**仪器设备购置技术参数要求确认单**

|  |
| --- |
| 产品名称学生工位 |
| 主要用途描述： 智信学院嵌入式培养实验室学科竞赛场地建设 |
| 参数要求：学生工位120个。单个工位参数要求：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **参数类型** | **参数要求** |
| 1 | 尺寸 | 700\*600\*1000（长\*宽\*高 mm） |
| 2 | 配置 | 每人位标配1个木质键盘抽+1个活动主机架 |
| 3 | 屏风位 | 1）屏风、边框采用铝合金型材（参考品牌：新河、耀银山）或同等档次品牌；2）采用喷涂工艺：氟碳喷涂3）屏风铝框壁厚不低于1.2mm4）屏风双面采用不低于环保E1级5毫米厚密度板、表面须贴三聚氰胺防火面层，屏风底部须加铝制走线槽5）按照场地实际弱强电开孔位置，每人位预留3个插座面板孔位，固定网线装置6）桌面采用不低于25毫米环保E1级MFC板，桌面四周采用2毫米PVC封边，环保热熔胶粘连 |
| 4 | 木质键盘抽 | 1）采用不低于18毫米环保E1级MFC板，1.5毫米PVC封边，环保热熔胶粘连2）轨道：性能相当或优于DTC三节静音轨 |
| 5 | 活动主机架 | 采用不低于环保E1级MFC板，1.5毫米PVC封边，环保热熔胶，须加万向轮 |
| 6 | 其他 | 需实地勘察，按照场地现有强弱电情况进行设计并出设计图（教室布局即可），负责安装（包括现场弱强电的安装固定）并调试到位，所需全部辅材不再另外收费 |
| 7 | 质保 | 原厂商六年保修及上门服务 |

  |