七年二月十五日

关于科学研究事业单位岗位设置管理的指导意见

根据《事业单位岗位设置管理试行办法》（国人部发〔2006〕70号，以下简称《试行办法》）和《〈事业单位岗位设置管理试行办法〉实施意见》（国人部发〔2006〕87号，以下简称《实施意见》），为做好科学研究事业单位岗位设置管理工作，结合科学研究事业单位的特点，制定本指导意见。

一、适用范围

- 1、国务院及有关部门（单位）所属科学研究事业单位、各地方所属科学研究事业单位以及其他使用事业编制的科学研究事业单位。
- 2、科学研究事业单位在册的正式工作人员都要纳入岗位管理。
岗位设置管理中涉及科学研究事业单位领导人员的，按照干部人事管理权限的有关规定执行。



各省（自治区、直辖市）根据实际情况制定。

四、科学研究专业技术岗位名称及岗位等级

20、科学研究事业单位中，科学研究专业技术人员正高级专业技术岗位名称为研究员一级岗位、研究员二级岗位、研究员三级岗位、研究员四级岗位，分别对应一至四级专业技术岗位；副高级专业技术岗位名称为副研究员一级岗位、副研究员二级岗位、副研究员三级岗位，分别对应五至七级专业技术岗位；中级专业技术岗位名称为助理研究员一级岗位、助理研究员二级岗位、助理研究员三级岗位，分别对应八至十级专业技术岗位；初级专业技术岗位名称为研究实习员一级岗位、研究实习员二级岗位，分别对应十一至十二级专业技术岗位。

21、其他专业技术岗位名称和对应等级参照相关行业指导意见和标准执行。原则上沿用现有专业技术名称。

22、科学研究事业单位专业技术一级岗位属国家专设的特级岗位。

科学研究事业单位专业技术一级岗位人员的确定按国家有关规定执行。

23、科学研究事业单位应根据单位主体业务确定主体专业技术岗位，其他系列专业技术岗位的等级原则上应低于主体专业技术岗位。



2020年06月01日 中文 | 加入收藏



中华人民共和国人力资源和社会保障部
Ministry of Human Resources and Social Security of the People's Republic of China

民生为本 人才优先

当前位置： 首页>事业单位人事管理司>政策文件

[\[返回首页\]](#)

关于印发高等学校、义务教育学校、中等职业学校等教育事业单位岗位设置管理的三个指导意见的通知

发布日期：2007-05-07

[打印本页](#)

浏览次数：4339

各省、自治区、直辖市人事厅（局）、教育厅（教委），新疆生产建设兵团人事局、教育局，国务院各部委、各直属机构人事、教育部门，教育部直属高等学校：

根据《事业单位岗位设置管理试行办法》（国人部发〔2006〕70号）和《〈事业单位岗位设置管理试行办法〉实施意见》（国人部发〔2006〕87号）文件精神，结合教育事业单位的实际情况，我们制定了《关于高等学校岗位设置管理的指导意见》、《关于义务教育学校岗位设置管理的指导意见》和《关于中等职业学校、普通高中、幼儿园岗位设置管理的指导意见》。现印发给你们，请遵照执行。

人事部 教育部
二〇〇七年五月七日

关于高等学校岗位设置管理的指导意见

根据《事业单位岗位设置管理试行办法》（国人部发〔2006〕70号，以下简称《试行办法》）、《〈事业单位岗位设置管理试行办法〉实施意见》（国人部发〔2006〕87号，以下简称《实施意见》），为做好高等学校岗位设置管理组织实施工作，结合我国高等教育的特点，提出以下指导意见。

一、适用范围

1、教育部及国务院有关部门所属高等学校、各省（自治区、直辖市）及地方所属高等学校适用本指导意见。



各部门根据实际情况制定。

四、专业技术岗位名称及岗位等级

22、高等学校正高级教师岗位名称为教授一级岗位、教授二级岗位、教授三级岗位、教授四级岗位，分别对应一至四级专业技术岗位；副高级教师岗位名称为副教授一级岗位、副教授二级岗位、副教授三级岗位，分别对应五至七级专业技术岗位；中级教师岗位名称为讲师一级岗位、讲师二级岗位、讲师三级岗位，分别对应八至十级专业技术岗位；初级教师岗位名称为助教一级岗位、助教二级岗位，分别对应十一级、十二级专业技术岗位。

23、高等学校其他专业技术岗位名称和岗位等级设置参照相关行业指导意见和标准执行。

24、高等学校专业技术一级岗位属国家专设的特级岗位，其人员的确定按国家有关规定执行。

25、高等学校其他系列专业技术岗位的最高等级，原则上应低于教师岗位。

五、岗位基本条件





(二) 项目负责人具有食品检测及相关专业中级(含)以上技术职称

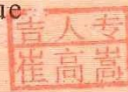

1、项目负责人-刘俊会


(1) 检验员证

<p style="text-align: center;">食品检验员证</p> <p>姓名: 刘俊会</p> <p>性别: 男</p> <p>出生年月:</p> <p>职 称:</p> <p>工作单位: 安徽科博产品检测研究院有限公司</p> <p>发证机关: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)</p> <p>编号: 安徽科博</p>	<p>考核合格内容: 理论考核+实际操作</p> <p>检测范围: 理化分析</p> <p>培训机构: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)</p> <p>发证日期: 2024年9月25日</p> <p>有效日期: 2027年9月24日</p>
--	--



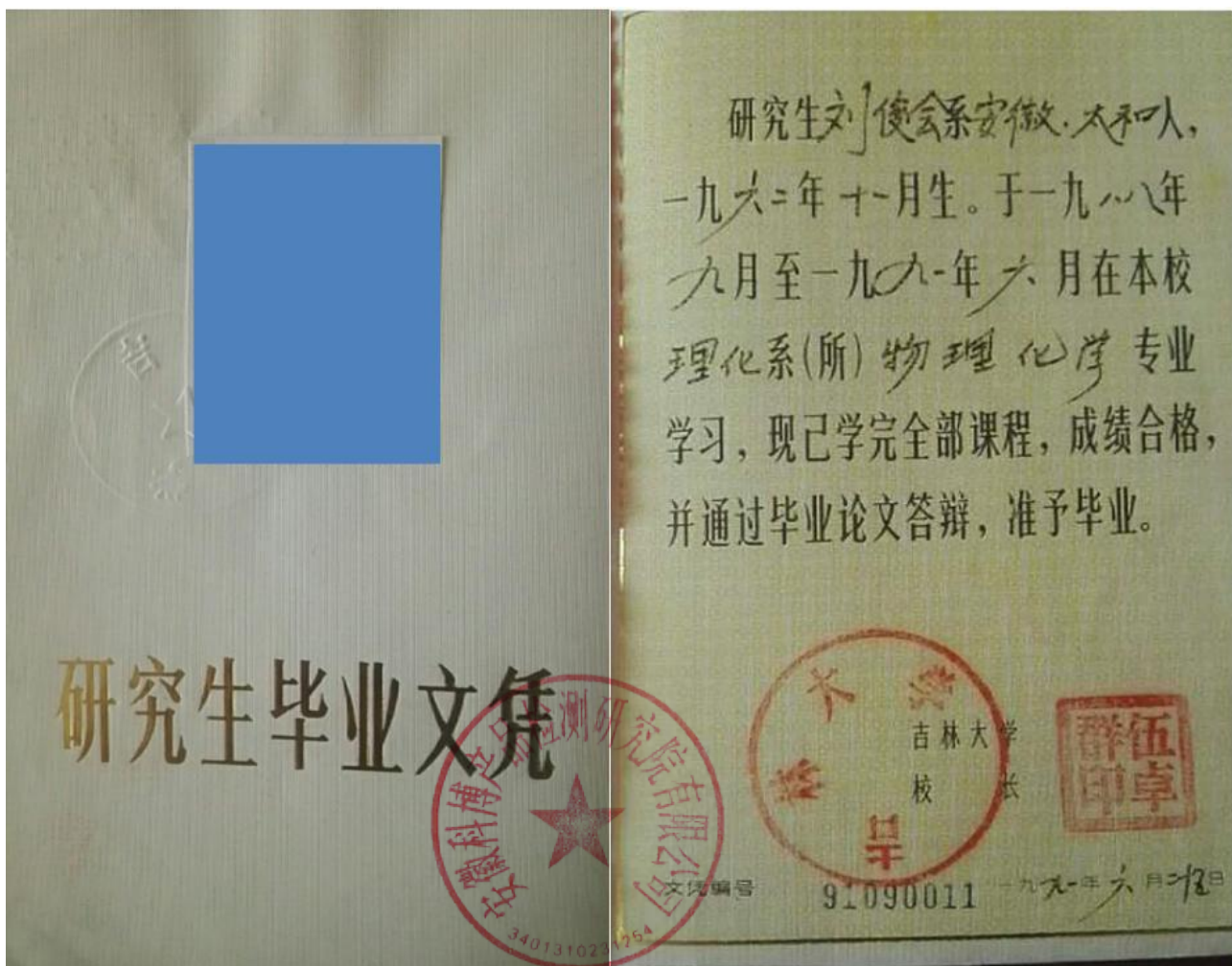
(2) 正高级职称证书（研究员对应正高级职称）

	专业名称 质量 Profession
(加盖审批部门钢印有效)	资格名称 研究员 Post
姓名 刘俊会 Name	授予时间 [Redacted] Date of Issue
性别 男 Sex	审核人章  Verifies the person seal
身份证号码 [Redacted] ID Card No.	 发证机关 Issued by
证书编号 Certificate No.	





(3) 学历证明





(4) 社保证明

安徽省个人历年缴费明细表

单位名称： 安徽科博产品检测研究院有限公司

单位编号： 343336

日期： 2026-04-23 11:39:36

姓名		身份证号				性别			
刘俊会		[REDACTED]				男			
缴费年月	险种标志	单位缴费基数	个人缴费基数	单位缴费额	个人缴费额	缴费月数	缴费状态	到账年月	缴费类型
202604	工伤保险	4311.00	4311.00	8.62	0.00	1	已到账	202604	正常缴费
202604	失业保险	4311.00	4311.00	21.56	21.56	1	已到账	202604	正常缴费
202604	养老保险	4311.00	4311.00	689.76	344.88	1	已到账	202604	正常缴费
202603	工伤保险	4311.00	4311.00	8.62	0.00	1	已到账	202603	正常缴费
202603	失业保险	4311.00	4311.00	21.56	21.56	1	已到账	202603	正常缴费
202603	养老保险	4311.00	4311.00	689.76	344.88	1	已到账	202603	正常缴费
202602	工伤保险	4311.00	4311.00	8.62	0.00	1	已到账	202602	正常缴费
202602	失业保险	4311.00	4311.00	21.56	21.56	1	已到账	202602	正常缴费
202602	养老保险	4311.00	0.00	689.76	0.00	0	已到账	202602	正常缴费
202602	养老保险	0.00	4311.00	0.00	344.88	1	已到账	202602	正常缴费
202601	工伤保险	4311.00	4311.00	8.62	0.00	1	已到账	202601	正常缴费
202601	失业保险	4311.00	4311.00	21.56	21.56	1	已到账	202601	正常缴费
202601	养老保险	4311.00	4311.00	689.76	344.88	1	已到账	202601	正常缴费
202512	工伤保险	4311.00	4311.00	8.62	0.00	1	已到账	202512	正常缴费
202512	失业保险	4311.00	4311.00	21.56	21.56	1	已到账	202512	正常缴费
202512	养老保险	4311.00	4311.00	689.76	344.88	1	已到账	202512	正常缴费
202511	工伤保险	4311.00	4311.00	8.62	0.00	1	已到账	202511	正常缴费
202511	失业保险	4311.00	4311.00	21.56	21.56	1	已到账	202511	正常缴费
202511	养老保险	4311.00	4311.00	689.76	344.88	1	已到账	202511	正常缴费
202510	工伤保险	4311.00	4311.00	8.62	0.00	1	已到账	202510	正常缴费
202510	失业保险	4311.00	4311.00	21.56	21.56	1	已到账	202510	正常缴费
202510	养老保险	4311.00	4311.00	689.76	344.88	1	已到账	202510	正常缴费
202509	工伤保险	4227.00	4227.00	8.45	0.00	1	已到账	202509	正常缴费
202509	工伤保险	84.00	84.00	0.17	0.00	0	已到账	202510	调整缴费基数
202509	失业保险	4227.00	4227.00	21.14	21.14	1	已到账	202509	正常缴费



单位名称： 安徽科博产品检测研究院有限公司

单位编号： 343336

日期： 2026-04-23 11:39:36

姓名		身份证号				性别			
刘俊会		[REDACTED]				男			
缴费年月	险种标志	单位缴费基数	个人缴费基数	单位缴费额	个人缴费额	缴费月数	缴费状态	到账年月	缴费类型
202509	失业保险	84.00	84.00	0.42	0.42	0	已到账	202510	调整基数
202509	养老保险	4227.00	4227.00	676.32	338.16	1	已到账	202509	正常缴费
202509	养老保险	84.00	0.00	13.44	0.00	0	已到账	202510	调整基数
202509	养老保险	0.00	84.00	0.00	6.72	0	已到账	202510	调整基数



重要提示

本证明与经办窗口打印的材料具有同等效应



验真码： 5817 2E4E CA78

扫描二维码或访问安徽省人社厅网站→在线办事→便民热点，点击【社会保险凭证在线注：如有疑问，请至经办归属地社保经办机构咨询。





(三) 技术负责人具有食品检测及相关专业中级（含）以上技术职称

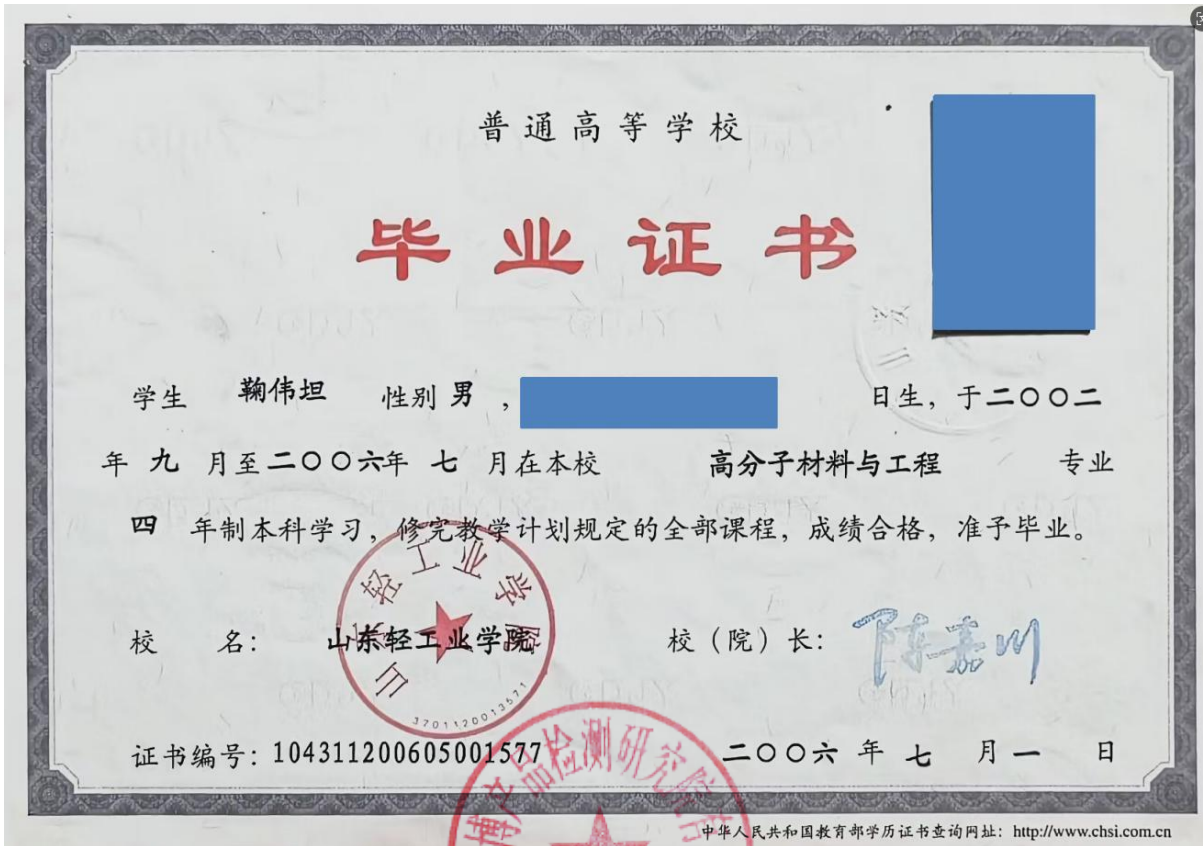
1、鞠伟坦-高级职称

(1) 检验员证

食品检验员证	
姓名: 鞠伟坦	考核合格内容: 理论考核+实际操作
性别: 男	
出生年月: [REDACTED]	
职 称:	检测范围: 理化检测 微生物
工作单位: 安徽科博产品检测研究院有限公司	培训机构: 安徽科博产品检测研究院有限公司
发证机关: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)	(印章)
编号: 安徽科博.....号	发证日期: 2025年02月26日 有效日期: 2028年10月25日



(2) 学历证明





(3) 高级职称证书





(4) 社保证明

安徽省个人历年缴费明细表

单位名称： 安徽科博产品检测研究院有限公司

单位编号： 343336

日期： 2026-04-28 10:44:35

姓名			身份证号			性别			
鞠伟坦			[REDACTED]			男			
缴费年月	险种标志	单位缴费基数	个人缴费基数	单位缴费额	个人缴费额	缴费月数	缴费状态	到账年月	缴费类型
202604	工伤保险	4311.00	4311.00	8.62	0.00	1	已到账	202604	正常缴费
202604	失业保险	4311.00	4311.00	21.56	21.56	1	已到账	202604	正常缴费
202604	养老保险	4311.00	4311.00	689.76	344.88	1	已到账	202604	正常缴费
202603	工伤保险	4311.00	4311.00	8.62	0.00	1	已到账	202603	正常缴费
202603	失业保险	4311.00	4311.00	21.56	21.56	1	已到账	202603	正常缴费
202603	养老保险	4311.00	4311.00	689.76	344.88	1	已到账	202603	正常缴费



重要提示

本证明与经办窗口打印的材料具有同等效应

验真码： 3GRW 2E55 5513

扫描二维码或访问安徽省人社厅网站→在线办事→便民热点，点击【社会保险凭证在线注：如有疑问，请至经办归属地社保经办机构咨询。





(四) 质量负责人具有食品检测及相关专业中级(含)以上技术职称

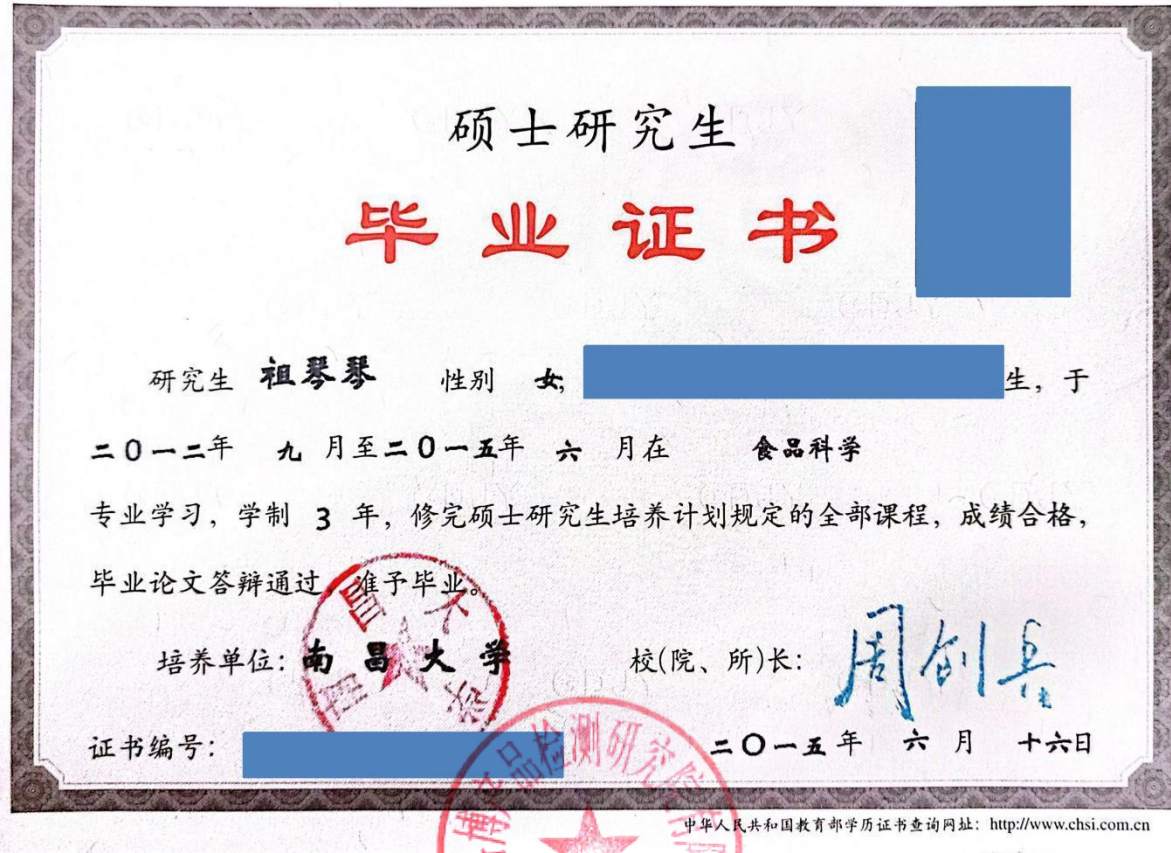
1、祖琴琴-质量负责人

(1) 检验员证

食品检验员证	
姓名: 祖琴琴	考核合格内容: 理论考核+实际操作
性别: 女	
出生年月: [REDACTED]	
职 称:	检测范围: 理化分析
工作单位: 安徽科博产品检测研究院有限公司	培训机构: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)
发证机关: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)	发证日期: 2025年7月20日
编号: 安徽科博.....	有效日期: 2028年7月19日



(2) 学历证书





(3) 中级职称证书

<p>姓名 <u>祖琴琴</u> Full Name</p> <p>性别 <u>女</u> Sex</p> <p>出生年月 <u>[REDACTED]</u> Date of Birth</p> <p>工作单位 <u>淮南市食品药品检验中心</u> Working Unit</p>	<p>系列名称 <u>工程</u> Category Appellation</p> <p>专业名称 <u>质量技术监督</u> Specialty Appellation</p> <p>资格名称 <u>工程师</u> Qualification Appellation</p> <p>评审时间 <u>2019.12</u> Appraisal Date</p>
---	---







(4) 社保证明

安徽省个人历年缴费明细表

单位名称： 安徽科博产品检测研究院有限公司

单位编号： 343336

日期： 2026-04-27 14:51:54

姓名			身份证号			性别			
祖琴琴			[REDACTED]			女			
缴费年月	险种标志	单位缴费基数	个人缴费基数	单位缴费额	个人缴费额	缴费月数	缴费状态	到账年月	缴费类型
202604	工伤保险	4311.00	4311.00	8.62	0.00	1	已到账	202604	正常缴费
202604	失业保险	4311.00	4311.00	21.56	21.56	1	已到账	202604	正常缴费
202604	养老保险	4311.00	4311.00	689.76	344.88	1	已到账	202604	正常缴费
202603	工伤保险	4311.00	4311.00	8.62	0.00	1	已到账	202603	正常缴费
202603	失业保险	4311.00	4311.00	21.56	21.56	1	已到账	202603	正常缴费
202603	养老保险	4311.00	4311.00	689.76	344.88	1	已到账	202603	正常缴费
202602	工伤保险	4311.00	4311.00	8.62	0.00	1	已到账	202602	正常缴费
202602	失业保险	4311.00	4311.00	21.56	21.56	1	已到账	202602	正常缴费
202602	养老保险	4311.00	0.00	689.76	0.00	0	已到账	202602	正常缴费
202602	养老保险	0.00	4311.00	0.00	344.88	1	已到账	202602	正常缴费
202601	工伤保险	4311.00	4311.00	8.62	0.00	1	已到账	202601	正常缴费
202601	失业保险	4311.00	4311.00	21.56	21.56	1	已到账	202601	正常缴费
202601	养老保险	4311.00	4311.00	689.76	344.88	1	已到账	202601	正常缴费

重要提示

本证明与经办窗口打印的材料具有同等效应

验证码： 9AP7 2E54 3D8A

扫描二维码或访问安徽省人社厅网站→在线办事→便民热点，点击【社会保险凭证在线注：如有疑问，请至经办归属地社保经办机构咨询。





(五) 拟派本项目检测（包括制样）的项目成员（提供工证），从事检测工作 2 年及以上的大于 50 人（53 人）

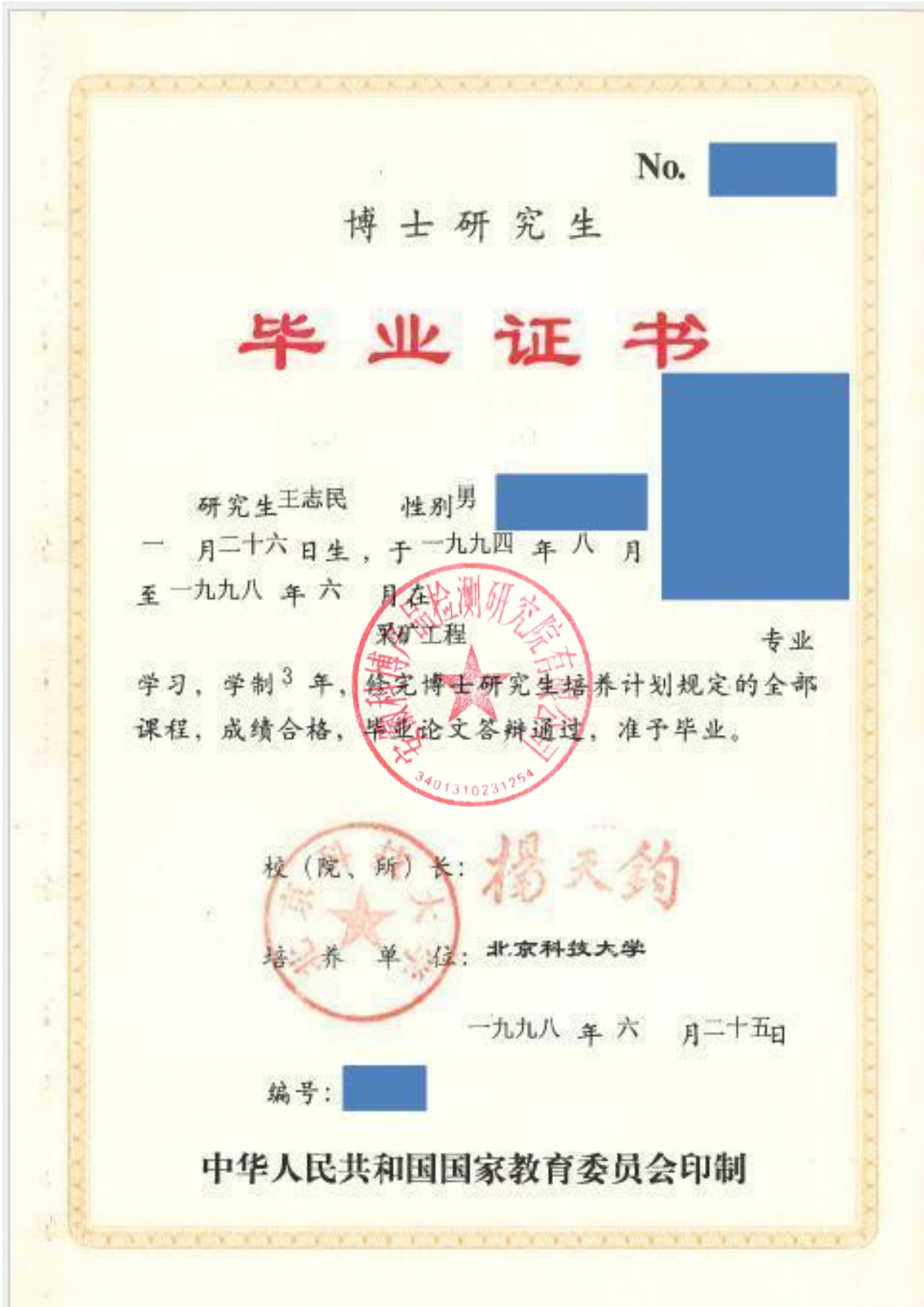
1、王志民

检验员证

<p>食品检验员证</p> <p>姓 名: 王志民</p> <p>性 别: 男</p> <p>出生年月: [REDACTED]</p> <p>职 称:</p> <p>工作单位: 安徽科博产品检测研究院有限公司</p> <p>发证机关: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)</p> <p>编号: 安徽科博.....号</p>	<p>考核合格内容:</p> <p>理论考核 + 实际操作</p> <p>检测范围: 理化检测 气相色谱检测</p> <p>培训机构: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)</p> <p>发证日期: 2024年09月13日</p> <p>有效日期: 2027年09月12日</p>
---	--



学历证书





2、万双-高级职称

检验员证

食品检验员证	
姓名: 万双	考核合格内容: 理论考核+实际操作
性别: 男	
出生年月: [REDACTED]	
职 称:	检测范围: 理化分析、微生物 食品、液体等
工作单位: 安徽科博产品检测研究院有限公司	培训机构: 安徽科博产品检测研究院 (印章)
发证机关: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)	发证日期: 2024年 08月 27日
编号: 安徽科博.....号	有效日期: 2027年 08月 26日

学历证明

普通高等学校 毕业证书	学生 万双 性别 男 , [REDACTED] 日生,于一九九七年 九月至二〇〇一年六月在本校 化学 专业 四年制本科学习,修完教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。
校(院)长: 冯广斌	校 名: 湖北师范学院
中华人民共和国教育部监制	二〇〇一年 六月 三十日
No. [REDACTED]	学校编号: 10513120010500609



高级职称证书

山东省高级职称证书

本证书表明持证人具有相应学术技术水平和专业能力

姓名：万双

性别：男

从事专业：化工工程

系列（专业）名称：工程技术

资格名称：高级工程师

评审时间：2019年12月23日

评审委员会：聊城市工程技术职务资格高级评审委员会

身份证号：

证书编号：

公布文号：聊人社职〔2019〕31号

证书查询：山东省专业技术人员管理服务平台
(<http://hrss.shandong.gov.cn/rsrc/zcps>)

在线验证码：9P7868PF

核准公布部门（章）

公布时间：2019年12月31日



3、盛新颖

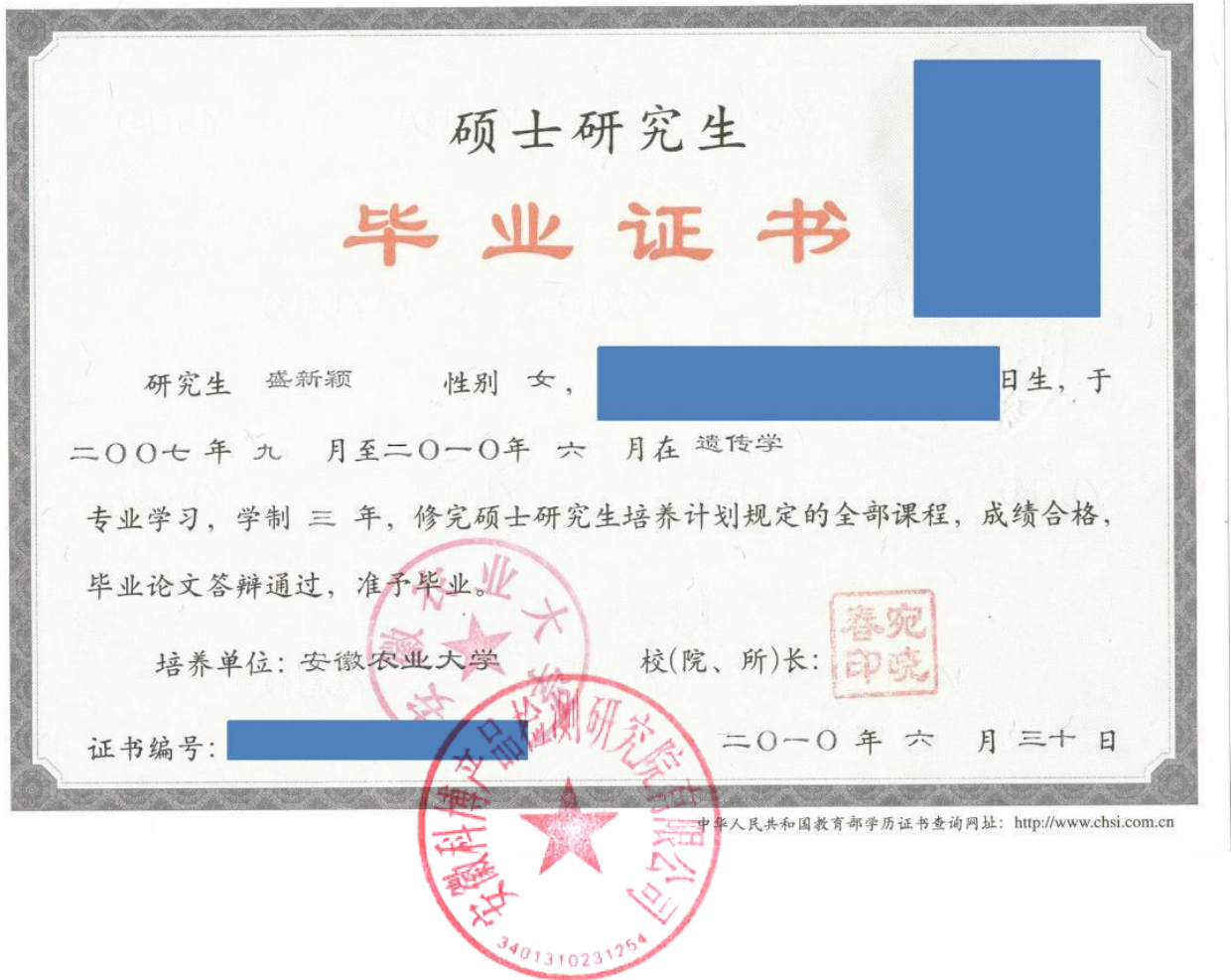
检验员证

<p style="text-align: center;">食品检验员证</p> <p>姓 名： 盛新颖</p> <p>性 别： 女</p> <p>出生年月： </p> <p>职 称：</p> <p>工作单位： 安徽科博产品检测研究院有限公司</p> <p>发证机关： 安徽科博产品检测研究院有限公司</p> <p>编号： 安徽科博_____号</p>	<p>考核合格内容： 理论考核+实际操作</p> <p>检测范围： 微生物</p> <p>培训机构： 安徽科博产品检测研究院有限公司</p> <p>发证日期： 2025年5月20日</p> <p>有效日期： 2028年5月19日</p>
--	--





学历证书





4、梅素荣

检验员证

<p>食品检验员证</p>	<p>考核合格内容： 理论考核+实际操作</p>
<p>姓名：<u>梅素荣</u></p> <p>性别：<u>女</u></p> <p>出生年月：<u> </u></p> <p>职 称：<u> </u></p> <p>工作单位：<u>安徽科博产品检测研究院有限公司</u></p> <p>发证机关：<u>安徽科博产品检测研究院有限公司</u> (印章)</p>	<p>检测范围：<u>微生物、理化分析</u></p> <p>培训机构：<u>安徽科博产品检测研究院有限公司</u> (印章)</p> <p>发证日期：<u>2023</u>年<u>4</u>月<u>20</u>日</p> <p>有效日期：<u>2028</u>年<u>4</u>月<u>19</u>日</p>
<p>编号：安徽科博.....号</p>	





学历证书





中级职称证书

安徽省专业技术资格证书
ANHUI PROFESSIONAL AND TECHNICAL QUALIFICATION CERTIFICATE

此证表明持证人具备担当相应专业技术职务的任职资格

姓名：梅素荣

性别：女

证件号码：[REDACTED]

工作单位：安徽科博产品检测研究院有限公司

评委会名称：合肥市工程系列中级职称评审委员会

证书编号：[REDACTED]

系列名称：工程技术人员

专业名称：食品科学与工程

资格名称：工程师

取得资格时间：2025年12月18日

批准文号：合人社秘〔2026〕38号


 在线证书信息


 评审委员会（印章）
 2025年12月18日
 评审委员会


 发证机关（印章）
 2026年3月13日
 职称工作专用章



5、项晖

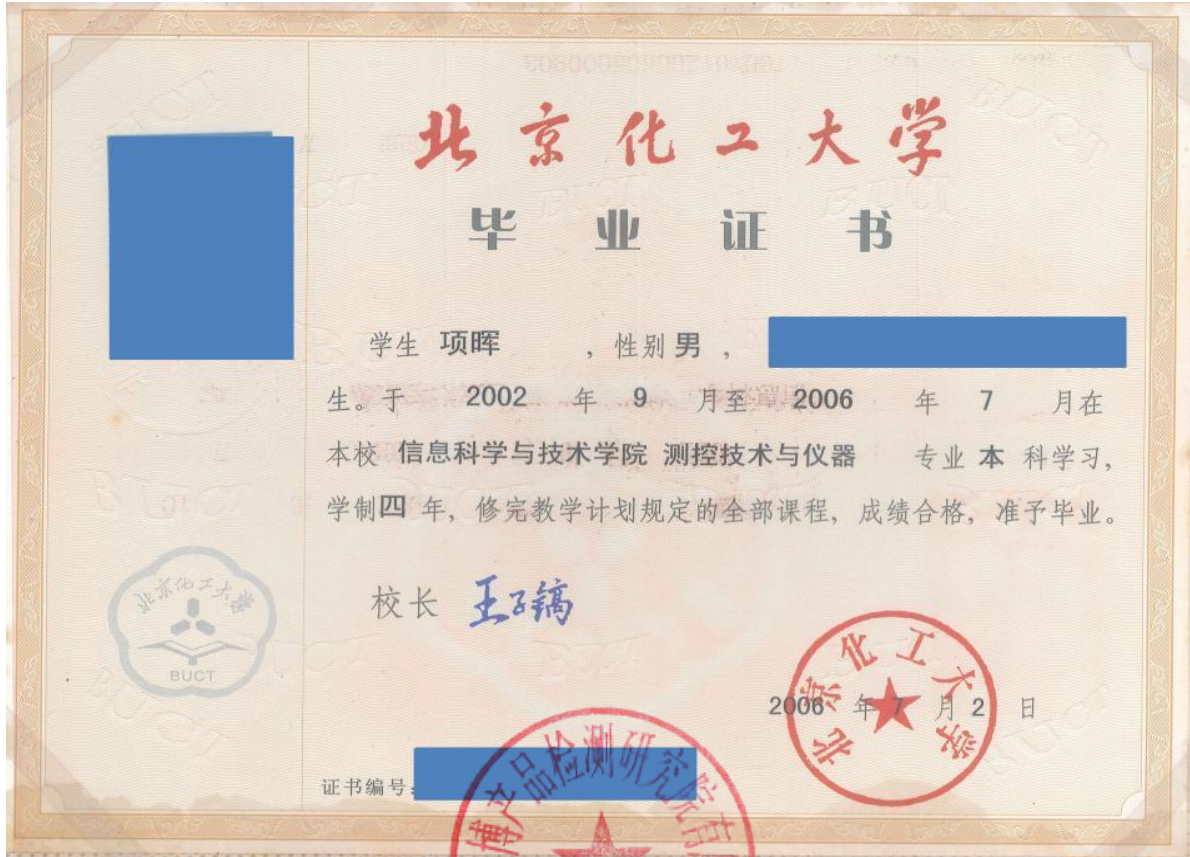
检验员证

<p>食品检验员证</p>	<p>考核合格内容： 理论考核+实际操作</p>
<p>姓名：项晖</p>	
<p>性别：男</p>	
<p>出生年月：[REDACTED]</p>	
<p>职 称：</p>	<p>检测范围：理化分析</p>
<p>工作单位：安徽科博产品检测研究院有限公司</p>	<p>培训机构：安徽科博产品检测研究院有限公司</p>
<p>发证机关：安徽科博产品检测研究院有限公司</p>	<p>发证日期：2025年5月20日</p>
<p>编号：安徽科博.....号</p>	<p>有效日期：2028年5月19日</p>





学历证书





6、徐昆仑

检验员证

<p>食品检验员证</p>	
<p>姓名: 徐昆仑</p> <p>性别: 男</p> <p>出生年月: [REDACTED]</p> <p>职 称:</p> <p>工作单位: 安徽科博产品检测研究院有限公司</p> <p>发证机关: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)</p> <p>编号: 安徽科博</p>	<p>考核合格内容:</p> <p>理论考核 + 实际操作</p> <p>检测范围: 总磷、砷化分析</p> <p>培训机构: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)</p> <p>发证日期: 2025年6月21日</p> <p>有效日期: 2026年6月21日</p>





学历证书





7、王本莹

检验员证

<p style="text-align: center;">食品检验员证</p> <p>姓名：王本莹</p> <p>性别：女</p> <p>出生年月：[REDACTED]</p> <p>职 称：</p> <p>工作单位：安徽科博产品检测研究院有限公司</p> <p>发证机关：安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)</p> <p>编号：安徽科博.....号</p>	<p>考核合格内容： 理论考核+实际操作</p> <p>检测范围：理化分析</p> <p>培训机构：安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)</p> <p>发证日期：2025年8月20日</p> <p>有效日期：2026年8月19日</p>
---	--





本科学历证书



淮北师范大学信息学院

毕业证书



学生 王本莹 性别 女

二十九日生，于二〇一九年九月至二〇二三年六月在
本学院 应用化学 专业四年制本科
学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，
准予毕业。

院长：

贾敬全

证书编号：



二〇二三年六月二十八日





8、杨玉凤

检验员证

食品检验员证	考核合格内容:
姓名: 杨玉凤	理论考核+实际操作
性别: 女	
出生年月: [REDACTED]	
职 称:	检测范围:
工作单位: 安徽科博产品检测研究院有限公司	理化分析
发证机关: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)	培训机构: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)
编号: 安徽科博.....号	发证日期: 2023年06月24日
	有效日期: 2026年06月23日

学历学位证书

普通高等学校	
毕 业 证 书	
学生 杨玉凤 性别 女, [REDACTED] 日生, 于二〇一三年九月至二〇一七年七月在本校 食品科学与工程 专业 四 年制 本 科学学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。	
校 名: 合肥学院	校 (院) 长: 秦敬民
证书编号: [REDACTED]	二〇一七年 七 月 一 日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>



BACHELOR'S DEGREE CERTIFICATE

学士学位证书

This is to certify that the student **Yang Yufeng**
Female, born on **March 28, 1995**, has completed the under-
graduate study program majoring in **Food Science and Engineering**
in **Hefei University**
and graduated. In accordance with the *Regulations of the People's*
Republic of China on Academic Degrees, **Yang Yufeng** is
hereby conferred upon the Bachelor's Degree of **Engineering**

Hefei University President
Chairman of Academic Degree Evaluation Committee

Certificate Serial No.: **1105942017002801**

(Date) **July 1, 2017**

(Graduation Certificate for Regular Higher Education)



杨玉凤，女，[redacted]。
在合肥学院食品科学与工程专业完成了
本科学习计划，业已毕业，经审核符合《中华人民共
和国学位条例》的规定，授予工学学士学位。

合肥学院 校长 秦敬民
学位评定委员会主席

证书编号: [redacted]

二〇一七年七月一日

(普通高等教育本科毕业生)





9、许涛

检验员证

食品检验员证	
姓名: 许涛	考核合格内容: 理论考核+实际操作
性别: 男	
出生年月: [Redacted]	
职 称:	检测范围: 粮油、理化检测
工作单位: 安徽科博产品检测研究院有限公司	培训机构: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)
发证机关: 安徽科博产品检测研究院 (印章)	发证日期: 2024年3月18日
编号: 安徽科博.....号	有效日期: 2021年3月17日

学历证书

硕士研究生 毕业证书	
研究生 许涛 性别 男, [Redacted] 于	
2018年09月至2021年06月在 食品加工与安全	
专业 非全日制 学习, 学制 3 年, 修完硕士研究生培养计划规定的全部课程, 成绩合格, 毕业论文答辩通过, 准予毕业。	
培养单位: 江苏科技大学	校 长: 周南平
证书编号: [Redacted]	2021年 06月 21日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>



10、陈雅南

检验员证

<p style="text-align: center;">食品检验员证</p> <p>姓名：陈雅南</p> <p>性别：女</p> <p>出生年月：[REDACTED]</p> <p>职 称：</p> <p>工作单位：安徽科博产品检测研究院有限公司</p> <p>发证机关：安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)</p> <p>编号：安徽科博 3401310231254 号</p>	<p>考核合格内容： 理论考核+实际操作</p> <p>检测范围：理化分析</p> <p>培训机构：安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)</p> <p>发证日期：2023年7月20日</p> <p>有效日期：2026年7月19日</p>
---	--

学历证书

<p>硕士研究生</p> <p style="font-size: 2em; color: red;">毕业证书</p>	
<p>研究生 陈雅南 性别女， [REDACTED] 日生，于 2020年9月至2023年6月在 食品加工与安全 专业全日制学习，学制三年，已修完硕士研究生培养方案规定的内容，达到毕业要求，准予毕业。</p>	
<p>培养单位：安徽科技学院</p>	<p>校(院)长：李震</p>
<p>证书编号：[REDACTED]</p>	<p>二〇二三年六月三十日</p>



11、李丛

检验员证

食品检验员证	考核合格内容:
姓名: 李丛	理论考核实际操作
性别: 女	
出生年月: [REDACTED]	
职 称:	检测范围: 气液、液质、控制分析
工作单位: 安徽科博产品检测研究院有限公司	理化分析、色谱
发证机关: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)	培训机构: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)
编号: 安徽科博.....号	发证日期: 2024年07月15日
	有效日期: 2027年07月14日

学历证书

硕士研究生	
毕业证书	
[REDACTED]	
研究生 李丛 性别女, [REDACTED] 日生, 于	
二〇二一年 九 月至二〇二四年 六 月在 营养与食品卫生学	
专业 全日制 学习, 学制 三 年, 修完硕士研究生培养计划规定的全部课程,	
成绩合格, 毕业论文答辩通过, 准予毕业。	
培养单位: 安徽农业大学	校(院、所)长: 张亮 印庆
证书编号: [REDACTED]	二〇二四年 六 月 五 日



12、杜恺

食品人员岗位证明

食品检验员证	考核合格内容:
姓名: 杜恺	理论考核+实际操作
性别: 男	
出生年月: [REDACTED]	
职 称:	检测范围: 理化分析
工作单位: 安徽科博产品检测研究院有限公司	培训机构: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)
发证机关: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)	发证日期: 2024年6月20日
编号: 安徽科博310231254	有效日期: 2027年6月19日

学历证书

硕士研究生	
毕业证书	
研究生 杜恺 , 性别 男 , [REDACTED] 日生, 于 2011 年 09 月至 2014 年 06 月在 食品科学 专业学习, 学制 3.0 年, 修完硕士研究生培养计划规定的全部课程, 成绩合格, 毕业论文答辩通过, 准予毕业。	
培养单位: 江南大学	校 长: 陈戈
证书编号: [REDACTED]	2014 年 06 月 19 日



13、张琪

检验员证

食品检验员证	考核合格内容:
姓名: 张琪	理论考核 实际操作
性别: 女	
出生年月: [REDACTED]	
职 称:	检测范围:
工作单位: 安徽科博产品检测研究院有限公司	理化分析
发证机关: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)	培训机构: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)
编号: 安徽科博.....号	发证日期: 2022年10月15日
	有效日期: 2026年10月14日

学历学位证书

普通高等学校 毕业证书	学生 张琪 性别 女 , 学号 B18050201044 , [REDACTED] [REDACTED] 日生, 于 2018 年 09 月至 2022 年 06 月在本校 卫生检验与检疫 专业 4年制本科 学习, 修完教学计划规定的 全部课程, 成绩合格, 准予毕业。
[REDACTED]	校(院)长: 吴韜
证书序列号: 122115921	校 名: 上海健康医学院
证书编号: [REDACTED]	2022 年 06 月 23 日
[REDACTED]	[REDACTED]



上海健康医学院
SHANGHAI UNIVERSITY OF MEDICINE & HEALTH SCIENCES

学士学位证书

Certificate for the Degree of Bachelor

张琪，女，[redacted] 日生。在上海健康医学院 卫生检验与检疫 专业完成了本科学习计划，业已毕业，经审核符合《中华人民共和国学位条例》的规定，授予 理学 学士学位。

上海健康医学院
SHANGHAI UNIVERSITY OF MEDICINE & HEALTH SCIENCES



校长
PRESIDENT

吴毅

证书编号
CERTIFICATE No.

学位评定委员会主席
CHAIR, ACADEMIC DEGREE EVALUATION COMMITTEE

二〇二二年六月二十三日

(普通高等教育本科毕业生)



SHANGHAI UNIVERSITY OF MEDICINE & HEALTH SCIENCES



14、徐建文

检验员证

食品检验员证 姓名: 徐建文 性别: 男 出生年月: [REDACTED] 职 称: 工作单位: 安徽科博产品检测研究院有限公司 发证机关: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章) 编号: 安徽科博 [REDACTED] 号	考核合格内容: 理论考核+实际操作 检测范围: 理化分析 培训机构: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章) 发证日期: 2024年6月20日 有效日期: 2027年6月19日
---	--

学历证书

普通高等^{3401高02等754}学校

毕业证书

学生 徐建文 性别 男, [REDACTED] 日生, 于 2006年09月
至 2010年07月 在本校 生物技术 专业 4 年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 合肥工业大学 校 长: [REDACTED]

证书编号: [REDACTED] 2010 年 7 月 10 日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

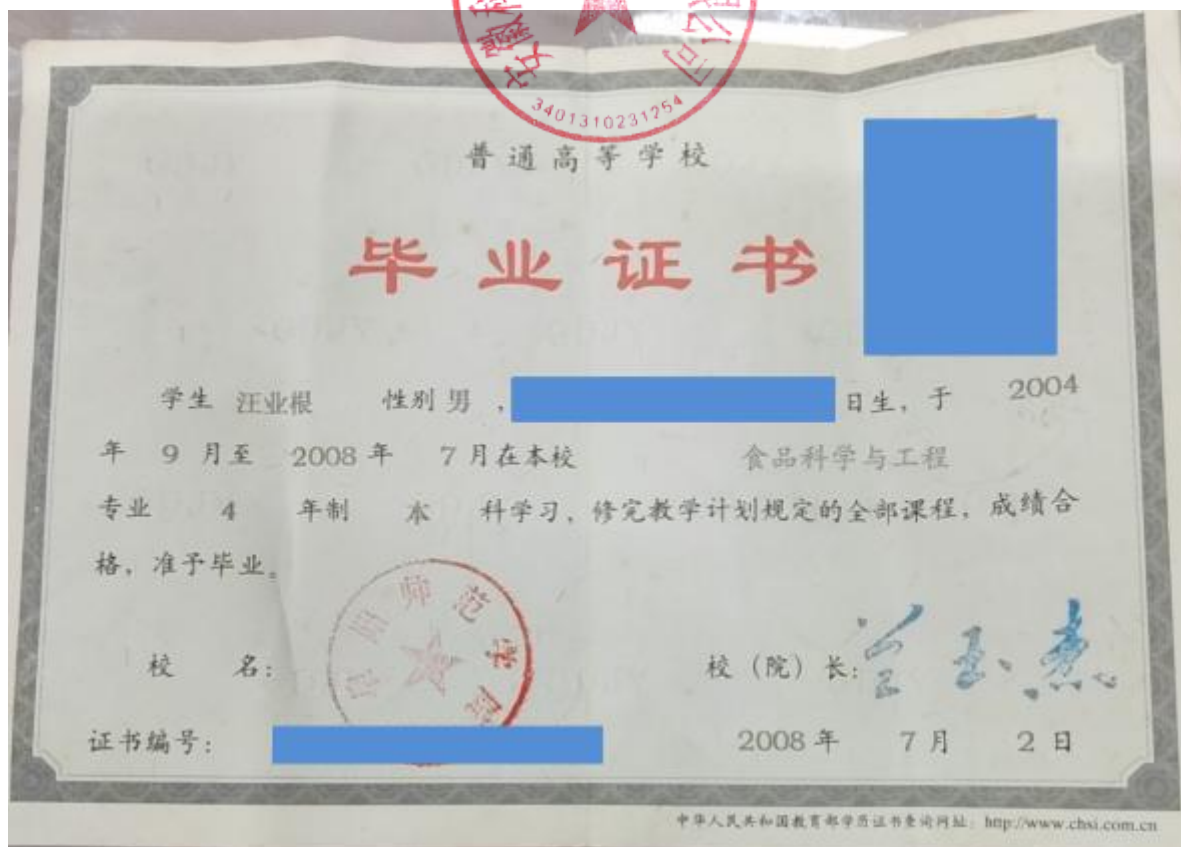


15、汪业根

检验员证

食品检验员证	考核合格内容:
姓名: 汪业根	理论考核+实际操作
性别: 男	
出生年月: [REDACTED]	
职 称:	检测范围: 理化
工作单位: 安徽科博产品检测研究院有限公司	培训机构: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)
发证机关: 安徽科博产品检测研究院 (印章)	发证日期: 2024年10月20日
编号: 安徽科博.....号	有效日期: 2027年10月19日

学历证书





16、李影影

检验员证

食品检验员证	考核合格内容:
姓名: 李影影	理论考核+实际操作
性别: 女	
出生年月: [REDACTED]	
职 称:	检测范围: 理化分析
工作单位: 安徽科博产品检测研究院有限公司	培训机构: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)
发证机关: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)	发证日期: 2015年4月20日
编号: 安徽科博10231254号	有效日期: 2018年4月19日

学历证书

普通高等学校	
毕 业 证 书	
学生 李影影 性别女, [REDACTED] 日生, 于二〇一四年九月至二〇一六年七月在本校 应用化学专业专科起点两年制 本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。	[REDACTED]
校 名: 池州学院	校(院)长: 柳友荣
证书编号: [REDACTED]	二〇一六年七月一日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>



17、洪悦

检验员证

食品检验员证	考核合格内容:
姓名: 洪悦	证书考核+实际操作
性别: 女	
出生年月: [REDACTED]	
职 称:	检测范围: 理化分析
工作单位: 安徽科博产品检测研究院有限公司	培训机构: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)
发证机关: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)	发证日期: 2024年9月20日
编号: 安徽科博.....号	有效日期: 2027年9月19日

学历证书

普通高等学校

毕业证书

学生 洪悦 性别 女, [REDACTED] 日生, 于二〇一一年九月至二〇一五年七月在本校 农业资源与环境 专业 四年制 本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 安徽农业大学 校(院)长: 久程印

证书编号: [REDACTED] 二〇一五年七月一日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>



18、余涛涛

检验员证

食品检验员证		考核合格内容： 理论考核+实际操作
姓名：余涛涛		
性别：男		
出生年月：[REDACTED]		
职 称：		检测范围：[REDACTED]
工作单位：安徽科博产品检测研究院有限公司		培训机构：安徽科博产品检测研究院有限公司
发证机关：安徽科博产品检测研究院有限公司		发证日期：2017年8月6日
编号：安徽科博0231254	号	有效日期：2026年8月5日

学历证书

普通高等学校		
毕业证书		
学生 余涛涛 性别 男，	[REDACTED]	日生，于二〇一二年九月至二〇一六年七月在本学院 食品科学与工程 专业
4 年制 本 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。		
校 名：	[REDACTED]	院 长：[REDACTED]
证书编号：	[REDACTED]	二〇一六年七月一日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>



19、水靖

检验员证

食品检验员证	考核合格内容:
姓名: 水靖	理论考核+实际操作
性别: 男	
出生年月: [REDACTED]	
职 称:	检测范围: 理化分析
工作单位: 安徽科博产品检测研究院有限公司	培训机构: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)
发证机关: 安徽科博产品检测研究院 (印章)	发证日期: 2024年7月20日
编号: 安徽科博.....号	有效日期: 2027年7月19日

学历证书

普通高等学校

毕业证书

学生 水靖 性别男, [REDACTED] 日生, 于二〇〇九年九月至二〇一三年六月在本校 食品科学与工程 专业四年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 佛山科学技术学院 校(院)长: [Signature]

证书编号: [REDACTED] 二〇一三年 六 月二十六日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn> 广东省教育厅监制



20、王娟

检验员证

<h3>食品检验员证</h3> <p>姓名: 王娟 性别: 女 出生年月: [REDACTED] 职 称: 工作单位: 安徽科博产品检测研究院有限公司 发证机关: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章) 编号: 安徽科博 [REDACTED] 号</p>	<p>考核合格内容: 理论考核+实际操作</p> <p>检测范围: 气相、液相色谱、微生物、理化分析</p> <p>培训机构: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)</p> <p>发证日期: 2023年 08月 24日 有效日期: 2026年 08月 23日</p>
--	---

学历证书

<p>普通高等学校</p> <h1>毕业证书</h1> <p>学生 王娟 性别 女, [REDACTED] 日生, 于二〇〇七年九月至二〇一〇年七月在本校 食品药品监督管理专业 三年制 专科学学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。</p> <p>校 名: [REDACTED]</p> <p>证书编号 [REDACTED]</p>	<p>校(院)长:</p> <p>二〇一〇年七月一日</p>
--	--------------------------------



21、黄颜

岗位证明

<p style="text-align: center;">食品检验员证</p> <p>姓名：黄颜</p> <p>性别：女</p> <p>出生年月：[REDACTED]</p> <p>职 称：</p> <p>工作单位：安徽科博产品检测研究院有限公司</p> <p>发证机关：安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)</p> <p>编号：安徽科博_____号</p>	<p>考核合格内容： 理论考核+实际操作</p> <p>检测范围：理化分析</p> <p>培训机构：安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)</p> <p>发证日期：2025年5月20日</p> <p>有效日期：2028年5月19日</p>
---	---

学历证书

普通高等学校

毕业证书

学生 **黄颜** 性别 **女**，**[REDACTED]** 日生，于 2012 年 09 月至 2016 年 07 月在本校 **食品质量与安全** 专业 **4** 年制 **本** 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：**宿州学院** 校（院）长：**张莉**

证书编号：**[REDACTED]** 2016 年 07 月 01 日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>



22、杜杰

岗位证明

食品检验员证	考核合格内容:
姓名: 杜杰	理论考核+实际操作
性别: 女	
出生年月: [REDACTED]	
职 称:	检测范围:
工作单位: 安徽科博产品检测研究院有限公司	理化分析
发证机关: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)	培训机构: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)
编号: 安徽科博.....号	发证日期: 2024年08月05日
	有效日期: 2027年08月04日

学历证书

普通高等学校	
毕业证书	
[REDACTED]	
学生 杜杰	性别 女, [REDACTED] 日生, 于 2022
年 9 月至 2024 年 7 月在本校	粮食工程
专业 2 年制 专升本 科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。	
校 名: 安徽科技学院	校(院)长: 时伟
证书编号: [REDACTED]	二〇二四年 七 月 一 日
<small>中华人民共和国教育部学历证书查询网址: http://www.chsi.com.cn</small>	



23、张敏宇

岗位证明

食品检验员证	考核合格内容:
姓名: 张敏宇	证书考核+实际操作
性别: 男	
出生年月: [REDACTED]	
职 称:	检测范围: 理化分析
工作单位: 安徽科博产品检测研究院有限公司	培训机构: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)
发证机关: 安徽科博产品检测研究院 (印章)	发证日期: 2024年9月20日
编号: 安徽科博.....号	有效日期: 2021年9月19日

学历证书

普通高等学校

毕 业 证 书

学生 张敏宇 性别 男, [REDACTED] 日生, 于二〇二〇年九月至二〇二四年七月在本校 材料化学专业 四年制 本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 池州学院

校(院)长: [Signature]

证书编号: [REDACTED]

二〇二四年 七 月 一 日



24、侯宗振

检验员证

<p style="text-align: center;">食品检验员证</p> <p>姓名: 侯宗振</p> <p>性别: 男</p> <p>出生年月: [REDACTED]</p> <p>职 称: [REDACTED]</p> <p>工作单位: 安徽科博产品检测研究院有限公司</p> <p>发证机关: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)</p> <p>编号: 安徽科博.....号</p>	<p>考核合格内容:</p> <p style="text-align: center;">理论考核+实际操作</p> <p>检测范围: 理化分析</p> <p>培训机构: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)</p> <p>发证日期: 2024年8月20日</p> <p>有效日期: 2027年8月19日</p>
--	---

学历证书

普通高等学校

毕 业 证 书

学生 侯宗振 性别 男, [REDACTED] 日生, 于 2003 年 09 月至 2007 年 07 月在本校 材料化学 专业 4 年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: [REDACTED] 校 (院) 长: 蒋玉强

证书编号: [REDACTED] 二〇〇七 年 七 月 一 日



25、唐照良

检验员证

食品检验员证	考核合格内容:
姓名: 唐照良	理论考核+实际操作
性别: 男	
出生年月: [Redacted]	
职 称:	检测范围: 理化分析
工作单位: 安徽科博产品检测研究院有限公司	培训机构: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)
发证机关: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)	发证日期: 2015年4月20日
编号: 安徽科博10231254号	有效日期: 2018年4月19日

学历证书

普通高等学校

毕 业 证 书

学生 唐照良 性别男, [Redacted] 日生, 于二零一五年九月至二零一九年七月在本校 材料化学 专业 4 年制 本 科学学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: [Redacted] 校(院)长: 稍曦

证书编号: [Redacted] 2019 年 7 月 1 日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>



26、董花珍

检验员证

<p style="text-align: center;">食品检验员证</p> <p>姓名: <u>董花珍</u></p> <p>性别: <u>女</u></p> <p>出生年月: [REDACTED]</p> <p>职 称:</p> <p>工作单位: <u>安徽科博产品检测研究院有限公司</u></p> <p>发证机关: <u>安徽科博产品检测研究院有限公司</u> (印章)</p> <p>编号: 安徽科博.....号</p>	<p>考核合格内容:</p> <p style="text-align: center; font-size: 1.2em;"><u>理论考核+实际操作</u></p> <p>检测范围: <u>理化分析</u></p> <p>培训机构: <u>安徽科博产品检测研究院有限公司</u> (印章)</p> <p>发证日期: <u>2023</u>年 <u>09</u>月 <u>13</u>日</p> <p>有效日期: <u>2026</u>年 <u>09</u>月 <u>12</u>日</p>
--	--

学历证明

普通高等学校

毕 业 证 书

[REDACTED]

学生 董花珍 性别 女, [REDACTED] 日生, 于二〇二〇年九月至二〇二二年七月在本校 食品质量与安全 (专升本) 专业 二 年制 本 科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 许昌学院

校 (院) 长: 岳修峰

证书编号: [REDACTED]

二〇二二年 七 月 一 日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>



27、魏胜记

检验员证

<p style="text-align: center;">食品检验员证</p> <p>姓名: <u>魏胜记</u></p> <p>性别: <u>男</u></p> <p>出生年月: [REDACTED]</p> <p>职 称: [REDACTED]</p> <p>工作单位: <u>安徽科博产品检测研究院有限公司</u></p> <p>发证机关: <u>安徽科博产品检测研究院有限公司</u> (印章)</p> <p>编号: 安徽科博 <u>3401310231254</u> 号</p>	<p>考核合格内容: <u>理论考核+实际操作</u></p> <p>检测范围: <u>理化分析</u></p> <p>培训机构: <u>安徽科博产品检测研究院有限公司</u> (印章)</p> <p>发证日期: <u>2025</u>年<u>8</u>月<u>20</u>日</p> <p>有效日期: <u>2028</u>年<u>8</u>月<u>19</u>日</p>
---	---

学历证书

普通高等学校

毕 业 证 书

学生 魏胜记 性别 男 , [REDACTED] 日生, 于二〇〇四年九月至二〇〇八年七月在本校 纺织工程 专业 四 年制 本 科学学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 安徽农业大学 校(院)长: [REDACTED]

证书编号: [REDACTED] 二〇〇八年 七 月 一 日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>



28、谢广振

检验员证

食品检验员证	考核合格内容:
姓名: 谢广振	理论考核+实际操作
性别: 男	
出生年月: [Redacted]	
职 称:	检测范围: 理化分析
工作单位: 安徽科博产品检测研究院有限公司	培训机构: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)
发证机关: 安徽科博产品检测研究院 (印章)	发证日期: 2025年8月20日
编号: 安徽科博.....号	有效日期: 2028年8月19日

学历证书

普通高等学校

毕业证书

学生 谢广振 性别男, [Redacted] 日生, 于 二〇一二年九月至二〇一六年七月在本校 应用化学 专业 四年制 本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 安徽科技学院

证书编号: [Redacted]

校(院)长: 蒋桂勤

二〇一六年 七月 一日





29、林芳

检验员证

食品检验员证	考核合格内容： 证论考核+实际操作
姓名：林芳 性别：女 出生年月： 职 称： 工作单位：安徽科博产品检测研究院有限公司 发证机关：安徽科博产品检测研究院（印章）院有限公司 编号：安徽科博.....号	检测范围：理化分析 培训机构：安徽科博产品检测研究院有限公司（印章）院有限公司 发证日期：2025年4月20日 有效日期：2028年4月19日

学历证书

成人高等教育 毕 业 证 书	
学生 林芳 性别 女， 年 三 月 至 二〇〇九年 七 月 在本校 专业 函授 学习，修完 合格，准予毕业。 校 名： 批准文号：教育部（83）教成字002号 证书编号：	食品质量与安全 专升本 科教学计划规定的全部课程，成绩 校（院）长 二〇〇九年 七 月 十 日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>



30、陈卢卢

检验员证

食品检验员证	考核合格内容:
姓名: 陈卢卢	证书考核+实验操作
性别: 女	
出生年月: [REDACTED]	
职 称:	检测范围: 理化分析
工作单位: 安徽科博产品检测研究院有限公司	培训机构: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)
发证机关: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)	发证日期: 2025年6月20日
编号: 安徽科博.....号	有效日期: 2028年6月19日

学历证书

普通高等学校

毕业证书

学生 陈卢卢 性别女, [REDACTED] 日生, 于二〇一九年九月至二〇二二年七月在本校 食品质量与安全专业 三年制 专科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 合肥职业技术学院 校(院)长: [REDACTED]

证书编号: [REDACTED] 2022年7月5日

中华人民共和国教育部学历证书查询网站: <http://www.chsi.com.cn>



31、马苗苗

检验员证

食品检验员证	考核合格内容:
姓名: 马苗苗	理论考核+实际操作
性别: 女	
出生年月: [Redacted]	
职 称:	检测范围: 理化分析
工作单位: 安徽科博产品检测研究院有限公司	培训机构: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)
发证机关: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)	发证日期: 2025年6月15日
编号: 安徽科博.....号	有效日期: 2026年6月14日

学历证书

普通高等学校

毕业证书

学生 马苗苗 性别 女, [Redacted] 日生, 于二〇一七年九月至二〇二一年六月在本校 应用化学 专业 四年制 本科 学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 蚌埠学院 校(院)长: 丁明

证书编号: [Redacted] 二〇二一年六月三十日



32、朱飞祥

检验员证

食品检验员证	
姓名: 朱飞祥	考核合格内容: 理论考核+实际操作
性别: 男	
出生年月: [REDACTED]	检测范围: 理化分析
职 称:	
工作单位: 安徽科博产品检测研究院有限公司	
发证机关: 安徽科博产品检测研究院(印章)	培训机构: 安徽科博产品检测研究院有限公司(印章)
编号: 安徽科博.....号	发证日期: 2024年8月20日 有效日期: 2027年8月19日

学历证书

普通⁰¹高⁰²等²⁵⁴学校

毕 业 证 书

学生 朱飞祥 性别 男, [REDACTED] 日生, 于 2017 年 09 月至 2021 年 07 月在本校 食品质量与安全 专业 4 年制 本 科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 蚌埠医学院 校(院)长: 俞建平

证书编号: [REDACTED] 2021 年 07 月 01 日



33、张永卓

检验员证

<p style="text-align: center;">食品检验员证</p> <p>姓名: <u>张永卓</u></p> <p>性别: <u>女</u></p> <p>出生年月: <u> </u></p> <p>职 称: <u> </u></p> <p>工作单位: <u>安徽科博产品检测研究院有限公司</u></p> <p>发证机关: <u>安徽科博产品检测研究院有限公司</u> (印章)</p> <p>编号: 安徽科博.....号</p>	<p>考核合格内容: <u>理论考核+实际操作</u></p> <p>检测范围: <u>理化分析</u></p> <p>培训机构: <u>安徽科博产品检测研究院有限公司</u> (印章)</p> <p>发证日期: <u>2024</u>年<u>8</u>月<u>20</u>日</p> <p>有效日期: <u>2027</u>年<u>8</u>月<u>19</u>日</p>
--	---

学历证书

普通高等学校

毕业证书

[Redacted]

学生 张永卓 性别 女, [Redacted] 日生, 于 2018 年 9 月至 2022 年 7 月在本校 食品科学与工程 专业 4 年制 本 科学学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 安徽科技学院 校(院)长: 李震

证书编号: [Redacted] 二〇二二年七月一日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>



34、胡小燕

检验员证

<p style="text-align: center;">食品检验员证</p> <p>姓名：胡小燕</p> <p>性别：女</p> <p>出生年月：[REDACTED]</p> <p>职 称：</p> <p>工作单位：安徽科博产品检测研究院有限公司</p> <p>发证机关：安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)</p> <p>编号：安徽科博.....号</p>	<p>考核合格内容： 理论考核 实际操作</p> <p>检测范围：理化分析</p> <p>培训机构：安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)</p> <p>发证日期：2023年10月27日</p> <p>有效日期：2026年10月26日</p>
--	---

学历学位证明

普通高等学校	
毕 业 证 书	
[REDACTED]	
<p>学生 胡小燕 性别 女，[REDACTED] 日生，于二〇一八</p> <p>年 九 月 至 二〇二二 年 七 月 在 本 校 制药工程</p> <p>专业 四 年 制 本 科 学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。</p>	
校 名： 安徽科技学院	校（院）长： [Signature]
证书编号： [REDACTED]	二〇二二 年 七 月 一 日



皖西学院
WEST ANHUI UNIVERSITY

学士学位证书

胡小燕，女， [redacted] 日生。

在 [redacted] 制药工程专业完成了本科
学习计划，业已毕业，经审核符合《中华人民共和国学位条例》的规定，
授予 [redacted] 工学学士学位。



校(院)长
学位评定委员会主席

证书编号: [redacted]

二〇二二年七月一日

(普通高等教育本科毕业生)





35、王颖

检验员证

食品检验员证	
姓名: 王颖	考核合格内容: 理论考核 实操操作
性别: 女	
出生年月: [REDACTED]	
职 称:	检测范围: 理化分析
工作单位: 安徽科博产品检测研究院有限公司	培训机构: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)
发证机关: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)	发证日期: 2024年7月20日
编号: 安徽科博.....	有效日期: 2027年7月17日

学历证明

普通高等学校

毕业证书

学生 王颖 性别 女, [REDACTED] 日生, 于二〇一七年九月至二〇二二年七月在本校 计算机科学与技术 专业 四年制 本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 黄河科技学院

校 (院) 长: 杨雪梅

证书编号: [REDACTED]

二〇二二年七月一日



37、夏圣卓

检验员证

<p style="text-align: center;">食品检验员证</p> <p>姓名: 夏圣卓</p> <p>性别: 男</p> <p>出生年月: [REDACTED]</p> <p>职 称:</p> <p>工作单位: 安徽科博产品检测研究院有限公司</p> <p>发证机关: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)</p> <p>编号: 安徽科博.....号</p>	<p>考核合格内容:</p> <p style="text-align: center;">理论考核+实际操作</p> <p>检测范围: 理化分析</p> <p>培训机构: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)</p> <p>发证日期: 2024年7月20日</p> <p>有效日期: 2027年7月20日</p>
---	---

学历证明

普通高等学校

毕业证书

学生 夏圣卓 性别 男, [REDACTED] 日生, 于二〇一九年九月至二〇二三年七月在本校 生物技术专业 四年制 本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校名: [REDACTED] 校长: 李亚林

证书编号: [REDACTED] 二〇二三年七月五日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

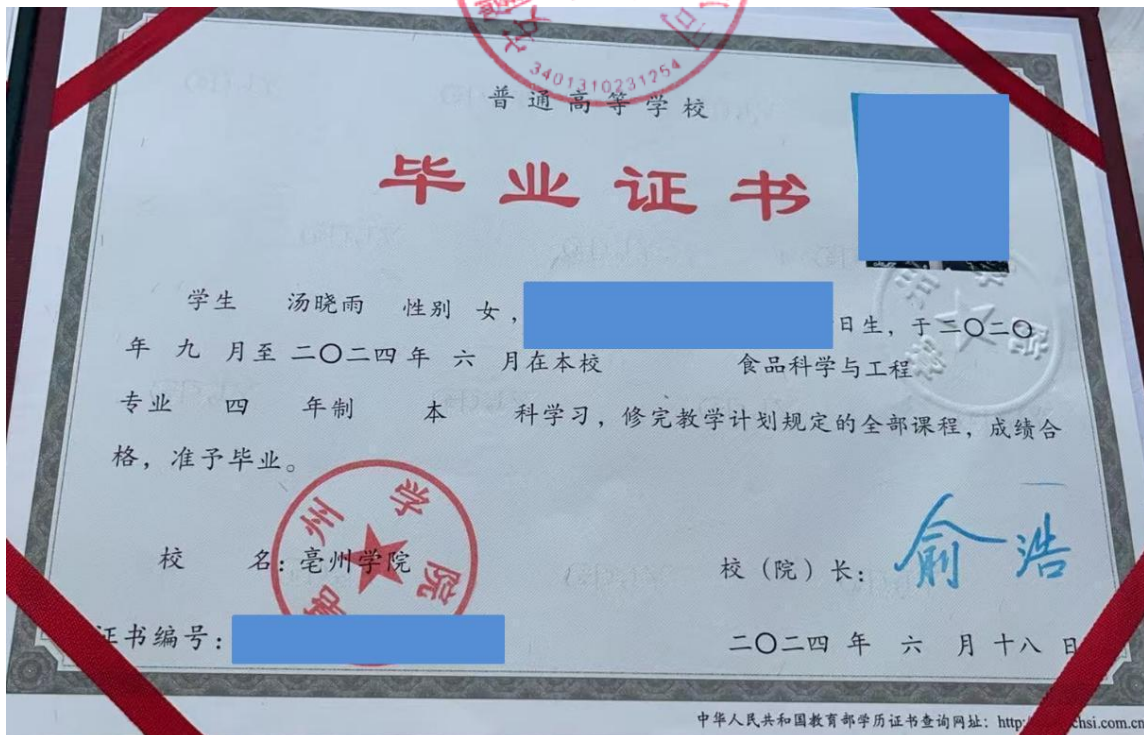


38、汤晓雨

检验员证

食品检验员证	考核合格内容:
姓名: 汤晓雨	理论考核+实际操作
性别: 女	
出生年月: [REDACTED]	
职 称:	检测范围: 理化分析
工作单位: 安徽科博产品检测研究院有限公司	培训机构: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)
发证机关: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)	发证日期: 2024年9月26日
编号: 安徽科博 3401310231254 号	有效日期: 2027年9月19日

学历证明





39、郝海亮

检验员证

<p style="text-align: center;">食品检验员证</p> <p>姓名: 郝海亮</p> <p>性别: 男</p> <p>出生年月: [REDACTED]</p> <p>职 称:</p> <p>工作单位: 安徽科博产品检测研究院有限公司</p> <p>发证机关: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)</p> <p>编号: 安徽科博.....号</p>	<p>考核合格内容: 理论知识+实际操作</p> <p>检测范围: 微生物</p> <p>培训机构: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)</p> <p>发证日期: 2023年6月18日</p> <p>有效日期: 2026年6月14日</p>
---	--

学历学位证书

普通高等学校

毕 业 证 书

学生 **郝海亮** 性别 **男** [REDACTED] 日生, 于 2001 年 9 月至 2005 年 6 月在本校 **食品科学与工程** 专业 四年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: **中国海洋大学** 校(院)长:

证书编号: [REDACTED] 二〇〇五年 六 月 三十 日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn> 中华人民共和国教育部监制



中级职称证书

安徽省专业技术资格证书

ANHUI PROFESSIONAL AND TECHNICAL QUALIFICATION CERTIFICATE

此证表明持证人具备担当相应专业技术职务的任职资格

姓名： 郝海亮

性别： 男

证件号码： [REDACTED]

工作单位： 安徽科博产品检测研究院有限公司

评委会名称： 合肥市工程系列中级职称评审委员会

证书编号： [REDACTED]

系列名称： 工程技术人员

专业名称： 食品科学与工程

资格名称： 工程师

取得资格时间： 2025 年 12 月 18 日

批准文号： 合人社秘〔2026〕38 号

在线证书信息



评审委员会 (印章)
2025 年 12 月 18 日
评审委员会



发证机关 (印章)
2026 年 3 月 13 日
职称工作专用章



40、谢圣宇

检验员证

<p style="text-align: center;">食品检验员证</p> <p>姓名: 谢圣宇</p> <p>性别: 男</p> <p>出生年月: [REDACTED]</p> <p>职 称:</p> <p>工作单位: 安徽科博产品检测研究院有限公司</p> <p>发证机关: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)</p> <p>编号: 安徽科博.....号</p>	<p>考核合格内容:</p> <p style="text-align: center;">理论考核+实际操作</p> <p>检测范围: 理化分析</p> <p>培训机构: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)</p> <p>发证日期: 2024年10月20日</p> <p>有效日期: 2027年10月19日</p>
---	---

学历证明

普通高等学校

毕 业 证 书

学生 谢圣宇 性别男, [REDACTED] 日生, 于2020年10月至2024年06月在本校 生物医学科学专业 4 年制 本 科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 蚌埠医科大学

校(院)长: 郑兰荣

证书编号: [REDACTED] 2024年06月18日



41、高爽

检验员证

食品检验员证	考核合格内容:
姓名: 高爽	理论考核 实际操作
性别: 女	
出生年月: [REDACTED]	
职 称:	检测范围:
工作单位: 安徽科博产品检测研究院有限公司	理化分析 元素分析
发证机关: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)	培训机构: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)
编号: 安徽科博.....号	发证日期: 2023年 10月 17日
	有效日期: 2026年 10月 16日

学历证书

普通高等学校	
毕 业 证 书	
学生 高爽 性别 女 , [REDACTED] 日生, 于二〇一七	[REDACTED]
年 九 月 至 二〇二一年 七 月 在本学院 食品营养与检验教育 专业	
肆 年制 本科学习 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。	
校 名: [REDACTED]	院 长: [REDACTED]
证书编号: [REDACTED]	二〇二一年 七 月 十 日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>



42、高明伟

<p style="text-align: center;">食品检验员证</p> <p>姓 名: 高明伟</p> <p>性 别: 男</p> <p>出生年月: [REDACTED]</p> <p>职 称:</p> <p>工作单位: 安徽科博产品检测研究院有限公司</p> <p>发证机关: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)</p> <p>编号: 安徽科博.....号</p>	<p>考核合格内容:</p> <p style="font-size: 1.2em;">理论考核 + 实际操作</p> <p>检测范围: 理化分析</p> <p>培训机构: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)</p> <p>发证日期: 2025年7月20日</p> <p>有效日期: 2028年7月19日</p>
---	---

学历证明

普通¹⁰高¹⁰第¹²学校

毕业证书

学生 高明伟 性别 男, [REDACTED] 日生, 于二〇二一年九月至二〇二五年六月在本校 食品质量与安全 专业 四年制 本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 安徽农业大学

校 (院) 长: 群操印海

证书编号: [REDACTED] 二〇二五年六月十一日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>



43、高雯雯

<p>食品检验员证</p> <p>姓名：高雯雯</p> <p>性别：女</p> <p>出生年月：[REDACTED]</p> <p>职 称：</p> <p>工作单位：安徽科博产品检测研究院有限公司</p> <p>发证机关：安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)</p> <p>编号：安徽科博[REDACTED]</p>	<p>考核合格内容： 理论考核+实际操作</p> <p>检测范围：理化分析</p> <p>培训机构：安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)</p> <p>发证日期：2025年7月20日</p> <p>有效日期：2028年7月19日</p>
---	--

学历证明

普通高等学校

毕 业 证 书

学生 高雯雯 性别 女， [REDACTED] 日生，于二〇二二年九月至二〇二四年六月在本校 食品卫生与营养学 专业 二 年制 专升本 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：蚌埠学院 校（院）长：孙艳辉

证书编号： [REDACTED] 二〇二四年 六 月二十一日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>



44、顾子楠

<p style="text-align: center;">食品检验员证</p> <p>姓名: 顾子楠</p> <p>性别: 女</p> <p>出生年月: [REDACTED]</p> <p>职 称:</p> <p>工作单位: 安徽科博产品检测研究院有限公司</p> <p>发证机关: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)</p> <p>编号: 安徽科博.....号</p>	<p>考核合格内容:</p> <p style="text-align: center; font-size: 1.2em;">理论考核 实操</p> <p>检测范围:</p> <p style="text-align: center; font-size: 1.2em;">理化分析</p> <p>培训机构: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)</p> <p>发证日期: 2023年 10月 27日</p> <p>有效日期: 2026年 10月 26日</p>
---	--

学历证明



普通高等学校

毕业证书

学生 顾子楠 性别 女, [REDACTED] 日生, 于二〇一九年八月至二〇二一年七月在本校 应用化学专业 二年制 专升本学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 巢湖学院 校 长: 祝志青

证书编号: [REDACTED] 二〇二一年 七 月 一 日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>



45、胡习娇

食品检验员证	考核合格内容:
姓名: 胡习娇	理论考核 + 实际操作
性别: 女	
出生年月: [REDACTED]	
职 称: [REDACTED]	检测范围: 理化分析
工作单位: 安徽科博产品检测研究院有限公司	培训机构: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)
发证机关: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)	发证日期: 2025年7月20日
编号: 安徽科博.....号	有效日期: 2028年7月19日

学历证明

普通高等学校

毕业证书

学生 胡习娇 性别女, [REDACTED] 日生, 于二〇二〇年九月至二〇二四年六月在本校 应用化学专业 四年制 本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 商洛学院

校 长: 张 志 昌

证书编号 [REDACTED]

二〇二四年 六 月 二 十 八 日



46、靳燕豪

食品检验员证	
姓名: 靳燕豪	考核合格内容: 理论考核+实际操作
性别: 男	
出生年月: [REDACTED]	检测范围: 理化分析
职 称:	
工作单位: 安徽科博产品检测研究院有限公司	培训机构: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)
发证机关: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)	
编号: 安徽科博.....号	发证日期: 2025年6月20日
	有效日期: 2027年6月19日

学历证明

普通高等学校

毕业证书

学生 靳燕豪 性别 男, [REDACTED] 日生, 于二〇二一年九月至二〇二五年六月在本校 生物工程 专业 四年制 本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 南阳师范学院

校(院)长: [Signature]

证书编号: [REDACTED] 二〇二五年六月六日



47、李志勇

<p style="text-align: center;">食品检验员证</p> <p>姓名: 李志勇</p> <p>性别: 男</p> <p>出生年月: [REDACTED]</p> <p>职 称:</p> <p>工作单位: 安徽科博产品检测研究院有限公司</p> <p>发证机关: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)</p> <p>编号: 安徽科博.....号</p>	<p>考核合格内容:</p> <p style="text-align: center;">理论考核+实际操作</p> <p>检测范围:</p> <p style="text-align: center;">理化、微生物</p> <p>培训机构: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)</p> <p>发证日期: 2023年06月27日</p> <p>有效日期: 2026年06月26日</p>
---	--

学历证明

硕士生

毕业证书

研究生 李志勇, 性别 男, [REDACTED] 日生,
于 二〇二〇年 九 月至 二〇二三年 六 月在 生物医学工程
专业学习, 学习形式 全日制, 学制 3 年, 修完硕士培养计划规定的
全部课程, 成绩合格, 毕业论文答辩通过, 准予毕业。

校 名: 西南交通大学 校 长: 杨丹

证书编号: [REDACTED] 二〇二三年 六 月 十五 日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>



50、范雨晴

<p style="text-align: center;">食品检验员证</p> <p>姓名: 范雨晴</p> <p>性别: 女</p> <p>出生年月: [REDACTED]</p> <p>职 称:</p> <p>工作单位: 安徽科博产品检测研究院有限公司</p> <p>发证机关: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)</p> <p>编号: 安徽科博0231254.....号</p>	<p>考核合格内容: 理论考核+实际操作</p> <p>检测范围: 微生物</p> <p>培训机构: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)</p> <p>发证日期: 2023年8月6日</p> <p>有效日期: 2026年8月5日</p>
--	---

学历证明

普通高等学校

毕 业 证 书

学生 范雨晴 性别 女, [REDACTED] 日生, 于二〇一九年九月至二〇二三年六月在本校 动物医学专业 四年制 本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 新疆农业大学科学技术学院 校(院)长: 蒋平安

证书编号: [REDACTED] 二〇二三年 六月 十二日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>



51、翁世娟

检验员证

<p style="text-align: center;">食品检验员证</p> <p>姓名: 翁世娟</p> <p>性别: 女</p> <p>出生年月: [REDACTED]</p> <p>职 称: [REDACTED]</p> <p>工作单位: 安徽科博产品检测研究院有限公司</p> <p>发证机关: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)</p> <p>编号: 安徽科博 [REDACTED] 号</p>	<p>考核合格内容: 理论考核 + 实际操作</p> <p>检测范围: 理化分析</p> <p>培训机构: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)</p> <p>发证日期: 2023年9月26日</p> <p>有效日期: 2026年9月25日</p>
---	--

学历证书

普通高等学校

毕 业 证 书

学生 翁世娟 性别 女, [REDACTED] 日生, 于 2019 年 09 月至 2023 年 06 月在本校 食品质量与安全 专业 4 年制 本科 学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: [REDACTED] 校 (院) 长: 李福华

证书编号: [REDACTED] 2023 年 06 月 20 日

http://www.chsi.com.cn



52、宋德到

检验员证

食品检验员证	
姓名: 宋德到	考核合格内容: 理论考核 实际操作
性别: 男	
出生年月: [REDACTED]	检测范围: 培训机构: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)
职 称:	
工作单位: 安徽科博产品检测研究院有限公司	
发证机关: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)	发证日期: 2022年10月15日
编号: 安徽科博	有效日期: 2026年10月14日

学历证书

普通高等学校

毕业证书

学生 宋德到 性别 男, [REDACTED] 日生, 于二〇二〇年九月至二〇二四年七月在本校 材料化学专业 四年制 本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 淮南师范学院

校(院)长: [Signature]

证书编号: [REDACTED] 二〇二四年七月一日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>



53、聂新望

检验员证

<p style="text-align: center;">食品检验员证</p> <p>姓名：聂新望</p> <p>性别：男</p> <p>出生年月：[REDACTED]</p> <p>职 称：</p> <p>工作单位：安徽科博产品检测研究院有限公司</p> <p>发证机关：安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)</p> <p>编号：安徽科博.....号</p>	<p>考核合格内容： 理论考核 实际操作</p> <p>检测范围： 理化分析</p> <p>培训机构：安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)</p> <p>发证日期：2023年10月15日</p> <p>有效日期：2026年10月14日</p>
--	--

学历证书

普通高等学校

毕 业 证 书

[REDACTED]

学生 **聂新望** 性别 **男**，[REDACTED] 日生，于二〇二三年九月至二〇二五年六月在本校 **生物制药** 专业 **二** 年制 **专升本** 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：**蚌埠学院** (印章)

校 (院) 长：**徐玉新**

证书编号 [REDACTED] 二〇二五年六月三十日



54、人员社保证明（2026年01月-03月）

安徽省社会保险单位参保证明

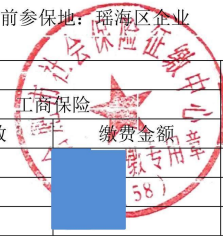
单位名称：安徽科博产品检测研究院有限公司

单位编号：343336

当前参保地：瑶海区企业

参保险种：企业职工基本养老保险、失业保险、工商保险

缴费月份	缴费情况					备注
	企业职工基本养老保险		失业保险		工商保险	
	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	
202601	93		93		93	
202602	93		93		93	
202603	93		93		93	





人员缴费信息(2026年01月至2026年03月)

序号	姓名	身份证号码	期间累计缴费月数		
			企业养老保险	失业保险	工伤保险
1	王志民		3	3	3
2	万双		3	3	3
3	盛新颖		3	3	3
4	梅素荣		3	3	3
5	项晖		3	3	3
6	徐昆仑		3	3	3
7	王本莹		3	3	3
8	杨玉凤				
9	许涛		3	3	3
10	陈雅南		3	3	3
11	李丛		3	3	3
12	杜恺		3	3	3
13	张琪		3	3	3
14	徐建文		3	3	3
15	汪业根		3	3	3
16	李影影		3	3	3
17	洪悦		3	3	3
18	余涛涛		3	3	3
19	水靖		3	3	3
20	王娴		3	3	3
21	黄颜		3	3	3
22	杜杰		3	3	3
23	张敏宇		3	3	3
24	侯宗振		3	3	3
25	唐照良		3	3	3
26	董花珍		3	3	3



27	魏胜记		3	3	3
28	谢广振		3	3	3
29	林芳		3	3	3
30	陈卢卢		3	3	3
31	马苗苗		3	3	3
32	朱飞祥		3	3	3
33	张永卓		3	3	3
34	胡小燕		3	3	3
35	王颖		3	3	3
36	章晔		3	3	3
37	夏圣卓		3	3	3
38	汤晓雨		3	3	3
39	郝海亮		3	3	3
40	谢圣宇		3	3	3
41	高爽		3	3	3
42	高明伟		3	3	3
43	高雯雯		3	3	3
44	顾子楠		3	3	3
45	胡习娇		3	3	3
46	靳燕豪		3	3	3
47	李志勇		3	3	3
48	潘璐璐		3	3	3
49	廖安娜		3	3	3
50	范雨晴		3	3	3
51	翁世娟		3	3	3
52	宋德到		3	3	3
53	聂新望		3	3	3

经办机构(盖章):

经办人:张振东

打印时间: 2026年03月25日





(六) 拟派本项目抽样人员，大于 20 人（25 人）

1、刁中俊

抽样员证

食品抽样员证	考核合格内容：
姓名：刁中俊	抽样细则规范
性别：男	
出生年月：[REDACTED]	
职 称：	
工作单位：安徽科博产品检测研究院有限公司	
发证机关：安徽科博产品检测研究院（印章）	培训机构：安徽科博产品检测研究院（印章）
编号：安徽科博.....号	发证日期：2023年10月15日
	有效日期：2026年10月14日

本科学历证书

普通高等学校

毕 业 证 书

学生 刁中俊 性别男，[REDACTED] 日生，于 二〇一二年 九月至二〇一六年 七月在本校 车辆工程 专业 四 年制 本 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：安徽科技学院

校（院）长：[Signature]

证书编号：[REDACTED]

二〇一六年 七月 一日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>



2、陈文亮

抽样员证

<p style="text-align: center;">食品抽样员证</p> <p>姓名：陈文亮</p> <p>性别：男</p> <p>出生年月：[REDACTED]</p> <p>职 称：[REDACTED]</p> <p>工作单位：安徽科博产品检测研究院有限公司</p> <p>发证机关：安徽科博产品检测研究院有限公司</p> <p>编号：安徽科博.....号</p>	<p>考核合格内容：</p> <p style="text-align: center; font-size: 1.2em;">抽样细则规范</p> <p>培训机构：安徽科博产品检测研究院有限公司</p> <p>发证日期：2024年4月20日</p> <p>有效日期：2027年4月19日</p>
--	--

本科学历证书

普通高等学校

毕 业 证 书

学生 陈文亮 性别男， [REDACTED] 日生，于 2010 年 09 月至 2014 年 07 月在本校 文化产业管理 专业 4 年制 本 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：黄山学院

校（院）长：汪建利

证书编号：[REDACTED]

二〇一四年 七 月 一 日



3、李雅健

抽样员证

<p style="text-align: center;">食品抽样员证</p> <p>姓名: <u>李雅健</u></p> <p>性别: <u>男</u></p> <p>出生年月: [REDACTED]</p> <p>职 称:</p> <p>工作单位: <u>安徽科博产品检测研究院有限公司</u></p> <p>发证机关: <u>安徽科博产品检测研究院有限公司</u> (印章)</p> <p>编号: <u>安徽科博</u>.....号</p>	<p>考核合格内容:</p> <p style="text-align: center;"><u>抽样细则规范</u></p> <p>培训机构: <u>安徽科博产品检测研究院有限公司</u> (印章)</p> <p>发证日期: <u>2023</u>年<u>9</u>月<u>16</u>日</p> <p>有效日期: <u>2026</u>年<u>9</u>月<u>15</u>日</p>
---	--

专科学历证书

普通高等学校

毕业证书

学生 李雅健 性别 男, [REDACTED] 日生, 于二〇一六年九月至二〇一九年七月在本校 建筑设计 专业 三年制 专 科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 安徽文达信息工程学院 校(院)长: 没有江

证书编号: [REDACTED] 二〇一九年七月一日



4、许礼炳

抽样员证

食品抽样员证	考核合格内容:
姓名: 许礼炳	抽样检测规范
性别: 男	
出生年月: [REDACTED]	
职 称:	
工作单位: 安徽科博产品检测研究院有限公司	
发证机关: 安徽科博产品检测研究院 (印章)	培训机构: 安徽科博产品检测研究院 (印章)
编号: 安徽科博.....号	发证日期: 2025年6月19日 有效日期: 2028年6月18日

本科学历证书





5、任新鑫

抽样员证

<p style="text-align: center;">食品抽样员证</p> <p>姓名: 任新鑫</p> <p>性别: 男</p> <p>出生年月: [REDACTED]</p> <p>职 称:</p> <p>工作单位: 安徽科博产品检测研究院有限公司</p> <p>发证机关: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)</p> <p>编号: 安徽科博.....号</p>	<p>考核合格内容:</p> <p style="text-align: center; font-size: 1.2em;">抽样细则规范</p> <p>培训机构: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)</p> <p>发证日期: 2025年6月19日</p> <p>有效日期: 2028年6月18日</p>
---	--

专科学历证书

普通中等专业学校

毕业证书

[REDACTED]

学生 任新鑫 性别 男, [REDACTED] 日生, 于二〇一〇年九月至二〇一三年七月在本校 机电一体化 专业(学制 三年) 学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: [REDACTED] 校 长: [REDACTED]

证书编号: [REDACTED] 号 二〇一三年七月 一日



6、汪炎

抽样员证

食品抽样员证	考核合格内容：
姓名：汪炎	抽样检测规范
性别：男	
出生年月：[REDACTED]	
职 称：	
工作单位：安徽科博产品检测研究院有限公司	
发证机关：安徽科博产品检测研究院有限公司（印章）	培训机构：安徽科博产品检测研究院有限公司（印章）
编号：安徽科博.....号	发证日期：2015年5月20日 有效日期：2028年5月19日

专科学历证书

普通高等专科学校

毕 业 证 书

学生 汪炎 性别 男， [REDACTED] 日生，于二〇一三年九月至二〇一六年七月在本校 软件技术专业 三年制 专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：安徽绿海商务职业学院 校（院）长：[Signature]

证书编号： [REDACTED] 二〇一六年七月一日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>



7、张志伟

抽样员证

食品抽样员证	考核合格内容:
姓名: 张志伟	抽样细则规范
性别: 男	
出生年月: [REDACTED]	
职 称:	
工作单位: 安徽科博产品检测研究院有限公司	培训机构: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)
发证机关: 安徽科博产品检测研究院 (印章)	发证日期: 2025年8月20日
编号: 安徽科博.....号	有效日期: 2028年8月19日

专科学历证书

安徽省中等专业学校

毕业证书

(中等专业学校用)

学生 张志伟 性别 男, 1996年03月05日生, 于 2011年09月
至 2014年07月在本校 数控技术应用 专业(学制 3年)
学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 肥东职业高级中学 校 长: [REDACTED]

证书编号: [REDACTED] 号 2014年07月10日

No. [REDACTED]



8、张健

抽样员证

<p>食品抽样员证</p>	<p>考核合格内容：</p> <p style="text-align: center;">抽样细则规范</p>
<p>姓名：张健</p> <p>性别：男</p> <p>出生年月：[REDACTED]</p> <p>职 称：</p> <p>工作单位：安徽科博产品检测研究院有限公司</p> <p>发证机关：安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)</p> <p>编号：安徽科博.....号</p>	<p>培训机构：安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)</p> <p>发证日期：2025年8月15日</p> <p>有效日期：2026年8月14日</p>





本科学历证书





9、宋俊杰

抽样员证

食品抽样员证	考核合格内容:
姓名: 宋俊杰	抽样实施细则
性别: 男	
出生年月: [REDACTED]	
职 称:	
工作单位: 安徽科博产品检测研究院有限公司	培训机构: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)
发证机关: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)	发证日期: 2025年5月20日
编号: 安徽科博[REDACTED]号	有效日期: 2028年5月19日

专科学历证书

普通高等学校

毕 业 证 书

学生 宋俊杰 性别 男, [REDACTED] 日生, 于二〇一六年九月至二〇一九年七月在本校 计算机应用技术 专业 三年制 专科 学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 合肥经济技术职业学院 校(院)长: [REDACTED]

证书编号: [REDACTED] 二〇一九年七月十日



10、张伟

抽样员证

食品抽样员证	考核合格内容:
姓名: 张伟	抽样规则规范
性别: 男	
出生年月: [REDACTED]	
职 称:	
工作单位: 安徽科博产品检测研究院有限公司	培训机构: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)
发证机关: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)	发证日期: 2024年6月20日
编号: 安徽科博.....号	有效日期: 2027年6月19日

本科学历证书

普通高等学校

毕 业 证 书

学生 张伟 性别 男, [REDACTED] 日生, 于 2006 年 9 月至 2010 年 7 月在本校 广播电视新闻学 专业 四 年制 本 科学学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 安庆师范学院 校(院)长: [REDACTED]

证书编号: [REDACTED] 2010 年 7 月 10 日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>



11、马飞虎

抽样员证

<p style="text-align: center;">食品抽样员证</p> <p>姓名：马飞虎</p> <p>性别：男</p> <p>出生年月：[REDACTED]</p> <p>职 称：</p> <p>工作单位：安徽科博产品检测研究院有限公司</p> <p>发证机关：安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)</p> <p>编号：安徽科博.....号</p>	<p>考核合格内容：</p> <p style="text-align: center;">抽样细则规范</p> <p>培训机构：安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)</p> <p>发证日期：2024年4月20日</p> <p>有效日期：2027年4月19日</p>
---	---





专科学历证明

10:33



教育部学历证书电子注册备案表



马飞虎 男



入学日期	2018年09月01日
毕(结)业日期	2021年07月01日
学校名称	马鞍山职业技术学院
专业	计算机网络技术
学历类别	普通高等教育
学制	3年
学习形式	普通全日制
层次	专科
证书编号	
毕(结)业	毕业
校(院)长姓名	姚国成
在线验证码	AHF33UV4FRX050HE



chsi.com.cn



12、王朝虎

抽样员证

<p>食品抽样员证</p> <p>姓名：王朝虎</p> <p>性别：男</p> <p>出生年月：[REDACTED]</p> <p>职 称：</p> <p>工作单位：安徽科博产品检测研究院有限公司</p> <p>发证机关：安徽科博产品检测研究院有限公司</p> <p>编号：安徽科博.....号</p>	<p>考核合格内容：</p> <p style="text-align: center; font-size: 2em;">抽样细则规范</p> <p>培训机构：安徽科博产品检测研究院有限公司</p> <p>发证日期：2024年6月20日</p> <p>有效日期：2027年6月19日</p>
--	--

专科学历证书

普通高等学校

毕业证书

学生 王朝虎 性别 男， [REDACTED] 日生，于二〇一八年九月至二〇二一年七月在本校 计算机网络技术专业 三年制 专 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：合肥科技职业学院

校（院）长： [REDACTED]

证书编号： [REDACTED]

二〇二一年 七 月 一 日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>



13、胡涛

抽样员证

食品抽样员证	考核合格内容：
姓名： <u>胡涛</u>	<u>抽样细则规范</u>
性别： <u>男</u>	
出生年月： <u> </u>	
职 称：	
工作单位： <u>安徽科博产品检测研究院有限公司</u>	培训机构： <u>安徽科博产品检测研究院有限公司</u>
发证机关： <u>安徽科博产品检测研究院有限公司</u> (印章)	(印章)
编号：安徽科博.....号	发证日期： <u>2023</u> 年 <u>11</u> 月 <u>20</u> 日
	有效日期： <u>2026</u> 年 <u>11</u> 月 <u>19</u> 日

专科学历证书

成人高等教育	
毕业证书	
学生 <u>胡涛</u> 性别 <u>男</u> ， <u> </u> 日生，于二〇一六	
年 <u>三</u> 月至二〇一八年七月在本校	<u>建筑工程技术</u>
专业 <u>业余</u> 学习，修完 <u>专</u>	科教学计划规定的全部课程，成绩
合格，准予毕业。	
校 名： <u>合肥职工科技大学</u>	校（院）长： <u> </u>
批准文号： <u>国家成教委(80)028号</u>	
证书编号： <u> </u>	二〇一八年七月一日



14、胡国梁

抽样员证

食品抽样员证	考核合格内容:
姓名: 胡国梁	批样细则规范
性别: 男	
出生年月: [REDACTED]	
职 称:	
工作单位: 安徽科博产品检测研究院有限公司	培训机构: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)
发证机关: 安徽科博产品检测研究院 (印章)	发证日期: 2024年6月20日
编号: 安徽科博.....号	有效日期: 2027年6月19日

本科学历证书

普通高等专科学校

毕业证书

学生 胡国梁 性别男, [REDACTED] 日生, 于二〇一九年九月至二〇二三年五月在本校 自动化专业 四年制 本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 天津天狮学院

校(院)长: 杨惠娟

证书编号: [REDACTED]

二〇二三年 五月三十日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>



15、陈袁杰

抽样员证

<p>食品抽样员证</p>	<p>考核合格内容： 抽样细则规范</p>
<p>姓名：陈袁杰</p> <p>性别：男</p> <p>出生年月：[REDACTED]</p> <p>职 称：</p> <p>工作单位：安徽科博产品检测研究院有限公司</p>	<p>培训机构：安徽科博产品检测研究院有限公司</p>
<p>发证机关：安徽科博产品检测研究院有限公司</p>	<p>发证日期：2024年8月20日</p> <p>有效日期：2027年8月19日</p>
<p>编号：安徽科博[REDACTED]号</p>	

专科学历证书

普通高等学校

毕业证书

[REDACTED]

学生 陈袁杰 性别 男， [REDACTED] 日生，于二〇二〇年九月至二〇二三年七月在本校 司法警务专业 三年制 专科 学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：安徽警官职业学院

校（院）长： 杨申斌

证书编号： [REDACTED]

二〇二三年七月一日

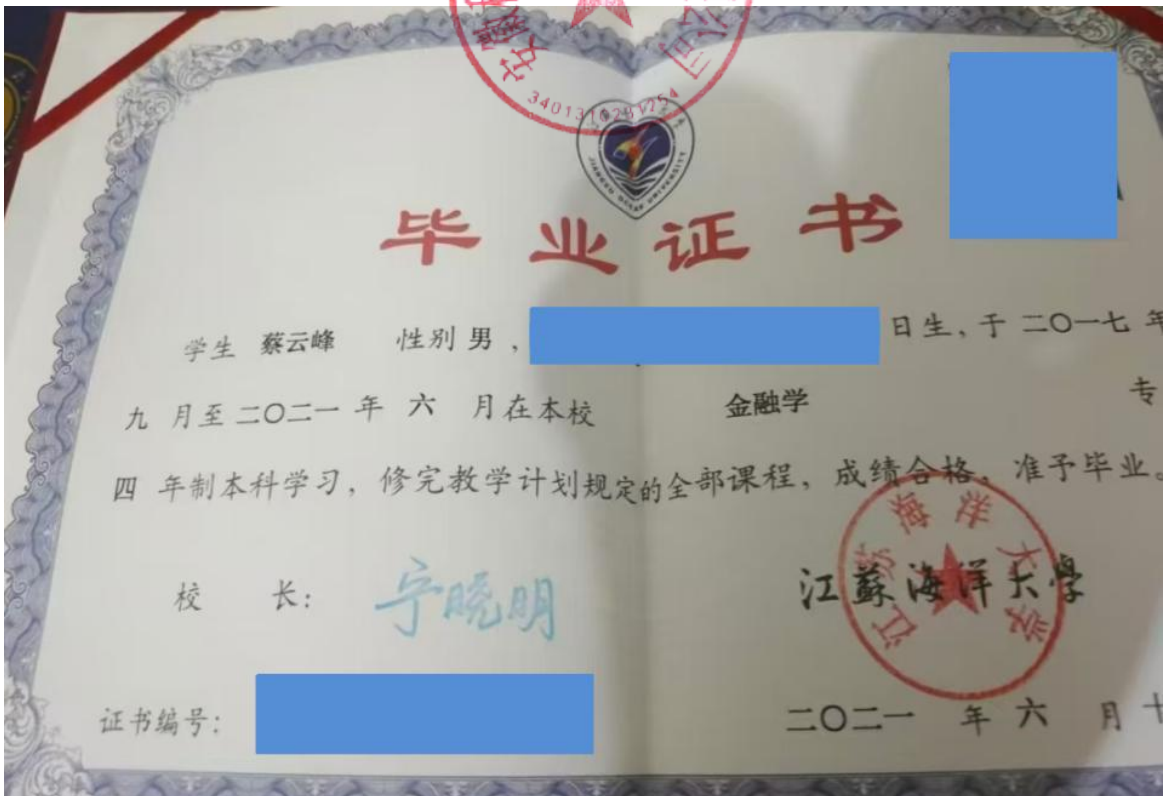


16、蔡云峰

抽样员证

<p>食品抽样员证</p> <p>姓 名: 蔡云峰</p> <p>性 别: 男</p> <p>出生年月: [REDACTED]</p> <p>职 称:</p> <p>工作单位: 安徽科博产品检测研究院有限公司</p> <p>发证机关: 安徽科博产品检测研究院 (印章)</p> <p>编号: 安徽科博.....号</p>	<p>考核合格内容:</p> <p>抽样细则规范</p> <p>培训机构: 安徽科博产品检测研究院 (印章)</p> <p>发证日期: 2024年4月20日</p> <p>有效日期: 2027年4月19日</p>
---	--

本科学历证书





17、吴洵

抽样员证

食品抽样员证	考核合格内容:
姓名: 吴洵	抽样细则规范
性别: 男	
出生年月: [REDACTED]	
职 称:	
工作单位: 安徽科博产品检测研究院有限公司	培训机构: 安徽科博产品检测研究院有限公司
发证机关: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)	(印章)
编号: 安徽科博.....号	发证日期: 2024年11月20日
	有效日期: 2027年11月19日

专科学历证书

普通高等学校	
毕业证书	
学生 吴洵 性别 男, [REDACTED] 日生, 于二〇一八年九月至二〇二一年七月在本校	工程造价
专业 三年制专(高职)科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。	
校 名: 安徽工业经济职业技术学院	校(院)长: 许卫
证书编号: [REDACTED]	二〇二一年七月十五日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>



18、吴杨亮

抽样员证

食品抽样员证	考核合格内容:
姓名: 吴杨亮	抽样细则规范
性别: 男	
出生年月: [REDACTED]	
职 称:	
工作单位: 安徽科博产品检测研究院有限公司	培训机构: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)
发证机关: 安徽科博产品检测研究院 (印章)	发证日期: 2024年11月20日
编号: 安徽科博.....号	有效日期: 2027年11月20日

专科学历证书

普通高等学校	
毕业证书	
[REDACTED]	
学生 吴杨亮 性别 男, [REDACTED] 日生, 于 2014	
年 9 月至 2016 年 7 月在本校	会计
专业 二 年制 专(高职) 科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。	
校 名: 安徽财贸职业学院	校(院)长: [REDACTED]
证书编号: [REDACTED]	二〇一六年 七 月 一 日



19、张康

抽样员证

食品抽样员证	
姓名: 张康	考核合格内容: 抽样细则规范
性别: 男	
出生年月: [REDACTED]	
职 称:	
工作单位: 安徽科博产品检测研究院有限公司	
发证机关: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)	培训机构: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)
编号: 安徽科博.....号	发证日期: 2024年8月20日 有效日期: 2024年8月19日

本科学历证书

普通高等学校	
毕 业 证 书	
学生 张康 性别男, [REDACTED] 日生, 于二〇一二年九月至二〇一五年七月在本校 临床医学专业 三年制 专 科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。	
校 名: 安徽医学高等专科学校	校(院)长: 陈命豪
证书编号: [REDACTED]	二〇一五年七月一日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>



20、赵香雨

抽样员证

<p>食品抽样员证</p>	<p>考核合格内容：</p> <p>抽样细则规范</p>
<p>姓名：赵香雨</p> <p>性别：女</p> <p>出生年月：[REDACTED]</p> <p>职 称：</p> <p>工作单位：安徽科博产品检测研究院有限公司</p> <p>发证机关：安徽科博产品检测研究院（印章）</p> <p>编号：安徽科博.....号</p>	<p>培训机构：安徽科博产品检测研究院（印章）</p> <p>发证日期：2024年4月20日</p> <p>有效日期：2027年4月19日</p>

本科学历证书

普通高等学校

毕业证书

学生 赵香雨 性别 女 ， [REDACTED] 日生，于 2021 年 9 月至 2023 年 7 月在本校 电子商务 专业 专科起点本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，予以毕业。

校 名：合肥经济学院

校（院）长：周平

证书编号：[REDACTED] 二〇二三年 七 月 一 日



21、汝西浩

抽样员证

食品抽样员证	考核合格内容:
姓名: 汝西浩	抽样细则规范
性别: 男	
出生年月: [REDACTED]	
职 称:	
工作单位: 安徽科博产品检测研究院有限公司	培训机构: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)
发证机关: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)	发证日期: 2024年7月20日
编号: 安徽科博[REDACTED]号	有效日期: 2027年7月19日

专科学历证书

普通高等学校	
毕业证书	
学生 汝西浩 性别男, [REDACTED] 日生, 于二〇二一年九月至二〇二四年六月在本校	食品检验检测技术
专业 三年制 专 科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。	
校 名: 安徽职业技术学院	校(院)长: [REDACTED]
证书编号: [REDACTED]	二〇二四年六月二十一日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>



22、杨宇

抽样员证

食品抽样员证	考核合格内容:
姓名: 杨宇	抽样(四)规范
性别: 男	
出生年月: [REDACTED]	
职 称:	
工作单位: 安徽科博产品检测研究院有限公司	
发证机关: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)	培训机构: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)
编号: 安徽科博.....号	发证日期: 2024年10月15日 有效日期: 2027年10月14日

本科学历证书

普通高等学校

毕 业 证 书

学生 杨宇 性别 男, [REDACTED] 日生, 于二〇一九年九月至二〇二三年六月在本校 生物工程 专业 四年制 本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 蚌埠学院

校(院)长: [Signature]

证书编号: [REDACTED]

二〇二三年 六月 三十日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>



23、丁浩天

抽样员证

食品抽样员证	考核合格内容:
姓名: 丁浩天	抽样细则规范
性别: 男	
出生年月: [REDACTED]	
职 称:	
工作单位: 安徽科博产品检测研究院有限公司	培训机构: 安徽科博产品检测研究院有限公司
发证机关: 安徽科博产品检测研究院有限公司 (印章)	(印章)
编号: 安徽科博.....号	发证日期: 2025年12月26日 有效日期: 2026年12月25日





24、樊静

抽样员证

食品抽样员证	考核合格内容:
姓名: 樊静	抽样员规范
性别: 男	
出生年月: [REDACTED]	
职 称:	
工作单位: 安徽科博产品检测研究院有限公司	培训机构: 安徽科博产品检测研究院有限公司
发证机关: 安徽科博产品检测研究院有限公司	(印章)
发证日期: 2024年 02月 25日	发证日期: 2024年 02月 25日
编号: 安徽科博.....号	有效日期: 2027年 02月 24日

专科学历证书

成人高等教育

毕业证书

学生 **樊静** 性别 **男**, [REDACTED] 日生, 于 2016 年 03 月至 2018 年 07 月在本校 **建筑工程管理** 专业 **函授** 学习, 修完 **专科** 科教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: **安徽建筑大学** 校(院)长: **刘煜**

批准文号: **国家教委教成行(1993)1号** 证书编号: [REDACTED] 2018年 07月 01日

W468 1803
中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>



25、陈鹏鹏

抽样员证

<p style="text-align: center;">食品抽样员证</p> <p>姓名：<u>陈鹏鹏</u></p> <p>性别：<u>男</u></p> <p>出生年月：<u> </u></p> <p>职 称：<u> </u></p> <p>工作单位：<u>安徽科博产品检测研究院有限公司</u></p> <p>发证机关：<u>安徽科博产品检测研究院有限公司</u> (印章)</p> <p>编号：安徽科博<u> </u>号</p>	<p>考核合格内容： <u>抽样细则规范</u></p> <p>培训机构：<u>安徽科博产品检测研究院有限公司</u> (印章)</p> <p>发证日期：<u>2023年8月26</u>日</p> <p>有效日期：<u>2026年8月25</u>日</p>
--	--





26、人员社保证明（2026年01月-03月）

安徽省社会保险单位参保证明

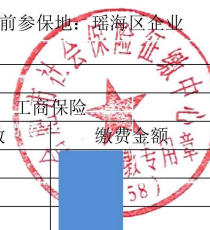
单位名称：安徽科博产品检测研究院有限公司

单位编号：343336

当前参保地：瑶海区企业

参保险种：企业职工基本养老保险、失业保险、工商保险

缴费月份	缴费情况						备注
	企业职工基本养老保险		失业保险		工商保险		
	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额	
202601	93		93		93		
202602	93		93		93		
202603	93		93		93		





人员缴费信息(2026年01月至2026年03月)

序号	姓名	身份证号码	期间累计缴费月数		
			企业养老保险	失业保险	工商保险
1	刁中俊		3	3	3
2	陈文亮		3	3	3
3	李雅健		3	3	3
4	许礼炳		3	3	3
5	任新鑫		3	3	3
6	汪炎		3	3	3
7	张志伟		3	3	3
8	张健		3	3	3
9	宋俊杰		3	3	3
10	张伟		3	3	3
11	马飞虎		3	3	3
12	王朝虎		3	3	3
13	胡涛		3	3	3
14	胡国梁		3	3	3
15	陈袁杰		3	3	3
16	蔡云峰		3	3	3
17	吴洵		3	3	3
18	吴杨亮		3	3	3
19	张康		3	3	3
20	赵香雨		3	3	3
21	汝西浩		3	3	3
22	杨宇		3	3	3
23	丁浩天		3	3	3
24	樊静		3	3	3
25	陈鹏鹏		3	3	3





经办机构(盖章):

经办人:张振东

打印时间: 2026年03月25日





(七) 拟派本项目负责人获得过科学技术进步奖

1、吉林省科学进步奖（农产品中农药残留气相色谱-质谱仪检测方法的研究与标准制定）-刘俊会





2、吉林省科学进步奖（蓝莓等小浆果系列标准）-刘俊会





附件：刘俊会社保

安徽省个人历年缴费明细表

单位名称： 安徽科博产品检测研究院有限公司

单位编号： 343336

日期： 2026-04-23 11:39:36

姓名		身份证号				性别			
刘俊会						男			
缴费年月	险种标志	单位缴费基数	个人缴费基数	单位缴费额	个人缴费额	缴费月数	缴费状态	到账年月	缴费类型
202604	工伤保险	4311.00	4311.00	8.62	0.00	1	已到账	202604	正常缴费
202604	失业保险	4311.00	4311.00	21.56	21.56	1	已到账	202604	正常缴费
202604	养老保险	4311.00	4311.00	689.76	344.88	1	已到账	202604	正常缴费
202603	工伤保险	4311.00	4311.00	8.62	0.00	1	已到账	202603	正常缴费
202603	失业保险	4311.00	4311.00	21.56	21.56	1	已到账	202603	正常缴费
202603	养老保险	4311.00	4311.00	689.76	344.88	1	已到账	202603	正常缴费
202602	工伤保险	4311.00	4311.00	8.62	0.00	1	已到账	202602	正常缴费
202602	失业保险	4311.00	4311.00	21.56	21.56	1	已到账	202602	正常缴费
202602	养老保险	4311.00	0.00	689.76	0.00	0	已到账	202602	正常缴费
202602	养老保险	0.00	4311.00	0.00	344.88	1	已到账	202602	正常缴费
202601	工伤保险	4311.00	4311.00	8.62	0.00	1	已到账	202601	正常缴费
202601	失业保险	4311.00	4311.00	21.56	21.56	1	已到账	202601	正常缴费
202601	养老保险	4311.00	4311.00	689.76	344.88	1	已到账	202601	正常缴费
202512	工伤保险	4311.00	4311.00	8.62	0.00	1	已到账	202512	正常缴费
202512	失业保险	4311.00	4311.00	21.56	21.56	1	已到账	202512	正常缴费
202512	养老保险	4311.00	4311.00	689.76	344.88	1	已到账	202512	正常缴费
202511	工伤保险	4311.00	4311.00	8.62	0.00	1	已到账	202511	正常缴费
202511	失业保险	4311.00	4311.00	21.56	21.56	1	已到账	202511	正常缴费
202511	养老保险	4311.00	4311.00	689.76	344.88	1	已到账	202511	正常缴费
202510	工伤保险	4311.00	4311.00	8.62	0.00	1	已到账	202510	正常缴费
202510	失业保险	4311.00	4311.00	21.56	21.56	1	已到账	202510	正常缴费
202510	养老保险	4311.00	4311.00	689.76	344.88	1	已到账	202510	正常缴费
202509	工伤保险	4227.00	4227.00	8.45	0.00	1	已到账	202509	正常缴费
202509	工伤保险	84.00	84.00	0.17	0.00	0	已到账	202510	调整缴费基数
202509	失业保险	4227.00	4227.00	21.14	21.14	1	已到账	202509	正常缴费



单位名称： 安徽科博产品检测研究院有限公司

单位编号： 343336

日期： 2026-04-23 11:39:36

姓名			身份证号				性别			
刘俊会			[REDACTED]				男			
缴费年月	险种标志	单位缴费基数	个人缴费基数	单位缴费额	个人缴费额	缴费月数	缴费状态	到账年月	缴费类型	
202509	失业保险	84.00	84.00	0.42	0.42	0	已到账	202510	调整基数	
202509	养老保险	4227.00	4227.00	676.32	338.16	1	已到账	202509	正常缴费	
202509	养老保险	84.00	0.00	13.44	0.00	0	已到账	202510	调整基数	
202509	养老保险	0.00	84.00	0.00	6.72	0	已到账	202510	调整基数	



重要提示

本证明与经办窗口打印的材料具有同等效应



验真码： 5817 2E4E CA78

扫描二维码或访问安徽省人社厅网站→在线办事→便民热点，点击【社会保险凭证在线注：如有疑问，请至经办归属地社保经办机构咨询。





企业资信

企业资信	1
(一) 供应商具有有效国家实验室认可 (CNAS) 证书	1
(二) 投标人具有有效的质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证	2
1、质量管理体系认证证书	2
2、环境管理体系认证证书	5
3、职业健康安全管理体系认证证书	8
(三) 投标人具有全国名特优新农产品营养品质评价鉴定资质	11
(四) 投标人具有农业农村部职业技能鉴定文件要求的农产品食品检验员职业技能鉴定工作站资质	13
1、农产品食品检验员职业技能鉴定工作站证书	13
2、中国质量检验协会关于公布第一批农产品食品检验员职业技能鉴定工作站名单的通知	14





(一) 供应商具有有效国家实验室认可 (CNAS) 证书



中国合格评定国家认可委员会
实验室认可证书

(注册号: CNAS L10529)

兹证明:

安徽科博产品检测研究院有限公司

(法人: 安徽科博产品检测研究院有限公司)

**中国(安徽)自由贸易试验区合肥片区高新区块长宁社区服务
中心习友路 2666 号科学岛合肥技术创新工程院 1#楼 2、3、
4层, 230000**

符合 ISO/IEC 17025: 2017《检测和校准实验室能力的通用要求》
(CNAS-CL01《检测和校准实验室能力认可准则》)的要求, 具备承担本
证书附件所列服务能力, 予以认可。

获认可的能力范围见标有相同认可注册号的证书附件, 证书附件是
本证书组成部分。

生效日期: 2026-01-12

截止日期: 2029-12-17



中国合格评定国家认可委员会授权人 **张朝华**

中国合格评定国家认可委员会 (CNAS) 经国家认证认可监督管理委员会 (CNCA) 授权, 负责实施合格评定国家认可制度。
CNAS 是国际实验室认可合作组织 (ILAC) 和亚太认可合作组织 (APAC) 的互认协议成员。
本证书的有效性可登陆 www.cnas.org.cn 获认可的机构名录查询。



(二) 投标人具有有效的质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证

1、质量管理体系认证证书





国家市场监督管理总局
State Administration for Market Regulation

全国认证认可信息公共服务平台 认云

首页 认证结果 从业机构 从业人员 认证规则 数据统计 检验检测

当前位置：认证结果 / 管理体系认证

查询条件

证书编号：

认证项目：

国家地区：

获证组织名称：

证书状态：

具有CNAS标识

组织列表(点击查看证书信息)

序号	组织名称	统一社会信用代码/组织机构代码
1	安徽科博产品检测研究院有限公司	91340100MA2MWXNG21

证书列表(点击查看详细信息)

安徽科博产品检测研究院有限公司

证书编号：FAP24Q0615R0 有效

发证机构：法平认证（上海）有限公司

认证项目：质量管理体系认证（ISO9001） 证书到期日期：2027-06-13



建议使用谷歌



国家市场监督管理总局 State Administration for Market Regulation

全国认证认可信息公共服务平台 认证

首页 认证结果 从业机构 从业人员 认证规则

当前位置：认证结果 / 证书详情

声明：认证结果信息由颁发证书的认证机构提供，数据的真实性、准确性由认证机构负责，如有疑问请联系认证机构，如需投诉或举报请联系国家市场监督管理总局。

证书信息

- 证书编号 FAP24Q0615R0
- 颁证日期 2025-06-13
- 初次发证日期 2024-06-14
- 监督次数 1
- 认证项目 质量管理体系认证 (ISO9001)
- 认证依据 GB/T19001-2016/ISO9001:2015
- 认证覆盖的业务范围 资质范围内的食品检验检测服务
- 是否覆盖多场所 否
- 认证覆盖的场所名称及地址 中国 (安徽) 自由贸易试验区合肥片区高新区块长宁社区服务中心习友路2866号科学岛合肥技术创新工程院1#楼2、3、4层
- 证书使用的认可标识 IAS
- 换证日期 2025-06-13



• 证书状态 有效

• 证书到期日期 2027-06-13

• 信息上报日期 2025-06-14

• 再认证次数 0

• 证书附件下载

获证组织基本信息

- 组织名称 安徽科博产品检测研究院有限公司
- 所在国别地区 中国 安徽省
- 组织地址 中国 (安徽) 自由贸易试验区合肥片区高新区块长宁社区服务中心习友路2866号科学岛合肥技术创新工程院1#楼2、3、4层
- 统一社会信用代码/组织机构代码 91340100MA2MXXNG21
- 本证书体系覆盖人数 45

发证机构信息

- 机构名称 法平认证 (上海) 有限公司
- 有效期 2026-02-13
- 网址 www.fapiso.com
- 机构批准号 CNCA-R-2020-615
- 机构状态 有效



2、环境管理体系认证证书





国家市场监督管理总局 全国认证认可信息公共服务平台

State Administration for Market Regulation

首页 认证结果 从业机构 从业人员 认证规则 数据统计 检验检测 科技标

当前位置：认证结果 / 管理体系认证

查询条件

证书编号：

认证项目：

国家地区：

获证组织名称：

证书状态：

具有CNAS标识

组织列表(点击查看证书信息)

序号	组织名称	统一社会信用代码/组织机构代码
1	安徽科博产品检测研究院有限公司	91340100MA2MWWXNG21

证书列表(点击查看详细信息)

安徽科博产品检测研究院有限公司

证书编号：FAP24E0235R0

有效

发证机构：法平认证（上海）有限公司

认证项目：环境管理体系认证 证书到期日期：2027-06-13



建议使用谷歌



国家市场监督管理总局
State Administration for Market Regulation

全国认证认可信息公共服务平台

首页 认证结果 从业机构 从业人员 认证规则

当前位置：认证结果 证书详情

声明：认证结果信息由颁发证书的认证机构提供，数据的真实性、准确性由认证机构负责，如有疑问请联系认证机构，如需投诉或举报请联系国家市场监督管理总局。

证书信息

- 证书编号 FAP24E0235R0
- 颁证日期 2025-06-13
- 初次颁证日期 2024-06-14
- 监督次数 1
- 认证项目 环境管理体系认证
- 认证依据 GB/T24001-2016/ISO14001:2015
- 认证覆盖的业务范围 资质范围内的食品检验检测服务及其相关管理活动
- 是否覆盖多场所 否
- 认证覆盖的场所名称及地址 中国（安徽）自由贸易试验区合肥片区高新区长安守社区服务中心习友路2666号科学岛合肥技术创新工程院1#楼2、3、4层
- 证书使用的认可标识 IAS
- 换证日期 2025-06-13
- 证书状态 有效
- 证书到期日期 2027-06-13
- 信息上报日期 2025-06-14
- 再认证次数 0



获证组织基本信息

- 组织名称 安徽科博产品检测研究院有限公司
- 所在国别地区 中国 安徽省
- 组织地址 中国（安徽）自由贸易试验区合肥片区高新区长安守社区服务中心习友路2666号科学岛合肥技术创新工程院1#楼2、3、4层
- 统一社会信用代码/组织机构代码 91340100MA2MWWXNG21
- 本证书体系覆盖人数 45
- 证书附件下载

发证机构信息

- 机构名称 法平认证（上海）有限公司
- 有效期 2026-02-13
- 网址 www.fapiso.com
- 机构批准号 CNCA-R-2020-615
- 机构状态 有效



3、职业健康安全管理体系认证证书





当前位置：认证结果 / 管理体系认证

查询条件

证书编号：

认证项目：

国家地区：

获证组织名称：

证书状态：

具有CNAS标识

查询

重置

组织列表(点击查看证书信息)

序号	组织名称	统一社会信用代码/组织机构代码
1	安徽科博产品检测研究院有限公司	91340100MA2MWWXNG21

证书列表(点击查看详细信息)

安徽科博产品检测研究院有限公司

证书编号：FAP24S0207R0

有效

发证机构：法平认证（上海）有限公司

认证项目：中国职业健康安全管理体系认证 证书到期日期：2027-06-13



在线客服



← 不安全 cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipDetail?zjgid=CNCA-R-2020-615&certNumber=FAP24S0207R0&showtemp=1&etlid=8&lot_number=c535e86b2a8b4c6c8c231858b3c027cc&pass_token=dbec2e7b2e7d73713f65a87788b18fa

建议使用寿命



国家市场监督管理总局
State Administration for Market Regulation

全国认证认可信息公共服务平台

首页 认证结果 从业机构 从业人员 认证规则

当前位置: 认证结果 / 证书详情

声明: 认证结果信息由颁发证书的认证机构提供, 数据的真实性、准确性由认证机构负责, 如有疑问请联系认证机构, 如需投诉或举报请联系国家市场监督管理总局。

证书信息

- 证书编号 FAP24S0207R0
- 颁证日期 2025-06-13
- 初次获证日期 2024-06-14
- 监督次数 1
- 认证项目 中国职业健康安全管理体系认证
- 认证依据 GB/T45001-2020/ISO45001:2018

- 证书状态 有效
- 证书到期日期 2027-06-13
- 信息上报日期 2025-06-14
- 再认证次数 0



- 认证覆盖的业务范围 资质范围内的食品检验检测服务及其相关管理活动
- 是否覆盖多场所 否
- 认证覆盖的场所名称及地址 中国 (安徽) 自由贸易试验区合肥片区高新区块长宁社区服务中心习友路2666号科学岛合肥技术创新工程院1#楼2、3、4层
- 证书使用的认可标识 IAS
- 换证日期 2025-06-13
- 证书附件下载

获证组织基本信息

- 组织名称 安徽科博产品检测研究院有限公司
- 所在国别地区 中国 安徽省
- 组织地址 中国 (安徽) 自由贸易试验区合肥片区高新区块长宁社区服务中心习友路2666号科学岛合肥技术创新工程院1#楼2、3、4层
- 统一社会信用代码/组织机构代码 91340100MA2MWXNG21
- 本证书体系覆盖人数 45

发证机构信息

- 机构名称 法平认证 (上海) 有限公司
- 有效期 2026-02-13
- 网址 www.fapiso.com
- 机构批准号 CNCA-R-2020-615
- 机构状态 有效



(三) 投标人具有全国名特优新产品营养品质评价鉴定资质





全国名特优农产品溯源系统、评价鉴定机构查询
政务信息管理系统平台 (监督管理)

中华人民共和国农业农村部

Ministry of Agriculture and Rural Affairs of the People's Republic of China

全国名特优农产品名录信息

鉴定机构统一编号	鉴定机构名称	安徽	地址	具体产品名称	
机构编号	机构名称	技术负责人	业务联系人	联系电话	联系地址
CAQS-PJ-0049	安徽农业大学	焦卫婷	花日茂	0551-65786296	安徽省合肥长江西路130号邮编: 230036
CAQS-PJ-0107	安徽中青检验检测有限公司	陈戈	盛荣	0551-65388777	安徽省合肥市高新区合欢路30号安徽中青检验检测有限公司
CAQS-PJ-0108	国检测试控股集团(安徽)拓展检测服务有限公司	吕伯龙	叶超勇	0563-3399308	安徽省宣城经济技术开发区日新路18号
CAQS-PJ-0112	安徽科博产品检测研究院有限公司	刘俊会	盛新新	0551-63365686	安徽省合肥市高新区习友路2666号中科院合肥创新院1#楼3层
CAQS-PJ-0113	安徽省公众检验检测研究院有限公司	朱磊磊、黄琴	刘舜舜	0551-65146929	安徽省合肥市包河区延安路1666号7幢
CAQS-PJ-0114	安徽国泰众信检测技术有限公司	刘合超	姚杰	0551-62839959	安徽省合肥市包河经济开发区沈阳路3660号





(四) 投标人具有农业农村部职业技能鉴定文件要求的农产品食品检验员职业技能鉴定工作站资质

1、农产品食品检验员职业技能鉴定工作站证书





2、中国质量检验协会关于公布第一批农产品食品检验员职业技能鉴定工作站名单的通知

中国质量检验协会文件

中检办发〔2019〕242号

中国质量检验协会关于 公布第一批农产品食品检验员职业技能 鉴定工作站名单的通知

各有关单位：

为加强农产品食品质量安全检测技能人才队伍建设，全面提升农产品食品检测技术人员的检测技能水平，根据农业农村部职业技能鉴定指导中心（农（职鉴）发【2019】3号）文件要求及农业行业职业技能鉴定管理工作的有关规定，经鉴定站（中国质量检验协会）审核，内蒙古伊利实业集团股份有限公司等25家单位（详见附件）符合建立工作站条件，同意设立农产品食品检验员职业技能鉴定工作站，现予以公布，请相关单位严格按照农业农村部农产品质量安全职业技能鉴定指导站的鉴定工作规范做好实施准备工作。

一、鉴定站联系方式

单位：中国质量检验协会

地址：北京市麦子店街22号楼（农业农村部北办公区）

邮编 100125



联系人：孙玲莉 潘月海

电话：(010) 59196530/59196529

传真：(010) 59196529 邮箱：caqipx@126.com

附件：第一批农产品食品检验员职业技能鉴定工作站名单

中国质量检验协会

2019年12月27日





附件

第一批农产品食品检验员职业技能鉴定工作站名单

序号	机构编码	承建单位	鉴定职业范围	鉴定等级	通讯地址	邮编	站长
1	47203429001	福建省产品质量检验研究院	农产品食品检验员 (4-08-05-01)	五级/初级工、四级/中级工、三级/高级工、二级/技师、一级/高级技师	福州市鼓楼区杨桥西路山头角 121 号	350001	黄达顺
2	47203429002	安徽科博产品检测研究院有限公司	农产品食品检验员 (4-08-05-01)	五级/初级工、四级/中级工、三级/高级工、二级/技师、一级/高级技师	合肥市高新区习友路 2666 号中科院合肥技术创新院研发楼	230000	潘 昱
3	47203429003	北京市理化分析测试中心	农产品食品检验员 (4-08-05-01)	五级/初级工、四级/中级工、三级/高级工、二级/技师、一级/高级技师	北京市海淀区西三环北路 27 号	100089	高丽娟
4	47203429004	北京市工业技师学院	农产品食品检验员 (4-08-05-01)	五级/初级工、四级/中级工、三级/高级工、二级/技师、一级/高级技师	北京市朝阳区化工路 51 号	100023	李曙光
5	47203429005	北京市营养源研究所	农产品食品检验员 (4-08-05-01)	五级/初级工、四级/中级工、三级/高级工、二级/技师、一级/高级技师	北京市丰台区右安门外东滨河路 4 号	100069	崔亚娟
6	47203429006	重庆能院石工食品检测中心有限公司	农产品食品检验员 (4-08-05-01)	五级/初级工、四级/中级工、三级/高级工、二级/技师、一级/高级技师	重庆市江津区双福新区福新大道 2 号	402260	张嘉杨





7	47203429007	重庆市金质职业培训学校	农产品食品检验员 (4-08-05-01)	五级/初级工、四级/中级工、三级/高级工、二级/技师、一级/高级技师	重庆市渝北区红金街7号	401147	张桐
8	47203429008	山东健康源生物工程股份有限公司	农产品食品检验员 (4-08-05-01)	五级/初级工、四级/中级工、三级/高级工、二级/技师、一级/高级技师	山东省招远市开发区盛泰路100号	265400	于祝萍
9	47203429009	广州广电计量检测股份有限公司	农产品食品检验员 (4-08-05-01)	五级/初级工、四级/中级工、三级/高级工、二级/技师、一级/高级技师	广州市天河区黄埔大道西平云路163号	510656	陈海梅
10	47203429010	广州陆桥检测技术有限公司	农产品食品检验员 (4-08-05-01)	五级/初级工、四级/中级工、三级/高级工、二级/技师、一级/高级技师	广东省广州市番禺区大石石北工业路金河产业园A栋东区4楼	510000	曾海燕
11	47203429011	贵州大学酿酒与食品工程学院	农产品食品检验员 (4-08-05-01)	五级/初级工、四级/中级工、三级/高级工、二级/技师、一级/高级技师	贵州省贵阳市花溪区贵州大学酿酒与食品工程学院	550025	苏伟
12	47203429012	华测检验认证集团股份有限公司	农产品食品检验员 (4-08-05-01)	五级/初级工、四级/中级工、三级/高级工、二级/技师、一级/高级技师	深圳市宝安区新安街道兴东社区华测检测大楼1号楼101	518100	刘菁璇
13	47203429013	吉林省产品质量监督检验院	农产品食品检验员 (4-08-05-01)	五级/初级工、四级/中级工、三级/高级工、二级/技师、一级/高级技师	吉林省长春市高新区宜居路2699号	130103	李尚禹
14	47203429014	内蒙古蒙牛乳业(集团)股份有限公司	农产品食品检验员 (4-08-05-01)	五级/初级工、四级/中级工、三级/高级工、二级/技师、一级/高级技师	内蒙古呼和浩特市和林格尔县盛乐园区蒙牛乳业六期研发大楼	011517	宋晓东

4



15	47203429015	宁夏食品工业协会	农产品食品检验员 (4-08-05-01)	五级/初级工、四级/中级工、三级/高级工、二级/技师、一级/高级技师	银川市兴庆区湖滨东街银河家园三区10-C-702室	750001	高峰
16	47203429016	内蒙古伊利实业集团股份有限公司	农产品食品检验员 (4-08-05-01)	五级/初级工、四级/中级工、三级/高级工、二级/技师、一级/高级技师	内蒙古呼和浩特市金山开发区金山大道8号	010110	李志君
17	47203429017	内蒙古自治区产品质量检验研究院	农产品食品检验员 (4-08-05-01)	五级/初级工、四级/中级工、三级/高级工、二级/技师、一级/高级技师	内蒙古呼和浩特市金桥开发区石化路质检大楼	010070	刘晓权
18	47203429018	青岛市产品质量监督检验研究院	农产品食品检验员 (4-08-05-01)	五级/初级工、四级/中级工、三级/高级工、二级/技师、一级/高级技师	青岛市崂山区科苑纬四路77号	266000	王宁
19	47203429019	山东省市场监督管理局教育培训中心	农产品食品检验员 (4-08-05-01)	五级/初级工、四级/中级工、三级/高级工、二级/技师、一级/高级技师	山东省济南市历下区山大路9号	250013	何远山
20	47203429020	上海城建职业学院	农产品食品检验员 (4-08-05-01)	五级/初级工、四级/中级工、三级/高级工、二级/技师、一级/高级技师	上海市奉贤区南亭公路2080号	201415	曲春波
21	47203429021	小洋人集团妙恋乳业有限公司	农产品食品检验员 (4-08-05-01)	五级/初级工、四级/中级工、三级/高级工、二级/技师、一级/高级技师	沧州青县经济开发区南区	062650	薛书红
22	47203429022	西藏自治区质量协会	农产品食品检验员 (4-08-05-01)	五级/初级工、四级/中级工、三级/高级工、二级/技师、一级/高级技师	西藏自治区拉萨市民族北路7号	850008	罗布

5



23	47203429024	西安海关技术中心	农产品食品检验员 (4-08-05-01)	五级/初级工、四级/中级工、三级/高级工、二级/技师、一级/高级技师	陕西省西安市含光北路10号	710068	孔祥虹
24	47203429026	浙江经贸职业技术学院食品检测中心	农产品食品检验员 (4-08-05-01)	五级/初级工、四级/中级工、三级/高级工、二级/技师、一级/高级技师	浙江省杭州下沙学林街280号	310018	叶素丹
25	47203429025	新疆市场监督管理干部教育培训中心	农产品食品检验员 (4-08-05-01)	五级/初级工、四级/中级工、三级/高级工、二级/技师、一级/高级技师	新疆乌鲁木齐市新市区科学一街290号	830011	张晨





企业业绩

企业业绩	1
(一) 投标人承担类似项目业绩一览表	1
(二) 承担过省级农产品监测检验检测任务	4
1.安徽省农业农村厅 2022 年第一批省级农产品质量安全监督抽查项目 ..4	
(1) 中标（成交）通知书	4
(2) 业绩合同	5
2.安徽省农业农村厅 2022 年省级农产品质量安全监督抽查(第二批)..... 11	
(1) 中标（成交）通知书	11
(2) 业绩合同	12
3.安徽省农业农村厅 2023 年省级农产品质量安全监督抽查项目	18
(1) 中标（成交）通知书	18
(2) 业绩合同	19
4.安徽省农业农村厅 2024 年省级农产品质量安全监督抽查服务	23
(1) 中标（成交）通知书	23
(2) 业绩合同	24
5.安徽省农业农村厅 2024 年屠宰环节质量安全风险监测项目	31
(1) 中标（成交）通知书	31
(2) 业绩合同	32
6.安徽省农业农村厅 2025 年畜禽屠宰质量安全风险监测项目	38
(1) 中标（成交）通知书	38
(2) 业绩合同	39
(三) 承担过市级农产品监测检验检测任务	45
1.滁州市农业农村局 2022 年市级农产品质量安全监督抽检项目	45
(1) 中标（成交）通知书	45
(2) 业绩合同	46
2.徐州市农业农村局 2023 年度农产品质量安全监测项目	53
(1) 中标（成交）通知书	53
(2) 业绩合同	54



3.2023年合肥市农业农村局农畜水产品质量安全监测项目	59
(1) 中标（成交）通知书	59
(2) 业绩合同	60
4.太原市农业农村局 2024年农产品质量安全例行监测项目	66
(1) 中标（成交）通知书	66
(2) 业绩合同	67
5.2024年度徐州市农产品质量安全监测项目	72
(1) 中标（成交）通知书	72
(2) 业绩合同	73
6.阜阳市 2025年农产品质量安全定量检测抽查项目	78
(1) 中标（成交）通知书	78
(2) 业绩合同	79
(四) 承担过市级以下农产品监测检验检测任务	91
1.泗阳县 2025年农畜水产品质量安全例行监测项目	91
(1) 中标（成交）通知书	91
(2) 业绩合同	92
2.泗阳县 2024年农畜水产品质量安全例行监测项目	99
(1) 中标（成交）通知书	99
(2) 业绩合同	100
3.肥西县农业农村局肥西县 2022年农产品质量安全定量检测项目	108
(1) 中标（成交）通知书	108
(2) 业绩合同	109
4.临泉县 2024年度农产品质量抽检监测项目	117
(1) 中标（成交）通知书	117
(2) 业绩合同	118
5.祁门县农业农村水利局 2024年祁门县农产品质量安全定量检测服务项目	126
(1) 中标（成交）通知书	126
(2) 业绩合同	127
6.来安县农业农村局 2024年来安县食用农产品安全定量检测项目	131



(1) 中标（成交）通知书.....	131
(2) 业绩合同.....	132





(一) 投标人承担类似项目业绩一览表

序号	项目名称	采购单位	合同金额
1.	安徽省农业农村厅 2022 年第一批省级农产品质量安全监督抽查项目	安徽省农业农村厅	250230 元
2.	安徽省农业农村厅 2022 年省级农产品质量安全监督抽查(第二批)	安徽省农业农村厅	115500.00 元
3.	安徽省农业农村厅 2023 年省级农产品质量安全监督抽查项目	安徽省农业农村厅	450000 元
4.	安徽省农业农村厅 2024 年省级农产品质量安全监督抽查服务	安徽省农业农村厅	597992 元
5.	安徽省农业农村厅 2024 年屠宰环节质量安全风险监测项目	安徽省农业农村厅	199085 元
6.	安徽省农业农村厅 2025 年畜禽屠宰质量安全风险监测项目	安徽省农业农村厅	178985 元
7.	滁州市农业农村局 2022 年市级农产品质量安全监督抽检项目	滁州市农业农村局	59010 元
8.	徐州市农业农村局 2023 年度农产品局质量安全监测项目	徐州市农业农村局	425000 元



9.	合肥市农业农村局农畜水产品质量安全 监测项目	合肥市农业农村局	449900 元
10.	太原市农业农村局 2024 年农产品质量 安全例行监测项目	太原市农业农村局	610000 元
11.	2024 年度徐州市农产品质量安全监测项 目	徐州市农业农村局	380000 元
12.	阜阳市 2025 年农产品质量安全定量检 测抽查项目	阜阳市农业农村局	130000 元
13.	泗阳县 2025 年农畜水产品质量安全例 行监测项目	泗阳县农业农村局	241500 元
14.	泗阳县 2024 年农畜水产品质量安全例 行监测项目	泗阳县农业农村局	424000 元
15.	肥西县农业农村局肥西县 2022 年农产 品质量安全定量检测项目	肥西县农业农村局	304000 元
16.	临泉县 2024 年度农产品质量抽检监测 项目	临泉县农业农村局	729000 元
17.	祁门县农业农村水利局 2024 年祁门县 农产品质量安全定量检测服务项目	祁门县农业农村水利局	176000 元



18.	来安县农业农村局 2024 年来安县食用农产品安全定量检测项目	来安县农业农村局	287000 元
-----	---------------------------------	----------	----------

注：请填写此表，并按要求上传业绩资料电子件。





(二) 承担过省级农产品监测检验检测任务

1. 安徽省农业农村厅 2022 年第一批省级农产品质量安全监督抽查项目

(1) 中标（成交）通知书

成交通知书

安徽科博产品检测研究院有限公司：

经磋商小组评定，你单位在我公司组织的安徽省农业农村厅 2022 年第一批省级农产品质量安全监督抽查项目磋商中确定为成交人。

项目编号：GN2022-18-2910

成交内容：安徽省农业农村厅 2022 年第一批省级农产品质量安全监督抽查项目，具体内容详见竞争性磋商文件。

成交金额：人民币 250230.00 元（大写：贰拾伍万零贰佰叁拾元整）

特此通知。

安徽省招标集团股份有限公司

2022年07月04日

中标通知书
专用章



安徽省招标集团股份有限公司
ANHUI TENDERING GROUP Inc.

地址：合肥市包河区包河大道236号招标集团大厦 邮编：230051



(2) 业绩合同

安徽省农业农村厅 2022 年第一批省级农产品质量安全监督抽查项目 采购合同

项目编号: GN2022-18-2910

部 门 编 号 :

2022AHNYNC041FW-1

买 方: 安徽省农业农村厅

电话:

0551-62663889

卖 方: 安徽科博产品检测研究院有限公司

电话:

0551-63365686

见证方: 安徽省招标集团股份有限公司

电话:

0551-62220101



买方通过安徽省招标集团股份有限公司组织的竞争性磋商方式采购活动,经磋商小组的评审,决定将本项目采购合同授予卖方。为进一步明确双方的责任,确保合同的顺利履行,根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》及有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,买卖双方协商一致同意按如下条款签订本合同:

一、服务名称及内容

服务名称: 安徽省农业农村厅 2022 年第一批省级农产品质量安全监督抽查项目采购。

服务内容: 本合同服务内容同采购文件规定。



二、组成合同的文件

组成本合同的文件包括：

- (一) 采购文件及答疑、更正公告；
- (二) 采购文件标准文本中的“合同条款”；
- (三) 中标或成交公告；
- (四) 卖方提交的响应文件及书面承诺函；
- (五) 双方另行签订的补充协议。

三、合同金额

本合同的总金额为¥ 250230 元(人民币大写：贰拾伍万零贰佰叁拾 元)。

四、服务期限

自合同生效之日起，30 个日历日内完成。

五、验收要求

(一) 质量标准

卖方保证提供的服务质量应符合中华人民共和国相关标准及相应的技术规范、本次采购相关文件中的全部相关要求及卖方相关服务标准及相应的技术规范中之较高者。

(二) 验收组织

卖方在按合同约定履约后，提请买方验收。买方在卖方提请验收申请七个工作日内组织验收。大型或者复杂的政府采购项目，必须邀请国家认可的质量检测机构参加验收工作。政府向社会公众提供的公共服务项目，验收时须邀请服务对象参与并出具意见，验收结果于验收结束之日起 5 个工作日内向社会公告。

(三) 验收程序



1. 成立验收小组，验收人员应由买方代表和技术专家组成。
2. 验收前要编制验收表格。
3. 验收时双方要按照验收表格逐项验收。
4. 验收方出具验收报告。

六、付款方式

合同生效后，支付合同价款的 50%，项目经验收合格后一次性付清合同余款（不计息）。

七、售后服务

（一）卖方对合同服务的质量保修期为验收证书签署之日起 2 个月。

（二）根据买方按检验标准自己检验或委托有资质的相关质检机构检验的检验结果，发现服务的质量或性能与政府采购合同不符；或者在质量保证期内，证实服务是存在缺陷（包括潜在的缺陷等），买方应尽快以书面形式通知卖方。卖方在收到通知后 48 小时内免费维修或更换有缺陷的部分。

（三）如卖方在收到通知后在政府采购合同规定时间内，没有弥补缺陷，买方可采取必要的补救措施，但由此引发的风险和费用将由卖方承担。

八、履约保证金

本项目履约保证金为 6255.75 元(人民币大写：陆仟贰佰伍拾伍点七五元)，收受人为 安徽省农业农村厅，期限为本合同履行完成且验收合格后。如卖方未能按期履行合同，买方可从履约保证金中获得经济上的赔偿。

九、违约责任

（一）卖方服务期限超过合同约定服务期限。如果卖方由于自身的原因未能按期履行完合同，买方可从履约保证金中获得经济上的赔偿。其标准为按每延期



一周收取合同金额的3 %，但误期赔偿费总额不得超过履约保证金总额。一周按7天计算，不足7天按一周计算。在此情况下，卖方不得要求买方退还其履约保证金。

(二) 卖方服务期限内未能履约。卖方在履行合同过程中，如果遇到不能按时履约情况，应及时以书面形式将不能按期履约的理由、延误的时间通知买方。买方在收到卖方通知后，有权决定是否延长合同的履行时间或终止合同。如买方终止合同，卖方不得要求买方退还履约保证金；如买方同意延长合同的履行时间，卖方必须在买方规定的时间内提供符合质量标准的服务，由此造成的误期赔偿费按照前款约定执行。如卖方在买方规定的时间内未能提供符合质量标准的服务，买方有权解除合同，没收履约保证金，提请政府采购监管部门将卖方列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动。

(三) 卖方履约不符合约定的质量标准，卖方必须重新提供符合质量标准的服务，由此造成的误期赔偿费按照前款约定执行。如卖方在买方规定的时间内未能提供符合质量标准的服务，买方有权解除合同，没收履约保证金，提请政府采购监管部门将卖方列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动。

(四) 卖方将合同转包、擅自变更、中止或者终止合同的，买方有权终止合同，并将提请政府采购监管部门对卖方进行采购金额千分之五的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动。

(五) 买方未能按时组织验收，由财政部门责令限期改正，给予警告，对直接负责的主管人员和其他直接责任人员，由其行政主管部门给予处分，并予通报。

(六) 买方违反合同规定拒绝接收服务的，应当承担由此造成的损失。



(七)验收合格后,买方未能按时提请付款,由财政部门责令限期改正,给予警告。

(八)买方擅自变更、中止或者终止合同,由财政部门责令限期改正,给予警告,对直接负责的主管人员和其他直接责任人员,由其行政主管部门给予处分,并予通报。

十、合同签订地点

本合同在安徽省农业农村厅签订。

十一、合同的终止

(一)本合同因下列原因而终止:

1. 本合同正常履行完毕;
2. 合同双方协议终止本合同的履行;
3. 不可抗力事件导致本合同无法履行或履行不必要;
4. 符合本合同约定的其他终止合同的条款。

(二)对本合同终止有过错的~~方~~方应赔偿另一方因合同终止而受到的损失。

对合同终止双方均无过错的,则各自承担所受到的损失。

十二、其他

(一)买卖双方必须严格按照采购文件、响应文件及有关承诺签订采购合同,不得擅自变更。合同执行期内,买卖双方均不得随意变更或解除合同。

(二)本合同执行期间,如遇不可抗力,致使合同无法履行时,买卖双方应按有关法律规定及时协商处理。

(三)合同未尽事宜,买卖双方另行签订补充协议,补充协议是合同的组成部分。



(四) 本合同如发生纠纷, 买卖双方应当及时协商解决, 协商不成时, 按以下第(2)项方式处理:

- ①根据《中华人民共和国仲裁法》的规定向合肥仲裁委员会申请仲裁。
- ②向合同签订地人民法院起诉。

本合同一式陆份, 自买卖双方法定代表人或委托代理人签字加盖单位公章后生效。

买 方: 安徽省农业农村厅 卖 方: 安徽科博产品检测研究院有限公司
 单位盖章:  单位盖章: 
 法定代表人或委托代理人: 李继尧 法定代表人或委托代理人: 林永新
 日 期: 2022.8.10 日 期: 2022.8.10

见证方: 安徽省招标集团股份有限公司
 法定代表人或委托代理人: 朱小华
 单位盖章: 
 日 期: 2022.8.10



2.安徽省农业农村厅 2022 年省级农产品质量安全监督抽查(第二批)

(1) 中标（成交）通知书

成交通知书

安徽科博产品检测研究院有限公司：

经磋商小组评定，你单位在我公司组织的安徽省农业农村厅 2022 年省级农产品质量安全监督抽查（第二批）磋商中确定为成交供应商。

项目编号：**GN2022-18-6363**

成交内容：**2022 年省级农产品质量安全监督抽查（第二批）**，具体内容详见竞争性磋商文件。

成交金额：人民币 **115500.00** 元（大写：壹拾壹万伍仟伍佰元整）

特此通知。

安徽省招标集团股份有限公司

2022年12月05日

中标通知书
专用章



安徽省招标集团股份有限公司

ANHUI TENDERING GROUP Inc.

地址：合肥市包河区包河大道236号招标集团大厦 邮编：230051



(2) 业绩合同

2022 年省级农产品质量安全监督抽查（第二批）采购合同

项目编号：GN2022-18-6363

部门编号：2022AHNYNC147FW

买方：安徽省农业农村厅

电话：0551-62663889

卖方：安徽科博产品检测研究院有限公司

电话：0551-63365686

见证方：安徽省招标集团股份有限公司

电话：0551-62220101

买方通过安徽省招标集团股份有限公司组织的竞争性磋商方式采购活动，经磋商小组的评审，决定将本项目采购合同授予卖方。为进一步明确双方的责任，确保合同的顺利履行，根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，买卖双方协商一致同意按如下条款签订本合同：

一、服务名称及内容

服务名称：2022 年省级农产品质量安全监督抽查（第二批）采购。

服务内容：根据本年度第一季度国家、省级农产品质量安全风险监测（例行监测）以及日常监管中发现的隐患较大、问题较多的蔬菜、畜禽类、水产品的重点品种开展监督抽查，具体服务内容同采购文件规定。

二、组成合同的文件

组成本合同的文件包括：

- (一) 采购文件及答疑、更正公告；
- (二) 采购文件标准文本中的“合同条款”；
- (三) 中标或成交公告；
- (四) 卖方提交的响应文件及书面承诺函；



(五)双方另行签订的补充协议。

三、合同金额

本合同的总金额为¥115500元(人民币大写：壹拾壹万伍仟伍佰元整)。

四、服务期限

自合同生效之日起，30个日历日内完成。

五、验收要求

(一) 质量标准

卖方保证提供的服务质量应符合中华人民共和国相关标准及相应的技术规范、本次采购相关文件中的全部相关要求及卖方相关服务标准及相应的技术规范中之较高者。

(二) 验收组织

卖方在按合同约定履约后，提请买方验收。买方在卖方提请验收申请七个工作日内组织验收。大型或者复杂的政府采购项目，必须邀请国家认可的质量检测机构参加验收工作。

(三) 验收程序

1. 成立验收小组，验收人员应由买方代表和技术专家组成。
2. 验收前要编制验收表格。
3. 验收时双方要按照验收表格逐项验收。
4. 验收方出具验收报告。

六、付款方式

合同生效后预付合同价款的100%，成交供应商须提供等额保函。

七、售后服务





(一) 卖方对合同服务的质量保修期为验收证书签署之日起 3 个月。

(二) 根据买方按检验标准自己检验或委托有资质的相关质检机构检验的检验结果,发现服务的质量或性能与政府采购合同不符;或者在质量保证期内,证实服务是存在缺陷(包括潜在的缺陷等),买方应尽快以书面形式通知卖方。卖方在收到通知后 4 小时内免费维修或更换有缺陷的部分。

(三) 如卖方在收到通知后在政府采购合同规定时间内,没有弥补缺陷,买方可以采取必要的补救措施,但由此引发的风险和费用将由卖方承担。

八、履约保证金

本项目履约保证金为 5775 元(人民币大写:伍仟柒佰柒拾伍元整),收受人为安徽省农业农村厅,期限为验收合格后无息退还。如卖方未能按期履行合同,买方可从履约保证金中获得经济上的赔偿。

九、违约责任

(一) 卖方服务期限超过合同约定服务期限。如果卖方由于自身的原因未能按期履行完合同,买方可从履约保证金中获得经济上的赔偿。其标准为按每延期一周收取合同金额的 3%,但误期赔偿费总额不得超过履约保证金总额。一周按 7 天计算,不足 7 天按一周计算。在此情况下,卖方不得要求买方退还其履约保证金。

(二) 卖方服务期限内未能履约。卖方在履行合同过程中,如果遇到不能按时履约情况,应及时以书面形式将不能按期履约的理由、延误的时间通知买方。买方在收到卖方通知后,有权决定是否延长合同的履行时间或终止合同。如买方终止合同,卖方不得要求买方返还履约保证金;如买方同意延长合同的履行时间,卖方必须在买方规定的时间内提供符合质量标准的服务,由此造成的误期赔偿费



按照前款约定执行。如卖方在买方规定的时间内未能提供符合质量标准的服务，买方有权解除合同，没收履约保证金，提请政府采购监管部门将卖方列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动。

(三) 卖方履约不符合约定的质量标准，卖方必须重新提供符合质量标准的服务，由此造成的误期赔偿费按照前款约定执行。如卖方在买方规定的时间内未能提供符合质量标准的服务，买方有权解除合同，没收履约保证金，提请政府采购监管部门将卖方列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动。

(四) 卖方将合同转包、擅自变更、中止或者终止合同的，买方有权终止合同，并将提请政府采购监管部门对卖方进行采购金额千分之五的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动。

(五) 买方未能按时组织验收，由财政部门责令限期改正，给予警告，对直接负责的主管人员和其他直接责任人员，由其行政主管部门给予处分，并予通报。

(六) 买方违反合同规定拒绝接收服务的，应当承担由此造成的损失。

(七) 验收合格后，买方未能按时提请付款，由财政部门责令限期改正，给予警告。

(八) 买方擅自变更、中止或者终止合同，由财政部门责令限期改正，给予警告，对直接负责的主管人员和其他直接责任人员，由其行政主管部门给予处分，并予通报。

十、合同签订地点

本合同在安徽省农业农村厅签订。

十一、合同的终止



(一) 本合同因下列原因而终止：

1. 本合同正常履行完毕；
2. 合同双方协议终止本合同的履行；
3. 不可抗力事件导致本合同无法履行或履行不必要；
4. 符合本合同约定的其他终止合同的条款。

(二) 对本合同终止有过错的一方应赔偿另一方因合同终止而受到的损失。

对合同终止双方均无过错的，则各自承担所受到的损失。

十二、其他

(一) 买卖双方必须严格按照采购文件、响应文件及有关承诺签订采购合同，不得擅自变更。合同执行期内，买卖双方均不得随意变更或解除合同。

(二) 本合同执行期间，如遇不可抗力，致使合同无法履行时，买卖双方应按有关法律规定及时协商处理。

(三) 合同未尽事宜，买卖双方另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

(四) 本合同如发生纠纷，买卖双方应当及时协商解决，协商不成时，按以下第(a)项方式处理：根据《中华人民共和国仲裁法》的规定向合肥仲裁委员会申请仲裁。a 向合同签订地人民法院起诉。

本合同一式陆份，自买卖双方法定代表人或委托代理人签字加盖单位公章后生效。

买 方：安徽省农业农村厅

单位盖章：

法定代表人或委托代理人：

卖 方：安徽科博产品检测研究院有限公司

单位盖章：

法定代表人或委托代理人：



日期: 2022.12.23

日期: 2022.12.23

见证方: 安徽省招标集团股份有限公司

法定代表人或委托代理人

单位盖章:

日期:

2022.12.23





3.安徽省农业农村厅 2023 年省级农产品质量安全监督抽查项目

(1) 中标（成交）通知书

成交通知书

安徽科博产品检测研究院有限公司：

经磋商小组评定，你单位在我公司组织的安徽省农业农村厅 2023 年省级农产品质量安全监督抽查项目磋商中确定为成交供应商。

项目编号：ZF2023-18-0305/01

成交内容：2023 年省级农产品质量安全监督抽查项目第一包，具体内容详见竞争性磋商文件。

成交金额：人民币 450000.00 元（大写：肆拾伍万元整）

特此通知。

安徽省招标集团股份有限公司

2023 年 05 月 15 日



安徽省招标集团股份有限公司
ANHUI TENDERING GROUP Inc.

地址：合肥市包河区包河大道236号招标集团大厦 邮编：230051



(2) 业绩合同

安徽省农业农村厅 2023 年省级农产品质量安全监督抽查

第 1 包采购合同

项目编号：ZF2023-18-0305

部门编号：2023AHNYNC070FW

买 方：安徽省农业农村厅

电话：0551-62666787

卖 方：安徽科博产品检测研究院有限公司

电话：0551-63365686

见证方：安徽省招标集团股份有限公司

电话：0551-62220101

买方通过安徽省招标集团股份有限公司组织的竞争性磋商方式采购活动，经磋商小组的评审，决定将本项目采购合同授予卖方。为进一步明确双方的责任，确保合同的顺利履行，根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》及有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，买卖双方协商一致同意按如下条款签订本合同：

一、服务名称及内容

服务名称：2023 年省级农产品质量安全监督抽查项目。

服务内容：根据近年国家、省级农产品质量安全例行监测（风险监测）以及日常监管中发现的隐患较大、问题较多的蔬菜、畜禽、水产品（豇豆除外）等重点品种开展两批次监督抽查等工作，第一批次为 2023 年 5 月份左右，第二批次为 2023 年 9 月份左右，具体服务内容同采购文件规定。

二、组成合同的文件

组成本合同的文件包括：

- (一) 采购文件及答疑、更正公告；
- (二) 采购文件标准文本中的“合同条款”；
- (三) 中标或成交公告；
- (四) 卖方提交的响应文件及书面承诺函；
- (五) 双方另行签订的补充协议。

三、合同金额

本合同的总金额为 450000 元（人民币大写：肆拾伍万元整）。

四、服务期限



合同签订后，自接到采购人项目启动通知起一个月内完成所有服务内容。

五、验收要求

(一) 质量标准

卖方保证提供的服务质量应符合中华人民共和国相关标准及相应的技术规范、本次采购相关文件中的全部相关要求及卖方相关服务标准及相应的技术规范中之较高者。

(二) 验收组织

卖方在按合同约定履约后，提请买方验收。买方在卖方提请验收申请七个工作日内组织验收。大型或者复杂的政府采购项目，必须邀请国家认可的质量检测机构参加验收工作。政府向社会公众提供的公共服务项目，验收时须邀请服务对象参与并出具意见，验收结果于验收结束之日起5个工作日内向社会公告。

(三) 验收程序

1. 成立验收小组，验收人员应由买方代表和技术专家组成。
2. 验收前要编制验收表格。
3. 验收时双方要按照验收表格逐项验收。
4. 验收方出具验收报告。

六、付款方式

合同生效后预付40%（须提供等额保函），项目验收合格后一次付清剩余款项（不计息）。

七、售后服务

(一) 卖方对合同服务的质量保修期为验收证书签署之日起3个月。

(二) 根据买方按检验标准自己检验或委托有资质的相关质检机构检验的检验结果，发现服务的质量或性能与政府采购合同不符；或者在质量保证期内，证实服务是存在缺陷（包括潜在的缺陷等），买方应尽快以书面形式通知卖方。卖方在收到通知后小时内免费维修或更换有缺陷的部分。

(三) 如卖方在收到通知后在政府采购合同规定时间内，没有弥补缺陷，买方可采取必要的补救措施，但由此引发的风险和费用将由卖方承担。

八、履约保证金

本项目履约保证金为11250元（人民币大写：壹万壹仟贰佰伍拾元整），收受人为安徽省农业农村厅，期限为本合同履行完成且验收合格后。如卖方未能按期履行合同，买方可从履约保证金中获得经济上的赔偿。



九、违约责任

(一) 卖方服务期限超过合同约定服务期限。如果卖方由于自身的原因未能按期履行完合同，买方可从履约保证金中获得经济上的赔偿。其标准为按每延期一周收取合同金额的3%，但误期赔偿费总额不得超过履约保证金总额。一周按7天计算，不足7天按一周计算。在此情况下，卖方不得要求买方退还其履约保证金。

(二) 卖方服务期限内未能履约。卖方在履行合同过程中，如果遇到不能按时履约情况，应及时以书面形式将不能按期履约的理由、延误的时间通知买方。买方在收到卖方通知后，有权决定是否延长合同的履行时间或终止合同。如买方终止合同，卖方不得要求买方退还履约保证金；如买方同意延长合同的履行时间，卖方必须在买方规定的时间内提供符合质量标准的服务，由此造成的误期赔偿费按照前款约定执行。如卖方在买方规定的时间内未能提供符合质量标准的服务，买方有权解除合同，没收履约保证金，提请政府采购监管部门将卖方列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动。

(三) 卖方履约不符合约定的质量标准，卖方必须重新提供符合质量标准的服务，由此造成的误期赔偿费按照前款约定执行。如卖方在买方规定的时间内未能提供符合质量标准的服务，买方有权解除合同，没收履约保证金，提请政府采购监管部门将卖方列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动。

(四) 卖方将合同转包、擅自变更、中止或者终止合同的，买方有权终止合同，并将提请政府采购监管部门对卖方进行采购金额千分之五的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动。

(五) 买方未能按时组织验收，由财政部门责令限期改正，给予警告，对直接负责的主管人员和其他直接责任人员，由其行政主管部门给予处分，并予通报。

(六) 买方违反合同规定拒绝接收服务的，应当承担由此造成的损失。

(七) 验收合格后，买方未能按时提请付款，由财政部门责令限期改正，给予警告。

(八) 买方擅自变更、中止或者终止合同，由财政部门责令限期改正，给予警告，对直接负责的主管人员和其他直接责任人员，由其行政主管部门给予处分，并予通报。

十、合同签订地点

本合同在安徽省农业农村厅签订。

十一、合同的终止

(一) 本合同因下列原因而终止：



1. 本合同正常履行完毕;
2. 合同双方协议终止本合同的履行;
3. 不可抗力事件导致本合同无法履行或履行不必要;
4. 符合本合同约定的其他终止合同的条款。

(二) 对本合同终止有过错的一方应赔偿另一方因合同终止而受到的损失。对合同终止双方均无过错的, 则各自承担所受到的损失。

十二、其他

(一) 买卖双方必须严格按照采购文件、响应文件及有关承诺签订采购合同, 不得擅自变更。合同执行期内, 买卖双方均不得随意变更或解除合同。

(二) 本合同执行期间, 如遇不可抗力, 致使合同无法履行时, 买卖双方应按有关法律、法规规定及时协商处理。

(三) 合同未尽事宜, 买卖双方另行签订补充协议, 补充协议是合同的组成部分。

(四) 本合同如发生纠纷, 买卖双方应当及时协商解决, 协商不成时, 按以下第(2)项方式处理:

① 根据《中华人民共和国仲裁法》的规定向合肥仲裁委员会申请仲裁。

② 向合同签订地人民法院起诉。

本合同一式陆份, 自买卖双方法定代表人或委托代理人签字加盖单位公章后生效。

买 方: 安徽省农业农村厅

单位盖章:

法定代表人或委托代理人:

日 期:

2023.5.29

卖 方: 安徽科博产品检测研究院有限公司

单位盖章:

法定代表人或委托代理人:

日 期:

2023.5.29

见证方: 安徽省招标集团股份有限公司

法定代表人或委托代理人:

单位盖章:

日 期:

2023.5.29



4.安徽省农业农村厅 2024 年省级农产品质量安全监督抽查服务

(1) 中标（成交）通知书

成交通知书

安徽科博产品检测研究院有限公司：

经磋商小组评定，你单位在我公司组织的安徽省农业农村厅 2024 年省级农产品质量安全监督抽查服务磋商中确定为成交供应商。

项目编号：ZF2024-18-0343/03

成交内容：2024 年省级农产品质量安全监督抽查服务第 3 包，具体内容详见竞争性磋商文件。

成交金额：人民币 597992.00 元（大写：伍拾玖万柒仟玖佰玖拾贰元整）

特此通知。

安徽省招标集团股份有限公司

2024 年 05 月 30 日



安徽省招标集团股份有限公司
ANHUI TENDERING GROUP INC.



(2) 业绩合同

2024 年省级农产品质量安全监督抽查服务项目

采购合同（第 3 包）

项目编号： ZF2024-18-0343

部门编号： 2024AHNYNC080FW

买 方：安徽省农业农村厅 电话：0551-62666787

卖 方：安徽科博产品检测研究院有限公司 电话：0551-63365686

见证方：安徽省招标集团股份有限公司 电话：0551-62220101

买方通过 安徽省招标集团股份有限公司 组织的竞争性磋商方式采购活动，经 磋商小组 的评审，决定将本项目采购合同授予卖方。为进一步明确双方的责任，确保合同的顺利履行，根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》及有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，买卖双方协商一致同意按如下条款签订本合同：

一、服务名称及内容

服务名称：2024 年省级农产品质量安全监督抽查服务项目第 3 包

服务内容：2024 年省级农产品质量安全监督抽查服务第 3 包其他农产品质量安全监督抽查，具体内容同采购文件规定。

二、组成合同的文件

组成本合同的文件包括：

(一) 采购文件及答疑、更正公告；



(二) 采购文件标准文本中的“合同条款”；

(三) 中标或成交公告；

(四) 卖方提交的投标文件及书面承诺函；

(五) 双方另行签订的补充协议。

三、合同金额

本合同的总金额为¥597992元(人民币大写：伍拾玖万柒仟玖佰玖拾贰元整)。

四、服务期限

合同签订后按项目分批启动，自接到采购人通知至最后一批结束之日起，一个月内完成所有服务内容。

五、验收要求

(一) 质量标准

卖方保证提供的服务质量应符合中华人民共和国相关标准及相应的技术规范、本次采购相关文件中的全部相关要求及卖方相关服务标准及相应的技术规范中之较高者。

(二) 验收组织

卖方在按合同约定履约后，提请买方验收。买方在卖方提请验收申请七个工作日内组织验收。大型或者复杂的政府采购项目，必须邀请国家认可的质量检测机构参加验收工作。

(三) 验收程序

1、成立验收小组。



2、验收前要编制验收表格。

3、验收时双方要按照验收表格逐项验收。

4、验收方出具验收报告。

六、付款方式

合同生效后预付合同金额 40%（提供等额保函），项目验收合格后付清剩余款项。

七、售后服务

（一）卖方对合同服务的质量保修期为验收证书签署之日起 3 个月。

（二）根据买方按检验标准自己检验或委托有资质的相关质检机构检验的检验结果，发现服务的质量或性能与政府采购合同不符；或者在质量保证期内，证实服务是存在缺陷（包括潜在的缺陷等），买方应尽快以书面形式通知卖方。卖方在收到通知后 3 天内免费维修或更换有缺陷的部分。

（三）如卖方在收到通知后在政府采购合同规定时间内，没有弥补缺陷，买方可采取必要的补救措施，但由此引发的风险和费用将由卖方承担。

八、履约保证金

本项目履约保证金为¥14950元(人民币大写:壹万肆仟玖佰伍拾元整)，收受人为安徽省农业农村厅，期限为验收合格后一次性退还。如卖方未能按期履行合同，买方可从履约保证金中获得经济上的赔偿。



九、违约责任

(一) 卖方服务期限超过合同约定服务期限。如果卖方由于自身的原因未能按期履行完合同，买方可从履约保证金中获得经济上的赔偿。其标准为按每延期一周收取合同金额的 3%，但误期赔偿费总额不得超过履约保证金总额。一周按 7 天计算，不足 7 天按一周计算。在此情况下，卖方不得要求买方退还其履约保证金。

(二) 卖方服务期限内未能履约。卖方在履行合同过程中，如果遇到不能按时履约情况，应及时以书面形式将不能按期履约的理由、延误的时间通知买方。买方在收到卖方通知后，有权决定是否延长合同的履行时间或终止合同。如买方终止合同，卖方不得要求买方返还履约保证金；如买方同意延长合同的履行时间，卖方必须在买方规定的时间内提供符合质量标准的服务，由此造成的误期赔偿费按照前款约定执行。如卖方在买方规定的时间内未能提供符合质量标准的服务，买方有权解除合同，履约保证金不予退还，提请政府采购监管部门将卖方列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动。

(三) 卖方履约不符合约定的质量标准，卖方必须重新提供符合质量标准的服务，由此造成的误期赔偿费按照前款约定执行。如卖方在买方规定的时间内未能提供符合质量标准的服务，买方有权解除合同，履约保证金不予退还，提请政府采购监管部门将卖方列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动。

(四) 卖方将合同转包、擅自变更、中止或者终止合同的，买方



有权终止合同，并提请政府采购监管部门对卖方进行采购金额千分之五的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动。

(五) 买方未能按时组织验收，由财政部门责令限期改正，给予警告，对直接负责的主管人员和其他直接责任人员，由其行政主管部门给予处分，并予通报。

(六) 卖方违反合同约定造成买方损失的，应当赔偿由此造成的买方的损失。

(七) 买方违反合同规定拒绝接收货物的，应当承担由此造成的损失。

(八) 验收合格后，买方未能按时提请付款，由财政部门责令限期改正，给予警告。

(九) 买方擅自变更、中止或者终止合同，由财政部门责令限期改正，给予警告，对直接负责的主管人员和其他直接责任人员，由其行政主管部门给予处分，并予通报。

十、合同签订地点

本合同在 安徽省农业农村厅 签订。

十一、合同的终止

(一) 本合同因下列原因而解除：

- 1、本合同正常履行完毕；
- 2、合同双方协议解除本合同的履行；





3、不可抗力事件导致本合同无法履行或履行不必要；

4、符合本合同约定的其他解除合同的条款。

(二) 对本合同解除有过错的一方应赔偿另一方因合同解除而受到的损失。对合同解除双方均无过错的，则各自承担所受到的损失。

十二、其他

(一) 买卖双方必须严格按照采购文件、投标文件及有关承诺签订采购合同，不得擅自变更。合同执行期内，买卖双方均不得随意变更或解除合同。未经买方书面同意，卖方不得将合同项下任何权利义务转让给第三方。

(二) 未经买方事先书面许可，卖方不得以履行本采购合同为由，以广告或其他形式宣称其是买方指定的供应商或其服务是买方指定的服务。

(三) 本合同执行期间，如遇不可抗力，致使合同无法履行时，买卖双方应按有关法律规定及时协商处理。

(四) 合同未尽事宜，买卖双方另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

(五) 本合同如发生纠纷，买卖双方应当及时协商解决，协商不成时，按以下第(2)项方式处理：①根据《中华人民共和国仲裁法》的规定向合肥仲裁委员会申请仲裁。②向合同签订地人民法院起诉。

本合同一式陆份，自买卖双方法定代表人或委托代理人签字加盖单位公章后生效。



买方：安徽省农业农村厅 卖方：安徽科博产品检测研究院有限公司

单位盖章



单位盖章



法定代表人或委托代理人：张瑞

法定代表人或委托代理人：林有金

日期：2024年6月11日

日期：2024年6月7日

见证方：安徽省招标集团股份有限公司

单位盖章



法定代表人或委托代理人：

秦冲

日期：2024年6月7日





5.安徽省农业农村厅 2024 年屠宰环节质量安全风险监测项目

(1) 中标（成交）通知书

成交通知书

安徽科博产品检测研究院有限公司：

经磋商小组评定，你单位在我公司组织的安徽省农业农村厅安徽省农业农村厅 2024 年屠宰环节质量安全风险监测项目磋商中确定为成交供应商。

项目编号：**GN2024-18-1554/02**

成交内容：安徽省农业农村厅 2024 年屠宰环节质量安全风险监测项目第 2 包，具体内容详见竞争性磋商文件。

成交金额：人民币 **199085.00** 元（大写：壹拾玖万玖仟零捌拾伍元整）

特此通知。

安徽省招标集团股份有限公司

2024 年 04 月 08 日



安徽省招标集团股份有限公司
ANHUI TENDERING GROUP INC.



(2) 业绩合同

安徽省农业农村厅 2024 年屠宰环节质量安全风险监测项目采购合同

第 2 包

项目编号: GN2024-18-1554

部门编号: 2024AHNYNC030FW

买方: 安徽省农业农村厅

电话: 0551-63519204

卖方: 安徽科博产品检测研究院有限公司

电话: 0551-63365686

见证方: 安徽省招标集团股份有限公司

电话: 0551-62220101

买方通过安徽省招标集团股份有限公司组织的竞争性磋商方式采购活动,经磋商小组的评审,决定将本项目采购合同授予卖方。为进一步明确双方的责任,确保合同的顺利履行,根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》及有关法律规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,买卖双方协商一致同意按如下条款签订本合同:

一、服务名称及内容

服务名称: 安徽省农业农村厅 2024 年屠宰环节质量安全风险监测项目采购第 2 包。

服务内容: 为保证安徽省畜产品质量安全,加强屠宰环节监管,强化风险物质监测,对全省屠宰环节开展畜禽屠宰质量安全风险监测,具体服务内容同采购文件规定。

二、组成合同的文件

组成本合同的文件包括:



(一)采购文件及答疑、更正公告；

(二)采购文件标准文本中的“合同条款”；

(三)中标或成交公告；

(四)卖方提交的响应文件及书面承诺函；

(五)双方另行签订的补充协议。

三、合同金额

本合同的总金额为¥199085.00元(人民币大写：壹拾玖万玖仟零捌拾伍元)。

四、服务期限

自合同生效之日起，180个日历日内完成。

五、验收要求

(一) 质量标准

卖方保证提供的服务质量应符合中华人民共和国相关标准及相应的技术规范、本次采购相关文件中的全部相关要求及卖方相关服务标准及相应的技术规范中之较高者。

(二) 验收组织

卖方在按合同约定履约后，提请买方验收。买方在卖方提请验收申请七个工作日内组织验收。政府向社会公众提供的公共服务项目，验收时须邀请服务对象参与并出具意见，验收结果于验收结束之日起5个工作日内向社会公告。

(三) 验收程序

1. 成立验收小组，验收人员应由买方代表和技术专家组成。
2. 验收前要编制验收表格。





3. 验收时双方要按照验收表格逐项验收。

4. 验收方出具验收报告。

六、付款方式

项目经验收合格后一次性付清合同款项。

七、售后服务

(一) 卖方对合同服务的质量保修期为验收证书签署之日起 12 个月。

(二) 根据买方按检验标准自己检验或委托有资质的相关质检机构检验的检验结果,发现服务的质量或性能与政府采购合同不符;或者在质量保证期内,证实服务是存在缺陷(包括潜在的缺陷等),买方应尽快以书面形式通知卖方。卖方在收到通知后 24 小时内免费维修或更换有缺陷的部分。

(三) 如卖方在收到通知后在政府采购合同规定时间内,没有弥补缺陷,买方可采取必要的补救措施,但由此引发的风险和费用将由卖方承担。

八、履约保证金

本项目履约保证金为 9955.00 元(人民币大写: 玖仟玖佰伍拾伍元整), 收受人为 安徽省农业农村厅, 期限为本合同履行完成且验收合格后。如卖方未能按期履行合同, 买方可从履约保证金中获得经济上的赔偿。

九、违约责任

(一) 卖方服务期限超过合同约定服务期限。如果卖方由于自身的原因未能按期履行完合同, 买方可从履约保证金中获得经济上的赔偿。其标准为按每延期一周收取合同金额的 3%, 但误期赔偿费总额不得超过履约保证金总额。一周按 7 天计算, 不足 7 天按一周计算。在此情况下, 卖方不得要求买方退还其履约保证金。



(二) 卖方服务期限内未能履约。卖方在履行合同过程中, 如果遇到不能按时履约情况, 应及时以书面形式将不能按期履约的理由、延误的时间通知买方。买方在收到卖方通知后, 有权决定是否延长合同的履行时间或终止合同。如买方终止合同, 卖方不得要求买方返还履约保证金; 如买方同意延长合同的履行时间, 卖方必须在买方规定的时间内提供符合质量标准的服务, 由此造成的误期赔偿费按照前款约定执行。如卖方在买方规定的时间内未能提供符合质量标准的服务, 买方有权解除合同, 没收履约保证金, 提请政府采购监管部门将卖方列入不良行为记录名单, 在一至三年内禁止参加政府采购活动。

(三) 卖方履约不符合约定的质量标准, 卖方必须重新提供符合质量标准的服务, 由此造成的误期赔偿费按照前款约定执行。如卖方在买方规定的时间内未能提供符合质量标准的服务, 买方有权解除合同, 没收履约保证金, 提请政府采购监管部门将卖方列入不良行为记录名单, 在一至三年内禁止参加政府采购活动。

(四) 卖方将合同转包、擅自变更、中止或者终止合同的, 买方有权终止合同, 并将提请政府采购监管部门对卖方进行采购金额千分之五的罚款, 列入不良行为记录名单, 在一至三年内禁止参加政府采购活动。

(五) 买方未能按时组织验收, 由财政部门责令限期改正, 给予警告, 对直接负责的主管人员和其他直接责任人员, 由其行政主管部门给予处分, 并予通报。

(六) 买方违反合同规定拒绝接收服务的, 应当承担由此造成的损失。

(七) 验收合格后, 买方未能按时提请付款, 由财政部门责令限期改正, 给予警告。



(八) 买方擅自变更、中止或者终止合同，由财政部门责令限期改正，给予警告，对直接负责的主管人员和其他直接责任人员，由其行政主管部门给予处分，并予通报。

十、合同签订地点

本合同在安徽省农业农村厅签订。

十一、合同的终止

(一) 本合同因下列原因而终止：

1. 本合同正常履行完毕；
2. 合同双方协议终止本合同的履行；
3. 不可抗力事件导致本合同无法履行或履行不必要；
4. 符合本合同约定的其他终止合同的条款。

(二) 对本合同终止有过错的一方应赔偿另一方因合同终止而受到的损失。对合同终止双方均无过错的，则各自承担所受到的损失。

十二、其他

(一) 买卖双方必须严格按照采购文件、响应文件及有关承诺签订采购合同，不得擅自变更。合同执行期内，买卖双方均不得随意变更或解除合同。

(二) 本合同执行期间，如遇不可抗力，致使合同无法履行时，买卖双方应按有关法律规定及时协商处理。

(三) 合同未尽事宜，买卖双方另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

(四) 本合同如发生纠纷，买卖双方应当及时协商解决，协商不成时，按以下第(2)项方式处理：



①根据《中华人民共和国仲裁法》的规定向合肥仲裁委员会申请仲裁。

②向合同签订地人民法院起诉。

本合同一式陆份，自买卖双方法定代表人或委托代理人签字加盖单位公章后生效。

买方 安徽省农业农村厅
单位盖章：
法定代表人或委托代理人：谢俊龙

卖方：安徽科博产品检测研究院有限公司
单位盖章：
法定代表人或委托代理人：林志新

日期：2024.4.30

日期：2024.4.30

见证方：安徽省招标集团股份有限公司
法定代表人或委托代理人：
单位盖章：
日期：2024.4.30



6.安徽省农业农村厅 2025 年畜禽屠宰质量安全风险监测项目

(1) 中标（成交）通知书

成交通知书

安徽科博产品检测研究院有限公司：

经磋商小组评定，你单位在我公司组织的安徽省农业农村厅 2025 年畜禽屠宰质量安全风险监测项目磋商中确定为成交供应商。

项目编号：**GN2025-18-3704/02**

成交内容：**2025 年畜禽屠宰质量安全风险监测项目第 2 包**，具体内容详见竞争性磋商文件。

成交金额：人民币 **178985.00** 元（大写：壹拾柒万捌仟玖佰捌拾伍元整）

特此通知。



安徽省招标集团股份有限公司

2025 年 07 月 14 日



安徽省招标集团股份有限公司
ANHUI TENDERING GROUP INC.



(2) 业绩合同

2025 年畜禽屠宰质量安全风险监测项目采购合同

【第 2 包】

项目编号：GN2025-18-3704

部门编号：2025AHNINC076FW

买方：安徽省农业农村厅

电话：0551-63519204

卖方：安徽科博产品检测研究院有限公司

电话：0551-63365686

见证方：安徽省招标集团股份有限公司

电话：0551-66061491

买方通过安徽省招标集团股份有限公司组织的竞争性磋商方式采购活动，经磋商小组的评审，决定将本项目采购合同授予卖方。为进一步明确双方的责任，确保合同的顺利履行，根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，买卖双方协商一致同意按如下条款签订本合同：

一、服务名称及内容

服务名称：2025 年畜禽屠宰质量安全风险监测项目（第 2 包）。

服务内容：2025 年畜禽屠宰质量安全风险监测项目，其中：

第 2 包：工作任务为宿州市、蚌埠市、芜湖市、宣城市、铜陵市、池州市、安庆市、马鞍山市检测样品 284（份）；

本项目主要是在全省屠宰环节开展畜产品质量安全风险监测等工作，具体服务内容同采购文件规定。

二、组成合同的文件



组成本合同的文件包括：

- (一) 采购文件及答疑、更正公告；
- (二) 采购文件标准文本中的“合同条款”；
- (三) 中标或成交公告；
- (四) 卖方提交的响应文件及书面承诺函；
- (五) 双方另行签订的补充协议。

三、合同金额

本合同的金额，总价为¥178985元(人民币大写：壹拾柒万捌仟玖佰捌拾伍元)。

四、服务期限

自合同生效之日起，至2025年11月30日前完成所有服务内容。

五、验收要求

(一) 质量标准

卖方保证提供的服务质量应符合中华人民共和国相关标准及相应的技术规范、本次采购相关文件中的全部相关要求及卖方相关服务标准及相应的技术规范中之较高者。

(二) 验收组织

卖方在按合同约定履约后，提请买方验收。买方在卖方提请验收申请7个工作日内组织验收。政府向社会公众提供的公共服务项目，验收时须邀请服务对象参与并出具意见，验收结果于验收结束之日起5个工作日内向社会公告。

(三) 验收程序

1. 成立验收小组，验收人员应由买方代表和技术专家组成。





2. 验收前要编制验收表格。
3. 验收时双方要按照验收表格逐项验收。
4. 验收方出具验收报告。

六、付款方式

合同签订后支付合同价款的 50%，项目验收合格后一次性付清剩余合同价款。

七、售后服务

(一) 卖方对合同服务的质量保修期为验收证书签署之日起 12 个月。

(二) 根据买方按检验标准自己检验或委托有资质的相关质检机构检验的检验结果，发现服务的质量或性能与政府采购合同不符；或者在质量保证期内，证实服务是存在缺陷（包括潜在的缺陷等），买方应尽快以书面形式通知卖方。卖方在收到通知后 24 小时内免费维修或更换有缺陷的部分。

(三) 如卖方在收到通知后在政府采购合同规定时间内，没有弥补缺陷，买方可采取必要的补救措施，但由此引发的风险和费用将由卖方承担。

八、履约保证金

本项目履约保证金为 8949 元(人民币大写：捌仟玖佰肆拾玖元整)，收受人为安徽省农业农村厅，期限为本合同履行完成且验收合格后。如卖方未能按期履行合同，买方可从履约保证金中获得经济上的赔偿。

九、违约责任

(一) 卖方服务期限超过合同约定服务期限。如果卖方由于自身的原因未能按期履行完合同，买方可从履约保证金中获得经济上的赔偿。其标准为按每延期一周收取合同金额的 2.5 %，但延期赔偿费总额不得超过履约保证金总额。一



周按 7 天计算，不足 7 天按一周计算。

(二) 卖方服务期限内未能履约。卖方在履行合同过程中，如果遇到不能按时履约情况，应及时以书面形式将不能按期履约的理由、延误的时间通知买方。买方在收到卖方通知后，有权决定是否延长合同的履行时间或解除合同。如买方解除合同，买方可从应支付给卖方未履行完的合同款项中获得经济上的赔偿；如买方同意延长合同的履行时间，卖方必须在买方规定的时间内提供符合质量标准的服务，由此造成的误期赔偿费按照前款约定执行。如卖方在买方规定的时间内未能提供符合质量标准的服务，买方有权解除合同，追究一切法律责任，提请政府采购监管部门将卖方列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动。

(三) 卖方履约不符合约定的质量标准，卖方必须重新提供符合质量标准的服务，由此造成的误期赔偿费按照前款约定执行。如卖方在买方规定的时间内未能提供符合质量标准的服务，买方有权解除合同，追究一切法律责任，提请政府采购监管部门将卖方列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动。

(四) 卖方将合同转包、擅自变更、中止或者解除合同的，买方有权解除合同，并将提请政府采购监管部门对卖方进行采购金额千分之五的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动。

(五) 买方未能按时组织验收，由财政部门责令限期改正，给予警告，对直接负责的主管人员和其他直接责任人员，由其行政主管部门给予处分，并予通报。

(六) 买方违反合同规定拒绝接收服务的，应当承担由此造成的损失。

(七) 验收合格后，买方未能按时提请付款，由财政部门责令限期改正，给



予警告。

(八) 买方擅自变更、中止或者解除合同，由财政部门责令限期改正，给予警告，对直接负责的主管人员和其他直接责任人员，由其行政主管部门给予处分，并予通报。

十、合同签订地点

本合同在安徽省农业农村厅签订。

十一、合同的解除

(一) 本合同因下列原因而解除：

1. 本合同正常履行完毕；
2. 合同双方协议解除本合同的履行；
3. 不可抗力事件导致本合同无法履行或履行不必要；
4. 符合本合同约定的其他解除合同的条款。

(二) 对本合同解除有过错的一方应赔偿另一方因合同解除而受到的损失。对合同解除双方均无过错的，则各自承担所受到的损失。

十二、其他

(一) 买卖双方必须严格按照采购文件、响应文件及有关承诺签订采购合同，不得擅自变更。合同执行期内，买卖双方均不得随意变更或解除合同。

(二) 卖方在履行本合同过程中应尽必要的安全注意义务，如发生任何事故，由卖方自行负责，若由此给买方或第三人造成损失的，卖方应承担赔偿责任。

(三) 本合同执行期间，如遇不可抗力，致使合同无法履行时，买卖双方应按有关法律规定及时协商处理。

(四) 合同未尽事宜，买卖双方另行签订补充协议，补充协议是合同的组成



部分。

(五) 本合同如发生纠纷，买卖双方应当及时协商解决，协商不成时，按以下

第(2)项方式处理：

①根据《中华人民共和国仲裁法》的规定向合肥仲裁委员会申请仲裁。

②向合同签订地人民法院起诉。

本合同一式陆份，自买卖双方法定代表人或委托代理人签字加盖单位公章后生效。

买方：安徽省农业农村厅

单位盖章：

法定代表人或委托代理人：

日期：2025.8.7

见证方：安徽省招标集团股份有限公司

单位盖章：

日期：2025.8.7

卖方：安徽科博产品检测研究院

有限公司

单位盖章：

法定代表人或委托代理人：符文斌

日期：2025.8.7



(三) 承担过市级农产品监测检验检测任务

1. 滁州市农业农村局 2022 年市级农产品质量安全监督抽检项目

(1) 中标（成交）通知书

中标通知书

安徽科博产品检测研究院有限公司：

我单位的 2022 年市级农产品质量安全监督抽检项目 (项目名称)，于 2022 年 02 月 21 日 15 时 00 分 在 滁州市农业农村局会议室 (开标地点) 开标后，已完成评标工作，现确定你单位为中标人，中标价格为 伍万玖仟零壹拾元整 (¥: 59010.00 元)，工期 (服务期)：30 个日历天。

请你单位收到中标通知书后，前往 滁州市农业农村局 (地点) 与招标人签订合同。

项目名称：2022 年市级农产品质量安全监督抽检项目

项目地点：滁州市

中标范围：招标文件和采购需求中所有内容

项目内容：招标文件和采购需求中所有内容

开工日期：_____ 竣工日期：_____

项目负责人：_____ 资质等级：_____

招标人： (盖章)

法定代表人或委托代理人： (签字或盖章)

2022 年 2 月 25 日

招标代理机构： (盖章)

法定代表人和委托代理人： (签字或盖章)

2022 年 2 月 25 日

陈宇印



(2) 业绩合同

2022 年滁州市农产品农产品质量安全专
项监测和监督检查项目

合 同 书



委托方（甲方）：滁州市农业农村局

受托方（乙方）：安徽科博产品检测研究院有限公司





合同说明

1. 本合同书是根据《中华人民共和国合同法》和淮南市农业农村局的有关规定制定，旨在加强对项目的管理，保证项目的顺利进行。

2. 本合同书由滁州市农业农村局（简称甲方）和项目受托方负责人（简称乙方）共同签订。

3. 本合同书未尽事项，可由当事人附页另行约定，并作为本合同的组成部分。

4. 当事人使用本合同书时约定无需填写的条款，应在该条款处注明“无”等字样。

5. 本合同书一式肆份，甲方贰份，乙方贰份。





项目委托单位(甲方): 滁州市农业农村局

地址: 滁州市人民政府滁州市农业农村局

负责人: 韩龙 联系电话: 18019885191

项目承担单位(乙方):

单位名称: 安徽科博产品检测研究院有限公司

地址: 中国(安徽)自由贸易试验区合肥市高新区习友路2666号
中科院合肥创新院1#楼3层及2#楼10层

邮编: 230088

单位开户名: 安徽科博产品检测研究院有限公司

开户银行(全称): 中国工商银行股份有限公司合肥金寨路支行

银行账号: 1302010319200224866

项目负责人姓名: 宋俊杰 职务: 业务经理

移动电话: 18255196418

传 真: 0551-63365686



双方经过平等协商，在真实、充分地表达各自意愿的基础上，根据《中华人民共和国合同法》的规定，达成如下协议，并由双方共同恪守：

一、甲方权利义务

1. 编制 2022 年滁州市农产品质量安全专项监测和监督抽查计划，向乙方下达监督抽检任务，抽检量 100 组，其中专项监测 45 组，监督抽检 55 组。按采购单位及相关要求规定品种及检测参数检测。

2. 组织对乙方检验能力和质量等的考评。考评不满意的，有权暂停乙方与考评项目对应的监测工作，并要求乙方查找原因，采取整改措施，整改符合要求的方可恢复。

3. 乙方出具的检验结果或报告不符合有关规定的，检测参数不被采购单位相关部门认可，视为无效检测，甲方有权要求其重新进行检验并出具检验报告，并且不承担重新检测相关费用。

4. 对乙方执行任务情况进行监督管理和检查考核。

5. 数量、质量要求：在服务期内，可能发生单批次或多批次任务，具体遵循采购单位要求。数量发生变化由甲方进行调控，最终结算以实际完成数量乘以综合单价据实调整。

二、乙方权利义务

1. 按照《食品安全抽样检验管理办法》《国家食品安全监督抽检实施细则（2022）版》《2022 年国家农产品质量安全监督抽查实施细则》等文件规定及采购人要求执行，实施委托任务的监督抽检工作。抽检任务包括抽样、检测、报告出具及相关信息报送等工作内容。没有规定的按农业农村部或行业有关规定等执行。



2022年12月10日前全部完成；抽检任务包括抽样、检测、报告出具及相关信息报送等工作内容。

2. 承检机构应在每期抽样后15日内出具合法、准确的检验结果，并提供相应份数的检测报告。

3. 检验服务的质量应符合国家检验质量控制管理的有关规定、甲方的有关要求及各检验机构质量管理相关要求，并向甲方提供实验室质量体系相关文件和记录。

4. 发生影响合同履行的特殊情况，如停电、停水、自然灾害时或检测工作量、检测时限、检测方法、样品量等不能满足检验计划要求时，应当及时通知甲方。

5. 不得进行分包或转包检验。

6. 应对检样品和检验数据保密。不得将抽检计划内容告知被抽检单位；不得对外泄露有关抽检情况及抽检结果；不得利用检验结果开展未经甲方同意的活动。

7. 在承担甲方监督抽检任务期间，不得接受被抽检企业同一品质和批号产品的委托检验，不得接受企业要求参加可能影响检验结果公正性的活动。

8. 严格落实承检机构管理相关规定。

三、伴随服务

乙方为甲方提供如下伴随服务：

1. 按照甲方要求，提供样品采集、样品传送等服务。
2. 按照样品标识的保存条件，提供委托留样保管服务。
3. 按照甲方要求，每月提供检验信息列表和检验报告等资料。

四、抽检费用拨付

1. 为完成上述各项工作，甲方合计拨付监督抽检经费59010.00元（大写：伍万玖千零壹拾元整）。



2. 乙方完成甲方合同中抽检任务后，甲方自收到发票之日起一次性拨付乙方合同金额。

五、违约责任

1. 乙方不履行合同的，退还甲方已经支付的监督抽检费用，同时应向甲方支付违约金，违约金为任务通知书规定乙方应完成检验任务相应抽检费用的50%。

2. 乙方未按照约定履行合同的（包括质量、服务等事项的），或出现重大差错的，甲方有权扣除乙方应完成检验任务的相应监督抽检费用。

3. 因乙方过错原因导致检验结果差错，造成甲方行政赔偿的，乙方应当承负连带责任，除此之外不负连带责任。

六、合同终止和解除

（一）有下列情形之一的，本合同终止：

1. 检验机构被撤销的；
2. 合同期限已满，未再续约的。

（二）乙方有下列情形之一的，甲方可解除本合同：

1. 隐瞒有关情况、提供虚假材料，或采取贿赂、欺骗等不正当手段的；
2. 徇私舞弊，出具虚假检验报告的；
3. 违反计量认证要求，发生因严重质量问题影响检验数据的情况，经整改仍无明显改进的；
4. 未经批准或授权，将检验检测数据用于学术研究、擅自对外公布或泄露给第三方的。

七、合同争议解决方式


本合同在履行过程中发生争议，由双方当事人协商解决。协商不能解决的，提交有权处理争议部门。



八、其他事项

1. 甲、乙方本合同未尽事宜，可根据实际情况另行签订补充协议。补充协议和本合同的附件与本合同具有同等效力。
2. 本合同执行期间，如遇不可抗力，致使合同无法履行时，双方应按有关法律法规及时协商处理。

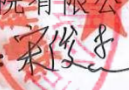
甲方：滁州市农业农村局

项目负责人：

(单位盖章)

2022年5月10日

乙方：安徽科博产品检测研究院有限公司

项目负责人：

(单位盖章)

2022年5月10日



2.徐州市农业农村局 2023 年度农产品质量安全监测项目

(1) 中标（成交）通知书

江苏中际招标代理有限公司 中标通知书

安徽科博产品检测研究院有限公司：

我们正式通知，贵单位在我公司组织的 2023 年度农产品质量安全监测项目【项目编号：JSZC-320300-ZJZB-G2023-0025】招标活动中，经评标委员会对投标文件等方面的评判，你单位为采购包 7:玉米大豆标段专项风险监测抽查中标人，中标金额：425000.00 元人民币。

请你公司在收到本中标通知书之日起三十日内与采购人签订采购合同。

本通知书是采购合同的组成部分，中标通知书对采购人和中标人均具有法律效力。本通知书发出后，采购人改变中标结果的，或者中标人放弃中标项目的，应当依法承担法律责任。

特此通知。

2023 年 4 月 20 日



江苏中际招标代理有限公司
JIAGNSU ZHONGJI TENDERING CORPORATION LIMITED



(2) 业绩合同

项目名称：2023 年度农产品质量安全监测

项目编号：JSZC-320300-ZJZB-G2023-0025

采购包 7：玉米大豆标段专项风险监测

合



采 购 人：徐州市农业农村局

中标供应商：安徽科博产品检测研究院有限公司

合同签订日期：2023年 5 月 19 日

友情提醒：采购人与中标、成交供应商应当在中标、成交通知书发出之日起三十日内，按照采购文件确定的事项签订政府采购合同。

采购人应当自政府采购合同签订之日起 2 个工作日内，将政府采购合同在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。





甲方（买方）：徐州市农业农村局

乙方（卖方）：安徽科博产品检测研究院有限公司

甲、乙双方根据徐州市农业农村局“2023年度农产品质量安全监测”项目公开招标的结果，签署本合同。

一、服务内容

1.1 服务名称：2023年度农产品质量安全监测（采购包7：玉米大豆标段专项风险监测），含抽样样品费。

1.2 样品数量及要求：

序号	县（市、区）	玉米	大豆
1	睢宁	60	15
2	新沂	60	15
3	邳州	60	15
4	丰县	60	15
5	沛县	60	15
6	铜山	60	15
7	贾汪	40	10
合计		400	100

1.3 任务期限要求：要求在2023年12月20日前提交相应检测报告及汇总表。

二、付款标准、付款流程和付款方式

经双方协商一致，选择以下付款方式：

合同价款的百分之三十(30%)即¥ 127500.00 元，大写：人民币 壹拾贰万柒仟伍佰元整，在双方签订合同后15个工作日内，由甲方办理政府采购资金结算手续支付给乙方。





合同总价的百分之七十(70%)即¥ 297500.00 元, 大写: 人民币 贰拾玖万柒仟伍佰元整, 合同标的相关服务全部完成后 15 个工作日内, 由甲方办理政府采购资金结算手续, 经审核后支付给卖方。

乙方需提交的支付文件包括:

1. 检测报告及汇总表一份;
2. 乙方出具的全额正式发票。

三、技术资料

3.1 乙方应在合同签订之日前向甲方提供检测资质的有关资料,

3.2 没有甲方事先书面同意, 乙方不得将由甲方提供的有关合同或任何合同条文、规格、培训计划或资料提供给与履行本合同无关的任何其他人。即使向履行本合同有关的人员提供, 也应注意保密并限于履行合同的必需范围, 否则所造成的损失由乙方承担。同时, 即使本合同解除或终止, 该保密条款对乙方仍具有约束力。

四、知识产权

乙方应保证甲方在使用、接受本合同服务或其任何一部分时不受第三方提出侵犯其专利权、版权、商标权和工业设计权等知识产权的起诉。一旦出现侵权, 由乙方负全部责任。

五、合同金额

本合同金额为¥ 425000.00 元(大写: 人民币 肆拾贰万伍仟元整)。

六、转包或分包

6.1 本合同范围的检测服务, 应由乙方直接供应, 不得转让他人供应。

6.2 如乙方有转包或分包行为, 甲方有权予以终止合同。

七、合同期限

本项目合同期限为: 自合同签订之日起至 2023 年 12 月 31 日。

八、检测质量保证





乙方应按招标文件规定的检测要求、检测标准及时向甲方提供合法准确的检测结果。

九、违约责任

9.1 乙方承担的检测服务未按招标文件及响应文件的规定执行，甲方可根据所造成后果的严重程度，对乙方按照合同金额 10%—50% 的经济处罚。

9.2 乙方在没有得到甲方书面同意的情况下，一旦透露、使用检测数据，甲方可根据数据泄密造成后果的严重程度，对乙方按照合同金额 10%—50% 的经济处罚。

十、不可抗力事件处理

10.1 在合同有效期内，任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。

10.2 不可抗力事件发生后，应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明。

10.3 不可抗力事件延续 60 天以上，双方应友好协商，确定是否继续履行合同。

十一、诉讼

双方在执行合同中所发生的一切争议，应通过协商解决。如协商不成，可向合同签订地法院起诉，合同签订地在此约定为江苏中际招标代理有限公司。

十二、合同生效及其它

12.1 合同经双方法定代表人或授权委托代理人签字并加盖单位公章，盖章后生效。

12.2 本合同未尽事宜，遵照《中华人民共和国民法典》有关条文执行。

12.3 本合同正本一式五份，具有同等法律效力，甲方、乙方各执二份，采购代理机构一份备案。

甲方：
地址：



乙方：安徽科博产品检测研究院有限公司
地址：安徽省合肥市习友 2666 号中科院合肥技术创新工程院





法定代表人或授权代表:

联系电话:

周伟

签订日期: 2023年5月19日

法定代表人或授权代表:

牛兰芳

联系电话: 18715104688

开户行: 中国工商银行合肥市金寨路支行

账号: 1302010319200224866

签订日期: 2023年5月19日





3.2023年合肥市农业农村局农畜水产品质量安全监测项目

(1) 中标（成交）通知书

成交通知书

安徽科博产品检测研究院有限公司：

经磋商小组评定，你单位在我公司组织的合肥市农业农村局农畜水产品质量安全监测项目磋商中确定为成交供应商。

项目编号：2023AFFFN01017-3

成交内容：畜禽、禽蛋检测

成交金额：人民币449,900.00元(大写：肆拾肆万玖仟玖佰元整)

特此通知。

安徽省招标集团股份有限公司
2023年06月14日

2023年06月14日



安徽省招标集团股份有限公司

ANHUI TENDERING GROUP Inc.

地址：合肥市包河区包河大道236号招标集团大厦 邮编：230051



(2) 业绩合同

合肥市政府采购合同参考范本 (服务类)

第一部分 合同书

项目名称：合肥市农业农村局农畜水产品质量安全监测项目（畜禽、禽蛋检测）第3包

项目编号：2023APFFN01017-3

甲方（采购人）：合肥市农业农村局

乙方（成交供应商）：安徽科博产品检测研究院有限公司

签订地：合肥市农业农村局





合肥市农业农村局（以下简称：甲方）通过安徽省招标集团股份有限公司组织的竞争性磋商方式采购活动，经磋商小组评定，安徽科博产品检测研究院有限公司（以下简称：乙方）为本项目成交供应商，现按照采购文件确定的事项签订本合同。

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》等相关法律法规之规定，按照平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经甲方和乙方协商一致，约定以下合同条款，以兹共同遵守、全面履行。

1.1 合同组成部分

下列文件为本合同的组成部分，并构成一个整体，需综合解释、相互补充。如果下列文件内容出现不一致的情形，那么在保证按照采购文件确定的事项前提下，组成本合同的多个文件的优先适用顺序如下：

1.1.1 本合同及其补充合同、变更协议；

1.1.2 成交通知书；

1.1.3 响应文件（含澄清或者说明文件）；

1.1.4 采购文件（含澄清或者修改文件）；

1.1.5 其他相关采购文件。

1.2 服务

1.2.1 服务名称：农畜水产品质量安全监测；

1.2.2 服务内容：由安徽科博产品检测研究院有限公司负责合肥市畜禽、禽蛋检测，共计 1100 批次。品种包含猪肉、猪肝、牛肉、羊肉、禽肉（鸡肉、鸭肉和乌骨鸡肉）、禽蛋（鸡蛋和鸭蛋）和生鲜乳等。任务分配为肥东县、肥西县、长丰县各 240 批次，庐江县、巢湖市各 170 批次，城区 40 批次。抽样比例：猪肉、猪肝 60%，牛、羊肉 5%，禽肉、禽蛋各 15%，生鲜乳 5%。其中监督抽检数量不得低于 20%，县（市）监督抽检由各县（市）机构执法负责抽样，城区由市区执法支队负责抽样，实行抽检分离，成交供应商负责现场指导和制样工作。监督抽检问题发现率不得低于 1.5%。；

1.2.3 服务质量：合肥市农业农村局要求质量。

1.2.4 工作要求

1、采样地点：合肥市行政辖区内，每次任务根据实际工作由合肥市农业农



村局确定采样地点。

2、采样人员：乙方配备4名（含）以上专业人员抽样。

3、采样办法：根据检验项目及国家标准中规定的采样方法及采样数量抽取样品。监督抽查的样品各县（市）机构执法负责抽样，城区由市执法支队负责抽样，实行抽检分离，乙方负责现场指导和制样工作。监督抽查的样品需现场预处理，由乙方派出技术人员，负责提供预处理所需要的设备、耗材等材料，按照检测标准要求，现场制样，每个样品3份（检样、备样、复检样品），每份不少于200克；样品盒材质需PP食品级，不得使用自封袋保存样品，样品带回检测单位，零下18摄氏度保存、备查。其他专项检测样品可以由检测机构带回实验室进行处理，不得原样保存，需制备成均一样品，零下18摄氏度保存，留存1份至验收结束，以备采购人调用。

4、检验依据：依照食品安全国家标准。对没有食品安全国家标准的，可按照地方标准、食品卫生标准、食品质量标准和有关食品的行业标准，食品安全地方标准，企业标准、产品标签明示值或国家明文规定的限量值及国家指定的检验方法等进行检验。

5、样品运输：由乙方负责，并确保样品安全。

6、样品检验：由乙方负责，完全符合招标文件技术要求，并对样品检验结果负责。

7、结果上报：乙方在获得样品后，应及时按照标准进行检测。经检测判定为不合格的，应当在24小时内将检测报告同时报送合肥市农业农村局，由合肥市农业农村局及时通知被抽检人。被抽检人对检测结果有异议的，应在收到检测结果之日起5日内，向合肥市农业农村局提出书面复检申请。检测结果与原结果一致的，复检费用由申请复检的被抽检人承担；复检结果与原结果不一致的，复检费用由原承检机构承担。风险检测结果报送，乙方在获得样品后，应在20个工作日内提交检测报告；监督抽检结果报送，乙方在获得样品后，应在15个工作日内提交检测报告。每月应向合肥市农业农村局提交结果汇总分析报告，任务结束后向合肥市农业农村局提交分析报告和任务中风险监测项目的分析及应对措施。

8、结果判定：检验项目中有一项不符合标准要求即判定本批次农产品样品



抽检不合格。

9、复测核查：在项目实施过程中，合肥市农业农村局组织合肥市农产品质量安全检测中心对乙方日常工作开展情况进行考核、数据抽查、现场检查，对于核查发现的问题，及时整改落实，检查结果作为项目验收的重要依据。

10、乙方负责提供每次检验所需的交通工具，积极配合完成抽检工作。

11、实验室检验设备、检验人员充裕，能满足食品检验的特殊要求，能按时按质完成抽检任务，出具合法有效的检验报告。

12、乙方应保证技术服务水平，采样操作规范，实验室质量控制严格。

13、乙方应按照专业操守尽职尽责，根据国际国内的相关标准进行样品的抽检、检验及判定工作，并且按当次抽检方案约定日期出具检验报告；在采购人与第三方同等的条件下，投标人应优先完成对采购人的抽检和监测任务。

14、乙方对检验结果的真实性负责，由于虚假、错误检验数据和结论而给被检人造成损失的，或者给社会带来不良影响的，取消其承检资格，并承担赔偿责任及相应法律责任。

16、涉及抽样的全部情况包括数据及结果；乙方必须对抽检监测的结果及数据等信息保密，不得向除采购人外的任何单位与个人透露；如造成经济损失及不良影响的，追究其经济赔偿责任和法律责任。

—。

1.3 价款

本合同总价为：¥449,900元（大写：人民币肆拾肆万玖仟玖佰元整元）。

分项价格：详见附件

1.4 付款方式和发票开具方式

1.4.1 付款方式：合同签订后支付 60%合同款，服务完成并经采购人验收合格后，支付剩余合同尾款。凭乙方开具正式发票，甲方收到后 20 个工作日内支付款项。；

1.4.2 发票开具方式：合同签订后乙方开具 60%合同款的正式发票给甲方，服务完成并经采购人验收合格后，乙方开具剩余 40%合同款的正式发票给甲方。

1.5 服务期限、地点和方式

1.5.1 服务期限（日历天）：149；



1.5.2 服务地点：安徽省合肥市，采购人指定地点；

1.5.3 服务方式：采购人要求方式。

1.5.4 续签条款：“是 否

1.6 违约责任

1.6.1 除不可抗力外，如果乙方没有按照本合同约定的期限、地点和方式履行，那么甲方可要求乙方支付违约金，违约金按每迟延履行一日的应提供而未提供服务价格的1%计算，最高限额为本合同总价的5%；迟延履行的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，甲方有权在要求乙方支付违约金的同时，书面通知乙方解除本合同；

1.6.2 除不可抗力外，如果甲方没有按照本合同约定的付款方式付款，那么乙方可要求甲方支付违约金，违约金按每迟延付款一日的应付而未付款的1%计算，最高限额为本合同总价的5%；迟延付款的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，乙方有权在要求甲方支付违约金的同时，书面通知甲方解除本合同；

1.6.3 除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的其他主要义务，经催告后在合理期限内仍未履行的，或者任何一方有其他违约行为致使不能实现合同目的的，或者任何一方有腐败行为（即：提供或给予或接受或索取任何财物或其他好处或者采取其他不正当手段影响对方当事人签订合同、履行过程中的行为）或者欺诈行为（即：以谎报事实或者隐瞒真相的方法来影响对方当事人在合同签订、履行过程中的行为）的，对方当事人可以书面通知违约方解除本合同；

1.6.4 任何一方按照前述约定要求违约方支付违约金的同时，仍有权要求违约方继续履行合同、采取补救措施，并有权按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；任何一方按照前述约定要求解除本合同的同时，仍有权要求违约方支付违约金和按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；且守约方行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；

1.6.5 除前述约定外，除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的义务，对方当事人均有权要求继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等，且对方当事人行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；



4. 太原市农业农村局 2024 年农产品质量安全例行监测项目

(1) 中标（成交）通知书

中标(成交)通知书

安徽科博产品检测研究院有限公司：

经评定，编号为1401992024CCS00660采购文件中的太原市农业农村局2024年农产品质量安全例行监测项目-包1，确定你公司中标（成交），中标(成交)价格为610000元。

自此通知书发出之日起30天内，与采购人签订政府采购合同。合同签订前，需按本项目采购文件和你公司投标（响应）文件等约定拟定合同文本(合同格式见采购文件)，报我机构项目联系人确认。

采购人联系人：舒先生

电话：0351-2020436

代理机构联系人：霍先生

电话：15703418674



山西国建中恒工程项目管理有限公司

2024年09月20日





(2) 业绩合同

太原市农业农村局
2024 年农产品质量安全例行监测项目

项目编号：1401992024CCS00660



甲方：太原市农业农村局

乙方：安徽科博产品检测研究院有限公司





甲方(委托方): 太原市农业农村局

乙方(承检方): 安徽科博产品检测研究院有限公司

甲方委托山西国建中恒工程项目管理有限公司对太原市农业农村局2024年农产品质量安全定量监测项目进行集中采购,于2024年9月19日通过竞争性磋商,确定乙方为太原市农业农村局2024年农产品质量安全例行监测项目中标/成交人(项目编号:1401992024CCS00660,包号:第1包)。为了保护供需双方的合法权益,依据《中华人民共和国民法典》,经双方协商一致,签订本合同。

第一条 项目名称

项目名称: 2024年农产品质量安全例行监测项目

第二条 标底、服务范围、任务量、服务期限、服务内容

标底: 670批次种植产品质量安全例行监测及监督抽查

服务范围: 买样抽样,检验检测,出具检测报告。

任务量: 670批次

服务期限: 2024年12月31日前完成。

服务内容: 种植产品检测670批次

第三条 服务标准

服务标准: 按照国家标准,完成全部种植产品670批次抽样及检测,出具完整的检测报告。乙方承担抽样检测工作中产生的试剂耗材费、检测费、样品费、出具报告费、差旅费、餐补费等一切费用。

第四条 服务时间

服务时间: 自合同签订之日起至2024年12月31日。

第五条 合同金额

人民币大写: 陆拾壹万元整





人民币小写: 610000 元

第六条 付款方式

签订合同后, 至合同签订之日起 30 日内, 甲方预付合同金额的 50%, 乙方按合同金额的 50%提供单位税务发票, 剩余 50%待全部任务完成后甲方一次性付清, 乙方按合同金额的 50%提供单位税务发票。

第七条 双方责任和权力

(一) 甲方责任和权利

- 1、有权对本项目工作提出明确、细致的要求。
- 2、及时支付乙方的项目费用。
- 3、积极配合乙方工作, 并及时向乙方提供项目相关的信息。
- 4、甲方根据需要安排乙方的检测任务

(二) 乙方责任和权利

- 1、需甲方配合的工作, 乙方应提前与甲方沟通协调。
- 2、未经甲方书面同意, 乙方不得将本合同标的全部或部分转包给第三方。
- 3、每次检测工作结束后, 乙方半个月內如实出具检测报告。
- 4、乙方应按照抽检任务的品种、下达日期先后次序有序整理抽检任务档案材料, 并妥善保存备查。保存时间不得少于 1 年。每个样品按规定保存备样不少于 3 个月。
- 5、乙方应加强内部管理, 做好甲方数据的保密工作。未经甲方同意, 乙方不得引用或向第三方泄露甲方检测数据。

第八条 违约条款

1、乙方有下列情形之一的, 甲方解除本合同, 并有权追究乙方违约责任和其它相应的法律责任:

- (1) 乙方未按照合同约定提供检测报告的;
- (2) 乙方提供的服务存在侵犯第三方知识产权的情形, 或违反本合同关于知识





产权权属的约定：

- (3) 乙方擅自泄露甲方的工作秘密；
- (4) 未经甲方书面同意，乙方擅自进行分包或转包本合同内容和权益；
- (5) 乙方在合同实施中有腐败和欺诈行为；
- (6) 因乙方原因，导致甲方无法完成保质保量完成任务，被追责或产生不良影响的；

的：

- (7) 乙方在合同实施中有偷工减料和偷梁换柱的不良行为。

以上内容如给甲方造成的所有损失由乙方承担。

2、无正当理由，甲方有下列情形之一的，乙方有权追究甲方违约责任和其它相应的法律责任：

- (1) 甲方未协助乙方开展抽样工作；
- (2) 甲方未按照合同约定向乙方支付抽检费用的。

3、乙方发生违约责任时，甲方有权解除合同，甲方不再支付乙方尾款，并且乙方需退还甲方已经支付的所有费用。

4、甲乙双方如有一方违约，违约方则要向守约方赔偿合同总额的30%违约金。

第九条 不可抗力

甲乙双方的任何一方由于不可抗力的原因不能履行合同时，应及时向对方通报不能履行或不能完全履行合同的理由，在出具有关权威机构的证明后，经双方协商确定是否继续履行本合同。

第十条 服务承诺

完成种植产品定量检测共660个批次，抽样程序和检测项目及方法参照山西省农业农村厅《关于印发2024年农产品质量安全例行监测（风险监测）实施方案的通知》（晋农发〔2024〕23号）有关要求执行。在屠宰场、养殖基地、种植基地等生产基地抽样不足时，可适当在批发市场、农贸市场作为抽样不足的补充，批发市场、



农贸市场抽样比例不得超 10%。

第十一条 争议解决

甲乙双方在执行合同中发生争议，应通过友好协商解决。如协商不成，可以通过向甲方所在地人民法院提起诉讼解决。

第十二条 本合同未尽事宜，按《中华人民共和国民法典》执行。

第十三条 合同生效

本合同一式四份，甲方持两份，乙方持一份，采购代理机构存档一份。合同由甲、乙双方代表签章，即行生效。

甲方：太原市农业农村局

乙方：安徽科博产品检测研究院有限公司



(盖章)

(盖章)

法人代表/委托代理人：(签名)

法人代表/委托代理人：(签名)



地 址：山西省太原市新建路 69 号

地 址：合肥市高新区习友路 3666 号中科院合肥技术创新工程院研发楼

电 话：

电 话：18715104688

开户行：中国工商银行合肥市金寨路支行

账 号：1302010319200224866

日 期：2024 年 09 月 23 日

日 期：2024 年 09 月 23 日



5.2024年度徐州市农产品质量安全监测项目

(1) 中标（成交）通知书

中标通知书

安徽科博产品检测研究院有限公司：

贵公司在本单位组织的 2024 年度徐州市农产品质量安全监测项目（项目编号：JSZC-320300-DXLD-G2024-0006）公开招标采购活动中，被采购人确定为采购包 9：玉米、大豆专项风险监测中标供应商，
中标金额：人民币叁拾捌万元整（¥380000 元）。

请你公司在收到本中标通知书之日起三十日内与采购人签订采购合同。

本通知书是采购合同的组成部分，中标通知书对采购人和中标供应商均具有法律效力。本通知书发出后，采购人改变中标结果的，或者中标供应商放弃中标项目的，应当依法承担法律责任。

招标代理机构（印鉴）：

法定代表人（印鉴）：

程马
印奔
签发日期：2024 年 7 月 25 日



(2) 业绩合同

政府采购合同

项目编号：JSZC-320300-DXLD-G2024-0006

项目名称：2024年度徐州市农产品质量安全监测项目

采购包9：玉米、大豆专项风险监测抽检

采购单位：徐州市农业农村局

中标供应商：安徽科博产品检测研究院有限公司

签订日期：2024年8月8日

友情提醒：采购人与中标、成交供应商应当在中标、成交通知书发出之日起三十日内，按照采购文件确定的事项签订政府采购合同。

采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内，将政府采购合同在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。



甲方：（买方）徐州市农业农村局

乙方：（卖方）安徽科博产品检测研究院有限公司

甲、乙双方根据徐州市农业农村局“2024 年度徐州市农产品质量安全监测项目”公开招标的结果，签署本合同。

一、服务内容

1.1 服务名称：2024 年度徐州市农产品质量安全监测项目（采购包 9：玉米、大豆专项风险监测抽检），含抽样样品费。

1.2 监测抽检任务划分如下：

采购包 9：玉米、大豆专项风险监测抽检数量

县 区	玉米抽检数量（批次）	大豆抽检数量（批次）
睢宁县	60	15
新沂市	60	15
邳州市	60	15
丰县	60	15
沛县	60	15
铜山区	60	15
贾汪区	40	10
合 计	400	100

1.3 服务要求

按照《关于开展 2024 年徐州市农产品质量安全监测工作的通知》（徐农办〔2024〕6 号）、《关于开展 2024 年徐州市专项风险监测工作的通知》（徐农办〔2024〕10 号）文件规定的相应监测项目、检测方法和判断依据按时完成样品抽检，并提供样品检验报告（PDF 版本）、监测结果汇总表和监测分析报告，绿色优质农产品基地产品要做到抽检全覆盖。

1.4 任务期限要求：玉米、大豆专项风险监测任务完成时限为 2024 年 11 月 30 日。

二、付款标准、付款流程和付款方式

2.1 经双方协商一致，选择以下第二种付款方式：



付款方式一：提交预付款保函的

合同价款的百分之五十(50%)即¥_____, 大写：人民币_____元整，在双方签订合同且乙方提交的监测方案通过甲方审核后 15 个工作日内，乙方向甲方出具等额预付款保函后，由甲方办理政府采购资金结算手续支付给乙方。

合同总价的百分之五十(50%)即¥_____, 大写：人民币_____元整，合同标的相关服务全部完成后 15 个工作日内，由甲方办理政府采购资金结算手续，经审核后支付给卖方。

乙方需提交的支付文件包括：

乙方出具的全额正式发票；

付款方式二：不提交预付款保函的

合同价款的百分之三十(30%)即¥ 114000，大写：人民币 壹拾壹万肆仟元整，在双方签订合同且乙方提交的监测方案通过甲方审核后 15 个工作日内，由甲方办理政府采购资金结算手续支付给乙方。

合同总价的百分之七十(70%)即¥ 266000，大写：人民币 贰拾陆万陆仟元整，合同标的相关服务全部完成后 15 个工作日内，由甲方办理政府采购资金结算手续，经审核后支付给卖方。

乙方需提交的支付文件包括：

乙方出具的全额正式发票。

三、技术资料

3.1 乙方应在合同签订之日前向甲方提供检测资质的有关资料。

3.2 没有甲方事先书面同意，乙方不得将由甲方提供的有关合同或任何合同条文、规格、培训计划或资料提供给与履行本合同无关的任何其他人。即使向履行本合同有关的人员提供，也应注意保密并限于履行合同的必需范围，否则所造成的损失由乙方承担。同时，即使本合同解除或终止，该保密条款对乙方仍具有约束力。

四、知识产权

4.1 乙方应保证甲方在使用、接受本合同服务或其任何一部分时不受第三方提出侵犯其专利权、版权、商标权和工业设计权等知识产权的起诉。一旦出现侵权，由乙方负全部责任。

五、合同金额

5.1 本合同金额为人民币 380000 元（大写：人民币叁拾捌万元整）。

六、转包或分包



6.1 本合同范围的检测服务，应由乙方直接供应，不得转让他人供应。
6.2 如乙方有转包或分包行为，甲方有权予以终止合同。

七、合同期限

7.1 本项目合同期限为：自合同签订之日起至项目结束。

八、承检日期

8.1 承检日期：2024 年度，具体日期由甲方通知乙方。

九、检测质量保证

9.1 乙方应按招标文件规定的检测要求、检测标准及时向甲方提供合法准确的检测结果。

十、违约责任

10.1 乙方承担的检测服务未按招标文件及响应文件的规定执行，甲方可根据所造成后果的严重程度，对乙方按照合同金额 10%—50%的经济处罚。

10.2 乙方在没有得到甲方书面同意的情况下，一旦透露、使用检测数据，甲方可根据数据泄密造成后果的严重程度，对乙方按照合同金额 10%—50%的经济处罚。

十一、不可抗力事件处理

11.1 在合同有效期内，任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。

11.2 不可抗力事件发生后，应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明。

11.3 不可抗力事件持续 60 天以上，双方应友好协商，确定是否继续履行合同。

十二、诉讼

12.1 双方在执行合同中所发生的一切争议，应通过协商解决。如协商不成，可向合同签订地法院起诉。

十三、合同生效及其它

13.1 合同经双方法定代表人或授权委托代理人签字并加盖单位公章，盖章后生效。

13.2 本合同未尽事宜，遵照《中华人民共和国民法典》有关条文执行。

13.3 本合同正本一式五份，具有同等法律效力，甲方、乙方各执二份，采购代理机构一份备案。

甲方：

地址：

法定代表人或授权代表：



周伟

乙方：安徽科博产品检测研究院有限公司

地址：合肥市高新区习友路 2666 号中科院合肥创新院

法定代表人或授权代表：



江晓



联系电话：

联系电话：18715104688

开户行：中国工商银行合肥市金寨路支行

账号：1302010319200224866

签订日期：2024年8月8日

签订日期：2024年8月8日





6.阜阳市 2025 年农产品质量安全定量检测抽查项目

(1) 中标（成交）通知书

中标（成交）通知书

安徽科博产品研究院有限公司：

我方受 阜阳市农业农村局 委托，于 2025年4月3日 通过 竞争性磋商 招标方式组织的 阜阳市2025年农产品质量安全定量检测抽查项目三包（项目编号：AHCJZB-2025012-3） 的招标活动中，经评标委员会评审，招标人确认，现确定你单位为中标人，中标价为大写 叁佰伍拾贰批次（小写：352批次）。

请你单位收到中标通知书后，于 7 日内到 阜阳市农业农村局 与招标人签订书面合同，无故逾期将被视为自动放弃中标资格，并追究相关责任。

招标人：_____（盖章）

采购代理机构：_____（盖章）

2025 年 4 月 8 日

2025 年 4 月 8 日

说明：

- 1、《中标（成交）通知书》是《合同》签订的法律依据，其内容不得变更，应作为《合同》的组成部分。
- 2、中标（成交）人不得转让、出卖《中标（成交）通知书》。
- 3、《中标（成交）通知书》一式三份，采购人、采购代理机构、中标（成交）人各一份。



(2) 业绩合同

政府采购合同
第一部分 合同书

项目名称：阜阳市 2025 年农产品质量安全定量检测抽查项目三包

项目编号：AHCJZB-2025012-3

甲方（采购人）：阜阳市农业农村局

乙方（中标人）：安徽科博产品检测研究院有限公司

签订地：阜阳市

签订日期：2025 年 4 月 8 日



阜阳市农业农村局（以下简称：甲方）通过安徽诚济工程项目管理有限公司组织的竞争性磋商方式采购活动，经磋商小组评定，安徽科博产品检测研究院有限公司（以下简称：乙方）为本项目中标人，现按照采购文件确定的事项签订本合同。

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》等相关法律法规之规定，按照平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经甲方和乙方协商一致，约定以下合同条款，以兹共同遵守、全面履行。

1.1 合同组成部分

下列文件为本合同的组成部分，并构成一个整体，需综合解释、相互补充。如果下列文件内容出现不一致的情形，那么在保证按照采购文件确定的事项前提下，组成本合同的多个文件的优先适用顺序如下：

1.1.1 本合同及其补充合同、变更协议；

1.1.2 中标通知书；

1.1.3 响应文件（含澄清或者说明文件）

1.1.4 竞争性磋商文件（含澄清或者修改文件）

1.1.5 其他相关采购文件。

1.2 服务

1.2.1 服务名称：阜阳市2025年农产品质量安全定量检测抽查项目三包；

1.2.2 服务内容：农产品质量安全监督抽查及专项监测，共计352批次；

1.2.3 服务质量：满足竞争性磋商文件及采购人要求。

1.3 价款

本合同总价为：¥ 130000.00 元（大写：人民币 壹拾叁万元整 元）分

项价格：



序号	分项名称	分项价格
1	农产品质量安全监督抽查及专项监测， 抽查352批次	130000.00
2	/	/
3	/	/
***	/	/
总价		130000.00

1.4 付款方式和发票开具方式

1.4.1 付款方式：合同签订后，支付合同价款的70%作为预付款；剩余款项按照项目实施进度支付。在成交供应商提供与合同价款30%等额的银行保函（银行保函须为不设任何履约条件的“见索即付”性质的独立保函项目）后，采购人一次性支付剩余尾款，服务结束并经验收合格项目服务期满后，归还30%的银行保函；

1.4.2 发票开具方式：增值税普通发票。

1.5 服务期限、地点和方式

1.5.1 服务期限：合同签订后至2025年12月5日前。；

1.5.2 服务地点：采购人指定地点；

1.5.3 服务方式：依据招标文件要求。

1.6 违约责任

1.6.1 除不可抗力外，如果乙方没有按照本合同约定的期限、地点和方式履行，那么甲方可要求乙方支付违约金，违约金按每迟延履行一日的应提供而未提供服务



价格的1 %计算, 最高限额为本合同总价的3 %; 迟延履行违约金计算数额达到前述最高限额之日起, 甲方有权在要求乙方支付违约金的同时, 书面通知乙方解除本合同;

1.6.2 除不可抗力外, 如果甲方没有按照本合同约定的付款方式付款, 那么乙方可要求甲方支付违约金, 违约金按每迟延付款一日的应付而未付款的1 %计算, 最高限额为本合同总价的3 %; 迟延付款的违约金计算数额达到前述最高限额之日起, 乙方有权在要求甲方支付违约金的同时, 书面通知甲方解除本合同;

1.6.3 除不可抗力外, 任何一方未能履行本合同约定的其他主要义务, 经催告后在合理期限内仍未履行的, 或者任何一方有其他违约行为致使不能实现合同目的的, 或者任何一方有腐败行为(即: 提供或给予或接受或索取任何财物或其他好处或者采取其他不正当手段影响对方当事人)或在合同签订、履行过程中的行为)或者欺诈行为(即: 以谎报事实或者隐瞒真相的方法来影响对方当事人)或在合同签订、履行过程中的行为)的, 对方当事人可以书面通知违约方解除本合同;

1.6.4 任何一方按照前述约定要求违约方支付违约金的同时, 仍有权要求违约方继续履行合同、采取补救措施, 并有权按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失; 任何一方按照前述约定要求解除本合同的同时, 仍有权要求违约方支付违约金和按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失; 且守约方行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式;

1.6.5 除前述约定外, 除不可抗力外, 任何一方未能履行本合同约定的义务, 对方当事人均有权要求继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等, 且对方当事人行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式;

1.6.6 如果出现政府采购监督管理部门在处理投诉事项期间, 书面通知甲方暂停采购活动的情形, 或者询问或质疑事项可能影响中标结果的, 导致甲方中止履行合同的情形, 均不视为甲方违约。



1.7 合同争议的解决

本合同履行过程中发生的任何争议,双方当事人均可通过和解或者调解解决;
不愿和解、调解或者和解、调解不成的,可以选择下列第 1.7.2 种方式解决:

1.7.1 将争议提交 阜阳 仲裁委员会依申请仲裁时其现行有效的仲裁规则裁
决;

1.7.2 向 项目所在地 人民法院起诉。

1.8 合同生效

本合同自双方当事人盖章时生效。

甲方: 阜阳市农业农村局

乙方: 安徽科博产品检测研究院有限公司

法定代表人

法定代表人

或授权代表(签字)

或授权代表(签字)

时间: 2025 年 4 月 8 日

时间: 2025 年 4 月 8 日

账户名称: 安徽科博产品检测研究院有限公司

账 号: 1302 0103 1920 0224 866

开 户 行: 中国工商银行合肥市金寨路支行



第二部分 合同一般条款

2.1 定义

本合同中的下列词语应按以下内容进行解释：

2.1.1 “合同”系指采购人和中标人签订的载明双方当事人所达成的协议，并包括所有的附件、附录和构成合同的其他文件。

2.1.2 “合同价”系指根据合同约定，中标人在完全履行合同义务后，采购人应支付给中标人的价格。

2.1.3 “服务”系指中标人根据合同约定应向采购人履行的除货物和工程以外的其他政府采购对象，包括采购人自身需要的服务和向社会公众提供的公共服务。

2.1.4 “甲方”系指与中标人签署合同的采购人；采购人委托采购代理机构代表其与乙方签订合同的，采购人的授权委托书作为合同附件。

2.1.5 “乙方”系指根据合同约定提供服务的中标人；两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购的，联合体各方均应为乙方或者与乙方相同地位的合同当事人，并就合同约定的事项对甲方承担连带责任。

2.1.6 “现场”系指合同约定提供服务的地点。

2.2 技术规范

货物所应遵守的技术规范应与采购文件规定的技术规范和技术规范附件(如果有的话)及其技术规范偏差表(如果被甲方接受的话)相一致；如果采购文件中没有技术规范的相应说明，那么应以国家有关部门最新颁布的相应标准和规范为准。

2.3 知识产权

2.3.1 乙方应保证其提供的服务不受任何第三方提出的侵犯其著作权、商标权、专利权等知识产权方面的起诉；如果任何第三方提出侵权指控，那么乙方须与该第三方交涉并承担由此发生的一切责任、费用和赔偿；

2.3.2 具有知识产权的计算机软件等货物的知识产权归属，详见合同专用条款。

2.4 履约检查和问题反馈

2.4.1 甲方有权在其认为必要时，对乙方是否能够按照合同约定提供服务进行履约检查，以确保乙方所提供的服务能够依约满足甲方项目需求，但不得因履约检查妨碍乙方的正常工作，乙方应予积极配合；

2.4.2 合同履行期间，甲方有权将履行过程中出现的问题反馈给乙方，双方当事人应以



书面形式约定需要完善和改进的内容。

2.5 结算方式和付款条件

详见合同专用条款。

2.6 技术资料和保密义务

2.6.1 乙方有权依据合同约定和项目需要，向甲方了解有关情况，调阅有关资料等，甲方应予积极配合；

2.6.2 乙方有义务妥善保管和保护由甲方提供的前款信息和资料等；

2.6.3 除非依照法律规定或者对方当事人的书面同意，任何一方均应保证不向任何第三方提供或披露有关合同的或者履行合同过程中知悉的对方当事人任何未公开的信息和资料，包括但不限于技术情报、技术资料、商业秘密和商业信息等，并采取一切合理和必要措施和方式防止任何第三方接触到对方当事人的上述保密信息和资料。

2.7 质量保证

2.7.1 乙方应建立和完善履行合同的内部质量保证体系，并提供相关内部规章制度给甲方，以便甲方进行监督检查；

2.7.2 乙方应保证履行合同的人员数量和素质、软件和硬件设备的配置、场地、环境和设施等满足全面履行合同的要求，并应接受甲方的监督检查。

2.8 延迟履行

在合同履行过程中，如果乙方遇到不能按时提供服务的情况，应及时以书面形式将不能按时提供服务的理由、预期延误时间通知甲方；甲方收到乙方通知后，认为其理由正当的，可以书面形式酌情同意乙方可以延长履行的具体时间。

2.9 合同变更

2.9.1 双方当事人协商一致，可以签订书面补充合同的形式变更合同，但不得违背采购文件确定的事项；

2.9.2 合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当以书面形式变更合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方当事人都有过错的，各自承担相应的责任。

2.10 合同转让和分包

合同的权利义务依法不得转让，但经甲方同意，乙方可以依法采取分包方式履行合同，即：依法



可以将合同项下的部分非主体、非关键性工作分包给他人完成，接受分包的人应当具备相应的资格条件，并不得再次分包，且乙方应就分包项目向甲方负责，并与分包供应商就分包项目向甲方承担连带责任。

2.11 不可抗力

2.11.1 如果任何一方遭遇法律规定的不可抗力，致使合同履行受阻时，履行合同的期限应予延长，延长的期限应相当于不可抗力所影响的时间；

2.11.2 因不可抗力致使不能实现合同目的的，当事人可以解除合同；

2.11.3 因不可抗力致使合同有变更必要的，双方当事人应在合同专用条款约定时间内以书面形式变更合同；

2.11.4 受不可抗力影响的一方在不可抗力发生后，应在合同专用条款约定时间内以书面形式通知对方当事人，并在合同专用条款约定时间内，将有关部门出具的证明文件送达对方当事人。

2.12 税费

与合同有关的一切税费，均按照中华人民共和国法律的相关规定缴纳。

2.13 乙方破产

如果乙方破产导致合同无法履行时，甲方可以书面形式通知乙方终止合同且不予乙方任何补偿和赔偿，但合同的终止不损害或不影响甲方已经采取或将要采取的任何要求乙方支付违约金、赔偿损失等的行动或补救措施的权利。

2.14 合同中止、终止

2.14.1 双方当事人不得擅自中止或者终止合同；

2.14.2 合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方当事人都有过错的，各自承担相应的责任。

2.15 检验和验收

2.15.1 乙方按照合同专用条款的约定，定期提交服务报告，甲方按照合同专用条款的约定进行定期验收；

2.15.2 合同期满或者履行完毕后，甲方有权组织（包括依法邀请国家认可的质量检测机构参加）对乙方履约的验收，即：按照合同约定的标准，组织对乙方履约情况的验收，并出具验收书；向社会公众提供的公共服务项目，验收时应当邀请服务对象参与并出具意见，验收结果应



当向社会公告；

2.15.3 检验和验收标准、程序等具体内容以及前述验收书的效力详见合同专用条款。

2.16 合同使用的文字和适用的法律

2.16.1 合同使用汉语书就、变更和解释；

2.16.2 合同适用中华人民共和国法律。

2.17 履约保证金

2.17.1 采购文件要求乙方提交履约保证金的，乙方应按合同专用条款约定的方式提交；

2.17.2 履约保证金在合同专用条款约定期间内不予退还或者应完全有效，前述约定期间届满或者甲方在验收合格后退还；

2.17.3 如果乙方不履行合同，履约保证金不予退还；如果乙方未能按合同约定全面履行义务，那么甲方有权从履约保证金中取得补偿或赔偿，同时不影响甲方要求乙方承担合同约定的超过履约保证金的违约责任的权利。

2.18 合同份数

合同份数按合同专用条款规定，每份均具有同等法律效力。





第三部分 合同专用条款

本部分是对前两部分的补充和修改，如果前两部分和本部分的约定不一致，应以本部分的约定为准。本部分的条款号应与前两部分的条款号保持对应；与前两部分无对应关系的内容可另行编制。

条款号	约定内容
1.2.2 服务内容	项目总报价包含但不限于所有抽样、取样、样品检测、交通费、出具检测报告、年度分析报告、专家验收费等所有费用，甲方后期不再支付任何费用。
1.6 违约责任	1.6.8 乙方应当及时响应甲方基于本项目开展的培训、检查及部署落实会议等工作，如怠于配合，甲方视情况进行通报批评；
	1.6.9 乙方未完成问题发现率同时未完成抽样覆盖率，或在样品制备检测阶段发现技术能力显然不能满足本项目执行要求或发生明显的质量事故，应向甲方支付违约金 5000 元；
	1.6.10 乙方因抽样、制样过程不规范，导致出具的样品不合格结论无法作为执法依据的，每出现一例，应向甲方支付违约金 2000 元。
附加	1. 监督抽检检测参数以安徽省农业农村厅 2025 年省级农产品质量安全监督抽查为准。
	2. 豇豆、芹菜农药残留专项监督抽查工作重点 (一) 抽样对象：阜阳市以商品生产为目的的所有种植户，覆盖种植基地、农民专业合作社、家庭农场、农户等。 (二) 抽查任务：2025 年豇豆、芹菜农药残留专项监督抽查按上市季节分批组织实施，覆盖 8 个县市区，实现“月月检”。全市抽检样品不少于 50 批次。原则上同一种植户抽取样品总量不超过 2 个，同一地块只能抽取 1 个样品。抽取的豇豆、芹菜样品须为确定上市产品，抽样单上须注明“抽样产品已采摘、确定为上市产品”字样。
	3. 水产养殖重点品种药物残留专项监督抽查工作重点 (一) 抽查对象。聚焦鳊鱼、鲫鱼、乌鳢、黄鳝、大口黑鲈、泥鳅和牛蛙药物残留突出问题，开展 2025 年水产养殖重点品种药物残留专项监督抽查工作。以商品生产为目的的所有养殖场（户）。



	<p>(二) 抽查任务。2025 年水产养殖重点品种监督抽查任务，按上市季节分批组织实施，实现“月月检”。覆盖 8 个县市区，全市抽检样品不少于 60 批次。原则上同一养殖场（户）抽取样品总量不超过 2 个，同一池塘（网箱）只能抽取 1 个样品。仍在养殖过程中的检测养殖水产品中禁用的药物及其他化合物、停用药物、未经批准在水产养殖中使用的药物，抽样单上须注明“抽样产品未出塘、未上市”字样。已出塘上市的同时检测禁（停）用药物和常规药物，抽样单上须注明“抽样产品已出塘、确定为上市产品”字样。</p>
4. 水果农药残留专项监督抽查工作重点	<p>(一) 抽查对象。聚焦葡萄、桃（包括猕猴桃）、樱桃、草莓、西瓜等，开展水果农药残留专项监督抽查工作。以商品生产为目的的种植户，覆盖种植基地、农民专业合作社、家庭农场、农户等。</p> <p>(二) 抽查任务。2025 年水果农药残留专项监督抽查拟于按不同水果的上市季节分三批组织实施，覆盖 8 个县市区，全市抽检样品不少于 30 批次。原则上同一种种植户抽取样品总量不超过 2 个，同一果园同一品种只能抽取 1 个样品。抽取的样品须为确定上市产品，抽样单上须注明“抽样产品已采摘、确定为上市产品”字样。</p>
5. 其他农产品质量安全监督抽查工作重点	<p>聚焦上述三个专项监督抽查以外的重点品种、地方特色品种，以及近年来例行监测、专项监测发现问题较多的小宗品种等，及其主要产区。参数上以禁止使用的农药及蔬菜、水果等特定农产品中禁用农药，畜禽产品、养殖水产品中禁用的药品及其他化合物、产蛋期不得使用的兽药、停止使用兽药为重点。</p> <p>(一) 抽查对象。覆盖种植养殖基地、农产品生产企业、农民专业合作社、家庭农场、屠宰厂（场）和农户等。</p> <p>(二) 检测品种。种植业产品：重点品种为韭菜、辣椒、番茄、茄子、叶用莴苣（生菜）、普通白菜、菜薹（心）、蕹菜（空心菜）、豌豆、黄瓜、葱姜蒜类等。畜禽产品：重点品种为猪肉、牛肉、羊肉、鸡蛋、鸭蛋、乌骨鸡肉等。水产品：重点品种为鳊鱼、鲢鱼、小龙虾、河蟹等。</p> <p>(三) 抽查任务。其他市级农产品质量安全监督抽查拟于 6 月、9 月和 11 月，分三批组织实施，每次抽查覆盖 8 个县市区，全市抽检样品不少于 90 批次，其中绿色、有机、地理标志和名优特新农产品抽样量占总抽样量的 10%。原则上每个县（区）抽取样品总量不超过 20 个，同一生产者同一品种只能抽取 1 个，抽取样品总量不超过 2 个。</p>



工作要求

- (一) 计划下达。采购人将监督抽查计划下达承担抽检任务的检测机构。
- (二) 样品抽取。检测机构主动与被抽查县市区农业农村部门进行业务沟通，根据农产品生产、上市季节，按计划安排抽样检测任务。现场抽样工作由各县市区农业农村部门负责，按照抽检分离原则，抽样人员不得少于2名，农业农村部门工作人员和检测机构人员分别依托“农监宝”“农检宝”协同开展抽样，抽样对象不在智慧监管平台的，由农业农村部门工作人员现场通过“农监宝”抽样模块把抽样对象录入系统后再抽样。抽样工作严格按照“双随机”原则选择抽样对象，严禁选择性抽样，不在安全间隔期、休药期抽样。
- (三) 检测结果报送。检测机构要及时进行样品检测，抽检结果要“随检随报”，并及时将检测结果录入省智慧监管平台。不合格产品检测结果要在24小时内通报采购人和抽样所在地县市区农业农村部门。
- (四) 总结报告报送。检测机构及各任务承担单位应及时汇总各项任务完成情况，形成市级农产品质量安全监督抽查结果汇总表，相关总结报告请于2025年12月5日前报送采购人。





(四) 承担过市级以下农产品监测检验检测任务

1. 泗阳县 2025 年农畜水产品质量安全例行监测项目

(1) 中标（成交）通知书

中标通知书

致：安徽科博产品检测研究院有限公司

中天志远咨询有限公司现通知贵公司(单位)，经评标委员会评审，并报经采购人确认，贵公司(单位)已成为JSZC-321323-ZTZY-G2025-0007号泗阳县2025年农畜水产品质量安全例行监测项目项目分包2的中标供应商。

中标金额：241500.0000元

请贵公司(单位)在中标通知书发出之日起三十日内，按照采购文件确定的事项签订政府采购合同。无正当理由拒不与采购人签订政府采购合同的，根据《政府采购法实施条例》第七十二条追究法律责任。

特此通知！



地址：泗阳县众兴街道繁荣北路33-11号

电话：0527-80703123

备注：

1. 中标供应商可凭政府采购合同办理融资贷款，详情请见江苏政府采购网“政采贷”专栏。
2. 如项目收取履约保证金，中标供应商可自愿使用履约保函（保险）代替缴纳履约保证金，具体详见《关于在全省政府采购领域推行电子履约保函（保险）的通知》（苏财购〔2023〕150号）规定。

风险提示：如因质疑、投诉事项成立或因财政部门监督检查，导致中标结果发生变化的，本中标通知书自动作废。



(2) 业绩合同

泗阳县 2025 年农畜水产品质量安全
例行监测项目（分包二）

政府采购合同



采购单位：泗阳县农业农村局

中标人：安徽科博产品检测研究院有限公司

2025年04月27日





依照《中华人民共和国政府采购法》及其实施条例、《中华人民共和国民法典》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就项目编号 JSZC-321323-ZTZY-G2025-0007 相关事项协商一致，达成如下合同条款：

一、项目名称

泗阳县 2025 年农畜水产品质量安全例行监测项目（分包二）（以下简称“本项目”）。

项目编号：JSZC-321323-ZTZY-G2025-0007

甲方：（采购人） 泗阳县农业农村局

乙方：（供应商） 安徽科博产品检测研究院有限公司

甲、乙双方根据关于 泗阳县 2025 年农畜水产品质量安全例行监测项目（分包二） 招标的结果，签署本合同。

一、项目内容

1. 采购实施区域：泗阳县境内

2. 采购内容：畜产品 350 批次

3. 采购实施周期：自合同签订日起至 2026 年 3 月底前完成所有抽检项目并出具检验报告。

4. 本项目技术要求：符合招标文件要求。

二、标的数量（规模）：

序号	监测项目	批次	样品种类	单价（元）	合价（元）	备注
1	畜产品	350	农产品	690	241500.00	

三、服务范围及要求：

1. 服务机构应严格按照规定的项目和检验方法开展检验工作，不得擅自增

安徽科博产品检测研究院有限公司

安徽科博产品检测研究院有限公司



加或者减少检验项目，不得擅自修改实施细则中确定的检验方法，确保检验数据准确。

2、服务机构应在规定的时间内完成招标人部署的检测工作，依法出具检验报告，上报数据至指定的数据平台，汇总样品检测结果信息，提交检测工作分析报告，未经招标人同意不得擅自发布检测结果。

3、每次任务的检验项目和数量由招标人确定。

4、因违反检验、信息披露等相关规定的，招标人有权取消其承检资格并追究其经济赔偿责任和法律责任。

5、因中标单位原因造成的检测程序违法、检测结果错误，由此造成采购方不能有效使用检测报告，甲方有权拒绝支付该批次的费用。因中标单位原因造成的检测程序违法、检测结果错误，由此造成采购方在行政复议中被确认违法或行政诉讼败诉，立即终止合作。

6、在中标人履行合同期间，如有实际工作需要，甲方有按照中标价格改变检测产品及检测项目的权利。

7、检测结果如因不合格，被抽检方提出复检，应委托省市级权威部门检测。结果一致的，其费用由被抽检方支付；结果不一致的，其费用由服务机构支付。

8. 时间要求

按照招标人要求抽样（或取样），承检机构应在接到任务2日内实施样品采集工作，如遇紧急或特殊情况，会增加抽检（或取样）频次，具体项目实施按照招标人的计划安排实施，因招标人原因造成取样延迟的，不得追究中标人责任；因中标人原因造成取样延迟的，中标人应当按每批次50元/天支付招标人赔偿金。取样完成后，承检机构应及时进行检验，并在十五个工作日内出具检验结论，并保证检验结果准确。

9. 取样要求

(1) 中标人按照招标人要求时间到指定地点取样，取样时，应同时提取能够满足复检需要的足够的备样。取样后，在招标人监督下按要求封存样本及备样，由承检机构工作人员一同带回并妥善保管。

(2) 对于招标人要求的紧急抽样，投标人应在10小时内到达现场。

10. 样品保存要求



农产品安全例行抽检的检验结论合格的，承检机构应当自检验结论作出之日起3个月内妥善保存复检备份样品；复检备份样品剩余保质期不足3个月的，应当保存至保质期结束。检验结论不合格的，承检机构应当自检验结论作出之日起6个月内妥善保存复检备份样品；复检备份样品剩余保质期不足6个月的，应当保存至保质期结束。

针对农产品抽样过程中对有特殊保存要求的样品管理，投标人应具备相应的速冻及冷藏运输条件。

11. 出具检测报告

(1) 承检机构应在规定的时间内完成招标人部署的抽检监测工作，依法出具检验报告，上报数据（电子版及纸质版）等相关材料，汇总样品抽检监测结果信息，提交抽检监测工作分析总结报告，未经招标人同意不得擅自发布抽检监测结果。

(2) 检验结论出来后，抽检结果汇总表（电子版）及不合格报告1个工作日内提交给招标人。

12. 操作办法

本次检测任务涉及的农产品包括农业种植业产品、畜牧业产品、水产品等，招标人将组织承检机构承担相应环节的抽检任务，具体操作要求以招标人实际需求计划为准。

13. 合同金额

根据上述合同文件要求，合同总金额（大写）为贰拾肆万壹仟伍佰元整（¥241500），分项价格在报价表中有明确规定。合同执行过程中，如涉及合同总金额调整，需经采购人和供应商共同协商一致，签订书面的补充协议确定。

14. 付款方式

监测任务全部完成并通过验收后全部拨付。

注：在签订合同时，供应商明确表示无需预付款，故原付款方式中预付款取消。

15. 违约责任



1023





(1) 因承检机构原因造成的检测程序违法、检测结果错误，由此造成招标人在行政复议中被确认违法或行政诉讼败诉，承检机构应当承担相关法律责任，包括赔偿但不限于包括但不限于赔偿招标人损失、诉讼费用、律师费用等，并支付违约金，违约金为5万元/批次起。

(2) 承检机构的工作未达到本次招标要求的（例如：服务响应时间超过招标规定时间要求的），招标人有权要求承检机构进行整改，如整改后仍达不到要求的招标人有权要求立即终止合同，并有权追究其违约责任。

(3)、乙方提供的服务不符合采购文件、报价文件或本合同规定的，甲方有权拒收，并且乙方须向甲方支付本合同总价10%的违约金。

(4)、乙方未能按本合同规定的服务时间提供服务，从逾期之日起每日按本合同总价5%的数额向甲方支付违约金；逾期半个月以上的，甲方有权终止合同，由此造成的甲方经济损失由乙方承担。

(5) 甲方无正当理由拒绝接受服务，到期拒付服务款项的，甲方向乙方偿付本合同总价的2%的违约金。甲方逾期付款，则每日按逾期金额的0.2%向乙方偿付违约金。

(6)、投标人出现上述情形之一的，采购人有权单方中止合同，并取消投标人服务资格；没收投标人的履约保证金，并将通过公众媒体向社会公布投标人的违约行为；采购人还将投标人列入以后项目采购（招投标）报价信誉度极差不予采用的单位名单中，除追究投标人的相关法律责任，还需赔偿采购人一切与之相关而造成的经济损失，所产生的一切后果由投标人自行承担。

(7)、非因甲方原因，乙方不履行本合同规定的义务，致使工作延误，甲方有权要求其强制履行或解除合同，并要求乙方等额赔偿由此造成的一切损失。

(8)、本项目不得转让分包，如有发生，除没收其履约保证金外，无条件清理退场，所造成的一切损失由乙方负责。

(9)、依据苏采购【2020】52号《关于做好政府采购支持企业发展有关事项的通知》中标（成交）通知书发出之日起15日内，无正当理由不得拒绝或者拖延合同签订。



(10)、其它违约责任按《中华人民共和国民法典（第三编合同）》处理。

16、履约保证金应在采购合同签订前提交，履约保证金的金额：按采购合同总价的 10%计取【如使用江苏政府采购电子履约保函（保险）代替缴纳履约保证金的，按采购合同总价的 6% 计取】。除银行电汇、网上银行（从中标人法人基本存款账户转出）外，供应商还可选用银行保函、担保公司的保证担保或保险公司的保证保险等多种形式缴纳。

户名：泗阳县财政局国库股

开户行：中国银行泗阳支行

账号：549558225761

供应商也可选用数字人民币方式缴纳，使用投标企业数字人民币对公钱包一次性转钱至泗阳县农业农村局数字人民币钱包具体账户另行通知，并备注为：付农业农村局×××项目政府采购履约保证金，保证金应一笔缴纳到位。（项目与标段名称应与招标公告项目与标段名称保持一致，保证金应一笔缴纳到位）。

履约保证金退还的方式：以银行电汇、网上银行、数字人民币形式缴纳履约保证金的，退回至供应商存款账户或供应商数字人民币账户；以保函、担保、保险等形式缴纳履约保证金的，在保函、担保、保险约定的保证期限届满之日起自行失效；

履约保证金退还的条件：按以下方式实行：

服务类项目：项目履约期满评价合格，出具验收报告（履约评价报告）及履约保证金收据申请退付；

履约保证金退还时间：采购单位收到供应商退付申请后 5 个工作日内退还；

履约保证金不予退还情形：除不可抗力外，供应商不履行与采购人订立的采购合同的，履约保证金不予退还，给采购人造成的损失超过履约保证金数额的，还应当对超过部分予以赔偿；

逾期退还履约保证金的违约责任：除应当退还履约保证金外，还应当按中国

（红色印章/文字）



人民银行同期贷款基准利率上浮 20%后的利率支付超期资金占用费，但因供应商自身原因导致无法及时退还的除外。

本项目支持和鼓励供应商使用江苏政府采购电子履约保函（保险）代替缴纳履约保证金。关于办理流程、偿付等内容详见江苏省政府采购网《关于在全省政府采购领域推行电子履约保函（保险）的通知》（苏财购（2023）150号）。

17. 诉讼

双方在执行合同中所发生的一切争议，应通过协商解决。如协商不成，可向合同签订地法院起诉，合同签订地在此约定为泗阳县。

四、与本合同不可分割的附件

- 1、产品技术要求。
- 2、招标文件及相关的资料。
- 3、乙方提交的投标文件。
- 4、经甲、乙、双方确认的其他补充协议及相关资料。
- 5、合同附件。

五、合同生效

1. 合同经甲方、乙方和见证方三方授权代表签字盖章后生效。
2. 本合同未尽事宜，双方协商解决。

3. 本合同正本一式肆份，具有同等法律效力，甲方、乙方、采购主管部门、采购代理机构各执壹份。

甲方（盖章）：
法定代表人（或委托代理人）：
时间：2025年4月27日

乙方（盖章）：
法定代表人（或委托代理人）：
时间：2025年4月27日





2.泗阳县 2024 年农畜水产品质量安全例行监测项目

(1) 中标（成交）通知书

中标通知书

致：安徽科博产品检测研究院有限公司

中天志远咨询有限公司现通知贵公司(单位)，经评标委员会评审，并报经采购人确认，贵公司(单位)已成为JSZC-321323-ZTZY-G2024-0003号泗阳县2024年农畜水产品质量安全例行监测项目项目分包1的中标供应商。

中标金额：424000.0000元

请贵公司(单位)在中标通知书发出之日起三十日内，按照采购文件确定的事项签订政府采购合同。无正当理由拒不与采购人签订政府采购合同的，根据《政府采购法实施条例》第七十二条追究法律责任。

特此通知！



地址：泗阳县众兴街道繁荣北路33-11号

电话：0527-80703122

备注：

1. 中标供应商可凭政府采购合同办理融资贷款，详情请见江苏政府采购网“政采贷”专栏。
2. 如项目收取履约保证金，中标供应商可自愿使用履约保函（保险）代替缴纳履约保证金，具体详见《关于在全省政府采购领域推行电子履约保函（保险）的通知》（苏财购〔2023〕150号）规定。

风险提示：如因质疑、投诉事项成立或因财政部门监督检查，导致中标结果发生变化的，本中标通知书自动作废。



(2) 业绩合同

泗阳县 2024 年农畜水产品质量安全例行监测项目
(分包一)

政府采购合同



采购单位：泗阳县农业农村局

中标人：安徽科博产品检测研究院有限公司

2024年04月





依照《中华人民共和国政府采购法》及其实施条例、《中华人民共和国民法典》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就项目编号 JSZC-321323-ZTZY-G2024-0003 相关事项协商一致，达成如下合同条款：

一、项目名称

泗阳县 2024 年农畜水产品质量安全例行监测项目（分包一）（以下简称“本项目”）。

项目编号：JSZC-321323-ZTZY-G2024-0003

甲方：（采购人） 泗阳县农业农村局

乙方：（供应商） 安徽科博产品检测研究院有限公司

甲、乙双方根据关于 泗阳县 2024 年农畜水产品质量安全例行监测项目（分包一） 招标的结果，签署本合同。

一、项目内容

1. 采购实施区域：泗阳县境内

2. 采购内容：稻麦、蔬菜 450 批次；林果 350 批次

3. 采购实施周期：自合同签订日起至 2025 年 3 月底前完成所有抽检项目并出具检验报告。

4. 服务内容：

产品	批次	监测项目（75 种）	判定依据
稻 麦、蔬 菜、林果	800	六六六、氯氰菊酯、氯氟氰菊酯、 氟氯氰菊酯、三氯杀螨醇、五氯硝基 苯、百菌清、乙烯菌核利	根据《食品安全国家标准食品中农药最大 残留限量》（GB 2763-2021）标准进行判 定。所监测项目全部合 格者，判定为“该产品
		异菌脲、三唑酮、联苯菊酯、溴 氰菊酯、腐霉利 氰戊菊酯、氯菊酯、 甲氰菊酯	

安徽科博产品检测研究院有限公司



	<p>甲胺磷、对硫磷、甲拌磷(包括甲拌磷砒和甲拌磷砒亚砒)、氧乐果、水胺硫磷、克百威(包括3-羟基克百威)、涕灭威(包括涕灭威砒和涕灭威砒亚砒)、毒死蜱、三唑磷、乐果、乙酰甲胺磷、灭多威、敌敌畏、丙溴磷、马拉硫磷、亚胺硫磷、辛硫磷、多菌灵、吡虫啉、氟虫腈(包括氟甲腈、氟虫腈硫醚、氟虫腈砒)、啶虫脒、啶虫灵、苯醚甲环唑、啉霉胺、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、烯酰吗啉、咪唑啉、啉菌酯、二甲戊灵、噻虫嗪、氟啶脲、灭幼脲、甲霜灵、霜霉威、多效唑、氯吡脲、氯虫苯甲酰胺、醚菊酯、虫酰肼、吡唑醚菌酯、阿维菌素、除虫脲、噻虫胺、三环唑、硫环磷、氯唑磷、丙环唑、呋虫胺、虱螨脲、甲基异柳磷</p> <p>虫螨腈</p> <p>杀螟硫磷、甲基对硫磷、灭蝇胺、丁硫克百威</p>	<p>所检项目合格”;有一项指标不合格者,即判定为“该产品不合格”;GB 2763-2021 中未明确规定的不作判定。</p>
--	--	---

5、本项目技术要求：符合招标文件要求。

二、标的数量（规模）：

序号	监测项目	批次	样品种类	单价（元）	合价（元）	备注
1	稻麦、蔬菜	450	农产品	530	238500.00	
2	林果	350	农产品	530	185500.00	

三、服务范围及要求：



1、服务机构应严格按照规定的项目和检验方法开展检验工作，不得擅自增加或者减少检验项目，不得擅自修改实施细则中确定的检验方法，确保检验数据准确。

2、服务机构应在规定的时间内完成招标人部署的检测工作，依法出具检验报告，上报数据至指定的数据平台，汇总样品检测结果信息，提交检测工作分析总结报告，未经招标人同意不得擅自发布检测结果。

3、每次任务的检验项目和数量由招标人确定。

4、因违反检验、信息披露等相关规定的，招标人有权取消其承检资格并追究其经济赔偿责任和法律责任。

5、因中标单位原因造成的检测程序违法、检测结果错误，由此造成采购方不能有效使用检测报告，甲方有权拒绝支付该批次的费用。因中标单位原因造成的检测程序违法、检测结果错误，由此造成采购方在行政复议中被确认违法或行政诉讼败诉，立即终止合作。

6、在中标人履行合同期间，如有实际工作需要，甲方有按照中标价格改变检测产品及检测项目的权利。

7、检测结果如因不合格，被抽检方提出复检，应委托省市级权威部门检测。结果一致的，其费用由被抽检方支付；结果不一致的，其费用由服务机构支付。

8. 时间要求

按照招标人要求抽样（或取样），承检机构应在接到任务 2 日内实施样品采集工作，如遇紧急或特殊情况，会增加抽检（或取样）频次，具体项目实施按照招标人的计划安排实施，因招标人原因造成取样延迟的，不得追究中标人责任；因中标人原因造成取样延迟的，中标人应当按每批次 50 元/天支付招标人赔偿金。取样完成后，承检机构应及时进行检验，并在十五个工作日内出具检验结论，并保证检验结果准确。

9. 取样要求

(1) 中标人按照招标人要求时间到指定地点取样，取样时，应同时提取能够满足复检需要的足够的备样。取样后，在招标人监督下按要求封存样本及备样，由承检机构工作人员一同带回并妥善保管。

(2) 对于招标人要求的紧急抽样，投标人应在 10 小时内到达现场。



10. 样品保存要求

农产品安全例行抽检的检验结论合格的，承检机构应当自检验结论作出之日起3个月内妥善保存复检备份样品；复检备份样品剩余保质期不足3个月的，应当保存至保质期结束。检验结论不合格的，承检机构应当自检验结论作出之日起6个月内妥善保存复检备份样品；复检备份样品剩余保质期不足6个月的，应当保存至保质期结束。

针对农产品抽样过程中对有特殊保存要求的样品管理，投标人应具备相应的速冻及冷藏运输条件。

11. 出具检测报告

(1) 承检机构应在规定的时间内完成招标人部署的抽检监测工作，依法出具检验报告，上报数据（电子版及纸质版）等相关材料，汇总样品抽检监测结果信息，提交抽检监测工作分析总结报告，未经招标人同意不得擅自发布抽检监测结果。

(2) 检验结论出来后，抽检结果汇总表（电子版）及不合格报告1个工作日提交给招标人。

12. 操作办法

本次检测任务涉及的农产品包括农业种植业产品、畜牧业产品、水产品等，招标人将组织承检机构承担相应环节的抽检任务，具体操作要求以招标人实际需求计划为准。

13. 合同金额

根据上述合同文件要求，合同总金额（大写）为肆拾贰万肆仟元整（¥424000），分项价格在报价表中有明确规定。合同执行过程中，如涉及合同总金额调整，需经采购人和供应商共同协商一致，签订书面的补充协议确定。

14. 付款方式

监测任务全部完成并通过验收后全部拨付。

注：在签订合同时，供应商明确表示无需预付款，故原付款方式中预付款取消。



业

业

业

业

业

231



15. 违约责任

(1) 因承检机构原因造成的检测程序违法、检测结果错误，由此造成招标人在行政复议中被确认违法或行政诉讼败诉，承检机构应当承担相关法律责任，包括赔偿但不限于包括但不限于赔偿招标人损失、诉讼费用、律师费用等，并支付违约金，违约金为5万元/批次起。

(2) 承检机构的工作未达到本次招标要求的（例如：服务响应时间超过招标规定时间要求的），招标人有权要求承检机构进行整改，如整改后仍达不到要求的招标人有权要求立即终止合同，并有权追究其违约责任。

(3)、乙方提供的服务不符合采购文件、报价文件或本合同规定的，甲方有权拒收，并且乙方须向甲方支付本合同总价10%的违约金。

(4)、乙方未能按本合同规定的服务时间提供服务，从逾期之日起每日按本合同总价5%的数额向甲方支付违约金；逾期半个月以上的，甲方有权终止合同，由此造成的甲方经济损失由乙方承担。

(5)甲方无正当理由拒绝接受服务，到期拒付服务款项的，甲方向乙方偿付本合同总价的2%的违约金。甲方逾期付款，则每日按逾期金额的0.2%向乙方偿付违约金。

(6)、投标人出现上述情形之一的，采购人有权单方中止合同，并取消投标人服务资格；没收投标人的履约保证金，并将通过公众媒体向社会公布投标人的违约行为；采购人还将投标人列入以后项目采购（招投标）报价信誉度极差不予采用的单位名单中，除追究投标人的相关法律责任，还需赔偿采购人一切与之相关而造成的经济损失，所产生的一切后果由投标人自行承担。

(7)、非因甲方原因，乙方不履行本合同规定的义务，致使工作延误，甲方有权要求其强制履行或解除合同，并要求乙方等额赔偿由此造成的一切损失。

(8)、本项目不得转让分包，如有发生，除没收其履约保证金外，无条件清理退场，所造成的一切损失由乙方负责。



(9)、依据苏采购【2020】52号《关于做好政府采购支持企业发展有关事项的通知》中标（成交）通知书发出之日起15日内，无正当理由不得拒绝或者拖延合同签订。

(10)、其它违约责任按《中华人民共和国民法典（第三编合同）》处理。

16、履约保证金该项目：按采购合同总价的10%计取。除银行电汇、网上银行（从中标人法人基本存款账户转出）外，供应商还可选用银行保函、担保公司的保证担保或保险公司的保证保险等多种形式向泗阳县招标投标服务有限公司缴纳。

户名：泗阳县招标投标服务有限公司

开户行：江苏银行股份有限公司泗阳支行

账号：15230188000019540

供应商也可选用数字人民币方式缴纳，使用投标企业数字人民币对公钱包一次性转账至泗阳县招标投标服务有限公司数字人民币钱包（钱包ID:0092114689000006，银行：江苏银行泗阳支行），并备注为：***项目履约保证金，保证金应一笔缴纳到位。（项目与标段名称应与招标公告项目与标段名称保持一致，保证金应一笔缴纳到位）。

履约保证金退还的条件：按以下方式实行：

服务类项目，项目履约期满评价合格，出具验收报告（履约评价报告）及履约保证金收据申请退付；

履约保证金退还时间：采购单位收到投标人退付申请后5个工作日内退还；

履约保证金不予退还情形：除不可抗力外，投标人不履行与采购人订立的采购合同的，履约保证金不予退还，给采购人造成的损失超过履约保证金数额的，还应当对超过部分予以赔偿；

逾期退还履约保证金的违约责任：除应当退还履约保证金外，还应当按中国人民银行同期贷款基准利率上浮20%后的利率支付超期资金占用费，但因投标人自身原因导致无法及时退还的除外。

投标文件

投标文件



本项目支持和鼓励供应商使用江苏政府采购电子履约保函（保险）代替缴纳履约保证金。关于办理流程、偿付等内容详见江苏省政府采购网《关于在全省政府采购领域推行电子履约保函（保险）的通知》（苏财购〔2023〕150号）。

17. 诉讼

双方在执行合同中所发生的一切争议，应通过协商解决。如协商不成，可向合同签订地法院起诉，合同签订地在此约定为泗阳县。

四、与本合同不可分割的附件

- 1、产品技术要求。
- 2、招标文件及相关的资料。
- 3、乙方提交的投标文件。
- 4、经甲、乙、双方确认的其他补充协议及相关资料。
- 5、合同附件。

五、合同生效

1. 合同经甲方、乙方和见证方三方授权代表签字盖章后生效。
2. 本合同未尽事宜，双方协商解决。
3. 本合同正本一式肆份，具有同等法律效力，甲方、乙方、采购主管部门、采购代理机构各执壹份。

甲方(盖公章):
法定代表人(或委托代理人):
时间: 2024年04月30日

乙方(盖公章):
法定代表人(或委托代理人):
时间: 2024年04月30日



徐文



3.肥西县农业农村局肥西县 2022 年农产品质量安全定量检测项目

(1) 中标（成交）通知书

中标（成交）通知书

编号：HFZTB-CG-2022-017644

安徽科博产品检测研究院有限公司：

你单位于肥西县 2022 年农产品质量安全定量检测项目（第 2 包）
（项目编号：2022AEEFN0050）招投标中，经评定，被确定为中标人。中
标价款为（人民币）30.4 万元（大写叁拾万肆仟元整）。

请各单位自中标（成交）通知书发出之日起 10 个工作日内与招标人
签订合同。无故逾期视为放弃中标资格。

（肥西县公共资源交易有限责任公司盖章）

2022 年 4 月 14 日

重要提示：

- 1、中标人应当按照本中标通知书规定的内容与招标人签订合同。
- 2、中标人应当按照约定履行履行合同。对未能按时、按质、按量履行合同的
中标人，将被追究违约责任。县公共资源交易监督管理局将对对其违约
行为进行记录并予以披露。

附则：

- 1、《中标通知书》是合同签订的法律依据。此内容不得变更更应作为合同
的组成部分；
- 2、中标人不得转让、出卖《中标通知书》；
- 3、合同自签订之日起 2 个工作日内，须登录系统中上传电子版合同至肥

西县公共资源交易交易中心综合部办理合同鉴证并备案，咨询电话 0551-68825073。

4、办理合同备案时须携带以下资料：

- 合同原件（一式八份）
- 中标通知书（原件、复印件）
- 招标文件（原件、复印件）
- 产权转让公告（原件）
- 出租公告（原件）
- 招标文件或公告要求提供的履约保证金、低价风险保证金等各种担保（原件、复印件）
- 合同印花税完税证明；
- 公司地税务登记证原件或复印件（工程项目）；
- 外地建安企业中标建设工程施工项目，需要由母公司和子公司共同与发
包人签订施工合同，同时须提供子公司营业执照（原件、复印件）、
子公司验资报告（原件、复印件）、子公司法人代表身份证（复印件）
证明等。

5、本项目需交纳如下费用：

- 履约保证金
- 中标服务费
- 交易服务费
- 其他（元）

备注：以上选项按实际需要进行勾选。



(2) 业绩合同

肥西县2022年农产品质量安全定量检测项目第 2 包 采购合同

项目编号：2022AEEFN00050

委托方（甲方）：肥西县农业农村局

电话：0551-68859780

受托方（乙方）：安徽科博产品检测研究院有限责任公司

电话：0551-63365686

甲方通过肥西县公共资源交易有限责任公司组织的竞争性磋商方式采购活动，经磋商小组的评审，安徽科博产品检测研究院有限公司（以下简称：乙方）为本项目成交供应商。为进一步明确双方的责任，确保合同的顺利履行，根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲乙双方协商一致同意按如下条款签订本合同：

一、服务名称及内容

肥西县 2022 年农产品质量安全定量检测项目（项目编号：2022AEEFN00050）第 2 包，农产品质量安全风险监测 450 批次（种植业 150 批次、畜禽产品 300 批次）、农产品质量安全监督检查抽检 350 批次。

二、组成合同的文件

下列文件为本合同的组成部分，并构成一个整体，需综合解释、相互补充。如果下列文件内容出现不一致的情形，那么在保证按照采购文件确定的事项前提下，组成本合同的多个文件的优先适用顺序如下：

1. 本合同；
2. 中标通知书；
3. 响应文件（含澄清或者说明文件）；
4. 磋商文件（含澄清或者修改文件）；
5. 其他相关采购文件。

三、合同金额

本合同的总金额为 ¥304000 元（人民币大写：叁拾万零肆仟元整），共计 800 批次。

四、服务地点

采购人指定地点。

五、服务期限

合同签订之日起至 2022 年 10 月 31 日前完成检测任务。

六、验收要求



(一) 质量标准

乙方保证提供的服务质量应符合中华人民共和国相关标准及相应的技术规范、本次采购相关文件中的全部相关要求及乙方相关服务标准及相应的技术规范中之较高者。

(二) 验收组织

甲方负责组织验收工作，政府向社会公众提供的公共服务项目，验收时应当邀请服务对象参与并出具意见，验收结果应当向社会公告。

(三) 验收程序

1. 成立验收小组，验收人员应由甲方代表和技术专家组成。
2. 验收前要编制验收表格。
3. 验收时双方要按照验收表格逐项验收。
4. 验收方出具验收报告。

(四) 验收费用

验收相关费用由乙方承担

七、付款方式

验收合格后一次性付清。

八、售后服务

(一) 乙方对合同服务的质量保修期为验收证书签署之日起 3 个月。

(二) 根据甲方按检验标准自己检验或委托有资质的相关质检机构检验的检验结果，发现服务的质量或性能与政府采购合同不符；或者在质量保证期内，证实服务是存在缺陷（包括潜在的缺陷等），甲方应尽快以书面形式通知乙方。乙方在收到通知后 7 天内免费维修或更换有缺陷的部分。

(三) 如乙方在收到通知后在政府采购合同规定时间内，没有弥补缺陷，甲方可采取必要的补救措施，但由此引发的风险和费用将由乙方承担。

九、履约保证金

本项目免收履约保证金。

十、违约责任

1. 除不可抗力外，如果乙方没有按照本合同约定的期限、地点和方式履行，那么甲方可要求乙方支付违约金，违约金按每迟延履行一日的应提供而未提供服务价格的 1 % 计算，最高限额为本合同总价的 7 %；迟延履行的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，甲方有权在要求乙方支付违约金的同时，书面通知乙方解除本合同；

2. 除不可抗力外，如果甲方没有按照本合同约定的付款方式付款，那么乙方可要求甲方支付违约金，违约金按每迟延付款一日的应付而未付款的 1 % 计算，最高限额为本



合同总价的 7 %； 迟延付款的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，乙方有权在要求甲方支付违约金的同时，书面通知甲方解除本合同；

3. 除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的其他主要义务，经催告后在合理期限内仍未履行的，或者任何一方有其他违约行为致使不能实现合同目的的，或者任何一方有腐败行为（即：提供或给予或接受或索取任何财物或其他好处或者采取其他不正当手段影响对方当事人合同签订、履行过程中的行为）或者欺诈行为（即：以谎报事实或者隐瞒真相的方法来影响对方当事人在合同签订、履行过程中的行为）的，对方当事人可以书面通知违约方解除本合同；

4. 任何一方按照前述约定要求违约方支付违约金的同时，仍有权要求违约方继续履行合同、采取补救措施，并有权按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；任何一方按照前述约定要求解除本合同的同时，仍有权要求违约方支付违约金和按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；且守约方行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；

5. 除前述约定外，除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的义务，对方当事人均有权要求继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等，且对方当事人行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；

6. 如果出现政府采购监督管理部门在处理投诉事项期间，书面通知甲方暂停采购活动的情形，或者询问或质疑事项可能影响成交结果的，导致甲方中止履行合同的情形，均不视为甲方违约。

十一、合同签订地点

本合同在 肥西县农业农村局 签订。

十二、合同的终止

(一) 本合同因下列原因而终止：

1. 本合同正常履行完毕；
2. 合同双方协议终止本合同的履行；
3. 不可抗力事件导致本合同无法履行或履行不必要；
4. 符合本合同约定的其他终止合同的条款。

(二) 对本合同终止有过错的一方应赔偿另一方因合同终止而受到的损失。对合同终止双方均无过错的，则各自承担所受到的损失。

十三、工作要求

第二包：农产品质量安全风险监测 450 批次(种植业 150 批次、畜禽产品300 批次)、农产品质量安全监督检查抽检 350 批次。



(一) 农产品质量安全风险监测种植业 150 批次

1、检测品种及数量

①瓜类 (30 批次)

西瓜和甜瓜类 (薄皮甜瓜、白兰瓜、香瓜等) 30 批次。

②水果类 (110 批次)

桃、油桃、杏、枣、李子、樱桃、无花果、火龙果等 50 批次；小型攀缘类 (葡萄)、草莓、猕猴桃 60 批次。

③食用菌 (10 批次)

金针菇、平菇、木耳等。

2、抽样环节

全部在生产基地进行抽样。

3、抽样方法

种植业样品抽样方法按照《农药残留分析样品的采样方法》(NY/T 789) 和《蔬菜抽样技术规范》(NY/T 2103) 执行；

4、检测项目

①瓜类：乙酰甲胺磷、克百威、氧乐果、多菌灵、苯醚甲环唑、吡虫啉、百菌清、啉霉胺、吡唑醚菌酯、阿维菌素。

②水果类：克百威、氧乐果、氟戊菊酯、吡虫啉、氯氰菊酯、氯氟氰菊酯、多菌灵、苯醚甲环唑、腐霉利、毒死蜱、甲基硫菌灵、啉菌环胺、啉菌酯。

③食用菌：氧乐果、克百威、百菌清、溴氰菊酯、氯氟氰菊酯、氯氰菊酯、二氧化硫 (以 SO₂ 计)。

(二) 农产品质量安全风险监测畜禽产品 300 批次

1、检测品种及数量

猪肉及其副产品 120 批次；牛、羊肉及其副产品 20 批次；活禽、禽肉及副产品 90 批次；鲜禽蛋 70 批次。

2、抽样环节

畜禽产品在养殖场、屠宰场、批发市场抽样，批发市场样品不足时可在农贸市场补齐。

3、抽样方法

抽样按照《动物及动物产品兽药残留监控抽样规范》(NY/T1897—2010) 执行。

4、检测项目



猪肉及其副产品检测 3 种 β -受体激动剂（克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇），4 种磺胺类药物（磺胺间甲氧嘧啶、磺胺二甲嘧啶、磺胺二甲氧嘧啶、磺胺喹噁啉）和 1 种四环素类药物（金霉素、土霉素、四环素、强力霉素其中一种）；

牛、羊肉及其副产品检测 3 种 β -受体激动剂（克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇）；

活禽、禽肉及副产品检测 2 种氟喹诺酮类药物（恩诺沙星、环丙沙星、沙拉沙星、达氟沙星、氧氟沙星、培氟沙星、诺氟沙星和洛美沙星其中两种）、抗病毒药物（金刚烷胺）和酰胺醇类药物及代谢物（氟苯尼考及氟苯尼考胺）；

鲜禽蛋检测 3 种氟喹诺酮类药物（恩诺沙星、环丙沙星、沙拉沙星、达氟沙星、培氟沙星、诺氟沙星和洛美沙星其中两种、氧氟沙星必检）、抗病毒药物（金刚烷胺）和酰胺醇类药物及代谢物（氯霉素、氟苯尼考及氟苯尼考胺）。

（三）农产品质量安全监督检查抽检 350 批次

1、检测品种及数量

①常见蔬菜（130 批次）

茄子、番茄、辣椒、黄瓜、丝瓜、南瓜、豇豆、小白菜、小油菜、青菜、生菜、茼蒿、四季豆、扁豆、芹菜、大白菜、西兰花、萝卜、胡萝卜、大蒜、韭菜、葱等。

②瓜果类（60 批次）

西瓜和甜瓜类（薄皮甜瓜、网纹甜瓜、哈密瓜、白兰瓜、香瓜等）、葡萄、桃、油桃、李子、樱桃、无花果、草莓、猕猴桃、火龙果等。

③食用菌（10 批次）

金针菇、平菇、木耳等。

④畜禽产品（70 批次）

猪肉及其副产品 30 批次；活禽、禽肉及副产品 20 批次；鲜禽蛋 20 批次。

⑤水产产品（80 批次）

淡水鱼 50 批次，主要为草鱼、青鱼、鲢、鳙、鲫鱼、鳊鱼、黄鳝、泥鳅等；淡水虾 30 批次，主要为沼虾、克氏原螯虾。

2、抽样环节

从农产品生产企业、农业合作社、“三品一标”认证单位、各类示范园区、生产基地、屠宰场及农产品批发（农贸）市场、超市等抽取。

3、抽样方法

种植业样品抽样方法按照《农药残留分析样品的采样方法》（NY/T 789）和《蔬菜抽样技术规范》（NY/T 2103）执行；畜禽肉及副产品按照《动物及动物产品兽药残留监



肥西县农业农村局提出书面复检申请。检测结果与原结果一致的，复检费用由申请复检的被抽检人承担；复检结果与原结果不一致的，复检费用由原承检机构承担。风险检测结果报送，承检机构在获得样品后，应在20个工作日内提交检测报告报肥西县农业农村局；监督抽检结果报送，承检该机构在获得样品后，应在10个工作日内提交检测报告报肥西县农业农村局。每月应向肥西县农业农村局提交结果汇总分析报告，任务结束后向肥西县农业农村局提交分析报告和任务中风险监测项目的分析及应对措施。

8、结果判定：检验项目中有一项不符合标准要求即判定本批次食品样品抽检不合格。

9、监督检查：在项目实施过程中，肥西县农业农村局组织相关专家对承检机构开展1-2次飞行检查，发现问题，及时整改落实，检查结果作为项目验收的重要依据。

(六) 工作要求

1、成交单位成交并签订项目合同后，要制定项目检测工作实施方案报肥西县农业农村局审核同意后方可实施。

2、供应商负责提供每次检验所需的交通工具，积极配合完成抽检工作。

3、实验室检验设备、检验人员充裕，能满足食品检验的特殊要求，能按时保质完成抽检任务，出具合法有效的检验报告。

4、供应商应保证技术服务水平，采样操作规范，实验室质量控制严格。

5、供应商应按照专业操守尽职尽责，根据国际国内的相关标准进行样品的抽检、检验及判定工作，并且按当次抽检方案约定日期出具检验报告；在采购人与第三方同等的条件下，供应商应优先完成对采购人的抽检和监测任务。

6、供应商对检验结果的真实性负责，由于虚假、错误检验数据和结论而给被抽检人造成损失的，或者给社会带来不良影响的，取消其承检资格，并承担赔偿责任及相应法律责任。

7、涉及抽样的全部情况包括数据及结果，供应商必须对抽检监测的结果及数据等信息保密，不得向除采购人外的任何单位与个人透露，否则取消其承检资格；如造成经济损失及不良影响的，追究其经济赔偿责任和法律责任。

8、供应商应积极配合并承诺采购人开展检测及后续工作，应安排专人与采购人联系，并提供手机、QQ、邮箱等联系方式，必要时应在0.5小时内及时响应采购人需求。

9、供应商对其抽取的样品负责，检验结果反映送检样品的真实状况。



10、供应商应针对每次任务提供承接项目的质量保障计划、措施和结果，保证原始记录规范完整，并接受肥西县农业农村局组织的专家检查及评估。

11、对供应商在开展抽检监测过程中弄虚作假或不配合采购人开展工作的，取消其承检资格。

(七) 其他事项

1、除采购人同意外，供应商不得将检验任务外包或分包给其他检验机构检验，一经发现，立即取消承检资格。

2、供应商应在工作中，无条件完成肥西县农业农村局安排的应急抽检工作。

十四、通知与送达

本合同中所约定的收件地址、电话、收件人，作为双方各类通知、协议等文件以及就本合同发生纠纷时相关文件和法律文书邮寄送达地址。双方邮寄送达地址适用范围包括双方非诉时各类通知、协议等文件以及就合同发生纠纷时相关文件和争议进入仲裁、民事诉讼程序后法律文书的邮寄送达。双方的邮寄送达地址需要变更时应当通过的书面方式向对方进行通知。因一方提供或者确认的送达地址不准确，送达地址变更后未及时依程序告知对方、仲裁机构和法院，当事人或指定的接收人拒绝签收等原因，导致相关文件和法律文书未能被当事人实际接收的，邮寄送达的，以文书退回之日视为送达之日。

十五、其他

(一) 买卖双方必须严格按照采购文件、投标文件及有关承诺签订采购合同，不得擅自变更。合同执行期内，买卖双方均不得随意变更或解除合同。

(二) 本合同执行期间，如遇不可抗力，致使合同无法履行时，买卖双方应按有关法律规定及时协商处理。

(三) 招标文件和中标方投标文件在合同中未尽事宜，详见招标文件和中标文件相关内容。

(四) 本合同如发生纠纷，买卖双方应当及时协商解决，协商不成时，按以下第(2)项方式处理：①根据《中华人民共和国仲裁法》的规定向合肥仲裁委员会肥西分会申请仲裁。②向肥西县人民法院起诉。本合同一式陆份，自买卖双方法定代表人或委托代理人签字加盖单位公章后生效。



委托方：肥西县农业农村局

单位盖章：

法定代表人或委托代理人：

联系地址：

联系方式：

日期：2022.4.27

受托方：安徽科博产品检测研究院有限公司

单位盖章：

法定代表人或委托代理人：

联系地址：

联系方式：17355909256

日期：2022年4月27日





4.临泉县 2024 年度农产品质量抽检监测项目

(1) 中标（成交）通知书

中标（成交）通知书

安徽科博产品检测研究院有限公司：

你单位已被确定为 临泉县2024年度农产品质量抽检监测项目 项目（项目编号：LQ2024FS0095-1）的中标（成交）供应商，中标（成交）金额：人民币（大写）柒拾贰万玖仟元整（¥：729000.00元）。

请你单位于本中标（成交）通知书发放之日起7个工作日内与我方签订合同，无故逾期视为自动放弃中标（成交）资格。合同签订后2个工作日内在阜阳市公共资源交易中心网站公告。

采购人（签章）

采购代理机构（签章）

交易中心（见证章）

2024年07月04日

说明：本通知一式三份，采购人、成交人、集中采购机构各一份



(2) 业绩合同

政府采购合同

(服务类)

第一部分 合同书

项目名称：临泉县2024年度农产品质量抽检监测项目

项目编号：LQ2024FS0095

甲方（采购人）：临泉县农业农村局

乙方（成交供应商）：安徽科博产品检测研究院有限公司

签订地：安徽省阜阳市临泉县农业农村局

签订日期：2024年07月09日



临泉县农业农村局（以下简称：甲方）通过阜阳临建工程管理咨询有限公司组织的竞争性磋商方式采购活动，经磋商小组评定，安徽科博产品检测研究院有限公司（以下简称：乙方）为本项目成交供应商，现按照采购文件确定的事项签订本合同。

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》等相关法律法规之规定，按照平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经甲方和乙方协商一致，约定以下合同条款，以兹共同遵守、全面履行。

1.1 合同组成部分

下列文件为本合同的组成部分，并构成一个整体，需综合解释、相互补充。如果下列文件内容出现不一致的情形，那么在保证按照采购文件确定的事项前提下，组成本合同的多个文件的优先适用顺序如下：

- 1.1.1 本合同及其补充合同、变更协议；
- 1.1.2 成交通知书；
- 1.1.3 响应文件（含澄清或者说明文件）；
- 1.1.4 竞争性磋商文件（含澄清或者修改文件）；
- 1.1.5 其他相关采购文件。

1.2 服务

1.2.1 服务名称：临泉县2024年度农产品质量抽检监测项目；

1.2.2 服务内容：临泉县2024年度农产品质量抽检监测项目，主要内容为蔬菜抽检监测1200批次（甲胺磷等56项），畜产品禽蛋奶产品1400批次（盐酸克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇、土霉素、四环素、金霉素），水产品抽检监测100批次（孔雀石绿、氯霉素、硝基呋喃）；详见采购需求。

1.2.3 服务质量：合格。

1.3 价款

本合同总价为：729000.00元整（大写：人民币柒拾贰万玖仟元整）。

分项价格：

序号	分项名称	分项价格
1	临泉县2024年度农产品质量抽检监测项目	729000.00元
	总价	729000.00元



1.4 付款方式和发票开具方式

1.4.1 付款方式：按照序时进度完成任务，全部完成抽检任务并提交抽样分析报告，付至合同金额的100%。

1.4.2 发票开具方式：开具增值税发票。

1.5 服务期限、地点和方式

1.5.1 服务期限：1年；

1.5.2 服务地点：安徽省阜阳市临泉县境内，采购人指定；

1.5.3 服务方式：现场服务。

1.6 违约责任

1.6.1 除不可抗力外，如果乙方没有按照本合同约定的期限、地点和方式履行，那么甲方可要求乙方支付违约金，违约金按每迟延履行一日的应提供而未提供服务价格的0.1%计算，最高限额为本合同总价的5%；迟延履行的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，甲方有权在要求乙方支付违约金的同时，书面通知乙方解除本合同；

1.6.2 除不可抗力外，如果甲方没有按照本合同约定的付款方式付款，那么乙方可要求甲方支付违约金，违约金按每迟延付款一日的应付而未付款的0.1%计算，最高限额为本合同总价的5%；迟延付款的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，乙方有权在要求甲方支付违约金的同时，书面通知甲方解除本合同；

1.6.3 除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的其他主要义务，经催告后在合理期限内仍未履行的，或者任何一方有其他违约行为致使不能实现合同目的的，或者任何一方有腐败行为（即：提供或给予或接受或索取任何财物或其他好处或者采取其他不正当手段影响对方当事人）或在合同签订、履行过程中的行为）或者欺诈行为（即：以谎报事实或者隐瞒真相的方法来影响对方当事人）或在合同签订、履行过程中的行为）的，对方当事人可以书面通知违约方解除本合同；

1.6.4 任何一方按照前述约定要求违约方支付违约金的同时，仍有权要求违约方继续履行合同、采取补救措施，并有权按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；任何一方按照前述约定要求解除本合同的同时，仍有权要求违约方支付违约金和按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；且守约方行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；

1.6.5 除前述约定外，除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的义务，对方当事人均有权要求继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等，且对方当事人行使的任何权利救济方式



均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；

1.6.6 如果出现政府采购监督管理部门在处理投诉事项期间，书面通知甲方暂停采购活动的情形，或者询问或质疑事项可能影响成交结果的，导致甲方中止履行合同的情形，均不视为甲方违约；

1.6.7 因甲方未按合同约定受领标的物、擅自解除合同导致乙方遭受的直接损失，乙方可向甲方申请赔偿，赔偿金额由双方协商一致，针对因政策变化等原因不能签订合同或解除合同时，造成乙方合法利益受损的情形，可以给予乙方合理补偿，补偿金额不得超过乙方的直接损失；

1.7 合同争议的解决

本合同履行过程中发生的任何争议，双方当事人均可通过和解或者调解解决；不愿和解、调解或者和解、调解不成的，可以选择下列第1.7.2种方式解决：

1.7.1 将争议提交安徽省阜阳仲裁委员会依申请仲裁时其现行有效的仲裁规则裁决；

1.7.2 向安徽省阜阳市临泉县人民法院起诉。

1.8 合同生效

本合同自双方当事人盖章时生效。

甲 方：_____ (单位盖章) _____ 乙 方：_____ (单位盖章) _____

法定代表人

法定代表人

或授权代表（签字）：

孙杰

或授权代表（签字）：

王斌

时间：2024年07月09日

时间：2024年07月09日



第二部分 合同一般条款

2.1 定义

本合同中的下列词语应按以下内容进行解释：

2.1.1 “合同”系指采购人和成交供应商签订的载明双方当事人所达成的协议，并包括所有的附件、附录和构成合同的其他文件。

2.1.2 “合同价”系指根据合同约定，成交供应商在完全履行合同义务后，采购人应支付给成交供应商的价格。

2.1.3 “服务”系指成交供应商根据合同约定应向采购人履行的除货物和工程以外的其他政府采购对象，包括采购人自身需要的服务和向社会公众提供的公共服务。

2.1.4 “甲方”系指与成交供应商签署合同的采购人；采购人委托采购代理机构代表其与乙方签订合同的，采购人的授权委托书作为合同附件。

2.1.5 “乙方”系指根据合同约定提供服务的成交供应商；两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购的，联合体各方均应为乙方或者与乙方相同地位的合同当事人，并就合同约定的事项对甲方承担连带责任。

2.1.6 “现场”系指合同约定提供服务的地点。

2.2 技术规范

货物所应遵守的技术规范应与采购文件规定的技术规范和技术规范附件(如果有的话)及其技术规范偏差表(如果被甲方接受的话)相一致；如果采购文件中没有技术规范的相应说明，那么应以国家有关部门最新颁布的相应标准和规范为准。

2.3 知识产权

2.3.1 乙方应保证其提供的服务不受任何第三方提出的侵犯其著作权、商标权、专利权等知识产权方面的起诉；如果任何第三方提出侵权指控，那么乙方须与该第三方交涉并承担由此发生的一切责任、费用和赔偿；

2.3.2 具有知识产权的计算机软件等货物的知识产权归属，详见合同专用条款。

2.4 履约检查和问题反馈

2.4.1 甲方有权在其认为必要时，对乙方是否能够按照合同约定提供服务进行履约检查，以确保乙方所提供的服务能够依约满足甲方项目需求，但不得因履约检查妨碍乙方的正常工作，乙方应予积极配合；

2.4.2 合同履行期间，甲方有权将履行过程中出现的问题反馈给乙方，双方当事人应以书面形式约定需要完善和改进的内容。



2.5 结算方式和付款条件

详见合同专用条款。

2.6 技术资料和保密义务

2.6.1 乙方有权依据合同约定和项目需要，向甲方了解有关情况，调阅有关资料等，甲方应予积极配合；

2.6.2 乙方有义务妥善保管和保护由甲方提供的前款信息和资料等；

2.6.3 除非依照法律规定或者对方当事人的书面同意，任何一方均应保证不向任何第三方提供或披露有关合同的或者履行合同过程中知悉的对方当事人任何未公开的信息和资料，包括但不限于技术情报、技术资料、商业秘密和商业信息等，并采取一切合理和必要措施和方式防止任何第三方接触到对方当事人的上述保密信息和资料。

2.7 质量保证

2.7.1 乙方应建立和完善履行合同的内部质量保证体系，并提供相关内部规章制度给甲方，以便甲方进行监督检查；

2.7.2 乙方应保证履行合同的人员数量和素质、软件和硬件设备的配置、场地、环境和设施等满足全面履行合同的要求，并接受甲方的监督检查。

2.8 延迟履行

在合同履行过程中，如果乙方遇到不能按时提供服务的情况，应及时以书面形式将不能按时提供服务的理由、预期延误时间通知甲方；甲方收到乙方通知后，认为其理由正当的，可以书面形式酌情同意乙方可以延长履行的具体时间。

2.9 合同变更

2.9.1 双方当事人协商一致，可以签订书面补充合同的形式变更合同，但不得违背采购文件确定的事项；

2.9.2 合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当以书面形式变更合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方当事人都有过错的，各自承担相应的责任。

2.10 合同转让和分包

合同的权利义务依法不得转让，但经甲方同意，乙方可以依法采取分包方式履行合同，即：依法可以将合同项下的部分非主体、非关键性工作分包给他人完成，接受分包的人应当具备相应的资格条件，并不得再次分包，且乙方应就分包项目向甲方负责，并与分包供应商就分包项目向甲方承担连带责任。

2.11 不可抗力



2.11.1 如果任何一方遭遇法律规定的不可抗力，致使合同履行受阻时，履行合同的期限应予以延长，延长的期限应相当于不可抗力所影响的时间；

2.11.2 因不可抗力致使不能实现合同目的的，当事人可以解除合同；

2.11.3 因不可抗力致使合同有变更必要的，双方当事人应在**合同专用条款**约定时间内以书面形式变更合同；

2.11.4 受不可抗力影响的一方在不可抗力发生后，应在**合同专用条款**约定时间内以书面形式通知对方当事人，并在**合同专用条款**约定时间内，将有关部门出具的证明文件送达对方当事人。

2.12 税费

与合同有关的一切税费，均按照中华人民共和国法律的相关规定缴纳。

2.13 乙方破产

如果乙方破产导致合同无法履行时，甲方可以书面形式通知乙方终止合同且不予乙方任何补偿和赔偿，但合同的终止不损害或不影响甲方已经采取或将要采取的任何要求乙方支付违约金、赔偿损失等的行动或补救措施的权利。

2.14 合同中止、终止

2.14.1 双方当事人不得擅自中止或者终止合同；

2.14.2 合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方当事人都有过错的，各自承担相应的责任。

2.15 检验和验收

2.15.1 乙方按照合同专用条款的约定，定期提交服务报告，甲方按照**合同专用条款**的约定进行定期验收；

2.15.2 合同期满或者履行完毕后，甲方有权组织（包括依法邀请国家认可的质量检测机构参加）对乙方履约的验收，即：按照合同约定的标准，组织对乙方履约情况的验收，并出具验收书；向社会公众提供的公共服务项目，验收时应当邀请服务对象参与并出具意见，验收结果应当向社会公告；

2.15.3 检验和验收标准、程序等具体内容以及前述验收书的效力详见**合同专用条款**。

2.16 合同使用的文字和适用的法律

2.16.1 合同使用汉语书就、变更和解释；

2.16.2 合同适用中华人民共和国法律。



2.17 履约保证金

2.17.1 采购文件要求乙方提交履约保证金的，乙方应按**合同专用条款**约定的方式提交；

2.17.2 履约保证金在**合同专用条款**约定期间内不予退还或者应完全有效，前述约定期间届满或者甲方在验收合格后退还；

2.17.3 如果乙方不履行合同，履约保证金不予退还；如果乙方未能按合同约定全面履行义务，那么甲方有权从履约保证金中取得补偿或赔偿，同时不影响甲方要求乙方承担合同约定的超过履约保证金的违约责任的权利。

2.18 合同份数

合同份数按**合同专用条款**规定，每份均具有同等法律效力。



安徽科博产品检测研究院

安徽科博产品检测研究院



5. 祁门县农业农村水利局 2024 年祁门县农产品质量安全定量检测服务项目

(1) 中标（成交）通知书

采购中标（成交）通知书

项目编号：GZZB2024-011

安徽科博产品检测研究院有限公司：

2024 年 03 月 22 日进行的 2024 年祁门县农产品质量安全定量检测服务采购项目，经评标委员会（评审小组）评定后，确定你单位为项目中标（成交）供应商，中标（成交）金额为：壹拾柒万陆仟元整。

请贵单位在收到中标（成交）通知书后，于 7 个工作日内到祁门县农业农村水利局与采购人签订合同，无故逾期视为自动放弃中标（成交）资格。

采购人（盖章）

2024 年 03 月 22 日

招标代理单位（盖章）

2024 年 03 月 22 日



(2) 业绩合同

2024年祁门县农产品质量安全定量检测服务项目

采购合同



采 购 人：祁门县农业农村水利局

供 应 商：安徽科博产品检测研究院有限公司

日 期：2024.3.25





合同主要条款（格式）

买方（采购人）：祁门县农业农村水利局

卖方（中标人）：安徽科博产品检测研究院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》及祁门县 2024 年度农产品质量安全定量检测服务项目的招标文件、投标文件等，买、卖双方经协商一致，签订如下合同条款，并共同遵守。

一、合同组成

- 1、本合同文本；
- 2、中标通知书；
- 3、中标人的投标文件；
- 4、招标文件；
- 5、其他补充约定事项：合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

二、委托检验产品

详见附件服务需求与技术要求。

三、合同金额

根据招标文件的要求和成交供应商投标文件的承诺，本合同的总金额为人民币大写壹拾柒万陆仟元整，¥176000.00 元，（包括但不限于抽样、检验、报告编制、数据报送、运输、保险、税金、招标代理服务费等其他各项与之相关的所有费用）。

四、服务周期

自合同签订之日起一年。

五、付款方式

待检测完成并出具检测报告后一次性支付。

六、权利和义务

（一）委托方：

1. 按照约定的检验批次，配合乙方抽检工作，并保证样品的真实性、代表性；
2. 按约定的期限和方式支付检验费用；

（二）受委托方：

1. 乙方在甲方规定的时间内出具所有被抽检的产品的检测报告，同时对每一批样品做出分析报告；
2. 抽样工作由甲方安排，乙方在甲方指定时间、地点完成抽样工作。
3. 严格按检测标准要求制取、处理、检测样品，检测结果必须真实、有效，符合相关标准依据，检



验结果具有法律效力；

七、违约责任：

1. 乙方承担的检测服务未按招标文件及投标文件的规定执行，甲方可根据所造成后果的严重程度对乙方处以合同金额 10%-50%的经济处罚。

2. 甲方不定期开展飞行检查，对检测原始记录现场检查，发现问题要求乙方立即整改，直到符合要求为止，否则终止合同；甲方抽取的复检样送其他具备相应资质的检测机构进行复检时，若复检结果差异较大，甲方将扣除乙方总检测费的 30%；若送其他检测机构确认乙方检测结果错误很多，甲方有权拒付所有检测费。

八、不可抗力

1. 因水灾、火灾、地震、战争等不可抗力不能履行合同的，根据不可抗力的影响，部分或全部免除责任。但合同乙方迟延履行后发生的不可抗力，不能免除责任；

2. 合同一方因不可抗力不能履行合同的，应当及时通知对方，以减轻可能给对方造成的损失，并应当在合理期限内提供证明。

九、合同的解除和转让

1. 合同的解除：

(1) 甲方和乙方协商一致，可以解除合同；

(2) 有下列情形之一的，合同一方可以解除合同；

① 因不可抗力致使不能实现合同目的，未受不可抗力影响的一方有权解除合同；

② 因合同一方违约导致合同不能履行，另一方有权解除合同；

(3) 有权解除合同的一方，应当在违约事实或不可抗力发生之后三十天内书面通知对方已主张解除合同，合同在书面通知到达对方时解除。

(4) 乙方在操作过程中违反省、市局要求，甲方有权利解除合同，其损失由乙方承担。

十、合同纠纷：如发生合同纠纷，买、卖双方协商解决，协商不成时，可向祁门县人民法院起诉。

十一、履约保证金：中标价的 2%。所有样品检测并出具合格检测报告后 30 日天内一次性退还。

十二、其他约定事项

1、乙方在甲方规定的时间内出具所有被抽检的农产品的检测报告，同时对每一批样品做出分析报告。

2、如果祁门县抽检任务增多，增加的样品检测费用甲方按单个样品中标价格结算支付给供应商。

十三、未尽事宜：合同如有未尽事宜，须经甲、乙双方共同协商，做出补充约定；

十四、附则：



- 1、本合同自签订之日起生效。
- 2、本合同一式陆份，甲乙双方各执贰份，备案贰份。

买 方

采购人（盖章）：祁门县农业农村水利局

项目负责人：

联系人：吴子贤

地址：黄山市祁门县祁红大道农业大楼

电话：0559—4517714

2024年3月25日

卖 方

中标人（盖章）：安徽科博产品检测研究院有限公司

项目负责人：

联系人：汪业根

地址：中国(安徽)自由贸易试验区合肥市高新区习友路
2666号中科院合肥创新院1#楼3层及2#楼10层

电话：15155674087

2024年3月25日



院
用
59310



6.来安县农业农村局 2024 年来安县食用农产品安全定量检测项目

(1) 中标（成交）通知书

滁州市公共资源交易中标（成交）通知



安徽科博产品检测研究院有限公司:

我单位的 2024年来安县食用农产品安全定量检测项目（二标包），于**2024年04月18日**在来安·第三开标室交易后，已完成评标评审工作并向公共资源交易监管机构提交该项目招标投标情况的书面报告，现确定你单位为中标（成交）人，中标（成交）价格为贰拾捌万柒仟元整（¥：287000.00元）。供货期为合同签订之日起至**2024年11月20日**前完成任务日历天，质量要求符合相关的质量标准。

请你单位收到中标(成交)通知书后,于 **2024年04月29日**前到来安县农业农村局与采购人签订合同。

项目地点：来安县

中标范围：详见交易文件

项目内容：详见交易文件

项目负责人：宋俊杰 职(执)业资格：/

企业资质等级：CMA认证的检测资质



采购人：（电子签章）
2024年04月19日

代理机构：（电子签章）
2024年04月19日

来安县公共资源交易中心：（电子签章）
2024年04月19日
见证专用章
2024年04月19日



(2) 业绩合同

合同协议书

项目名称：2024 年来安县食用农产品安全定量检测项目 二 标包

项目编号：cz1acg202403-064-02

甲方（采购人）：来安县农业农村局

乙方（中标人）：安徽科博产品检测研究院有限公司

签订地：来安县新丰路行政服务中心 6 楼

签订日期：2024 年 04 月 25 日





来安县农业农村局（以下简称：甲方）通过公开招标方式采购活动，经评标委员会评定，安徽科博产品检测研究院有限公司（以下简称：乙方）为本项目中标人，现按照采购文件确定的事项签订本合同。

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》等相关法律法规之规定，按照平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经甲方和乙方协商一致，约定以下合同条款，以兹共同遵守、全面履行。

1.1 合同组成部分

下列文件为本合同的组成部分，并构成一个整体，需综合解释、相互补充。如果下列文件内容出现不一致的情形，那么在保证按照采购文件确定的事项前提下，组成本合同的多文件的优先适用顺序如下：

- 1.1.1 本合同及其补充合同、变更协议；
- 1.1.2 中标通知书；
- 1.1.3 投标文件（含澄清或者说明文件）；
- 1.1.4 招标文件（含澄清或者修改文件）；
- 1.1.5 其他相关采购文件。

1.2 服务

- 1.2.1 服务名称：2024年来安县食用农产品安全定量检测项目；
- 1.2.2 服务内容：定量监测 350 批次农产品；
- 1.2.3 服务质量：合格。

1.3 价款

本合同总价为：¥ 287000.00 元（大写：人民币 贰拾捌万柒仟 元）。

分项价格：

序号	分项名称	分项价格
1	<u>2024年来安县食用农产品安全定量检测项目</u>	820 元
2		
3		
.....		
总价		287000 元

1.4 付款方式和发票开具方式



1.4.1 付款方式：合同签订生效并具备实施条件后 5 个工作日内采购人预付合同金额 40%作为预付款，完成所有农产品抽检检测任务并提供有效检测报告（一式两份），经验收合格后一次性支付合同价款的 100%。合同金额包括抽样费用、购样费用、检测费用、售后服务等。

1.4.2 发票开具方式：以甲方要求为准。

1.5 服务期限、地点和方式

1.5.1 服务期限：2024 年 11 月 20 日前完成任务，提供检验结果并经采购人检验及评估合格；

1.5.2 服务地点：招标人指定地点；

1.5.3 服务方式：以甲方要求为准。

1.6 违约责任

1.6.1 除不可抗力外，如果乙方没有按照本合同约定的期限、地点和方式履行，那么甲方可要求乙方支付违约金，违约金按每迟延履行一日的应提供而未提供服务价格的 0.1 % 计算，最高限额为本合同总价的 5 %；迟延履行的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，甲方有权在要求乙方支付违约金的同时，书面通知乙方解除本合同；

1.6.2 除不可抗力外，如果甲方没有按照本合同约定的付款方式付款，那么乙方可要求甲方支付违约金，违约金按每延迟付款一日的应付而未付款的 0.1 % 计算，最高限额为本合同总价的 3 %；延迟付款的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，乙方有权在要求甲方支付违约金的同时，书面通知甲方解除本合同；

1.6.3 除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的其他主要义务，经催告后在合理期限内仍未履行的，或者任何一方有其他违约行为致使不能实现合同目的的，或者任何一方有腐败行为（即：提供或给予或接受或索取任何财物或其他好处或者采取其他不正当手段影响对方当事人签订合同、履行过程中的行为）或者欺诈行为（即：以谎报事实或者隐瞒真相的方法来影响对方当事人在签订合同、履行过程中的行为）的，对方当事人可以书面通知违约方解除本合同；

1.6.4 任何一方按照前述约定要求违约方支付违约金的同时，仍有权要求违约方继续履行合同、采取补救措施，并有权按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；任何一方按照前述约定要求解除本合同的同时，仍有权要求违约方支付违约金和按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；且守约方行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定

10/20/2024



的权利救济方式；

1.6.5 除前述约定外，除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的义务，对方当事人均有权要求继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等，且对方当事人行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；

1.6.6 如果出现政府采购监督管理部门在处理投诉事项期间，书面通知甲方暂停采购活动的情形，或者询问或质疑事项可能影响中标结果的，导致甲方中止履行合同的情形，均不视为甲方违约。

1.7 合同争议的解决

本合同履行过程中发生的任何争议，双方当事人均可通过和解或者调解解决；不愿和解、调解或者和解、调解不成的，可以选择下列第 1.7.2 种方式解决：

1.7.1 将争议提交滁州市仲裁委员会依申请仲裁时其现行有效的仲裁规则裁决；

1.7.2 向甲方（采购人）所在地人民法院起诉。

1.8 合同生效

本合同自双方当事人盖章时生效。

甲方：_____（单位盖章）

乙方：_____（单位盖章）

法定代表人：_____

法定代表人：_____

或授权代表（签字）：_____

或授权代表（签字）：_____

时间：2024年4月25日

时间：2024年4月25日



142