



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

马慧锋，男，副教授，硕士生导师，1981年12月生于江苏如东。2004年6月毕业于南京理工大学电子工程与光电技术学院通信工程专业，获学士学位。2010年6月毕业于东南大学毫米波国家重点实验室，获博士学位，同年留校从事教学和科研工作。2011年5月破格提升为副教授、硕导。2011年7月到8月在新加坡国立大学进行学术交流访问。主要研究方向包括：新型射频器件研究、基于新型人工电磁材料的透镜天线和隐身装置的理论分析和实验研究。以第一作者身份在国际期刊Nature communications上发表论文两篇，同时还在New Journal of Physics, Applied Physic Letter, Optics Express, Journal of Applied Physic, Chinese Bulletin Science等国际期刊上发表论文10余篇。基于超材料实现微波段三维隐身和电磁黑洞一并被评为了“2010年度中国科学十大进展”。目前主要承担国家自然科学基金面上和重点项目，并主要参与国家科技部863等项目。目前工作地点在李文正楼北622，联系电话：025 83793275，Email：hfma@emfield.org。