# 特别提醒：

1、任何环节禁止抄袭、拷贝！

2、务必提前自学！！！

# 教学工作安排：（一周，1学分，24学时，计算中心机房安排另行通知）

1、同学们接受任务布置，仔细阅读附件1《EDA任务书》；推荐使用AltiumDesigner 10，见附件ad10安装方法说明，内有下载地址，也可以自己找免费资源。在自己的电脑上安装Altium Designer或其他能完成课程设计任务的专业软件。尽量统一下载安装ad10，这样操作方便。（ 提示：也可以用嘉立创等其他软件，完成课程设计基本任务即可）

2、同学们自学附件《EDA相关知识介绍》；

3、同学们利用网上资源，或根据附件5、Altium Designer10简明教程，自学AD软件的使用方法，并完成任务书要求的内容。(可通过QQ交流学习中的一些问题)鼓励同学之间互相交流和帮助。

1. 验收：另行通知。

6、报告要求

再次提醒，不得抄袭，否则相同的报告都是0分！

(1)收电子版，请提交.docx格式的报告到班长处，班长压缩后发给指导老师(QQ离线文件)。报告的文件名必须是：“学号姓名.docx”，不得有其他符号！例如张三学号2018123456，则他提交的文件名必须是：”2018123456张三.docx”！！！

(2)报告中的图片必须“压缩”，每位同学的最终报告文件的大小限制在3Mbytes以下。