



### 教师信息

#### Teacher Information

- [博导风采](#)
- [化学工程与工艺系](#)
- [应用化学系](#)
- [环境科学与工程系](#)
- [过程装备与控制工程系](#)
- [生物技术与工程系](#)
- [实验中心](#)
- [机关](#)

### 肖林

发布时间：2010-4-23    浏览次数：2942 次    来源：燕山大学

|                   |  |      |        |
|-------------------|--|------|--------|
| 姓 名               | 肖林   | 性 别  | 男      |
| 民 族               | 汉  | 政治面貌 |        |
| 出生年月              | 1957 年 6 月   | 毕业院校 | 西安交通大学 |
| 学 位               | 学士   | 学 历  | 本科     |
| 职 称               | 高级工程师  | 导师身份 |        |
| 所在单位              | 燕山大学环化学院环境工程研究所  |      |        |
| 电子邮箱              | x18211@163.com   | 联系电话 |        |
| 个人<br>简历          | 1993~1998在西安重型机械研究所，工程师<br>1998~2004在西安重型机械研究所，高级工程师<br>2004~至今在燕山大学环化学院，高级工程师                                     |      |        |
| 讲授<br>课程<br>情况    |  |      |        |
| 研究<br>方向          | 大气污染控制与节能减排、工业电气自动控制   |      |        |
| 近三年<br>发表文<br>章情况 | “BAP深度处理焦化废水及回用工程”发表在2009.12《环境科学与技术》  |      |        |
| 承担<br>科研<br>情况    | 重庆钢铁燃气-蒸汽联合循环装置燃气轮机项目电除尘器<br>江苏沙钢荣盛炼钢煤气湿法板卧式电除尘器<br>江苏沙钢集团公司4万m <sup>3</sup> /d污水处理及回用工程<br>承德钢铁集团有限公司100t转炉工程电除尘器 |      |        |
| 个人<br>获奖<br>情况    | 燃气-蒸汽联合循环发电煤气净化电除尘系统2007年通过河北省科技成果鉴定 第三名<br>燃气-蒸汽联合循环发电煤气净化电除尘系统 获2008年河北省科技进步一等奖 第三名                              |      |        |
| 其<br>他            |  |      |        |