



赵红阳

2011-04-06 14:22:56 来源: 材料与冶金学院实验教学中心 浏览: 2190次

研究生导师简介一览表

| | | | | | | |
|--------|-----------------|-------|----|------|-------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| 姓名 | 赵红阳 | 性别 | 男 | 出生年月 | 1971.11 |  |
| 职称 | 教授 | 学历/学位 | 博士 | 联系电话 | 13354121260 | |
| 所属学科 | 材料科学与工程 | 硕导/博导 | 硕导 | | | |
| E-Mail | zhy@ustl.edu.cn | 社会兼职 | | | | |

个人简介:

辽宁本溪人, 日本琦玉工业大学博士/博士后, 辽宁科技大学 材料冶金学院教授。
 2003年4月至2005年2月在日本琦玉工业大学先端科学研究所, 任博士后研究员。
 1999年10月至2003年3月在日本琦玉工业大学研究生院学习 2003年3月获工学博士
 1996年9月至1999年9月在东北大学研究生院, 博士课程学习
 1993年9月至1996年3月在鞍山钢铁学院材料系学习, 研究生毕业, 工学硕士。
 1989年9月至1993年7月在鞍山钢铁学院冶金系学习, 本科毕业。

主要研究方向:

- 1, 新型镁合金组织性能及镁合金加工成形
- 2, 连铸连轧及铸轧工艺过程
- 3, 硅钢的组织性能
- 4, 材料加工过程数值模拟

科研项目、学术论文:

发表论文30余篇, 其中被国际SCI检索收录8篇, EI检索收录4篇, 获得国家发明专利两项。
 承担科研项目如下:

- 2010-2011 鞍山市菱镁新材料产业基地镁合金铸轧中试基地建设项目
- 2009-2010 唐钢冷轧润滑剂评价与表面质量改善
- 2005-2008 镁合金铸轧基础理论研究 国家教育部
- 2005-2007 镁合金高速铸轧 鞍山市科技项目
- 2005-2007 轧制润滑油评价与开发 鞍山市科技项目
- 2005-2007 镁合金铸轧基础理论与实验研究 辽宁省教育厅
- 2006-2008 镁合金铸轧模拟与实验研究 辽宁省科技厅
- 2005-2008 轧制润滑油评价与研究 国际合作
- 2007-2009 磁性流体无损检测 鞍山市科技项目
- 2007-2008 能源用钢板缺陷研究 山东济钢

[上一篇: 李维娟](#)
[下一篇: 张军红](#)

相关文章

- | | |
|---------------------|---------------------|
| 吴法宇 | 2011-09-01 10:54:59 |
| 沙明红 | 2011-09-01 10:54:31 |
| 彭兴东 | 2011-09-01 10:54:04 |

[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](#)

| | |
|---------------------|---------------------|
| 王志英 | 2011-09-01 10:53:04 |
| 张军红 | 2010-12-23 09:59:53 |
| 孙本良 | 2010-12-23 09:59:37 |
| 马兴亚 | 2010-12-23 09:59:15 |
| 李静 | 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