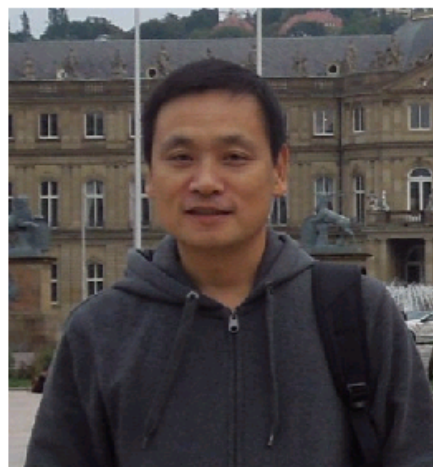


訾斌

訾斌，男，汉族，博士，教授，博士生导师。2007年12月毕业于西安电子科技大学机械电子工程专业，获工学博士学位，2008年8月至2011年5月在中国矿业大学机械工程博士后流动站做博士后研究，2011年12月至2012年12月德国University of Duisburg-Essen的Chair of Mechanics and Robotics 实验室访问学者。主要研究方向为机电系统控制与自动化、机器人技术和智能控制、机电液装备集成技术。作为项目负责人，主持国家自然科学基金项目2项，国家博士后科学基金特别资助项目、国家博士后科学基金面上项目、江苏省“六大人才高峰”项目、流体动力与机电系统国家重点实验室开放基金项目、机器人技术与系统国家重点实验室开放基金项目、江苏省博士后基金项目、中央高校基本科研业务费创新人才基金等项目各1项。作为项目参与人，参与国家自然科学基金重点项目、国家863计划重点项目和国家863计划项目各1项。相关



研究成果在《Control Engineering Practice》、《Mechatronics》、《International Journal of Advanced Robotic Systems》、《Applied Mathematical Modelling》、《IMechE, Part C: Journal of Mechanical Engineering Science》、《Mathematical Problems in Engineering》、《Journal of Intelligent & Robotic Systems》、《Precision Engineering》、《Mechanism and Machine Theory》、《机械工程学报》、《控制理论与应用》、《电工技术学报》、《振动与冲击》、《系统工程与电子技术》、《光学精密工程》和《仪器仪表学报》等本学科国内外重要期刊及国际学术会议上发表学术论文被SCI收录期刊15篇、EI收录40篇，被同行引用200余次。负责编写英文著作中一章节，出版专著一部。申请国家发明专利14项，授权发明专利10项，授权软件著作权6项。获中国煤炭工业科技一等奖及三等奖、教育部科技进步二等奖、江苏省科技进步三等奖、山东省煤炭科技二等奖、山东省机械科技二等奖各1项。入选中国矿业大学首批“启航计划”培养对象、中国矿业大学第八批优秀青年骨干教师和江苏省“六大人才高峰”第八批高层次人才培养对象。担任国家自然科学基金面上项目函评专家及教育部专家信息库专家，担任Journal of Advanced Mechanical Engineering编委、担任Mechatronics、Journal of Sound and Vibration、Journal of Vibration and Control、Journal of Mechanical Science and Technology、Robotica、Mechanism and Machine Theory、Advances in Mechanical Engineering、Applied Mathematical Modelling、IEEE/ASME T Mechatronics、机械工程学报、电子学报、中国机械工程、北京工业大学学报等国内外期刊审稿人，美国机械工程师协会 (ASME)会员、中国机械工程学会高级会员、中国电子学会高级会员。讲授《控制工程基础》、《机电传动控制》、《机电一体化技术》、《机电控制及自动化》、《学科前沿讲座》、《机械故障诊断》、《测试技术》等课程。

E-mail address: binzicunt@163.com

友情链接：

…院内链接…

…校内链接…

…校外链接…

后台入口：[管理登陆](#)