

采购清单

序号	品名	采购标的	单价	数量	单位	总价	技术参数
1	医用 X 线 附属设备 及部件	计算机辅助 诊断工作 站采购 项目	1,000,000 .00	1	批	1,000,000 .00	系统架构 系统采用B/S架构，浏览器即可访问 可部署在局域网内，数据无需出院即可进行分析 数据管理 标准DICOM3.0数据接口，支持标准DICOM格式数据上传 支持CT、MRI、DR、CR、MG、PET、RT Structure等医学影像模态 科研课题及数据集管理，数据隔离保护 研究数据列表展示，支持调整列项顺序 支持对数据进行模糊搜索、高级检索 支持批量上传数据 支持PACS获取上传、PACS预约上传、工具上传3种上传方式 支持DICOM, *.mha, *.mhd, *.nii.gz, *.nii等7种数据格式 支持链接PACS进行模糊搜索、精准搜索上传数据 支持选择日期及时间批量预约上传 支持数据脱敏上传 支持自动匹配图像和标注数据 支持指定路径匹配图像与标注数据 支持数据上传校验 支持数据上传的详情下载 支持不同期相、不同扫描序列数据自动拆分后上传 数据上传实时显示上传进度 支持上传病理图像数据可复用于其他数据集 支持自定义临床信息 支持批量上传临床数据 支持病人级别临床信息 支持序列级别临床信息 支持ROI级别临床信息 临床信息可根据不同级别导出 支持对患者信息、序列信息、ROI信息进行高级检索及结构化检索
2							
3							

4							
5							