# 电子技术基础实践安排 2024 版

## 学生自带电脑

18 周	周一	周二	周三	周四		周五			
上午	电子 22 级	电子 22	电子国 22	电子 22	电子国	电子 22 级			
		级	级	级	22 级				
下午	电子国 22 级								
内容	实习任务布置	设计、仿	设计、仿	焊接	设计、仿	硬件调试			
		真	真		真				
地点	崇德楼 A404	崇 德 楼	崇 德 楼	笃 学	崇 德 楼	崇德楼 A408			
		A404	A404	C402	A404				
时间	上午 9: 00-12: 00 下午 12:30-15:30								
教师	袁建华	武晓光	胡方强	袁建华	褚御芝	胡方强			

19 周	周一		周二	周三	周四		周五
上午	电子 22 级	电子国 22	电子国 22	电子国 22	电子 22 级	电子国 22	自行完成报
下午		级	级	级		级	告
内容	检查 B	检查 A	焊接	硬件调试	检查 A	检查 B	
地点	崇 德 楼	崇 德 楼	笃学 C402	崇 德 楼	崇 德 楼	崇 德 楼	
	A408	A404		A408	A404	A408	
时间	上午						
教师	武晓光、褚御芝		袁建华	褚御芝	袁建华、胡方强		

各班报告于20周周一将纸质档交给相应的老师,具体如下:

电子 2201 班: 袁建华 电子 2202 班: 武晓光 电子国 2201 班: 胡方强 电子国 2202 班: 褚御芝

涉及到的检查 A 检查 B 相应教学班的同学务必找相应的老师当天完成检查打分。

### <u>检查</u> A

- 1) 系统整体原理描述、系统框图、各部分电路设计原理;
- 2) 仿真电路、仿真结果,必须包括系统的音调控制曲线; 学生必须有上述的电子档,包括图片,文件,仿真结果; 打分为满分百分制:

电子的成绩录入文档"电子-专业认证版-成绩明细-2024春"对应 C 列, D 列; 电子国的成绩录入 文档"电子国-成绩录入模板 2024春"对应 E 列, F 列;

#### 检查 B

电路的焊接情况、调试情况:

- 1) 各部分电路调试情况;
- 2) 各部分实验的记录数据(见: 音响放大器测试报告.doc); 打分为满分百分制:

电子的成绩录入文档"电子-专业认证版-成绩明细-2024春"对应 F列; 电子国的成绩录入文档"电子国-成绩录入模板 2024春"对应 G列;

### 因涉及电子专业的专业认证, 故电子与电子国的报告打分有所区别,

电子国的报告: 胡老师, 褚老师;

打分为满分百分制:

直接在文档"电子国-成绩录入模板 2024 春" H列打分;

报告批改:根据 H 列给出的分

90-100 优;

80-89 良;

70-79 中;

60-69 及格;

60 以下 不及格;

电子的报告,一共给出3个分;

打分为满分百分制:

文档"电子-专业认证版-成绩明细-2023春"

E 列: 仿真部分的报告; G 列: 实践部分的报告; H 列: 其他部分报告;

报告批改:根据文档中 | 列自动算出的分给出总评成绩

90-100 优;

80-89 良;

70-79 中;

60-69 及格;

60以下 不及格;