

专家论证意见

项目名称	江苏省健康危害因素监测平台—人工智能 DRCT 医学影像智能辅助评估系统升级项目
论证时间	2026 年 04 月 27 日
参加人员	阎素兰、陆健、徐建新
项目基本情况	<p>江苏省健康危害因素监测平台—人工智能 DRCT 医学影像智能辅助评估系统升级；产品描述：人工智能医学影像处理系统，实现对 DR 设备拍摄完成的 DICOM 源文件进行胸部征象异常的辅助评估，对 CT 设备拍摄完成的 DICOM 源文件进行肺结核智能筛查，赋能基层乡镇卫生院及等级医院日常 X 射线、CT 医学影像诊断过程。本次系统升级旨在进一步完善系统的整体联动分析能力，切实做到更全面覆盖肺结核筛查、质量控制、疗效评估及大数据监测等工作场景，建设内容包括数据数据库更新及新模块数据库新增、分析流程优化更新、DR/CT 医学影像 AI 模型更新、系统数据统计分析-科研与系统验证、系统运行分析模块、新增胸部 DR 影像质量控制模块、新增肺结核数据可视化模块、新增 DR 肺结核治疗评估模块、新增肺结核结构化数据管理模块、新增预警与督导支持。</p>
论证意见	<p>该项目属于系统升级项目，前后系统实施完美兼容和充分配合，该供应商在 2024 年之后，在江苏省进行实施，运行良好。且该供应商是仪器及系统的唯一指定供应商，利用该供应商继续进行系统升级，有利于节约资源，延续服务，提高工作效率。</p>
专家签字：	<p>阎素兰 徐建新 陆健</p> <p>日期：2026 年 04 月 27 日</p>