

# 郑耀宇

男 | 30岁 ✉ 18410092289

9年工作经验 | 求职意向：运维开发工程师 | 期望薪资：18-21K | 期望城市：北京

## 个人优势

1. 有8年开发经验，主攻 Python 和 Golang。主导过餐饮、电商、美妆等多行业大型系统从0到1的全生命周期开发。
2. 熟悉 MySQL、Elasticsearch 集群及 Zabbix 监控运维；理解 DevOps 流程。在 ERP 与财务系统集成领域有丰富实战经验，曾深度对接聚水潭、万里牛、旺店通、金蝶及伯俊等主流系统。
3. 能快速听懂老板和业务方的真实意图。不仅技术过硬，还自带电商运营思维，能用最省时省力的方式解决实际业务问题和痛点。
4. 善于用AI 提效：让 AI 参与研发与决策，显著提升效率。

## 工作经历

**北京多趣美学电子商务有限公司** 技术经理

2021.04-2026.02

1. 内部管理系统构建：用 Golang 搭建了公司核心后台，打通了订单、库存、发货、功能，以前看数据要半天，现在通过看板一眼就能看清经营现状。并实现了库存(缺货/到货)、销售数据(日/周/月)报表自动推送飞书群。
2. Shopify 独立站编辑和维护：主导海外站点优化，把网页加载速度提升了 60%，解决了用户因页面卡顿而流失的问题，直接提升了下单转化。
3. 微信小程序开发和迭代：负责多个小程序的功能开发与逻辑优化，确保在活动高峰期也能流畅运行，给用户最好的操作体验。
4. 全平台数据自动化集成：对接淘宝、抖音、快手等全渠道订单，进行商品的修改，以及库存同步等个性化需求。
5. 业务流程自动化 (RPA)：用 Python 和影刀代替人工处理对账、改价等重复性杂事。不仅省下了 70% 的人力，还把人为错误率降到了几乎为零。对每个部门效率都有很大提升。
6. 文档沉淀，将开发需求和功能相关的信息完整的记录到飞书表格里，

**北京快道网络有限公司** 运维开发工程师

2019.04-2021.04

1. 主要负责服务器的维护、监控、系统的优化。对系统进行升级和优化，将系统的可用性从 95% 提高到 99.99%。
2. 负责项目自动化和定期执行运维任务。
3. 负责运维系统的开发、测试、维护。
3. 运维文档和规范的书写。

**北京互联港湾科技有限公司** 自动化运维

2017.06-2019.04

1. 负责搭建、维护和升级 Zabbix 监控系统，确保系统的稳定性和高效性。
  2. 进行 Python Web 开发，实现机房信息的管理，包括数据收集、存储和展示，以提供全面的监控和管理功能。
  3. 根据客户需求，定制 Web 页面，使用 Zabbix 和 API 进行数据集成，以实现灵活的数据展示和交互。
  4. 负责定制专用脚本 (Python、Shell)，并进行相关文档编写和方案规划，确保系统的高效运行和良好的可维护性。
- 建立完善的监控平台，实现故障快速响应和报警邮件发送功能，有效降低了故障对业务的影响和损失。通过及时的监控和预警，公司能够迅速采取措施，提高故障处理的效率，保障系统的稳定性和可靠性。

## 项目经历

## 美瞳管理后台

项目经理

2021.04-至今

企业级 BI 与自动化中台 (Golang + Vue)

1. 全平台商品自动化：实现 ERP 库存信息自动拉取并一键同步至抖音、快手等电商平台，大幅提升上新效率与信息准确性。(解决活动报名后无法修改的问题,需要链接上线前手动确认修改)
2. 智能库存协同：设计多平台库存自动拉取与实时预估模型，支持库存动态同步，优化供应链周转率并提升订单满足率。
3. 行业特征识别（美瞳）：针对美瞳类目开发专用识别算法，实现产品信息自动化识别与快速下单，显著缩短订单处理周期。
4. 多维销售 BI 分析：构建涵盖时间、地区、品类等多维度的销售看板，提供深度数据洞察，支持经营策略的精准迭代。

## 瞳色卡小程序

开发

2023.01-2023.02

实现用户瞳色测试和分析

用户上传眼部图片后,使用 yolo 进行图片识别,然后返回眼镜位置,识别到花色,然后根据花色给用户推荐产品

10w+访问量,应用可以拍照来分析自己瞳色,并且可以给用户推荐产品,微信搜索可糖瞳色测试,淘宝上架后带来大量的成交

## CMDB系统构建

开发工程师

2018.02-2019.01

使用python django进行开发,实现机房资源收集汇总,客户角色分类,以及各角色的功能,同时结合zabbix进行服务器交换机监控信息自动化收集,避免了使用excel表格去手动维护,另外实现了基本的流程管理.流程的流转\审批人\流程步骤可随意组合,为后续其他流程开发预留了极大的扩展空间

## 高可用自动化监控平台实现

运维工程师

2017.08-2018.02

从0开始帮助公司构建了zabbix高可用自动化监控平台,主要监控机房网络环境和动环环境,对10多个机房网络进行实现监控以及报警,出现故障,会在1分钟内,以邮件\微信\ 短信等方式发给系统管理员.帮助系统管理员快速定位/解决存在的各种问题,同时利用grafana完善了监控显示,有利于系统管理员分析监控项趋势,做出更准确的判断,

## 教育经历

---

### 国家开放大学

本科 金融学

2019-2021

### 乌兰察布职业学院

大专 网络工程

2015-2018

## 资格证书

---

RHCE红帽认证工程师