

陆向宁副教授

时间: 2018-10-21 浏览: 990



热点信息

陆向宁，男，1981年11月出生，工学博士，副教授，硕士生导师。2012年6月于华中科技大学机械制造及其自动化专业获得博士学位。自2012年7月工作于江苏师范大学机电工程学院从事科研教学工作。

研究方向与应用领域：微电子封装及可靠性分析、微纳制造技术、碳纳米材料及其应用。近年来，主持国家自然科学基金2项、江苏省高校自然科学基金1项，国家重点实验室开放基金项目1项，作为主要研究人员，参与国家973项目、国家自然科学基金项目等的课题研究工作，发表学术论文20多篇，其中SCI收录10余篇，EI收录10余篇。

教学课程：

硕士研究生：《Matlab及其工程应用》

本科生：《微机原理》、《单片机原理与应用》、《电气控制与PLC》、《专业英语》等。

联系方式：

Email: lxnam89@163.com

Tel: 0516-83500251

马军副教授	2018-10-22 (2480)
王繁生副教授	2018-10-22 (2464)
常彦伟副教授	2018-10-22 (2577)
刘文艺副教授	2018-10-22 (3474)
何贞志副教授	2018-10-22 (923)

江苏师范大学机电工程学院版权所有 © 1998-2014

地址：江苏省徐州市铜山新区上海路101号 邮政编码：221116 管理入口