# 仰政兴

#### 基本信息

**年龄:**29 岁 **性别:**男 **民族:**汉族 **政治面貌:**群众 **联系方式:**18601294112 **邮箱:**e@yzx.ai

## 教育背景

#### 本科 伍斯特理工学院, Worcester, MA, USA

2014 - 休学创业

双专业:机器人工程(全美本科专业排名前五)、计算机科学双专业

- 收入两项节能减排、调度优化相关中国专利(CN102880944A、CN108770170A)及一项节能减排装置相关美国专利。
- 同时在校期间进行各种重点实验项目,包括:
  - 反反制导导弹的弹载小机群格栅气动模拟(DARPA 资助实验室)
  - 加密货币量化交易-与教授及团队研究加密货币交易方式及套利算法,自动化监控各国数字货币交易价格与买入卖出价格差异,进行多货币风险对冲及交易,实现被动收入。

高中 Wisconsin Academy, Columbus, WI, USA

2011 - 2014

高中 中国人民大学附属中学

2009 - 2011 转学

## 工作及项目经验

#### 注:因篇幅有限,项目细节及其他项目请访问 https://yzx.ai/ 查看。

北京纺锤科技有限责任公司

2019-2023

创始人,主要负责业务:商务接洽、客户技术咨询及项目落地、内部技术管理、项目执行管理及风险管控

#### 项目:汽车碳排放普查系统

2022

本项目合作发起人

- 作为项目发起人,与某美国新能源汽车企业中国分公司合作,完成车联网边缘计算终端及设备主控项目,成功帮助客户完成 开发采集车辆油耗信息及设备主控系统,优化在设备生产制造及项目标准化的成本。该项目成果助力客户企业完成与中国 应急管理部信息中心、清华大学山西清洁能源研究院的项目当地落地、双碳示范项目及当地项目投资合作。
- 带领团队完成:商务接洽,需求整理,研发计划跟踪与优化。带领技术团队完成:工业设计、PCB设计、嵌入式程序编写、 云端架构设计、云端 CI/CD DevOps设计、云端微服务中台系统设计。

#### 项目:大型展会观众行为及兴趣分析、导流系统

2021

本项目合作发起人,兼职合作企业:产品技术总顾问

- 在某大型 40 万平米, 10 万人次 (每年三场, 共计约 25 万人次) 展会中, 完成复杂网络环境下的观众实时画像及兴趣分析, 通过小程序基于观众兴趣推送下一日建议观展路线, 生成定制化参展商广告, 并实时投放在展馆内 IoT 屏幕, 达到为参展商引流的目的; 达成促进展后交易量提升 7.85%, 获得主办方与参展商广泛好评, 成为当年展会数字化行业标杆。
- 带领团队完成:商务接洽,需求分析及探讨,项目执行进度跟踪,对内对外多团队协同合作,带领技术团队完成:结合手机端(小程序)、IoT设备以及云计算的观众兴趣分析系统;基于BLE Beacon的展馆导航系统;基于观众兴趣分析的观展路线生成(引流)及展前摊位推荐系统、展中兴趣点导航系统、展后大客户匹配推荐系统。

#### 项目:地空一体化的园区自动安防巡逻系统

2020

本项目合作发起人,兼职合作企业:技术总顾问

- 项目于某北京宋庄某科技产业园园区落地。助力合作企业完成:园区日常多四轴无人机与无人车自动巡逻及异常发现汇报。
- 结合无人机、地面站以及自动地面移动平台,应用 SLAM,点云 3d 地图实时生成,导航,传感器融合,视觉定位,深度学习,行为识别,人脸识别等技术,完成园区无人安保巡逻工作。

德勤咨询(北京)有限公司 2019

实习:网络安全顾问

- 了解并学习德勤咨询业务方法论、学习项目执行流程:专家访谈、项目底稿编写、风险示警及风险项目建议;参与网络安全咨询项目、曾为某大型跨国药企提供网安法及个人隐私信息、个人信息出境风险控制相关咨询服务。
- 实习期间与行业伙伴开发咨询事务所自动化处理系统。并应用于某四大咨询公司药品流向审计项目中,达到缩减事务所人力成本及项目时间成本的目的,并成为项目组自动化评级标杆应用。

#### 其他

职业资质证明: Solidworks-CSWP, Certified Ethical Hacker(CEH)

语言:中文(母语),英文(母语级) 兴趣爱好:高尔夫,单板滑雪