

个 人 简 介

胡勇胜，中科院物理所研究员，博士生导师。2001年获武汉理工大学材料学院硕士学位，2004年获中科院物理所博士学位，同年到德国马普固体研究所从事纳米离子学与纳米能源材料的研究，参与德国马普协会能源项目 ENERCHEM - MPI，2007年赴美国加利福尼亚大学圣芭芭拉分校从事纳米能源相关半导体材料的研究工作。2008年入选中科院“百人计划”，2010年获择优支持。主要从事储能材料与器件领域的相关研究，具体包括电池材料、纳微复合电极结构设计、固态离子学以及室温锂硫电池、（锂）钠离子电池器件等，多项研究成果发表在 Nature Materials、Nature Communications 等国际著名学术期刊上，共发表 80 余篇学术论文，其 SCI 总引用超过 3500 次，并多次在各类国际/国内学术会议上作邀请报告。