

“信息超材料理论、技术与应用”专题编委会

专刊主编：崔铁军，东南大学

专刊编委：（按姓氏音序排序）

程 强，东南大学

李廉林，北京大学

李 龙，西安电子科技大学



崔铁军 中国科学院院士，东南大学首席教授，IEEE Fellow，长期从事电磁超材料和计算电磁学研究，创建了信息超材料新方向。2001年受聘东南大学长江学者特聘教授，2002年获得国家杰出青年科学基金。在国内外知名学术刊物发表论文500余篇，被引用3 9000余次、H因子97，多次入选科睿唯安高被引科学家。研究成果入选2010年中国科学十大进展、2016年中国光学重要成果；获2011年教育部自然科学一等奖、2014年和2018年国家自然科学二等奖。



程强 东南大学青年首席教授、博士生导师，长江学者奖励计划青年学者，国家自然科学基金优秀青年基金获得者。主持国家自然科学基金、国家重点研发计划项目子课题等项目多项，共发表论文136篇，授权专利8项。研究方向包括超材料理论及在天线、雷达、通信中的应用技术。



李廉林 北京大学电子学系研究员、教授、博士生导师。长期从事电磁感知理论、算法、系统与应用方面的教学科研工作。在电离层探测和石油勘探方面的部分成果被工业应用。研究成果曾被Math. Planet Earth遴选为2010—2013年数学、物理与生物领域的重要进展。获国际无线电联盟青年科学家、北京大学优秀博士论文指导老师等荣誉。



李龙 西安电子科技大学教授，博士生导师，教育部长江学者特聘教授，超高速电路设计与电磁兼容教育部重点实验室主任，新世纪优秀人才，陕西省杰出青年基金、陕西青年科技奖获得者。主要研究方向包括智能超表面、超材料天线与微波器件、无线能量传输与收集。