

长安大学工程机械学院 >> 机械电子系 >> 胡志新



胡志新

胡志新，工学博士，博士后，副教授。1965年10月出生。

中北大学测控专业本科。南京理工大学弹药战斗部工程专业硕士。西安交通大学工程力学专业博士。

2009年电子集团49所博士后工作站从事传感器技术的应用研究，2012年5月出站。2010年在美国伊利诺伊大学做访问学者一年。从事分布式光纤传感技术在土木工程健康监测的应用研究。

电子学会敏感分会委员；全国高校机械自动化测试学会会员；应用光学杂志编委；现代电子技术杂志编委；物联网技术杂志编委。

主要研究领域和方向

光纤传感器技术、无线网络传感系统和机械电子技术的开发应用。研究领域大型结构（如桥梁、舰艇等）的健康监测技术、光电类传感器研制和机电类产品的测控技术。

学术成果

主持国家级和省部级基金项目2项，长安大学校基金1项；参加国家级和省部级科研项目7项；主持横向科研项目10多项。在核心期刊发表10余篇。

联系方式

联系方式：hzx1965@163.com

[\[返回\]](#)