



毫米波国家重点实验室

[首页](#) > [学术梯队](#) > [人员信息](#)

学术梯队

- [学术带头人](#)
- [研究生导师](#)
- [实验室成员](#)

■ 人员信息



陆卫兵，男，2005年4月毕业于东南大学无线电工程系，获得电磁场与微波技术专业工学博士学位。分别于2006年、2008年破格晋升为副教授、教授。现为东南大学科学与技术处副处长，毫米波国家重点实验室教授、博导。2009年至2010年曾在教育部科技司军工处挂职锻炼，任挂职副处长。研究方向包括复杂电磁问题的快速仿真方法研究、电磁仿真技术在电磁兼容与电磁散射的工程应用研究以及新型电磁材料及器件研究。2005年至2008年连续四年为本科生主讲专业主干课程“电磁场理论与波”。

2006年博士论文被评为江苏省优秀博士论文，同年获“华英青年学者”称号。曾获东南大学优秀教学一等奖、青年教师授课竞赛一等奖、东南大学优秀青年教师教学科研资助计划支持。获2008年度教育部新世纪人才计划支持。作为项目负责人主持多项科研项目，其中包括国家自然科学基金项目（2项）、省自然科学基金项目、总装预研项目、国防基础科研项目、教育部新世纪人才计划、教育部科学技术重点项目、总装备部预研基金项目、教育部博士点基金（博导类）项目、航空科学基金项目、国家重点实验室基金项目以及一些横向项目等。作为骨干成员参加科研项目多项，包括总装备部预先研究重点基金项目、国家自然科学基金重大项目、国家重点基础研究发展计划（973计划）、教育部支撑技术重大项目等。共在国内外著名期刊包括IEEE Trans. on AP、Appl. Phys. Letter、Journal of Applied Physics上发表优秀论文20余篇，其中SCI检索14篇，EI检索16篇。

2008年担任 International Workshop on Metamaterials组织委员会主席，现为IEEE Trans. on AP、IEEE Trans. on GRS以及IET Microwaves, Antennas & Propagation等国际一流期刊的审稿人，中国兵工学会电磁兼容专业委员会委员。

地址：南京市四牌楼2号李文正楼南201
 电话：025-83792569
 传真：025-83792076
 EMAIL: wblu@seu.edu.cn