

## 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 赵文卓 专业 电气自动化技术 班级 电气 3172 学号 201702110207

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	25	
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	8	
答 辩 小 组 评 语 及 结 论	<p>设计方法合理、方案可行、文本格式基本正确、可以熟练的查找相关文献资料。资料齐全，语句流畅、逻辑思路较清晰、能比较正确地回答问题。</p> <p>答辩总分： 85 分      <input checked="" type="checkbox"/> 通过      <input type="checkbox"/> 不通过</p> <p>答辩小组组长签字： <u>刘兴芹</u>      2019 年 11 月 9 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 type="checkbox"/> 否</p> <p style="text-align: right;">二级学院负责人签字（公章）： <u>蒋</u>      2019 年 11 月 9 日</p>			