

湖南石油化工职业技术学院毕业设计答辩评分表

学生姓名: 胡玉燕 专业: 应用化工技术 班级: 应化 3171 学号: 201701140101

评分内容	评分要求	分值	得分	备注
自述总结	对毕业设计任务整体把握的较好, 思路清晰, 语言表达准确, 概念清楚, 观点正确, 分析归纳合理。	30	21	
创新	设计有新观点、新方法、新材料、新发现。	10	6	
答辩	能够正确回答所提出的问题, 基本概念清楚, 思路条理清晰, 有理有据。	50	36	
资料	资料齐全, 符合《湖南石油化工职业技术学院毕业设计工作条例》规定。	10	6	
答辩小组评语及结论	<p>该生选题合理, 毕业设计工作量符合毕业设计任务书的要求, 工作态度端正。设计方案较正确, 有一定的分析和论证, 逻辑清晰。毕业设计成果报告书整体文字较通顺, 格式符合规定, 版面整洁、内容正确、条理较清晰, 原始数据正确、可靠, 计算及论证较正确, 方案切实可行, 结论观点明确, 论据可靠。</p> <p>答辩时, 举止得体, 陈述简明扼要、思路较清晰, 能正确回答提出的基本问题, 并具有一定的辩解能力。</p> <p style="text-align: center;">答辩总分: 69 分 <input checked="" type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过</p> <p style="text-align: center;">答辩小组组长签字: <u>张</u> 2019 年 10 月 30 日</p>			
二级学院意见	<p>是否同意答辩小组意见: <input checked="" type="checkbox"/> 同意 <input type="checkbox"/> 不同意 (请附件说明理由)</p> <p>是否评定为院级优秀设计成果: <input type="checkbox"/> (请附加说明理由) <input checked="" type="checkbox"/> 否</p> <p style="text-align: center;">二级学院负责人签字 (公章): <u>刘</u> 2019 年 10 月 31 日</p>			

