

PERSONAL RESUME

陈智彬



生日：2002年11月9日

民族：汉

政治面貌：共青团员

现所在地：四川（成都）

身高/体重：185cm/70kg

籍贯：重庆（潼南）

电话：13408042313

邮箱：1812341029@qq.com

教育背景

2021.9-2025.6 重庆科技大学 机械与动力工程学院 智能制造专业（自动化）

主修专业：高等数学；线性代数；工程力学；机械制图；电子电工技术；机械电气控制及自动化；智能制造系统设计；机械控制工程基础；机械设计基础；

选修专业：智能生产计划管理；智能工厂集成技术；智能制造系统虚拟仿真综合训练

获奖证书

- 重庆科技大学三球比赛：获得排球团体赛第一，在比赛中担任参赛人员 2024年3月-2024年4月
- 达摩院-人工智能训练师：完成达摩智能客服“人工智能训练师”初级课程合格认证 2023年9月27日
- 标准化考试认证职业技能证书：通过相应的考试，获得机械CAD设计工程师初级证书 2024年9月
- 2024年高校大学生设计挑战赛：期间积极主动宣传大赛相关事宜，获得“优秀志愿者”称号 2024年8月
- 2024年大学生创业创新能力大赛：我队参赛题目为《5G时代下健康生活方式与商业运作模式研究》（本人负责市场分析并预测评估），经过评委评选，荣获初等赛一等奖 2024年9月

在校经历

- 2021届新生杯篮球赛：比赛中-得分后卫（主力），场下负责组织与招募成员 2021年11月-2021年12月
- 机械杯篮球赛：比赛中-得分后卫 or 小前锋（主力） 2022年9月-2022年10月
- 参加我为家乡代言活动：参与活动，发自己家乡照片，为自己家乡做宣传 2023年11月-2024年12月
- 重庆市大学生力学竞赛：参加相应考试 2024年9月-2024年10月
- 2024年机械与动力工程学院春季田径运动会：在比赛中充当参赛运动员角色 2024年4月19日
- 重庆科技大学三球运动会（排球）：获得排球团体赛第一，在比赛中担任参赛队员 2024年3月-2024年4月
- 全球第六届人工智能算法大赛：本人项目业中负责机械制造工作（如CAD建模、增加运动仿真等）成绩未出（有获国奖趋势） 2024年9月-2024年12月
- 参加重庆科技大学《广发证券-KAB大学生为创新创业项目》（主题为《“农果e家”联盟助力乡村振兴》，在比赛中充当队长角色） 2024年10月6日
- 在《中国科技财富》杂志社，撰写并刊登题目《人工智能技术在机械设计制造及其自动化中的实践应用》的期刊（目前已被杂志社录用，见刊需等1-3个月） 2024年10月

技能爱好

- CAD（NSAC机械CAD设计工程师初级），NX、PLC等软件的应用
- 精通word、excel等办公软件操作
- 掌握专业相关知识技能
- 有一定英语读写能力
- 进行过金工实训（会车床加工，焊接，特种加工、激光加工...）
- 人工AI训练师（已通过达摩学院初级认证）
- 关于西门子等PLC机器实操，编程
- 篮球（多年经验，水平较高）
- 吉他（三级）
- 跆拳道（二段）
- 钢琴（三级）
- 健身（多年经验，有专业知识储备）
- 足球（曾获得过优秀球员称号）
- 滑雪（单板+双板）
- 马术（场地马术）

自我评价

工作：重视计划的完成。按时完成工作，注重工作质量。积极参与团队合作与实习，提升问题解决和团队协作能力，有效解决实际出现的问题，优化设计方案。我注重个人综合素质提升，善于沟通协作，具备自我管理能力，保持高效工作状态

学习：保证自己处于进步状态。作为初学者，我具备出色的学习能力并且乐于学习、敢于创新，不断追求卓越。