

湖南石油化工职业技术学院毕业设计指导检查记录

学生姓名	池梓博	专业	电气自动化	班级	电气 3171
学号	201702110121	指导教师	何明	职称	讲师
题目	基于 PLC 和 MCGS 的某俱乐部大小球分拣传送控制系统的方案设计 (控制电路的设计及元器件选型)				
成果表现形式	方案设计				
指导教师检查指导情况记录					
检查项目	检查情况、指导内容、修改意见		检查时间 __月__日	指导教师 (签名)	
初期检查	该生根据任务书的要求, 已完成了前期准备工作. 查阅了相关资料. 明确了任务分工.		2019.10.11	高莉莉	
中期检查	完成了俱乐部大小球分拣传送系统的控制电路图及主电路接线图. 开始撰写成果报告.		2019.10.25	高莉莉	
终期检查	完成了毕业设计中全部内容, 思路清晰, 内容基本正确.		2019.11.9	高莉莉	
二级学院负责人抽查、审核情况记录	初期:	中期:	终期:		
	合格	合格	合格		
	负责人签字:	负责人签字:	负责人签字:		

注意: 1、初期检查内容为设计任务书(专业性、实践性和工作量情况); 中期检查内容为设计实施过程(可行性、完整性、可靠性); 终期检查的内容为作品或产品成果和学生毕业设计成果(说明书)的完成情况(科学性、规范性和完整性、实用性)。其内容要真实、详细、具体。

2、此表中签名和日期必须由本人亲笔手写, 不允许代签和打印, 不允许涂改。记录中要有指导和检查意见或建议。