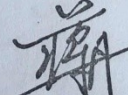


湖南石油化工职业技术学院毕业设计成绩综合成绩评定表

学生姓名 池梓博 专业 电气自动化技术 班级 电气 3171 学号 201702110121

评分项目	评分成绩	备注
毕业设计任务完成过程评分 (百分制)	68	指导老师对学生完成毕业设计过程的总体评价
毕业设计成果评分 (百分制)	69	指导老师对学生毕业设计成果的总体评价
毕业设计答辩评分	68	答辩小组对答辩情况的总体评价
毕业设计综合成绩 (百分制)	68	毕业设计综合成绩=完成过程评分*0.3+毕业设计成果评分*0.4+答辩评分*0.3
学 生 毕 业 设 计 情 况 综 合 评 语	<p>该生在整个毕业设计的过程态度端正，基本都按老师要求完成相应的内容，时间安排也很合理。能按时到实验室，不存在无故早退或迟到的情况。能基本在每个阶段完成相应的任务，还能主动加班做到时间上前紧后松。当然在这其间也存在一些不足和需要提高的地方。例如知识面不够广处理问题和运用知识的能力还有待提高，不能积极主动的和老师交流工作的进程。希望该同学在以后的工作或学习中注意这些问题，争取更大的提高和进步。</p>	
最终成绩 (等级制)	65	成绩评定负责人签字:  19年11月10日

注意：(1) 毕业设计综合成绩采用结构分制，综合成绩采用优秀、良好、合格、不合格四级制（得分>85分为优秀、76-85分为良好、60-75分为合格、<60分为不合格）。

(2) 综合评语栏必须按说明要求进行客观评价。成绩评定负责人不能是指导教师。负责人签字和时间必须由本人手写，不允许代签和打印，不允许涂改。