



王玥坤

学历： 研究生 学位： 博士
职务： 自动化与测控教研室负责人 职称： 讲师
联系方式： wangyuekun@pzhz.edu.cn 研究方向： 无损检测、智能控制

教育

- 2017.12 博士毕业于英国曼彻斯特大学电气与电子工程专业

工作经历

- 2020.05-今：攀枝花学院电气信息工程学院，讲师

主持及参与科研项目

- 四川省科技厅项目：压电陶瓷式可变光圈马达的研究与产业化（编号：2024ZYD0329），2024.09-2025.08，主持人，100万元；
- 四川省高校重点实验室项目：光伏能源接入式智慧建筑控制系统设计（编号：TYNSYS-2022-Z-03），2022.12-2024.12，主持人，2万元；
- 攀枝花市科知局指导项目：基于优化Cartographer 算法的康养机器人（2024ZD-S-69），2024.07-2026.06，主持人；
- 攀枝花学院校级项目：基于机器视觉的工业半导体芯片集成产线AI质检系统开发（2020ZD016），2021.02-2023.01，主持人，2万元；
- 横向课题：压电陶瓷式可变光圈马达研究与产业化，2025.03-2025.07，主研人，5万元。

出版教材或著作

- 副主编，《信号分析与处理》，北京理工大学出版社，2024.03；

发表学术论文

- Principle modeling of complex systems & Novel Model for Optimal Control Strategy. Proceedings of The 33rd Chinese Control and Decision Conference. 2021.

获奖及荣誉

- 攀枝花学院教师数字素养提升实践活动二等奖
- 攀枝花学院明德奖1次
- 攀枝花学院教学成果奖三等奖