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