

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：丁紫倩 专业：工业分析技术 班级：分析 3171 学号：201701120110

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	26	
创 新	设计有新观点、新方法、新材料、新发现。	10	8	
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	44	
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	10	
答 辩 小 组 评 语 及 结 论	<p>答辩自述清晰，毕业设计方案能结合所学专业技能综合运用到设计中，能较好地回答老师提出的问题。分析测定原理可以更深入一下，在以后的工作中继续加强理论学习。各项毕业设计资料齐全，比较规范，符合学院各项规定。同意该生通过毕业设计答辩。</p> <p style="text-align: center;">答辩总分： 88 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>陈媛</u> 2019年10月24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>刘芳</u> 2019年10月30日</p> <div style="text-align: center;">  </div>			