

长安大学工程机械学院 >> 机械电子系 >> 董忠红



董忠红

董忠红，男，副教授；1975年生，河南开封人，工学博士，硕士生导师。国家自然科学基金评议专家，《郑州大学学报》、《长安大学学报》、《吉林工业大学学报》等多个学术期刊的审稿人。

主要承担本科生和研究生的《测试技术》和《优化设计》教学工作。目前在国内外核心期刊发表论文20余篇，其中EI检索7篇；出版专著1部；获得发明专利3项，实用新型专利3项；先后获得陕西省科技进步二等奖3项，中国公路学会科学技术二等奖1项。

主要研究领域和方向

车辆-道路系统动力学、工程机械系统动力学仿真、大型复杂结构强度分析和优化设计。

参与项目

作为项目主持人，目前正在进行的科研项目有国家自然科学基金项目1项，横向项目3项。作为主要参与者，近5年来，先后完成和正在进行的科研项目20余项，其中包括1项交通部科研项目，2项交通厅科研项目，2项军工科研项目。所进行的科研项目主要集中在车辆-道路系统动力学研究、工程机械关键部件动力学分析、桥梁施工机械结构强度研究、重型运输车辆车架结构强度研究。

联系方式

通讯地址：西安市南二环路中段长安大学本部北院教学区312信箱（710064）

办公电话：029-82334495

电子信箱：dzhong@chd.edu.cn

[\[返回\]](#)