



精金百炼 钢浇铁铸

材料与冶金学院

Timer

学院首页 | 学院概况 | 师资队伍 | 教学管理 | 科学研究 | 学生工作 | 党建工作 | 教学科研基地 | 图书馆分馆

站内搜索 SEARCH [input] 搜索

公告栏 MORE

- 关于评发2011年秋季困难学生... NEW
- 关于2012年材料加工国际研讨...
- 关于国家励志奖学金、助学金...
- 关于2011年共青团材料与冶金...

友情链接

- ===学院链接=== 6
- ===党部链接=== 6
- ===院内链接=== 6
- ===高校链接=== 6

院长信箱 YUANZHANGXINXIANG

您当前的位置: 师资队伍 > 师资力量

教师个人信息

教师姓名	向志东	性别	男	职称	教授	✖ 教师图片
职务	教师	毕业学校		毕业专业		
最终学历	研究生	最终学位	博士	联系电话		
通信地址		所属专业	金属材料工程			
所属专业	金属材料工程					
电子邮件						
个人简介	<p>学历: 1978年9月至1982年8月, 西北轻工业学院(现陕西科技大学), 硅酸盐陶瓷专业, 学士学位, 并于同期考取教育部出国研究生。 1982年9月至1983年9月, 参加教育部组织的出国研究生英语培训和出国培训。 1983年10月至1983年12月, 英国Bell College, Saffron Walden, 英语培训。 1983年12月至1987年1月, 英国谢菲尔德大学(The University of Sheffield), 工程材料系(Department of Engineering Materials), 博士研究生, 玻璃技术专业, 按国家当时要求主攻玻璃着色技术。 1988年12月获英国谢菲尔德大学哲学博士学位。 工作经历: 2006年9月至今: “楚天学者”特聘教授, 武汉大学, 材料与冶金学院 1998年3月至2006年8月: Northumbria University, School of Computing, Engineering and Information Studies, Newcastle upon Tyne, England, UK. 历任Research Associate (1998年3月至2002年8月)、Research Fellow (2002年8月至2005年8月) 和 Reader in Materials Science and Engineering (2005年8月至2006年8月)。从事金属表面改性处理与防护涂层制备研究工作。</p>					
研究方向	<p>1.合金钢表面防高温水蒸汽氧化涂层。 2.镍基超合金表面包渗法Al/Si 共渗与Al/Hf共渗扩散涂层。 3.-TiAl 合金表面包渗法多元素共渗高温抗氧化、抗腐蚀扩散涂层。 4.EB-PVD法制备用于电子工业的氮化铝薄膜。 5.用于电子工业的氧化铝薄膜制备。 6.金属直接氧化生成表面化合物层法制备印刷电路基板。</p>					
进修、留学	<p>1991年1月至1998年2月: The University of Sheffield, Department of Engineering Materials, Sheffield, England, UK. 任职 Research Associate, 从事碳纤维、玻璃纤维/高分子基复合材料研究工作。</p>					
研究生培养						
在研项目						
科研成果						