

翁乔哈

性别: 女 | 联系电话: 13325840850 邮箱: qiaohanweng@gmail.com

住址: 浙江省宁波市中马路 357 号同方杰座 2 号楼



教育背景

| | |
|---|-----------------|
| 硕士: 伦敦政治经济学院 MSc 数据科学 | 09/2020-12/2021 |
| 本科: 纽约大学 GPA: 3.98 主修经济、辅修计算机 | 08/2017-05/2020 |
| 荣誉: 2017-2020 纽约大学奖学金、Phi Beta Kappa 荣誉学生、University Honors Scholar、2018-2020 Dean's List | |
| 高中: 杭州外国语学校 托福:116; 雅思:8.0; SAT:1480 | 09/2013-06/2014 |
| 宁波国际学校 剑桥 A-Level 课程: 心理学 A; 数学 A; 历史 A; 化学 A* | 08/2015-06/2017 |

学术项目

| | |
|--|-----------------|
| COVID 确诊数和人口流动的关联研究 项目组长 | 10/2020-12/2020 |
| • 用多分类方法为主的机器学习算法分析了伦敦人口流动和新冠确诊数之间的关联。清洗整理了近 15 万行原始数据, 尝试了十多种算法来研究可以用来预测病毒传播的核心变量, 最终模型达到了 90% 的预测准确率 | |
| 微软公司关系网络分析研究 项目组长 | 01/2021-至今 |
| • 在六个月内通过几千万点的微软数据部门的原始数据建立社交网络模型, 分析潜在社群的社交行为习惯, 为部门提供如何提高员工效率的建议报告 | |
| 凯捷咨询 Practitioner's Challenge 组员 | 02/2021-03/2021 |
| • 运用英国政府提供的 1994-2020 年的车辆数据建立预测未来碳排放的机器学习模型, 为凯捷咨询提供实现零碳排放的商业解决方案 | |

工作经历

| | |
|--|-----------------|
| 国金证券 (上海) 新能源汽车部门投行实习生 | 06/2020-11/2020 |
| • 协助项目组进行客户访谈: 分析潜在客户的历史沿革、股权架构、供应链、全球市场概况等, 整合成前期尽调报告和 ppt | |
| • 参与科创板上市公司尽调: 整理、分析、抽凭客户财务、法律、关联方等背景资料。将资料整合成几百页的报告用于撰写招股书 | |
| FreeWill Co. (纽约) 数据分析实习生 | 09/2019-12/2019 |
| • 为销售部门提供潜在客户研究报告, 帮助项目组成功联系到了超过 1000 个客户 | |
| • 运用回归模型研究公司客户参数与订单成功率之间的潜在关联, 为公司提供了产品定价系统改良的建议报告 | |
| 文谷软件有限公司 (宁波) 暑期市场分析项目 | 06/2019-08/2019 |
| • 进行主题为“领袖工业互联网平台发展分析”的课题研究: 将竞争公司的优劣势, 客户反馈, 媒体评价以及未来市场发展趋势等信息整合成报告, 为新产品战略定位提供建议 | |
| Parter International 咨询公司 (纽约) 商业分析实习生 | 09/2018-12/2018 |
| • 协助多个项目组进行目标市场调查: 清洗整理市场调研数据, 整合成市场分析报告和 slide deck | |

领导力经历

| | |
|--|-----------------|
| 纽约大学 Ascend PR 负责人, Global China Connection 执行委员会 PR 部门成员 | 08/2017-05/2020 |
| • 负责安排接待年度 Ascend Business Conference 和 GCC Global Summit 的活动演讲者 | |
| • 组织每月二次的职业 panel: 邀请不同领域和背景的行业专家来帮助 NYU 学生明确职业方向 | |
| 宁波国际学校 Dream Damin 志愿者组织 创始人 | 09/2015-06/2017 |
| • 建立宁波国际学校和宁波达敏学校的长期联系, 组织两校线上线下的交流活动, 鼓励智力障碍学生接触外界 | |
| 宁波达敏学校 Gap year 全职实习老师, 课外活动组织者 | 11/2014-06/2015 |
| • 为不同年龄段的智力障碍学生授课; 担任自闭症儿童辅导老师的助手, 帮助设计课程、活动以及记录学生反馈 | |
| • 组织校园微论坛来促进学生家长和老师之间关于自闭症儿童教育的沟通, 并邀请了有名的心理专家来解答疑问 | |
| 宁波国际学校学生会 学生代表/学生会主席 | 09/2015-06/2017 |

技能

- 精通英语和中文
- 熟练使用 Excel、Word、PowerPoint、Python、SQL、R; 熟悉 Java、C、MongoDB、Tableau、Hadoop