## 任务 4.2 调频收音机双层抄板 PCB 设计 考核标准

<u></u>	- " > 1 -	主要内容	) T ()   ->0	配分	学生(自评)		教师	
序号	工作过程		评分标准		扣分	得分	扣分	得分
1	资讯 (10 分)	任务相关知识查找	(1) 查找相关知识学习,该任务知识能力 掌握度达到 60%扣 5 分					
			(2) 查找相关知识学习,该任务知识能力 掌握度达到 80%扣 2 分	10				
			(3) 查找相关知识学习,该任务知识能力 掌握度达到 90%扣 1 分					
2	决策 计划 (10 分)	确定方案 编写计划	(1)制定整体设计方案,在实施过程中修改一次扣2分。	10				
			(2)制定实施方法,在实施过程中修改一次扣2分。	10				
3	实施(10分)	记录实施过 程步骤	(1) 实施过程中,步骤记录不完整度达到 10%扣2分					
			(2)实施过程中,步骤记录不完整度达到 20%扣3分	10				
			(3) 实施过程中,步骤记录不完整度达到 40%扣5分					
	检查 评价 (60分)	设计	(1) 设计说明书格式和思路	1				
		小组讨论	(1) 完成情况和效率	1				
		整理资料	(1) 规则和标准的整理	1				
4		环境参数	(1) 系统环境的设置	1				
		绘图过程	(1) PCB 板型的测量	2				
			(2) PCB 板上元件的测量定位	2				
			(3) PCB 板上安装孔的测量定位	2				
			(4) PCB 板上元件封装的测量选择	2				
			(5) PCB 板上元件封装的绘制	3				
			(6) PCB 板上板型的绘制	5				
			(7) 贴片元件的放置	5				
			(8) 安装孔的放置	2				
			(9) 从 PCB 到原理图的封装更新	2				
			(10) 插接件的导入	5				
			(11) 跳线的放置	2				
			(12) 电源线的手动绘制	3				
			(13) 地线的绘制	3				
			(14) 跳线的绘制	2				

续表

日

										衣
序号	工作过程	主要内容	评分标准		配分	学生(自评)		教师		
						扣分	得分	扣分	得分	
			(15) 元件布局的调整			3				
4	检查	绘图过程	(16) 自动布线			5				
	评价 (60分)		(17) 板型的修改			2				
	(00 ), /	绘图效果	图纸整洁度、熟练度、整体观感			6				
	¥Π. II. 4π <del>2</del>	安全生产	安全文明操作规程			3				
5	职业规范 团队合作 (10分)	1 组织协调	团队协调与合作			3				
		交流与表达	专业语言正确流利简述	任务成果		4				
		能力				100				
合计						100				
学生自评总结										
教师评语										
学签	生 字			教 签	师字					

日