

您当前位置: [网站首页](#) >> [研究生教育](#) >> [导师介绍](#) >> 李志坚**李志坚**

2011-04-06 14:28:06 来源: 材料与冶金学院实验教学中心 浏览: 540次

**研究生导师简介一览表**

姓名	李志坚	性别	男	出生年月	1958.08	
职称	教授	学历/学位	学士	联系电话	5929486	
所属学科	材料学	硕导/博导	硕导			
E-Mail	Askj5212086@163.com	社会兼职	鞍山市政协常委			

**个人简介:**

李志坚, 男, 1958年8月出生。现任辽宁科技大学高温材料与镁资源工程学院教授, 硕士生导师, 学科带头人。1982年2月鞍山钢铁学院毕业后, 一直从事耐火材料教学、科研工作, 先后主持完成国家、省、市及企业委托项目近百项, 其中多个项目获国家、省、市科技进步奖, 为学校创造科研经费近千万元, 2006年荣获辽宁省劳动模范称号。

**主要研究方向:**

钢铁冶金用耐火材料

**科研项目、学术论文:**

参与的国家自然科学基金: 金属燃烧反应合成氧氮化合物及金属相结合制品的研究(北科大第一单位)

**以下项目均为负责人:**

省级项目: 高炉非金属冷却壁的研究、镁碳砖用新型抗氧化剂的研制

市级项目: 高炉热态修补料及铁沟料的研究、精炼钢包用碱性透气砖

横向项目: 高炉压入料及喷补料的研究、钢铁冶金用新型耐火材料研究、无碳钢包砖的研制、CaO对AM浇注料性能的影响、出口耐火材料相关技术的研究、系列出口用转炉耐火材料的研制、系列出口用中间包耐火材料的研制、《含抗氧化剂“C-TiN复合粉体”的镁碳砖及其生产方法》专利实施许可、转炉用镁碳质捣打料研究、叶腊石在铁水包上的应用研究、中国红柱石性能研究及开发利用、中间包用干式振动料的研究、系列出口耐火材料的研制、陶瓷蓄热体材料的选择

科研费用进账总计: 327万

学术论文: 共发表论文近30余篇。

搜索

[学科设置](#)[导师介绍](#)[培养方案](#)**最近更新**

- [吴法宇](#)
- [沙明红](#)
- [彭兴东](#)
- [王志英](#)
- [沈明钢](#)
- [金永龙](#)
- [谢安国](#)
- [卢艳青](#)
- [张崇民](#)
- [汪琦](#)

**点击排行**

- [导师](#)
- [王忠军](#)
- [赵红阳](#)
- [汪琦](#)
- [李激光](#)
- [贾维平](#)
- [张军红](#)
- [沈明钢](#)
- [张红梅](#)
- [李静](#)

[上一篇: 王森](#)[下一篇: 曲殿利](#)**相关文章**[吴法宇](#)

2011-09-01 10:54:59

[沙明红](#)

2011-09-01 10:54:31

<a href="#">彭兴东</a>	2011-09-01 10:54:04
<a href="#">王志英</a>	2011-09-01 10:53:04
<a href="#">张军红</a>	2010-12-23 09:59:53
<a href="#">孙本良</a>	2010-12-23 09:59:37
<a href="#">马兴亚</a>	2010-12-23 09:59:15
<a href="#">李静</a>	2010-12-23 09:58:43

[关于我们](#) - [辽宁科技大学主页](#) - [校人事处](#) - [教务处](#) - [校网络中心](#) - [校图书馆](#) - [北京科技大学](#)



Copyright 2012, 辽宁科技大学材料与冶金学院 (www.ustl.edu.cn)

[辽宁ICP备 00000000 号](#)

联系邮箱: 0 - 在线QQ: 0