

姓名	王来国	性别	男	
籍贯	山东单县	出生年月	1977.3	
邮箱	wlgllily@163.com	联系电话	13615565856	

个人简介

2001年在济南大学化学工学院应用化学本科毕业，获学士学位。2004年在济南大学材料科学与工程学院材料学专业毕业，获硕士学位。2004-2005年在济南山水集团生产调度岗位工作。2006年7月进入安庆师范大学化学化工学院任教。2017年在南京大学现代工程与应用科学学院材料科学与工程专业毕业，获博士学位。目前主讲课程有：《材料科学基础》、《材料物理性能》、《材料化学》、材料化学专业综合实验等。

作为第一参与者参与国家自然科学基金面上项目“特定拓扑结构导向稀土-有机杂化材料的合成、荧光及其识别性能（项目批号：210001007）”的研究，并发表SCI一区学术论文一篇；作为项目核心成员参与国家自然科学基金“新型氧化物复合材料阻变存储器的制备及存储特性研究（项目批号：51202107）”，并发表SCI一区、二区论文三篇，申请发明专利三项（一项授权，两项授通）。作为副主编出版《无机材料生产设备》教材一部。目前在研功能配合物安徽省重点实验室开放课题两项，申请有江苏省2015年度普通高校（博士）研究生实践创新计划个人项目《新型超薄HfO₂基薄膜铁电存储器单元的制备及存储特性研究》，独立完成全部实验、推导与论证。2015年

以来参与国家专项科学基金课题《原子层沉积纳米材料的表面反应与生长机理的多尺度理论研究》，负责实验部分，并参与理论模型与实验之间匹配异同的论证。发表 SCI 二区论文两篇。

2009 年作为重要参与、组织者和执笔人，成功申报并获批了国家级化学特色专业项目，为学院乃至学校挣得了荣誉。本人先后于 2010 年、2016 年、2011 年获得教学考核优秀称号和优秀基层共产党员荣誉称号。