

# 邵阳职业技术学院毕业设计任务书

学生姓名	朱宝翠	专业班级	文秘 1181	学号	201810301430
设计题目	永州市永川电子有限公司 2020 年年会活动方案				
设计起止时间	2020 年 11 月 13 日 至 2021 年 6 月 2 日				
<p>一、毕业设计的目的</p> <p>通过这次毕业设计，综合运用和深化所学专业知识和理论，培养认真负责、实事求是的科学态度，不畏困难的独立自主的工作能力，同时检验专业学习的质量及是否达到毕业标准。</p> <p>能够独立设计比较规范的会议筹备方案、接待方案、庆典方案、档案管理方案和新品发布会策划方案。</p>					
<p>二、毕业设计任务与要求</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. 字数为 4000 字左右。</li><li>2. 字体、字号、行距等格式要求参照毕业设计内容、体例要求。</li><li>3. 应反映作者扎实的基础知识。</li><li>4. 应反映作者具有一定的独立科学技术研究能力。</li><li>5. 应具有一定的实用意义。</li></ol>					
<p>三、毕业设计已具备的条件（包括实验室、主要仪器设备、参考资料）</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1、三年文秘专业知识的储备；</li><li>2、图书馆文秘专业相关资料的查询；</li><li>3、互联网资料的查找，互联网知识的共享；</li><li>4、拥有参与实际工作策划的才能与经验。</li></ol>					

#### 四、毕业设计进度表

2020年11月13日—2020年11月23日 确定毕业选题,落实指导老师

2020年11月23日—2020年12月5日 撰写毕业设计任务书

2020年12月5日—2021年2月10日 在指导老师指导下撰写毕业设计方案

2021年2月10日—2021年6月2日 进行毕业设计和毕业设计说明书的撰写,指导老师修改,定稿。

2021年6月3日—2021年6月5日 答辩。

#### 五、成果形式(请在对应栏打“√”)

产品设计	工艺设计	方案设计
		√

#### 六、教研室审核意见

同意毕业设计任务的安排,请在指导老师的指导下按质量如期完成。

教研室主任(签名): 尹华

2020年12月5日

指导老师(签名) 姚雨雯

学 生(签名) 朱宝翠

注:1.此表由指导教师填写,经教研室审核后生效。

2.此表一式两份,学生、指导教师各执一份。

3.此表要求扫描后插入word文档中。