**一、本次采购内容**

此次采购为新校区的标准化考点的系统建设，包括标准化考场基础设施工程、相关标准考试化考试场所建设（纸质标准化考场监控48个、信息技术机考标准化考场监控4个，考务办公室、保密室、监控室、广播室监控各1个）和相关配套系统建设（身份认证系统、网络时钟校时系统、无线信号屏蔽系统、AI巡检系统等），建设的相关设备按相关标准与省考试院的各功能平台进行优化无缝对接，上级对本考试点相关设备可网管。本建设项目含五年的运维服务。

**二、项目工作内容**

（一）加强基础设施建设。推进标准化考点专网建设，确保

互联互通。加强设施设备建设，确保可信可控可管。

（二）加强综合管理平台建设。全面梳理和优化综合管理平

台业务流程，对平台进行升级建设。优化身份认证、试卷流转、

作弊防控等功能，有效利用人工智能技术提升考试管理智能化水

平，实现对考生入场和施考情况的精准管控，以及对试卷运送、

交接、保管等全流程的精细化、可视化管理。

（三）加强网上巡查系统建设。根据《国家教育考试网上巡

查系统视频标准技术规范（2017 版）》要求，强化系统集成和数

据融合，确保标准化考点网上巡查系统互联互通。优化考点、考

场监控摄像终端点位布局，按需补充考点、考场监控摄像终端点

位，确保考点入口、考务办公室、保密室、试卷流转通道、考场、

司铃室、播音室、视频监控室等区域视频监控清晰无盲区。根据

教育部有关要求，积极推进标准化考点考场智能巡查。

（四）加强身份认证系统建设。升级更新考务通终端设备和

程序，统一采用人照比对方式进行考生身份认证，实时上传签到

考生信息。

（五）加强作弊防控系统建设。全面使用智能安检门，积极

推进智能安检门联网应用，集中保管手机等违规物品。提升无线

信号屏蔽技术，优化 5G 等无线信号屏蔽性能。

（六）加强试卷跟踪系统建设。切实做到试卷流转通道高清

监控全覆盖，通过标准化考点系统实现试卷流转全程溯源。根据

教育部要求，全面实现保密室智能巡检。