

# 邵阳职业技术学院毕业设计任务书

学生姓名	岳倩云	专业班级	会计 1183 班	学号	201810300746
设计题目	裕康手套采用加速折旧法优越性分析				
设计起止时间	2020 年 11 月 12 日至 2021 年 6 月 5 日				
<p>一、毕业设计的目的</p> <p>（一）课题研究的目的</p> <p>通过毕业设计一是梳理总结企业会计核算的相关知识，更深层次地了解这些理论方法的源头及政治经济背景，能明白其中的原理，不仅仅停留于机械地运用。二是实现对所知识的综合运用，提高专业能力，三是有效提高获取信息、语文文字表达、社会活动和调研等职业关键能力。四是为未来进一步的专业学习以及专业工作做好准备。</p>					
<p>二、毕业设计任务及要求</p> <p>任务</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1、提高预算管理水平和加强资金使用的计划性</li><li>2、增强了企业管理能力以及对物流成本专业的管理找到了有效的办法</li></ol> <p>要求</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1、选题符合专业培养目标，难易度适当，具有实际价值；</li><li>2、必须文题相符，思路清晰，层次分明，引用正确；</li><li>3、所运用的理论必须与要分析的现象或状况有对应关系，所提出的建议、对策或方案要紧紧围绕企业经营实际；</li><li>4、格式符合学院文件规范；</li><li>5、字数在 3000-5000 字为宜；</li><li>6、严禁抄袭。</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> <p>通过大学的教育具备了相关的理论基础知识，通过从事会计行业有了实践经验。充分利用学校图书馆查阅有关资料及相关财会书籍，利用校园网进行网络资料检索及在线调研。</p>					

#### 四、毕业设计进度表

- 1、 2020年11月10日-11月16日，确定选题；
- 2、 2020年11月17-12月4日，完成毕业设计方案；
- 3、 2021年4月30日前完成毕业设计初稿；
- 4、 2021年5月30日完成修改、定稿；
- 5、 2021年6月10日前参加毕业设计答辩。

#### 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

教研室主任：陈雅檀

2020年11月13日

指导老师：肖刚

学 生：岳倩云

注：1、此表由指导教师填写，经审批后生效。

2、此表一式两份，学生、指导教师各执一份。