



学院概况师资队伍本科生教育研究生培养学科建设科学研究国际交流党建工作廉政建设学生工作院务公开



您所在的位置：[首页](#) > [研究生培养](#) > [导师介绍](#) > [硕士生导师介绍](#) > [冶金物理化学/化学工艺/冶金工程](#)

## 宁志强

更新时间：2019-01-19 10:37:44 阅读次数：94 次

作者：

姓名	宁志强	性别	男
出生年月	1978.06	政治面貌	九三学社
职称	副教授	职务	无
办公电话	024-83680960		
电子邮箱	Ningzq@smm.neu.edu.cn		
<p>学习工作经历：</p> <p>学习经历</p> <p>2005.03-2008.05 东北大学 冶金物理化学专业 博士</p> <p>2002.09-2005.03 东北大学 冶金物理化学专业 硕士</p> <p>1196.09-2000.06 东北大学 材料科学与工程专业 本科</p>			

## 研究生培养

培养过程管理
招生信息
培养方案
专业介绍
导师介绍
硕士生导师介绍
博士生导师介绍
硕士、博士导师简况
制度文件
研究生精品课

表



材料与冶金学报



诚聘英才



下载专区

工作经历
2008.05-至今 东北大学 冶金物理化学研究所
其中
2014.08-2015.08 美国犹他大学，冶金工程系，访问学者
2011.08-2014.04 梅州五指石科技有限公司（博士工作站）、东北大学（博士后流动站），联合培养博士后
2000.07-2002.06 沈阳航天新光集团有限公司 军品事业部 助工
主要研究方向：
1. 高纯金属
2. 磁性材料
3. 湿法冶金
近年讲授课程：
1. 冶金热力学数据测定与计算方法
2. 冶金物理化学前沿
3. 冶金企业环境保护和三废处理
4. 上机实习
5. 冶金工程实验
所在团队情况：冶金物理化学研究所
人才培养情况：指导本科生20余人，指导、协助指导硕士研究生10余人，博士研究生5人
科研项目情况：
作为课题负责人承担国家自然科学基金青年基金1项，中国博士后基金面上项目1项，省部级项目1项，企业合作项目2项。
论文著作：发表学术论文20余篇，其中SCI、EI检索10余篇，授权专利2项，参编专著1部

（《绿色冶金—资源绿色化、高附加值综合利用》）
教学奖励：
科研奖励：
社会兼职：
个人寄语：宝剑锋从磨砺出，梅花香自苦寒来！

东大主站 | 教务管理系统 | 研究生管理信息系统 | 科研管理系统 | 人力资源管理系统 | 财务管理系统 | 资产管理系统 | 学院邮箱 |



地址：辽宁省沈阳市和平区文化路三号巷11号 | 邮编：110819  
电话：024-83687750 传真：024-23906316



冶金学院  
官方微信平台