

综合课程制作验收表

班级： 姓名：

考核内容			教师填写	
项目	要求	分值	得分	备注
1	电路板设计及布局合理，无堆焊虚焊。元件空间分布均匀，无明显拥挤，跳线不多于 5 处。元件横平竖直，无斜放元件。	30		
2	单元电路板与单片机实验板的电信号连接必须稳定可靠，拒绝“脆弱的连接”，接头处裸线不应长于 2mm，并想办法自行固定，保证导线在使用过程中弯折 10 次不断。	15		
3	实现测距功能	30		
4	测距可达 1.5M 以上	5		
5	测距可达 2M 以上	2		
6	测距可达 3M 以上	3		
7	1 米标准距离测试误差小于 5cm	5		
8	2 米标准距离测试误差小于 5cm	5		
9	安全操作，电路板上电后，不得挪动，需要挪动必须先切断电源。全过程无不安全操作此项得分，每次不安全操作扣 5 分。	5		
合计		100		