

编号: _____



桂林电子科技大学
GUILIN UNIVERSITY OF ELECTRONIC TECHNOLOGY

毕业设计(论文)任务书

课 题: _____

学 院: 数学与计算科学学院

专 业: _____

学生姓名: _____

学 号: _____

指导教师单位: 数学与计算科学学院

姓 名: _____

职 称: 教 授

题目类型: ☐工程设计 ☐工程技术研究 ☐软件开发 ☐实验研究 ☒理论研究 ☐委托设计(艺术与科学学院) ☐参赛设计(艺术与科学学院) ☐科研协作(艺术与科学学院) ☐命题性概念设计(艺术与科学学院) ☐应用研究(商学院) ☐实践应用研究(外国语学院) ☐科研协作(北海) ☐生产实践(北海) ☐命题性概念设计(北海)

2021 年 11 月 22 日

注：1、本任务书一式两份，一份院或系留存，一份发给学生，任务完成后附在说明书内。

2、任务书均要求打印，打印字体和字号按照《本科生毕业设计（论文）统一格式的规定》执行。

一、毕业设计（论文）的内容

1. 对课题的总体介绍；
2. 工作内容；
3. 课题的具体任务。

二、毕业设计（论文）的要求与数据

1. 对学生必须掌握和运用的基本理论的要求以及指出完成该课题必须重点研究、攻克的关键问题和理论，或在进行该课题过程中首先应该研究的问题和理论；
2. 对研究方案的设计、研究方法和手段的运用提出要求；
3. 对完成课题内容的具体要求；
4. 课题中要完成的主要技术指标；

三、毕业设计（论文）应完成的工作

1. 开题报告；
2. 毕业论文(一万字以上)，要有中英文摘要，中文摘要 400 字左右，英文摘要 300 到 500 字。论文撰写规范，文字要通顺，图表齐全，书写工整，要有自己的创意，内容要充实，有理有据；
3. 相应的计算机程序或软件使用手册；（备注：如毕业论文的题目类型是软件设计，那这点要保留，如果不是，这点要删除。）
4. 四万字符的专业英文文献原文及翻译各一份，翻译要求内容基本准确，符合中文表达方式，行文要流畅；
5. 读书笔记（至少 3000 字）；

四、应收集的资料及主要参考文献

- [1] La Porta R, Lopez-De-Silanes F, Shleifer A. Corporate Ownership Around the World[J]. The Journal of Finance, 1999, (54):471-517.
- [2] 孙晓琳. 终极控股股东对上市公司投资行为影响的研究——基于我国金字塔股权结构的经验数据[D]. 辽宁:东北财经大学, 2009.
- [3] 何芳丽, 严太华, 曾祥艳. 债务融资对终极股东侵占行为影响的差异性研究——基于企业生命周期视角[J]. 金融理论与实践, 2019, (1):17-25.
- [4] 范云蕊, 李辰颖. 分析师关注、内部控制与企业债务融资约束[J]. 金融与经济, 2019, (10):25-30.
- [5] 徐天舒. 上市企业内部控制有效性评价实证检验[J]. 统计与决策. 2019, (21):174-177.
- [6] 陈汉文, 周中胜. 内部控制与企业债务融资成本[J]. 南开管理评论, 2014, (3):103-111.
- [7] 李宝仁. 计量经济学[M]. 北京:中国财政经济出版社, 2002.
- [8] 雒敏. 国家控制、债务融资与大股东利益侵占:基于沪深两市上市公司的经验证据[J]. 山西财经大学学报, 2011(3):107-115.
- [9] Lin C, Ma Y, Malatesta P, et al. Corporate Ownership Structure and the Choice between Bank Debt and Public Debt[J]. Journal of Financial Economics, 2013, (109):517-534.
- [10] 郑国坚, 林东杰, 林斌. 大股东股权质押占款与企业价值[J]. 管理科学学报, 2014(9):72-81.

五、试验、测试、试制加工所需主要仪器设备

按要求罗列主要仪器设备, 如:

- 1、计算机一台;
- 2、打印机一台。

任务下达时间：

2021 年 11 月 22 日

毕业设计开始与完成时间：

2021 年 11 月 29 日—2022 年 5 月 6 日

组织实施单位：数学与计算科学学院 信息与计算科学系（根据导师所在系填写）

教研室主任意见：

签字

2021 年 12 月 日

学院领导小组意见：

签字

2021 年 12 月 日