



## 邵阳职业技术学院毕业设计任务书

学生姓名	李利平	专业 班级	会计 1182 班	学号	201810300716
设计题目	爱贝科精密机械有限公司资产负债表分析				
设计起止 时间	2020 年 11 月 10 日至 2021 年 5 月 30 日				
<p>一、毕业设计的目的</p> <p>通过实习收集爱贝科精密机械有限公司财务数据资料，根据所收集资料，对公司资产负债表展开水平分析、垂直分析、项目分析，从而对该企业资产结构做出评价，指出问题所在、并提出适当的建议，以改善企业经营管理，促进企业提高经济效益。同时提高对所学专业知识的综合运用能力，提高获取信息、语言文字表达、调研等职业能力，为进入社会胜任工作做好准备。</p>					
<p>二、毕业设计任务及要求</p> <p>毕业设计任务</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. 调研取得深圳市爱贝科精密机械有限公司财务数据资料</li><li>2. 对 资产负债表展开水平分析、垂直分析、项目分析</li><li>3. 指出企业资产结构的不合理处，提出几点建议</li></ol> <p>毕业设计要求</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>					



二、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）

通过大学的教育具备了相关的理论基础知识，通过会计实习有了一定的工作经验。学院图书馆以及电子阅览室有相关的文献资料可供查询，校园网可进行网络资料检索或在线调研。

四、毕业设计进度表

- 1、2020年11月10日-11月15日，确定选题；
- 2、2020年11月16日-11月30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5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15日

指导老师（签名） 申江艳

学 生（签名） 李利平

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。