



多相复杂系统国家重点实验室网站 > 首页 > 所有人员 > 正文

## 黄文来

作者: 办公室

发布日期: 2011-05-07

查看次数: 735次



黄文来, 1993年7月毕业于燕山大学材料工程系, 获工学学士学位; 1993年8月至1996年8月在北京内燃机集团总公司工作; 1996年9月至2000年12月在清华大学材料科学与工程系硕博连读, 从事多孔材料的制备与表征、计算研究, 2001年1月获工学硕士、博士学位; 2001年1月至5月在中国科学院物理研究所工作; 2001年5月至今在中国科学院过程工程研究所工作, 2009年10月~2010年4月以国家公派访问学者身份在英国剑桥大学开展合作研究, 现主要从事太阳能利用和多相催化反应的第一性原理研究。已发表期刊论文40余篇, 其中SCI收录30余篇, 他人引用140余次。参与出版专著2部, 制定国家标准2项。申请发明专利12项(8项已授权), 获授权实用新型专利1项。历任《Journal of Physical Chemistry》、《Journal of Nanomaterials》、《Journal of Molecular Structure》、《International Journal of Hydrogen Energy》、《Journal of Non-Crystalline Solids》、《Journal of Colloid and Interface Science》、《物理化学学报》、《化工进展》等期刊审稿人。

Tel: 010-82544942

E-mail: wlhuang@home.ipe.ac.cn



地址: 北京市海淀区中关村北二条1号 邮编: 100190 Email: mpr@home.ipe.ac.cn 电话: 62628836

版权所有: 多相复杂系统国家重点实验室