

当前位置: 首页 >> 研究队伍

姓名: 胡健 性别: 女
 职称: 副研究员 学历: 博士
 电话: 0851-5890437 传真: 0851-5891346
 Email: hujian@vip.skleg.cn 邮编: 550002



简历:

1995年9月-1999年7月: 贵州工业大学化学工程系化学工程专业, 导师: 高森, 获工学学士学位;
 1999年9月-2002年7月: 贵州工业大学硕士研究生, 材料学专业, 导师: 汤德元, 获工学硕士学位;
 2002年9月-2005年12月: 中国科学院地球化学研究所博士研究生, 环境地球化学方向, 工作内容: 贵阳市大气, 土壤, 水环境中多环芳烃的研究, 导师: 刘从强, 获理学博士学位;
 2005年12月-至今: 中国科学院地球化学研究所工作, 副研究员。工作内容: 环境污染物的研究

研究方向:

环境中有机污染物地表地球化学行为研究: 目前主要从事环境中多环芳烃输入途径、迁移和转化特征的地球化学研究。
 承担科研项目情况:

- [1].贵州省自然科学基金, 地表水环境中水粒作用对多环芳烃分布迁移的影响, 2007.7.1- 2009.6.30
- [2].国家青年基金, 水一粒作用对阿哈湖中多环芳烃分布迁移的影响, 2008.01-2010.12(40703021)
- [3].西部之光人才计划:地表水环境中多环芳烃的地球化学行为的研究, 2008.12-2011.12

专家类别:

职务:
 社会任职:
 获奖及荣誉:
 代表论著:

- [1].J.Hu, G Zhang., and C.-Q Liu., Pilot Study of Polycyclic Aromatic Hydrocarbons in Surface Soils of Guiyang City, China. Bull. Environ. Contamin. & Toxicol. 2006, 76(1), 80-89
- [2].胡健, 张国平, 刘从强. 贵阳市大气降水中的重金属特征. 矿物学报, 2005, 125(3): 257-262
- [3].胡健, 张国平, 刘从强. 固相萃取柱净化-液相色谱法测定大气中多环芳烃. 地球与环境, 2004, 32(3): 94-97
- [4].胡健, 刘从强, 张国平. 贵阳市大气环境中多环芳烃的特征[J]. 矿物岩石地球化学通报, 2008, 27: 454-455
- [5].李友谊, 肖化云, 刘学炎, 胡健, 刘从强. 贵阳市大气总悬浮颗粒物(TSP)中水溶性无机离子的化学特性及地球化学特征. 矿物岩石地球化学通报, 2008, 27(1): 43-49.
- [6].李思亮, 刘从强, 胡健, 李军, 安宁. 贵阳雨水无机氮沉降的氮、氧同位素特征. 矿物岩石地球化学通报, 2006, 25(z1): 43-49.

通知公告

- 关于填报2012年部门预算、政府采购...
- 2011年地球化学研究所暑期学校录取名单
- 关于参加 “国家的科学院, 人民的科...
- 关于推荐第12批博士服务团成员候选...
- 关于推荐第八届青藏高原青年科技奖...
- 关于召开我所新增副所级领导干部任...
- 关于我所2011年度岗位聘用工作评审...
- 关于2011年度岗位聘用工作的通知
- 地球化学研究所财务报销指南
- 关于推荐首批 “中国科学院青年创新...
- 万泉百人计划择优申请公示
- 地球化学前沿领域学术研讨会一号通知
- 肖保华、李晓峰百人计划择优申请公示

站内搜索

请输入关键字

热门新闻

- 徐匡迪主席贵阳作 “依靠科技进步 促...
- 我所完成2011年度上半年各实验室招...
- 国家863计划重点项目 “月表物质微波...
- 地球化学研究所与云南省环境保护厅...
- 地化所工会继续保持 “贵州省直机关...
- 昆明分院基建专项巡视组到地球化学...
- 中科院资环局副局长冯仁国一行到普...
- 2012年招生导师备案通知
- 李世杰书记被评为中国科学院优秀党...
- 地化所合唱团获贵州 “省直机关纪念...
- 我所成功举办 “庆祝中共建党90周年...
- 地化所开展 “七一” 走访慰问老党员...
- 地化所第八届职工运动会胜利召开

