

图书馆配套设施和模型设计与制作实训室设备购置采购清单：

（一）、固定资产采购清单

序号	货物/服务名称	品牌、型号、规格参数/服务内容	单位	数量	备注
1	服务器及存储	①CPU；2颗英特尔至强处理器 E5-2620V4（8核 2.1GHz, 20MB 共享三级缓存, 85W）；可支持最大2个处理器；②操作系统：无；③可扩展性能：最大支持两个CPU，最大支持256GB内存，8个热插拔SATA3.5英寸尺寸硬盘槽位；④硬盘：2*2TB硬盘；⑤内存插槽：16GB(2x8GB)DDR4内存，8个内存插槽；⑥详细配置：标配双端口千兆网络适配器；HP B140i SATA阵列控制器，支持RAID 0/1/5；⑦其它：5个PCIe插槽；；4个USB端口(前面1个,内部1个,后面2个)；1个内部SD插槽；最大支持6个风扇模块；；1个550瓦电源；主板集成iLO管理芯片；2U高度含导轨（无PS/2接口）；⑧保修情况：三年现场，7*24,当天4小时到场。	台	2	
2	服务器及存储硬盘	在原有配置基础上，每台增加6块符合惠普DL80 Gen9, E5-2620V4的原厂硬盘，即6*2TB硬盘。共12块。	块	12	
3	台式电脑	①节能、环境标准认证情况：有；②CPU及主板规格：G1840(Celeron 2.8G 2M缓存), H81主板；③操作系统：Win7 Home Basic；④内存：4G；⑤硬盘规格：500G SATA 7200RPM；⑥显示器及分辨率：23寸LED背光液晶1920*1080；⑦详细配置：2G独显/键盘/鼠标/无光驱/无WIFI⑧其他：教育应用（网络同传，硬盘保护）⑨保修情况：三年保7*24上门服务。	台	40	
4	书车	双层，采用优质冷轧宝钢钢板。	辆	20	
5	胶装机	制本长度：430MM 制本厚度：55MM 机械运转速度：500次/小时 普通速度：250本/小时 快速装订速度：350本/小时 铣刀方式：小铣刀+合金钢太阳刀 预热时间：》35分钟 机器重量：270KG 电源功率：AC220V/2400W 10、机器尺寸：1280MM×500MM×950MM 11、测胶功能：有 12、控制电路：日本欧姆龙继电器 13、节能保温功能：有 采用LCD显示，微电脑程序控制，胶槽温度、夹面时间等可任意设定。计数功能，故障代码显示，故障检测，智能加温控制。	台	1	
6	自动切纸机	裁大裁切尺寸：670MM 最小裁切尺寸：30MM 裁切厚度：80MM	台	1	

		裁切精度：±0.3MM 切纸方式：液压 压纸方式：液压 推纸方式：程控、数控 显示屏：触摸屏 机器净重：490KG 10、机器尺寸：1400×1165×1390MM 11、AC220V2.2KW			
7	盘锯机	电源：220-240v 功率：200w 转速：7000 转/分 工作台尺寸：300mm*300mm, 可用翼展延长至 500mm 可用锯片：直径 50~85mm 内孔直径 10mm 切割深度：1~22mm 刀片角度：0-45 度 重量：8.3kg 建议使用时间：15 分钟	台	5	模型设计与制作实训室
8	曲线锯机	电源类型：交流电源 额定电压：220v 额定输入功率：1215w/205w 适用范围：切割木材、有色金属及非金属 切割深度：0~50mm 往复次数：900-1400 次/分钟 往复行程：19mm 最大锯割深度：软木 50mm；塑料 20；硬木 25mm；有色金属 10mm 适用锯条：130mm 迷你魔标准曲线锯条 锯臂喉深：400mm 工作台尺寸：360*180mm 机身尺寸：530*280*300mm 材质：（底座）铸铁，（工作台）铝合金，（锯臂）铝合金 净重：20kg 建议使用时间：15 分钟	台	5	模型设计与制作实训室
9	微型台式家用木工刨床	电源：220V-240V 功率：200W , 50/60Hz 转速：主轴转速 6,000rpm 工作台尺寸：400x80mm 体积：（长度）为 350mm，（宽度）为 180mm，（高度）为 220mm 刨刀进刀量：0.2mm-0.8mm 刨刀长度：82mm 底座外壳：ABS 铝制工作台 重量：约为 7.18kg 建议使用时间：15 分钟	台	2	模型设计与制作实训室
10	压缩机	附带喷枪 额电压：220-240v.	台	2	模型设计与制作实训室

		额度功率：85w。 压缩空气率：12 升/分钟。 最大气压：200 帕。 机身尺寸：140×120×95mm。 重量： 1.3kg。 仅适合与喷枪搭配使用！			作实训室
11	电刨	产地： 中国大陆 电源方式： 交流电 颜色分类： 出厂标配	台	5	模型设计与制作实训室
12	激光雕刻机	雕刻范围 600 x 900mm	台	1	模型设计与制作实训室
13	台式电脑	处理器： Intel 酷睿 i7-6700 四核 主频 3.3GHZ 最大睿频 3.7GHZ 内存： 16G, DDR3 硬盘： 2T 混合硬盘 显卡： R7 350 2G 高性能独立显卡 显示器： 20 寸 宽屏液晶显示器 光驱： DVDRW	台	1	模型设计与制作实训室
14	操作台	1.2 米×1.8 米；钢木结构	张	6	模型设计与制作实训室
15	推台锯	木工台锯 多功能台锯 10 寸 自带锯片 254*26*25.4*24T，工作台尺寸： 642×572 毫米，外形尺寸： 578 x706 x330 毫米 GTA600 支架	台	1	模型设计与制作实训室

二、其它

序号	货物/服务名称	品牌、型号、规格参数/服务内容	单位	数量	备注
1	书架	6层双面书架，900mmW*450mmD*2000mmH。 技术参数：全拆装双立柱全钢结构、钢架采用优质冷轧宝钢钢板，底框 2.0mm，立柱 1.2mm，挂板 1.0mm 搁板 1.0mm，顶板 1.0mm，侧护板 1.2mm，灰白色喷塑，所有钢材均经酸洗、脱脂、表调、二度磷化等前处理，表面静电喷涂塑粉，热固化成型厚度超过 60 微米，具有塑粉附着力强、防锈、表面光滑、耐冲击等特性，使产品经久耐用，每块隔板承重超过 80 公斤。书架两端配两个可插入式标签框。书架整体可安全、方便移动	节	80	

2	防潮垫板	平板九脚一体成型，1200mm*1200mm*140mm	块	50	
3	微型台式泡沫切割机	<p>额定电压：220v~240v</p> <p>额定功率：20w，50/60hz</p> <p>电热水温度：可控温 100 摄氏度-200 摄氏度</p> <p>工作台：370*260mm</p> <p>切割高度：140mm</p> <p>喉深：350mm</p> <p>体积：长 400mm，宽 300mm，高 150mm</p> <p>重量：约为 2.9kg</p>	台	5	模型设计与制作实训室
4	微型台式砂轮机	<p>电源：220v-240v</p> <p>功率：100w，50~60hz</p> <p>主轴转速：3000-9000rpm</p> <p>砂轮尺寸：外径 50*厚 13*内孔 12.7mm</p> <p>体积：250*130*100mm</p> <p>重量：约 1.2kg</p> <p>其他：无极调速</p>	台	5	模型设计与制作实训室
5	砂带机	<p>功率：1400W</p> <p>质保年限：1 年</p> <p>颜色分类：原装标配（100 砂带机），砂带机所含配件包括：塑料箱、碳刷、集尘袋、砂带 50 条、碳素底板 1 张、皮带一根。</p>	台	4	模型设计与制作实训室