

综合论文训练记录表

学生姓名	张乐凡	学号	2013012229	班级	无35
论文题目	非易失处理器的仿真平台设计				
主要内容以及进度安排	<p>2016秋季学期：</p> <ul style="list-style-type: none"> - 12-14周 文献调研、问题抽象 - 15-18周 仿真框架编写（能量管理单元、模块间交换能量接口） <p>2017春季学期：</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1-2周 能量管理模块python端编写，完成模块掉、上电响应函数，完成CPU实际响应 - 3-5周 整体联调，简单demo，进行代码重构，分离能量管理模块的能量采集、系统能量状态机功能 - 6-7周 项目文档编写，项目wiki网站建立 - 8-10周 中期答辩，完成外设掉电响应，完成虚拟中断 - 11-13周 整理工作，进行一些仿真测试，设计benchmark - 14-16周 编写毕业设计论文，准备最终答辩 <div style="text-align: right; margin-top: 20px;"> 指导教师签字：_____ </div> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;"> 考核组组长签字：_____ </div> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;"> 年 月 日 </div>				
中期考核意见	<div style="text-align: right; margin-top: 20px;"> 考核组组长签字：_____ </div> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;"> 年 月 日 </div>				

指导教师评语	<div>指导教师签字：_____</div> <div>年 月 日</div>
评阅教师评语	<div>评阅教师签字：_____</div> <div>年 月 日</div>
答辩小组评语	<div>答辩小组组长签字：_____</div> <div>年 月 日</div>

总成绩：_____

教学负责人签字：_____

年 月 日