

## 肖兴明



### 一、学历

1978.10~1982.07 中国矿业大学自动化系机械专业读本科，获学士学位  
1982.09~1985.07 中国矿业大学北京研究生部矿山机械专业读硕士，获硕士学位  
1986.09~1988.12 中国矿业大学矿山机械专业读博士，获博士学位

### 二、工作经历

1985~1986 中国矿业大学矿山机械系任教师，从事矿井提升运输教学科研  
1986~1989 中国矿业大学读在职博士，从事衬垫摩擦系数测试技术研究  
1990~1992 中国矿业大学矿山机械系任讲师，从事矿山机械教学科研  
1993~1995 中国矿业大学矿山机械系任副教授，从事煤矿机械检测研究  
1996 中国矿业大学机电学院任教授，从事煤矿机械状态监测与故障诊断  
1997至今 中国矿业大学机电学院任教授、博士生导师，从事煤矿机械状态监测与故障诊断、机电控制、检测仪器方面研究

### 三、主要业绩

1. 衬垫摩擦系数测试装置及标准，1993年获国家科技进步三等奖，排名第三
2. KJ-46提升监测系统，1998年获煤炭工业局三等奖，排名第五
3. 矿井提升安全监护的理论及相关技术研究，2002年获国家安全监察局科技成果二等奖，排名第一
4. 提升机液压制动系统安全监护装置，2007年获煤炭工业科技进步一等奖，排名第二
5. 综合式智能探伤仪，2007年获军队科技进步三等奖，排名第二
6. 主井提升载荷动态无线监测系统，2008年获煤炭工业科技进步三等奖，排名第二
7. 《摩擦提升重大事故分析与预防》，中国矿业大学出版社，独著，1996
8. 《煤矿高效辅助运输系统研究》，煤炭工业出版社，排名第二，2001
9. 《机械故障诊断技术及应用》，中国矿业大学出版社，排名第二，2002
10. 《机电控制及自动化》，中国矿业大学出版社，排名第一，2003
11. 《无损检测及在航空维修中的应用》，国防工业出版社，排名第四，2004
12. 获专利5项，其中3项排名第一
13. 曾获荣誉：  
国务院政府津贴、孙越崎青年教师奖、煤炭系统专业技术拔尖人才、江苏省青年骨干教师

### 四、目前研究方向

1. 矿山机械状态监测与故障诊断
2. 基于嵌入式智能检测仪研制
3. 基于PLC的控制系统研制
4. 矿山机械危险源辨识及监控

友情链接：

…院内链接…

…校内链接…

…校外链接…

后台入口：[管理登陆](#)