

汪飞，男，博士，现任西安交通大学理学院材料物理系副教授。1999年获中南大学学士学位，2005年和2009年分别获西安交通大学硕士和博士学位；2007年10月到2008年10月获“中国建设高水平大学联合培养博士生”项目资助在日本庆应大学学习1年。主要研究方向为锂离子电池材料与纳米功能材料。主持国家自然科学基金项目2项、教育部博士点新教师基金1项、校基金5项、参与陕西省重点科技创新团队1项，在"J. Mater. Chem. A", "Nanoscale", "J. Power Source", "ACS Appl. Mater. Interfaces", "Electrochim. Acta", "Scripta Mater."等电化学和材料学期刊上发表论文30余篇，文章他引600余次；获国家授权发明专利7项；获陕西省科学技术奖二等奖1项。