

# 个人简历

## 基本信息

姓名：孙思远

出生年月：2000.01.11

电话：13258358963

邮箱：1377390031@qq.com

学历：工学硕士

求职意向：项目管理



## 教育背景

2017.09-2021.07

西南交通大学本科

专业：交通工程

GPA: 3.07/4.0

主修课程：《自动控制原理》、《通信原理》、《交通数据采集与处理》、《智能交通系统》、《交通工程学》等

2021.09-2024.07

西南交通大学研究生院

专业：交通工程

GPA: 3.5/4.0

主修课程：《最优化理论与方法》、《交通数据挖掘理论与方法》、《科学研究导论》等

发表 SCI 论文两篇：

《A mixed capacity analysis and lane management model considering platoon size 》

《Fundamental diagram of mixed traffic flow considering time lags, platooning intensity》

## 工作经历

中海集团-管理培训生

项目管理

2024.07—今

### 项目管理

- 生产制造厂管理：全流程加工中心培训学习，深度参与仓库、机械加工、组装、物流周期管理；负责产品统筹，协同研发、生产、供应链多部门，制定项目节点，通过数字化平台实现项目需求、生产进度、物流交付信息可视化，追踪项目达成进度，组织关键节点复盘。
- 供应链管理：深入了解原材料厂商，学习基本原材料加工工艺及生产周期；基于项目交付验收里程碑计划，动态调整生产、物流节奏，搭建“设计-采购-生产-交付”可视化看板，通过周度供需平衡分析，提前识别并处理原材料短缺、供需不匹配、物流交付延期、施工质量异常等 6 项关键风险，项目需求满足率提升至 98%，将项目交付周期缩短 10%。
- 产品交付管理：交付关键期主导 18 次供需协调会，基于项目优先级、时间节点推动供应商优化排产计划、降低积压库存，协助供应商将生产流程拆分到 5 个产量监控节点，生产周期压缩 30%；协调资源对 600 余件异常产品进行全检，通过每日复盘会议深挖质量问题根源，建立“问题溯源-整改落地-预防升级”的管理机制，保障抢工期间交付准时率 100%，业主投诉率下降 75%。

### 产品管理及市场研究

- 光伏幕墙产品战略规划：根据公司新能源技术战略需求，已产出 2 篇发明专利；主导光伏 BIPV 产品前期市场调研工作，运用 PEST 分析模型，全面剖析政策、经济、社会和技术环境，精准定位光伏幕墙在绿色建筑领域的市场机会点，梳理出 12 条产品推广的政策条款。

## 学生工作经历

西南交通大学财经社团

副社长

2017.10-2020.10

- 组织比赛：期间参与组织两届西南交通大学全校模拟炒股大赛，主要任务包括宣传、组织报名、比赛监督、成绩评选及奖品颁发等。

## 奖项证书&技能

- 荣誉奖项：优秀班干部、明诚奖、国家综合奖学金、新型实用专利证书、研究生一等学业奖学金
- 体育运动：擅长热爱乒乓球、足球、游泳；有国家二级乒乓球裁判证
- 技能证书：英语（CET-6）、熟练掌握 Office、Python、Origin、Matlab 进行数据分析展示，具有丰富的学生工作经历，乐于协作沟通，具有较强的责任心、自驱力与抗压能力