

# 张丞

籍贯：浙江省金华市 | 生日：2004 年 1 月 1 日 | 手机：(+86) 153-9439-0112 | [学术主页](#)  
邮箱：zorange411@foxmail.com | 通讯地址：北京市海淀区学院路 29 号，100083



## 教育经历

厦门大学 (985)	硕士(推免)	社会与人类学院	社会学	2025.09-2028.06
中国地质大学(北京) (211)	本科	经济管理学院	经济学	2021.09-2025.06
1. GPA: 3.78/4.0      综合排名: 4/49      核心课程: 宏观经济学(96)、微观经济学(91)、统计学(96)				
2. 个人荣誉: 国家奖学金(前 0.4%)、三好学生(前 5%)、优秀学生干部(前 5%)、三次专业一等奖学金(前 5%)				

## 学术论文

1. The coordinated development among economy, society, energy, and environment and their impacts on public health in China's cities. <i>Journal of Cleaner Production</i> . (中科院一区 TOP, IF=9.7) <a href="#">Accepted</a>	第一作者
2. The impact of digital economy on energy conservation and emission reduction: evidence from prefecture-level cities in China. <i>Sustainable Futures</i> . (中科院二区, IF=3.3) <a href="#">Accepted</a>	第一作者
3. Spatio-temporal differentiation characteristics and the influencing factors of PM <sub>2.5</sub> emissions from coal consumption in Central Plains Urban Agglomeration. <i>Science of The Total Environment</i> . (中科院一区 TOP, IF=8.2) <a href="#">Accepted</a>	第三作者
4. The impact and its heterogeneity of new quality productive forces development on air pollution in Chinese cities. <i>Sustainable Cities and Society</i> . (中科院一区 TOP, IF=10.5) <b>With Editor</b>	第一作者

## 项目经历

1. 主持 2024 年中国地质大学(北京)北京市级大学生创新创业训练项目“中国城市经济、社会、能源、环境协同发展及其对公众健康的影响”	第一负责人, 省部级
--	------------

## 竞赛经历

4 项国家级奖项、13 项省部级奖项、26 项校级奖项

1. 美国大学生数学建模竞赛 <b>Honorable Mention</b> 两次	第一负责人, 国家级
2. iCAN 大学生创新创业大赛“商道杯”管理决策模拟挑战赛 <b>全国三等奖</b>	第一负责人, 国家级
3. 高教社杯全国大学生数学建模竞赛 <b>北京市一等奖</b>	第一负责人, 省部级
4. “学创杯”全国大学生创业综合模拟比赛 <b>北京市二等奖</b>	第一负责人, 省部级
5. 全国大学生能源经济学术创意大赛 <b>北京市二等奖</b>	第一负责人, 省部级
6. “新生代”职业规划大赛 <b>北京市铜奖</b>	第一负责人, 省部级
7. 正大杯全国大学生市场调研与分析大赛 <b>北京市一等奖</b>	数据分析员, 省部级
8. 蓝桥杯全国软件和信息技术专业人才大赛 C++程序设计 <b>北京市三等奖</b>	个人参赛, 省部级

## 实习实践经历

1. 好未来(2020 年世界 500 强)	商业数据分析师	2024.07-2024.11
❖ 日常商业数据运营: 大众点评/美团渠道日常数据的统计、原因分析、优化策略, 定期输出数据分析报告		
❖ 数据探索与模型搭建: 利用 SPSS 和 AB Test 等工具和模型, 搭建客资链路增长模型, 挖掘业务增长点		
❖ 分校诊断与竞品分析: 基于健康度诊断模型, 主导青岛、宁波分校, 辅助参与北京、深圳分校的诊断分析		
❖ AI 产品: 基于 Dify 平台和 ChatGPT API, 通过编排 AI  workflows、RAG 检索等方式, 构建和运营 AI 产品		
2. 智慧赋能数字乡村	队长	2023.06-2023.09
❖ 调研: 发放 1629 份问卷, 了解当代老年群体智能手机使用现状与数字素养能力现状		
❖ 实践: 走进北京市 4 个行政区, 开展科技助老进社区活动 15 场, 服务时长 426 小时, 服务群体 2000 余人		
❖ 宣传: 事迹得到北京日报等媒体的报道, 实践纪录片播放量超过 50000, 开发“银龄智慧助手”小程序		
3. 中国地质大学(北京)	科研助理	2024.11-2025.04

## 其他信息

- 英语水平: CET-4 518
- 个人技能: 熟练运用 ArcGIS、R、Office、Stata、SPSS、Python, 基本掌握 Matlab、CiteSpace、GeoDa