



王城昊 (CAELAN)

818 132nd NE AVE, Bellevue, WA, USA ◇ 北京市房山区长阳镇九洲溪雅苑二号楼 1402
(+1) 4254364595 ◇ (+86) 18501284401 ◇ 18501284401@163.com ◇ wch1007@uw.edu

教育背景

华盛顿大学 - 科学创新硕士-机器人学 GPA: 3.90/4.0 2024 年 9 月 - 2026 年 3 月 (预期)

- 核心课程: 机器学习与信号处理, 机器人 LAB, 产品原型制造, 传感器, 用户研究, 设计思维, 商业战略

清华大学 - 数据科学和信息技术硕士 GPA: 3.97/4.0 (全院第二) 2023 年 9 月 - 2024 年 6 月

- Pervasive HCI Laboratory 清华大学普适计算与人机交互实验室; HRI'2024 conference LBR 一作一篇
- 清华之友-小米奖助学金-一等奖学金, 院级一等奖学金
- 核心课程: 统计机器学习, 创办新企业, 计算智能机器人学, 人机交互导论, 普适计算应用安全, 创业机会识别与商业计划

清华大学 - 工学学士 GPA: 3.76/4.0 (Top 30%) 2019 年 9 月 - 2023 年 6 月

- 数据思维与实践证书、通识教育卓越证书, 优秀社会工作奖奖学金、体育优秀奖奖学金 (2020-2022),
- 学院特殊贡献奖、学生会副主席、毕业演讲代表, 校级 20-21 年度优秀共青团员
- 核心课程: 数据科学导论, 统计推断, 概率论, 微积分 A, 计算机程序设计基础

技术技能

编程语言	Python, C++, R
软件工具	MS Office, Photoshop (在中学授课), Premiere, InDesign, Figma, Arduino, Rhino, Fusion 360, AutoCAD, Flutter, Overleaf
系统工具	Ubuntu (virtual machine), ROS2, Windows, Linux, Command-line scripting (Bash, PowerShell)
产品技能	需求池收集, 产品需求文档, 项目计划文档, PMF 文档, 用户研究与产品测试

创业实践

汤问致新 (北京) 科技有限公司 - 产品总监 2023 年 9 月 - 至今

- 作为核心创始团队成员, 从零推进桌面机器人项目, 获奇绩创坛 30 万美元融资, 在中国国际科技博览会展出原型机。
- 作为产品总监, 主导设计公司第二代机器人原型, 制作需求文档、IP 小传、人机交互文档、机器人动作库、项目管理文档, 并完成桌面机器人技术路线规划, 推动产品技术迭代。
- 作为项目主讲人, 带领团队获第 14 届挑战杯秦创原全国总决赛铜奖、2024 年中国国际学生创新创业大赛银奖 (全国前 1%)、第三届北京市大学生创新创业大赛二等奖 (北京市前 1%)、第七届“创业北京”大赛青年创意创新赛前十 (北京市前 1%); 作为核心成员, 获 2021 年清华大学 SDG 挑战黑客马拉松“最具投资价值奖”、第 14 届“挑战杯”全国竞赛银奖 (全国前 1%), 充分展现了产品能力、技术路线规划能力及团队领导力。

个人信息 & 特长

- 语言能力: 普通话、英语 (托福: 111, GRE: 326)
- 跑者: 2023 年北京铁道半程马拉松冠军, 2023 年北京马拉松完赛时间 3 小时 13 分钟, 累计参加 4 次半程马拉松、2 次全程马拉松、1 次越野半马, 400 米国家三级运动员 (55 秒)
- 铁人三项: 42024 年常熟尚湖国际铁人三项奥运标准距离年龄组第四名
- 骑行经历: 2020 年北京至张家口 400 公里骑行, 2024 年环海南岛 1080 公里骑行
- 兴趣爱好: 研究产品, 各类运动如飞盘、网球、篮球、乒乓球、游泳、健身, 益智游戏如各类桌游、数独