


**李胜利**

2011-04-06 14:24:36 来源: 材料与冶金学院实验教学中心 浏览: 1388次

研究生导师简介一览表

姓名	李胜利	性别	男	出生年月	1967.10	
职称	教授	学历/学位	博士	联系电话	5929529	
所属学科	材料加工工程	硕导/博导	硕导			
E-Mail	Lishengli66@sohu.com	社会兼职	鞍山铸锻行业协会秘书长 中国金属学会青年委员会理事			

个人简介:

1967年出生于河南省驻马店市, 1984年考入辽宁省鞍山市鞍山钢铁学院金属压力加工专业本科, 1988年考入鞍山钢铁学院金属压力加工方向硕士研究生, 1991年获得硕士学位后留校任教至今, 期间在东北大学攻读材料加工工程学科方向博士研究生, 并于2006年获博士学位, 同年晋升教授, 2002年获得硕士研究生导师资格。现今任辽宁科技大学材料与冶金学院院长。

硕士期间, 研究方向为钢的凝固过程与钢锭设计等, 是冶金与轧制两个学科的交叉, 博士期间方向为钢的控制轧制和控制冷却技术应用于钢的质量控制和新产品开发。后期的科研基本延续读研期间的两个方向, 近年来共承担科研项目5项, 参与项目3项, 科研经费400多万元, 发表论文15篇, 其中检索论文6篇。

主要研究方向:

- 1, 凝固过程与钢的质量控制技术
- 2, 控制轧制与控制冷却技术应用
- 3, 材料加工过程模拟技术

科研项目、学术论文:

2006-2007 轴承钢控轧控冷工艺设计
 2006-2007 纳米析出强化汽车用钢的研究
 2006-2008 新一代高强高韧汽车板的研究
 2006-2008 控轧控冷加微合金化生产高强钢筋
 2009-2010 80吨模铸钢锭的可行性模拟分析
 大断面轴承钢控温轧制工艺与实验研究, 钢铁, 2007, V42 (3)
 材料加工实验与测试技术, 冶金工业出版社, 2010年
 双轴载荷下反映裂尖K1和K2耦合作用的修正Dugdale模型, 热加工工艺, 2009, V38 (20)

[上一篇: 井玉安](#)[下一篇: 李维娟](#)**相关文章**

- [李静](#) 2010-12-23 09:58:43
- [李成威](#) 2010-12-23 09:58:24
- [刘海啸](#) 2010-12-23 09:58:01
- [陈永范](#) 2010-12-23 09:57:41
- [陈书文](#) 2010-12-23 09:56:41

[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](#)
- [沈明钢](#)
- [张军红](#)
- [张红梅](#)
- [李静](#)

☐ [赵 巍](#)

2010-12-23 09:56:08

☐ [邢桂菊](#)

2010-12-23 09:49:11

☐ [刘坤](#)

2010-12-23 09:48:38

[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