

米雪

1993年4月 东南大学硕士
15850689677 | 917828248@qq.com



个人简介

- 4年政策咨询及城市规划战略咨询工作经验，多次作为第一项目负责人独立统筹组织项目工作并向地级市一把手做技术汇报，主导省级重点产业园区产业研究及空间落位工作。
- 扎实的研究能力及驱动行业洞察能力。
- 优秀的沟通和组织能力，善于处理复杂问题，有结构化思考与分析能力。
- 快速学习，高度创业，具有良好的判断力和独创性思维。
- 本硕期间，成绩优异，多次代表学校参加全国大赛并获奖。
- 住建部城市规划师中级职称。

工作经验：2019年-2023年 中国城市规划设计研究院 区域规划所

■ 产业分析能力：

长江经济带高质量发展战略研究—供应链专业研究（住建部145课题）

- 构建分析框架：协助课题负责人搭建长江经济带供应链研究框架。
- 数据分析：梳理9省上市企业供应商数据（12w+）、独角兽企业数据、瞪羚企业数据、专利数据，通过arcphy+sql运行模型从经济地理角度分析各省供应链与产业、创新要素关系。
- 输出结论：最终提出对应产业调整策略，并输出ppt及文本报告。

青岛环湾地区产业研究专题

- 构建分析框架：独立在创新供给视角下搭建产业研究框架。
- 数据分析：采用arcphy中空间分析、OD矩阵等分析方法透视地区创新要素与产业要素关系，重点提出新能源产业布局的关键问题，完成数据分析及结论可视化。
- 输出结论：输出ppt及文本报告。

■ 政策分析能力：

南昌高新区发展战略政策研究专题

- 构建分析框架：独立搭建国家高新区政策演进研究框架，重点聚焦价值导向和匹配政策工具包。
- 政策研究、行业洞察：从国家、省、地市多层面多视角（创新、人才、服务、产业）剖析政策导向变化。
- 输出结论：得出高新区产业链、创新链体系搭建策略，输出ppt及文本报告。

■ 统筹协调、风险管理能力：

中国（德州）农业食品创新产业园区总体规划

- 统筹协调、抗压处理复杂问题。作为第一项目负责人4个月内高强度统筹团队工作，配合制设计任务书完成园区总体规划，并于6月、7月、8月独立向市领导（市委书记、市长、政协主席）做技术汇报。
- 预判重大技术风险，协调多方利益，弱化己方技术风险。项目存在防洪风险，通过协调院内技术专家、省级防洪技术团队与甲方主管部门，并多次向市领导汇报，最终明确标准及防洪排涝方案，有效分担技术风险。

教育背景

2016. 9-2019. 6	东南大学建筑学院	城乡规划学（方向：区域分析）	硕士
核心课程：Arcgis, Python, SQL, 宏观经济学, 区域发展规划, 城乡规划历史与遗产保护			
2011. 9-2016. 6	东南大学建筑学院	城乡规划学学士（专业第3名保研, GPA3. 75）	五年制本科学科奖学金
核心课程：城市社会学, 城市经济学, 城市数据分析（SPSS/GIS）, 城乡规划设计与理论			
2016. 9-2017. 1	维也纳工业大学（TU-Wien）	区域经济发展	交换

技能认证：

- 语言能力：英文——雅思7分，口语听力流利（7.5），具备良好的英文读写能力, 可熟练阅读处理英文工作底稿及合同文件；韩文——听译流畅，曾在冬奥会期间独立翻译体育类纪录片，播放量38. 6万，被各大媒体转载，
- 数据分析能力：熟练掌握ARCGIS+PYTHON(经济地理数据库分析)\EXCEL\PPT，适用于产业分析/投资分析
- 演讲能力：专业技术汇报/喜番、猫头鹰脱口秀开放麦演员