

梁多原

Tel: +86 183 8226 4140

Email: liangduoyuan0518@163.com



自我评价

本人拥有理工科和经济学双重专业背景,数理功底扎实,数据分析能力娴熟。在校期间,学习成绩优异,曾担任班长、学生会副主席等职务,锻炼了出色的组织协调和团队合作能力;参与多项课题研究,能熟练运用办公软件和数据分析工具高效完成工作,并因此获得众多荣誉,充分证明了我的优秀学习能力和不懈努力。我具备强烈的自我驱动力和高效执行力,面对困难能沉着应对,梳理解决问题的逻辑思路,并一丝不苟地将方案细致落实。我还是一名数码爱好者,平时关注数码圈动向,善于运用各种软件搭建工作流,本科期间有过一段消费电子品行业创业经历,具有不错的实操经验。

教育背景

上海对外经贸大学	国际贸易	硕士	2020/09~2023/03
<ul style="list-style-type: none">GPA: 3.52/4.0 综合排名专业前 5%担任职务: 班长、科研助理、助教荣誉奖励: 优秀毕业生、优秀学生、研究生学业一等奖学金、第十七届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛三等奖、第八届“研·商道”调研分析比赛优秀奖			
成都理工大学(双一流)	地质工程	本科	2014/09~2018/06
<ul style="list-style-type: none">GPA: 3.15/4.0 综合排名专业前 10%担任职务: 副班长、院学生会副主席荣誉奖励: 优秀学生、优秀学生干部、优秀团员、第二届创新创业大赛二等奖			

项目经历

《价值链视角下本土市场、创新资源投入与出口企业技术创新研究》	2020/09~2022/03
国家社会科学基金项目(批准号: 17BJL107)	
<ul style="list-style-type: none">数据搜集: 负责搜索并分析 2 家知名上市公司海外研发中心情况,运用网络搜索、公司年报、机构研报等渠道,全面收集目标公司海外研发中心的分布情况、人员配置、研发投入、专利产出等关键信息,在深度分析的基础上,独立撰写 2 份总结报告,系统呈现目标公司海外研发中心的整体布局、人力资源配置、科研投入与产出的动态变化。数据分析: 利用 Stata 等专业统计软件,对中国海关进出口数据库、中国工业企业数据库以及中国专利数据库这三个庞大的数据库进行全面的数据清洗工作,以确保数据的完整性和准确性。深入理解这三个数据库之间的内在逻辑关联,并构建合理的匹配算法,最终生成了一个包含上百万条记录的统一数据库。图形可视化: 提取中国海关的出口数据库 15 年产品出口数据,按照国际通用的产品质量计算方法,利用 Stata 编程测算每一年的出口产品质量指标,得到一个完整的年度序列数据,再利用 Tableau 等数据可视化工具,生成多种形式的信息图表,直观展现中国出口产品质量的动态变化趋势。收获所得: 检验了我数据处理、编程分析、可视化呈现、专业撰写的综合能力,更锻炼了我利用数字工具高效解决复杂问题的综合素质,这将是我在未来从事工作中的重要竞争力。	
《长三角 G60 科创走廊外贸高质量发展评价体系研究》	2021/07~2021/12
<ul style="list-style-type: none">数据搜集: 制定详细的数据采集计划,明确需要搜集的贸易和产业指标,包括产业数据、进出口数据、高新	

技术产业数据等内容, 确保所获取数据的完整性和针对性。运用数据库查询、网络搜索、询问政府统计部门等渠道, 成功整理汇总了长三角 9 城市 5 年的贸易和产业发展数据, 利用 Stata 进行数据清洗并生成 2016-2020 年面板数据。

- 优势分析: 运用了波特五力模型和 SWOT 分析模型, 全面评估了各城市所处行业竞争格局和自身优劣势, 分析影响贸易竞争力的关键因素。将分析成果形成专业报告和数据可视化图表, 直观呈现分析结果, 为各城市贸易发展战略制定提供决策建议。
- 团队合作: 通过与老师和同学紧密合作, 跨专业共同设计和执行研究计划, 为上海市松江区海关部门发现新趋势和推出新政策提供关键支持, 突显团队协作和领导能力。
- 收获所得: 展现了我运用战略分析模型分析具体问题的综合能力, 以及为决策者提供整体战略规划的专业素养, 这将是从事营销战略咨询的重要竞争力。

成都益起修科技有限公司

2016/10~2018/06

- 财务绩效: 通过自学财务知识, 全面负责公司预算的制定、执行与评价, 确保资金使用效益最大化。利用财务指标和数据分析手段, 对公司绩效进行定期评价, 为经营决策提供数据支持, 助力公司 2017 年创收超 20 万。
- 供应链优化: 通过线下考察方式, 遍访并评估了多家数码产品及配件供应商的产品质量、价格水平和供货能力, 最终与华硕、远望等供应商建立合作关系。制定了采购、仓储等流程, 实现了高效的供应链运转, 并通过数据分析及时优化库存, 保证公司拥有充沛现金流。
- 战略思维: 在公司初创阶段, 通过数据分析和业务敏感性, 提出战略性的下架及组合优化建议, 使公司拓展数码增值服务, 如机器回收、系统优化等, 形成“产品+服务”的组合优势, 为公司的长期发展奠定基础。
- 收获所得: 全面锻炼了营销相关的综合素质, 包括财务管控能力、供应链管理经验、数据驱动决策力、以及执行落地能力。该经历不仅让我积累营销实务经验, 更培养了数据分析应用、战略制定及方案推行的综合能力, 将成为我从事运营工作的核心竞争力。

社团和组织经历

上海对外经贸大学研究生会

实践部

2020/09~2021/09

- 负责日常就业信息群维护并撰写相关微信推送, 为超过 2000 名同学提供服务, 得到广泛好评。策划并举办 4 场就业主题沙龙, 邀请了校友、企业 HR 等嘉宾, 为同学们现场解答求职困惑。全程参与组织了一场校级商业调研比赛, 为 40 多支队伍提供了锻炼机会平台。自身组织协调、文案策划等能力得到提升。

成都理工大学环境与土木工程学院

院学生会副主席

2014/09~2017/04

- 担任多项大型活动总策划, 领导协调宣传组、场地组、物品设备组 50+人, 圆满筹办毕业晚会、辩论赛、好声音比赛等大型活动, 获得了师生的一致好评; 负责统筹日常学院宣传工作, 进行海报宣传、微信推送和活动举办, 向师生传播学院文化。我的领导统筹力、工作责任心和执行力得到提升。

专业技能及个人爱好

计算机能力: 计算机二级, 熟练使用 Word、Excel、PPT 等办公软件, Stata, SPSS, Python, LaTeX, Obsidian, Zotero, Notion, Flomo, Tableau, ArcGIS, AutoCAD, PS

英语及能力: CET-6, 雅思 6.5 分

兴趣爱好: 数码爱好者, 半马 (PB:2.14), 动感单车, 阅读 (年阅读 20+)