



马余强



1990年和1993年分别在苏州大学和南京大学获得理学硕士和博士学位；1995年晋升南京大学物理学教授；1997年列入教育部跨世纪优秀人才培养计划；1999年荣获国家杰出青年科学基金；2001年为教育部长江学者奖励计划特聘教授；现为南京大学物理系教授、固体微结构国家实验室(筹)首席研究员、苏州大学软凝聚态物理及交叉研究中心主任。

主要从事物理学与化学和生命科学交叉的软凝聚态物理领域研究，在聚合物凝聚态物理、胶体结晶、生物膜结构组织和细胞骨架的非平衡自组织等若干前沿领域取得了有意义的成果。2000年以来发表国际知名学术刊物论文百余篇，包括在国际权威刊物如《自然》子刊Nature Nanotechnology, 美国国家科学院院刊(PNAS)和化学类刊物如美国化学会志JACS等。一些论文被SCIENCE, JACS, PRL, Nano Lett.和Angew. Chem. Int. Ed.等期刊引用, 有高的学术评价。多次在国际、国内重要学术会议作特邀报告，如应邀在国际生物分子和材料模拟会议做大会报告，国际高分子物理会议做邀请报告，第十六届全国凝聚态理论和统计物理会议和全国高分子材料会议做大会报告，以及多次负责过组织中国高等科学技术中心软物质物理工作月和中国物理学年会的软凝聚态物理、生物和交叉领域分会等等。主持过国家杰出青年科学基金，国家自然科学基金重点项目、教育部跨世纪优秀人才基金、霍英东基金、国家自然科学基金理论物理重要课题、海外杰出青年学者合作基金、国家自然科学基金重大研究计划项目多项子课题等国家级项目十多项。

苏大概况
院部设置
组织机构
招生就业

教育教学
科学研究
合作交流
公共服务



Copyright 苏州大学 2016, All Rights Reserved
苏州市十梓街1号 组织策划：校长办公室 苏ICP备-10229414



推荐使用IE8.0以上浏览器，1280*760分辨率访问本网站