

中国科学院青岛生物能源与过程研究所

Qingdao Institute of BioEnergy and Bioprocess Technology, Chinese Academy of Sciences

请输入关键字

检索

首 页 | 机构设置 | 研究队伍 | 研究生教育 | 科研成果 | 合作交流 | 创新文化 | 党群园地 | 科学传播 | 学术出版物

○ 研究队伍

- 千人计划
- 木出害年
- 百人计划
- 表山学者
- 研究员
- ■副研究员
- 人才招聘及管理

您现在的位置: 首页 > 人才

姓 名:	赵学波	性 别:	男
职 称:	研究员	学 历:	博士
电 话:	0532-80662729	传 真:	
电子邮件:	zhaoxb@qibebt.ac.cn	个人主页:	
通讯地址:	青岛市崂山区松岭路189号 266101		



简历:

赵学波:博士,研究员,博士生导师。中国科学院青岛生物能源与过程研究所储氢及新型纳孔材料团队负责人。2000至2009年,在英国纽卡斯尔大学从事储氢、环境化学、纳孔材料等研究工作。2004年获得国家优秀自费留学生奖学金和英国燃烧工程协会颁发的杰出研究成就奖。2005年,获得英国纽卡斯尔大学化学专业博士学位。2009年入选中国科学院"项目百人计划"。目前主要从事新型纳孔材料的合成、表征及气体吸附特性的研究。近五年,在Science、JACS、Nature-Chemistry、Angwandte、JPC等学术期刊发表论文8篇,总引800多次

研究方向:

材料化学和能源应用

专家类别:

百人计划

职务:

团队负责人

社会任职:

获奖及荣誉:

英国燃烧工程协会颁发的杰出研究成就奖The Derek Ezra Award 2004

代表论著:

Hysteretic Adsorption and Desorption of Hydrogen by Nanoporous Metal-Organic Frameworks, 2004, Science, Vol. 306, p1012



1996 - 2009 中国科学院 版权所有 备案序号: 京ICP备05002857号 地址: 山东省青岛市崂山区松岭路189号 邮编: 266101 Email: info@qibebt.ac.cn