



邵阳职业技术学院毕业设计任务书

学生姓名	谢慧媛	专业班级	会计 1181	学号	201810300649
设计题目	达尔曼公司会计电算化的舞弊与对策分析				
设计起止 时间	2020年10月15日至2021年6月4日				
<p>一、毕业设计的目的 通过介绍会计电算化舞弊的主要手段及危害，分析会计电算化舞弊的原因，并提出舞弊相应的防范对策。</p>					
<p>二、基本要求</p> <ol style="list-style-type: none">1、选题符合专业培养目标，难易度适当，具有实际价值；2、必须文题相符，思路清晰，层次分明，引用正确；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；4、格式符合学院毕业设计规范；5、字数在 4000-5000 字为宜；6、严禁抄袭。					



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）
学院图书馆有相关的文献资料可供查阅，校园网络可上网搜索调研

四、毕业设计进度表

- 1、2020年10月15日-11月15日，确定选题；
- 2、2020年11月16日-12月31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4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（签名）陈雅檀

2020年11月20日

指导老师（签名）何群英

学 生（签名）谢慧媛

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