

江苏省政府采购评审专家通知情况表

本表打印时间: 2026-01-22 13:30:12

一、项目基本信息表

项目编号	无	项目名称	螺旋断层放射治疗系统
采购方式	单一来源	采购单位名称	苏州市立医院
评审地点	苏州市虎丘区邓尉路105号狮山科技馆8楼, 苏州交易集团评委等候区	评审时间	2026-01-22 13:30
库内抽取人数	7	库外抽取人数	
代理机构名称	苏州市政府采购中心	抽取人	陆晨洁

二、库内专家抽取情况表

姓名	性别	身份证号	所在地	工作单位	专业分类	手机号	签到
俞荣生	男	320***0052	[苏州]市本级	苏州市疾病预防控制中心	医用X线设备	18962168712	俞荣生
季正华	男	320***0558	[苏州]市本级	苏州大学附属儿童医院	医疗器械	17714056707	季正华
赵东明	男	320***1039	[苏州]市本级	苏州市广济医院	医用X线设备	13004579733	赵东明
吴良文	男	320***1215	[苏州]市本级	苏州科技城医院	医用X线设备	17706216612	吴良文
黄晓倩	女	320***5329	[苏州]市本级	核工业总医院(苏州大学附属第二医院)	医用X线设备	18862322961	黄晓倩
严玖龙	男	320***6376	[苏州]市本级	苏州大学附属第一医院	医用X线设备	15050416696	严玖龙
肖金球	男	440***1812	[苏州]市本级	苏州科技大学	医疗器械	13004573991	肖金球

三、现场补抽专家情况表

姓名	性别	身份证号	所在地	工作单位	专业分类	手机号	签到

四、专家请假情况表

姓名	性别	身份证号	所在地	工作单位	专业分类	手机号码	备注

单一来源论证

苏州政府采购专家论证签到单

采购编号:

论证时间: 2026年1月22日

采购内容: 螺旋断层放射治疗系统 (单一来源论证)

论证地点: 苏州高新区邓尉路105号狮山科技馆8楼

采购单位: 苏州市立医院

论证内容: 单一来源论证

序号	姓名	单位	职称	电话	专家类别 (是否库内专家)
1	张新林	苏州科技大学	教授	13004573991	是
2	马晓光	苏大附一院	副主任医师	15050411446	是
3	顾建东	苏州医院信息中心	主任医师	18960168712	是
4	史永刚	苏州大学 (东校区)	主任	13009377123	是
5	李群	苏大附二院	主任医师	177140056707	是
6	蔡咏倩	苏大附二院	高工	18862322761	是
7	李永红	苏州科技大学	副教授	17706216612	是

专家论证综合意见

采购编号:

论证时间: 2026年1月22日

采购内容: 螺旋断层放射治疗系统 (单一来源论证)

论证地点: 苏州高新区邓尉路105号狮山科技馆8楼

采购单位: 苏州市立医院

论证内容: 单一来源论证

一. 中科院安科科控 TOMO 是高端环型机架设计, 可实现 360 度连续旋转 + 治疗床和可移动, 是国际设备中唯一能实现断层扫描技术, 传统其他品牌型号的机架和机架旋转技术达不到此要求。

二. TOMO 的总长和总宽比传统机架中的驱动装置采用的整体式设计, 是国际内唯一实现双叶全开时间 < 30ms 的机架, 而其他品牌设备的总长和总宽达不到此要求。

综合所述, 专家组一致认为: 根据本项目的唯一性以及在本次技术规格书方面所提出的本设备要求, 从 2026 年公告互域的唯一经销商深圳市奇鼎实业有限公司采购, 其他经销商无法销售, 采用单一来源采购。符合《中华人民共和国政府采购法》第三十一条和《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十七条的规定。拟定的唯一生产商: 中科院安科科控 (天津) 医疗科技有限公司。地址: 天津市东开发区四纬路 29 号。唯一经销商总代理: 深圳市奇鼎实业有限公司, 地址: 深圳市福田保税区朱径道新港路新洲南路 2008 号新洲商业广场。最终代理商为中科院安科科控 (天津) 医疗科技有限公司 (深圳市奇鼎实业有限公司)。

专家签字:

姜少波

2026-01-22

专家论证综合意见

采购编号:

论证时间: 2026年1月22日

采购内容: 螺旋断层放射治疗系统(单一来源论证)

论证地点: 苏州高新区邓尉路105号狮山科技馆8楼

采购单位: 苏州市立医院

论证内容: 单一来源论证

苏州市立医院为工作需要采购螺旋断层放射治疗系统(TOMO),该设备可一边治疗一边照射原肿瘤,该设备和技术可对多靶区或全靶区照射,治疗过程中即可完成其旋转运动加速器。该设备通过360°连续旋转照射,同时覆盖多了不规则靶区,正常组织受照射剂量40%以内。螺旋断层加速器无法实现同等精度大范围切割雕刻,TOMO所具有上述技术特点具有其他设备不可替代性。

借此机会,专家一致认为,根据本设备的唯一性以及在本项目技术服务方面的不可替代性,本设备自2026年江苏省区域唯一经销商、深圳市奇鼎实业股份有限公司采购,其他经销商无法销售。采用单一来源形式进行采购,符合《中华人民共和国政府采购法》第三十一条和《中华人民共和国政府采购法》第二十七条的大意。拟定的唯一经销商:中核安科锐(天津)医疗科技有限责任公司,地址:天津市东丽开发区四纬路299号。唯一经销商:深圳市奇鼎实业股份有限公司,地址:深圳市福田区福保街道新港社区新洲南路2008号新都新都市广场。

专家签字:



最佳供应商为中核安科锐(天津)医疗科技有限责任公司(深圳市奇鼎实业有限公司)

2026.1.22

专家论证综合意见

采购编号:

论证时间: 2026年1月22日

采购内容: 螺旋断层放射治疗系统 (单一来源论证)

论证地点: 苏州高新区邓尉路105号狮山科技馆8楼

采购单位: 苏州市立医院

论证内容: 单一来源论证

螺旋断层放射治疗系统的图像引导放疗(IGRT)在中国顶级医院中被广泛应用。而IGRT技术的精度更取决于所搭载的影像系统类型,而快速螺旋CT可以最大限度保证精准放疗的执行。螺旋断层放射治疗系统是目前放疗靶区范围最广的设备,特别适用于超长照射靶区如髓母细胞瘤的全脑全脊髓照射、大跨度或肿瘤形状不规则的全身多发转移肿瘤、白血病的全身骨髓照射等。拓展医院的放射治疗适应症,拥有其同类产品无法比拟的性能。

在国家药品监督管理局中查询,国内获取《中华人民共和国医疗器械注册证》的螺旋断层放射治疗系统仅有一个产品,即中核医疗科技(天津)医疗科技有限公司生产的螺旋断层放射治疗系统,注册证号为“国械注准20233051384”。深圳市奇鼎实业有限公司为江苏省的区域唯一经销商,只能从该供应商处采购该设备。

综上所述,专家组一致认为,根据本设备的唯一性以及在本国技术服务的不可替代性,本设备只能从江苏省区域的唯一经销商深圳市奇鼎实业有限公司采购,其他经销商无法销售,采用单一来源形式进行采购,符合《中华人民共和国政府采购法》第三十一条和《中华人民共和国政府采购法实施条例》第二十七条的规定。批发的唯一生产商、中核医疗(天津)医疗科技有限公司,地址:天津市东丽开发区四纬路11号。唯一经销商:深圳市奇鼎实业有限公司,地址:深圳市福田区福保街道新港社区新洲南路2008号新都市商业广场。

专家签字: 黄晓倩
2026.1.22
最终供应商为中核医疗科技(天津)医疗科技有限公司
任公司(深圳市奇鼎实业有限公司)

专家论证综合意见

采购编号:

采购内容: 螺旋断层放射治疗系统 (单一来源论证)

采购单位: 苏州市立医院

论证时间: 2026年1月22日

论证地点: 苏州高新区邓尉路105号狮山科技馆8楼

论证内容: 单一来源论证

螺旋断层放射治疗系统是放射治疗领域的领先产品，具有建设速度快、技术领先、售后服务好等优点。10年前“中核安科科技(天津)医疗科技有限公司”是国内唯一具有生产能力的厂商，该企业在行业内信誉卓著，实现如叶元斌时间 < 30mS 的优化。

综上所述，专家一致认为，根据本项目的技术需求和行业惯例，本项目拟采用单一来源采购方式。经单一来源采购程序，符合《中华人民共和国政府采购法》第三十一条和《中华人民共和国政府采购法实施条例》第二十四条的规定。拟采购的单一生产厂商：中核安科科技(天津)医疗科技有限公司，地址：天津市东丽开发区伟路29号。唯一经销商(供应商)：苏州希奇牌实业有限公司，地址：苏州希奇牌工业园区新港社区新洲南路2008号新都市商业广场，或苏州希奇牌商业中核安科科技(天津)医疗科技有限公司(苏州希奇牌实业有限公司)。

专家签字:

2026.1.22

专家论证综合意见

采购编号:

论证时间: 2026年1月22日

采购内容: 螺旋断层放射治疗系统 (单一来源论证)

论证地点: 苏州高新区邓尉路105号狮山科技馆8楼

采购单位: 苏州市立医院

论证内容: 单一来源论证

苏州市立医院为可以更好的开展精准放射治疗的能力, 需要引进螺旋断层放射治疗系统, 该系统是
将图像融合加速器以高精度螺旋CT进行有机融合且可以实现同源双束影像验证的放射治疗, 具备先
进的螺旋CT图像引导功能, 可在治疗中开展高清晰快速螺旋CT图像引导功能, 保证射线精准照射, 极大程
度地保证精准放射治疗的执行, 同时该系统是目前放射治疗靶区范围最广的设备。可以实现最大135cm的治
疗长度, 特别是对于超长照射靶区如食道癌、鼻咽癌、宫颈癌的全脊照射, 大跨度或中福开状极不规则的全身
多发转移肿瘤、白血病的全身骨扫描等, 将极大拓展医院放射治疗, 该系统拥有其它同类产品无法比
拟的性能优势。

综上所述, 查核本设备的唯一性以及在本项目技术服务方面的不可替代性, 本设备只能从2026年1月
区域内唯一的经销商深圳市奇鼎实业有限公司来购买, 其他经销商均不具备。采用单一来源形式进行采购, 符
合《中华人民共和国政府采购法》第三十一条和《中华人民共和国政府采购法实施条例》第二十七条的规定。拟定的唯一生
产厂商: 中核安科锐(天津)医疗科技有限公司, 地址: 天津市在开发区四纬路29号。唯一经销商在

专家签字:

肖: 深圳市奇鼎实业有限公司, 地址: 深圳市福田区保树道新社区新洲南路
2008号深圳市福田区中核安科锐(天津)医疗科技有限公司
(深圳市奇鼎实业有限公司)

2026.1.22

专家论证及廉洁自律承诺书

本人受邀参加苏州市立医院关于螺旋断层放射治疗系统(单一来源论证)，为进一步提高廉洁自律意识，客观公正地履行职责，我以专家的身份和荣誉郑重作出如下廉洁自律承诺：

一、在知道自己为论证专家组成员身份后至中标结果确定前的时段内不接受与该项目有关的任何单位赠送的礼品礼金等；不参与其组织的宴请、娱乐活动；不向任何供应商单位及其工作人员索要好处；不泄露论证工作中获知的报价、参数、其他需求情况和商业秘密等信息。

二、根据相关规定无需要回避的情形。

三、遵守论证工作现场规则和工作纪律，以独立、客观、公正和严肃认真的态度完成论证工作。不与其他论证专家私下达成一致意见，不干预论证结果，并对自己的论证意见承担责任。

四、自觉接受监督、检查。

五、如违反上述承诺或者不能履行相关专家职责，本人愿意承担相关责任。

承诺人（签字）：黄晓倩

2026年1月22日

专家论证及廉洁自律承诺书

本人受邀参加苏州市立医院关于螺旋断层放射治疗系统(单一来源论证)，为进一步提高廉洁自律意识，客观公正地履行职责，我以专家的身份和荣誉郑重作出如下廉洁自律承诺：

一、在知道自己为论证专家组成员身份后至中标结果确定前的时段内不接受与该项目有关的任何单位赠送的礼品礼金等；不参与其组织的宴请、娱乐活动；不向任何供应商单位及其工作人员索要好处；不泄露论证工作中获知的报价、参数、其他需求情况和商业秘密等信息。

二、根据相关规定无需要回避的情形。

三、遵守论证工作现场规则和工作纪律，以独立、客观、公正和严肃认真的态度完成论证工作。不与其他论证专家私下达成一致意见，不干预论证结果，并对自己的论证意见承担责任。

四、自觉接受监督、检查。

五、如违反上述承诺或者不能履行相关专家职责，本人愿意承担相关责任。

承诺人（签字）：



2026年1月22日

专家论证及廉洁自律承诺书

本人受邀参加苏州市立医院关于螺旋断层放射治疗系统(单一来源论证)，为进一步提高廉洁自律意识，客观公正地履行职责，我以专家的身份和荣誉郑重作出如下廉洁自律承诺：

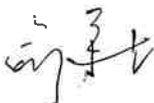
一、在知道自己为论证专家组成员身份后至中标结果确定前的时段内不接受与该项目有关的任何单位赠送的礼品礼金等；不参与其组织的宴请、娱乐活动；不向任何供应商单位及其工作人员索要好处；不泄露论证工作中获知的报价、参数、其他需求情况和商业秘密等信息。

二、根据相关规定无需要回避的情形。

三、遵守论证工作现场规则和工作纪律，以独立、客观、公正和严肃认真的态度完成论证工作。不与其他论证专家私下达成一致意见，不干预论证结果，并对自己的论证意见承担责任。

四、自觉接受监督、检查。

五、如违反上述承诺或者不能履行相关专家职责，本人愿意承担相关责任。

承诺人（签字）：

2026年1月22日

专家论证及廉洁自律承诺书

本人受邀参加苏州市立医院关于螺旋断层放射治疗系统(单一来源论证)，为进一步提高廉洁自律意识，客观公正地履行职责，我以专家的身份和荣誉郑重作出如下廉洁自律承诺：

一、在知道自己为论证专家组成员身份后至中标结果确定前的时段内不接受与该项目有关的任何单位赠送的礼品礼金等；不参与其组织的宴请、娱乐活动；不向任何供应商单位及其工作人员索要好处；不泄露论证工作中获知的报价、参数、其他需求情况和商业秘密等信息。

二、根据相关规定无需要回避的情形。

三、遵守论证工作现场规则和工作纪律，以独立、客观、公正和严肃认真的态度完成论证工作。不与其他论证专家私下达成一致意见，不干预论证结果，并对自己的论证意见承担责任。

四、自觉接受监督、检查。

五、如违反上述承诺或者不能履行相关专家职责，本人愿意承担相关责任。

承诺人（签字）：

2026年1月22日

专家论证及廉洁自律承诺书

本人受邀参加苏州市立医院关于螺旋断层放射治疗系统(单一来源论证)，为进一步提高廉洁自律意识，客观公正地履行职责，我以专家的身份和荣誉郑重作出如下廉洁自律承诺：

一、在知道自己为论证专家组成员身份后至中标结果确定前的时段内不接受与该项目有关的任何单位赠送的礼品礼金等；不参与其组织的宴请、娱乐活动；不向任何供应商单位及其工作人员索要好处；不泄露论证工作中获知的报价、参数、其他需求情况和商业秘密等信息。

二、根据相关规定无需要回避的情形。

三、遵守论证工作现场规则和工作纪律，以独立、客观、公正和严肃认真的态度完成论证工作。不与其他论证专家私下达成一致意见，不干预论证结果，并对自己的论证意见承担责任。

四、自觉接受监督、检查。

五、如违反上述承诺或者不能履行相关专家职责，本人愿意承担相关责任。

承诺人（签字）：

2026年1月22日

专家论证及廉洁自律承诺书

本人受邀参加苏州市立医院关于螺旋断层放射治疗系统(单一来源论证)，为进一步提高廉洁自律意识，客观公正地履行职责，我以专家的身份和荣誉郑重作出如下廉洁自律承诺：

一、在知道自己为论证专家组成员身份后至中标结果确定前的时段内不接受与该项目有关的任何单位赠送的礼品礼金等；不参与其组织的宴请、娱乐活动；不向任何供应商单位及其工作人员索要好处；不泄露论证工作中获知的报价、参数、其他需求情况和商业秘密等信息。

二、根据相关规定无需要回避的情形。

三、遵守论证工作现场规则和工作纪律，以独立、客观、公正和严肃认真的态度完成论证工作。不与其他论证专家私下达成一致意见，不干预论证结果，并对自己的论证意见承担责任。

四、自觉接受监督、检查。

五、如违反上述承诺或者不能履行相关专家职责，本人愿意承担相关责任。

承诺人（签字）：



2026年1月22日

专家论证及廉洁自律承诺书

本人受邀参加苏州市立医院关于螺旋断层放射治疗系统(单一来源论证)，为进一步提高廉洁自律意识，客观公正地履行职责，我以专家的身份和荣誉郑重作出如下廉洁自律承诺：

一、在知道自己为论证专家组成员身份后至中标结果确定前的时段内不接受与该项目有关的任何单位赠送的礼品礼金等；不参与其组织的宴请、娱乐活动；不向任何供应商单位及其工作人员索要好处；不泄露论证工作中获知的报价、参数、其他需求情况和商业秘密等信息。

二、根据相关规定无需要回避的情形。

三、遵守论证工作现场规则和工作纪律，以独立、客观、公正和严肃认真的态度完成论证工作。不与其他论证专家私下达成一致意见，不干预论证结果，并对自己的论证意见承担责任。

四、自觉接受监督、检查。

五、如违反上述承诺或者不能履行相关专家职责，本人愿意承担相关责任。

承诺人（签字）：



2026年1月22日