

# 张梓祥

手机：18267187411 · 微信号：zzx57637

· 性别：男 · 年龄：21

· 邮箱：xm57637@qq.com

· 邮箱：18267187411@163.com



## 教育背景

杭州电子科技大学

2021.09 - 2025.06

信息与计算科学

- 获校二等、三等奖学金
- 获优秀学生干部

## 实习经历

杭州安恒信息

2024.03 - 至今

数据分析师

- 制作经营驾驶舱，为公司财务分析和运营决策提供数据支持和决策依据。
- 利用 SQL 查询业务数据，搭建帆软看板，满足业务方的数据需求。
- 参与公司数据治理，通过数据标准、规范提高数据质量。

## 项目经历

### 渠道领域数字化建设

- 项目描述：通过整合数据源，构建渠道绩效可视化平台，为公司提供实时的渠道运营分析，增强决策效率。
- 职责 1：对 OA 系统的商机、合同、库存、渠道及销售数据进行预处理，构建 `dwd` 表和 `ads` 表，以支持高效分析。  
职责 2：制作 4 个视角的驾驶舱，每一个包含 10 个核心数字，13 张汇总表和 22 张下钻详细视图，以提供全面的运营概况。
- 成果 1：显著提升生态合作部内部管理效率，每周节省人力成本达 30 人天。  
成果 2：加强业务团队间协同，各级领导可直观了解下属区域的经营状况，优化团队协作。

### LTC 大屏重构

- 项目背景：原 LTC 大屏系统直接从 OA 系统抽取数据，造成性能瓶颈，数据集孤立，难以集成其他系统，影响数据分析效率与准确性。
- 职责 1：对全公司多系统数据（包括客户、商机、招投标、合同、维保及测试机数据）进行深度预处理，构建统一的数据模型，包括 `dwd`、`ads` 表及层级表，提升数据一致性。  
职责 2：开发 4 个视角的 LTC 仪表盘，每个包含 36 个关键指标，1 个“线索至合同”漏斗图，以及 5 张层级视图，以提供深入的业务洞察。
- 成果 1：替换原有数据源，优化商机字段逻辑，引入准确的测试机数据，大幅提高数据准确性和帆软报表性能。  
成果 2：实现数据的高效复用，满足战区助理日常分析需求，提升整体业务分析能力。

## 技术能力

- 数据工具：Python, SQL, Excel, Finebi, Tableau
- 分析模型与方法：漏斗分析，波士顿矩阵，海盗模型, ABtest

## 校园经历

曾任五星级社团弈天棋社社长

2022.09-2023.6

- 申请并举办疫情后的第一届新生杯和体育节（校级比赛）
- 与星河幼儿园合作开展长期下棋指导志愿项目