



# 谢佳文

本科：北京交通大学(交通运输专业)

硕士：香港大学 IELM(2024-)



电话：18511600913



微信：18511600913



邮箱：18511600913@163.com

## 实习经历

交通运输部科学研究院

Beijing, China

信息中心

2023.12-2024.03

- ✓ 搜索和分析官方运输行业数据，并对数据进行整理、计算、统计性绘图和初步分析等。
- ✓ 参与撰写、核对多主题的项目报告。如公路发展对区域经济的贡献、交通发展当前和未来趋势、城市间一小时通达率、以及东北三省的交通发展趋势

## 科研经历

*Dockless Bicycle Sharing as Feeder Services to Subway Systems: A Study on its Integration Intensity and Spatiotemporal Characteristics*

Transportation Research Part B

2024.04-2024.08

- ✓ 提出了一个新的“接驳强度”定义方法，并采用负二项回归和 $\beta$ 回归，探索成都和厦门无桩共享单车和地铁的“时空特征”，和建城环紧对“接驳强度”的影响
- ✓ 润色中英文材料，撰写文献综述和背景分析，并解释数据分析结果。文章已经收录在“Transportation Research Part B”期

*自动驾驶公众意见的挖掘与分析*

2023.11-2024.06

- ✓ 从 TAM 模型和 UTAUT2 模型中选择了感知有用性、感知易用性、社会影响和享乐动机等几个变量，并添加了感知安全性和感知风险作为新变量，构建了驾驶员监控系统接受度的初始模型，并验证了该模型在这个问题中的高度可解释性
- ✓ 利用本文建立的新模型和欧洲 L3Pilot (2021) 项目的跨国数据，基于国家和性别进行了多组分析，发现享乐动机是 17 个国家驾驶员监控系统接受度的最强预测因素，证明了本模型具有地域适用性

*共享农园-农产品交易和土地租赁平台*

2022.10-2023.10

- ✓ 设计并搭建了一个名为“多元农庄”的在线 C2C 平台，通过设计一个小程序，在微信和小红书上编辑公众号的文章和视频，供个人消费者和农民交易蔬菜和租用农田
- ✓ 对项目进行市场分析，包括需求、背景、痛点、用户画像和竞争对手，起草定价、销售和营销策略，进行财务分析、风险分析和可行性分析，并在管理经营微信公众号和小红书推广，
- ✓ 荣获全国大学生“创新、创造、创业”挑战赛省级二等奖、北京交通大学特等奖、北京市大学生创新创业二等奖、中国大学生“互联网+”创新创业大赛北京交通大学二等奖

## 校园经历

- ✓ 杰出体育贡献二等奖学金 (2020-2021, 2021-2022), 学术进步特别奖学金 (2022-2023)
- ✓ 学校学生会体育部核心成员 (2020-2022)
- ✓ 学校礼仪队负责人 (2020-2022)

## 技能和兴趣

- ✓ 语言：中文 (母语)、英语 (IELTS: 6.5)、西班牙语 (初级)
- ✓ 计算机技能：MS Office、Auto CAD、Civil 3D、MATLAB、Python、SPSS、Amos、Vissim、visio 等
- ✓ 兴趣爱好：吉他、钢琴、篮球、游泳、跑步等