

吴川

发布时间: 2013/4/4 10:32:15

姓名	吴川	性别	男	
出生年月	1974年7月			
职 称	教授			
是否博导	是	是否硕导	是	
所在单位	环境与能源系			
联系电话	68912657			
E-mail	chuanwu@bit.edu.cn			
研究方向	1、 高能量密度的二次电池新体系研究; 2、 多电子电极材料的合成、结构与电化学表征; 3、 氢能与燃料电池相关催化剂研究			
社会兼职	国际电化学学会会员、国际固态离子学会会员、全国燃料电池标准化技术委员会委员、中国硅酸盐学会会员、中国科技论文在线特聘专家 Chemistry of Materials, Electrochemistry communications, Applied Catalyst B-Environment, Fuel Cell, Electrochimica Acta, International Journal of Hydrogen Energy, Physical Chemistry Chemical Physics, Catalysis Today, Materials Letters, Journal of Fuel Cell Science and Technology, Energy and Fuel, Fuel Processing Technology, Journal of New Materials for Electrochemical Systems, Chemical Engineering Communications, International Journal of Energy Research, Solid State Ionics等二十余种国际期刊的审稿人			
个人概况	2011年7月至今, 北京理工大学化工与环境学院, 教授, 博士研究生导师; 2004年4月-2011年6月, 北京理工大学化工与环境学院, 副教授, 硕士研究生导师; 2002年4月-2004年4月, 中科院大连化学物理研究所燃料电池工程中心, 博士后, 副研究员; 1997年9月-2002年3月, 北京理工大学化工与材料学院, 博士研究生; 1993年9月-1997年8月, 北京理工大学化工与材料学院, 本科生 长期从事先进能源材料的研究工作, 尤其近年来在新型多电子电极材料、高效制氢催化剂等方面开展了大量深入的研究。近年来发表SCI和EI收录论文70余篇, 被SCI引用超过400次, 其中有2篇论文的单篇引用近百次; 申请国家发明专利16项, 已获得发明专利授权8项; 从2004年在北京理工大学任职至今承担了多项科研项目, 其中作为负责人主持了国家973课题、国家自然科学基金等项目; 2009年入选北京市科技新星, 2008年作为主要完成人获得1项中国有色金属工业协会科学技术一等奖, 2007年入选北京市优秀人才培养计划, 2006年入选北京理工大学优秀青年教师资助计划。			

(审核人: 杨鹏)

