



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](#)

宋秋实

更新时间：2019-01-19 10:37:47 阅读次数：125 次

作者：

姓名	宋秋实	性别	男
出生年月	1983.4.25	政治面貌	中共党员
职称	副教授	职务	无
办公电话	028-83680960		
电子邮箱	songqs@smm.neu.edu.cn		

学习工作经历：

学习经历

2008/09-2012/07，东北大学，冶金学院冶金物理化学系，博士

2006/09-2008/07，东北大学，冶金学院冶金物理化学系，硕士

2001/09-2005/07，东北大学，理学院材料物理系，学士

工作经历

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

2012/12-2016/012, 东北大学, 材料与冶金学院冶金物理化学系, 讲师
2017/01-今, 东北大学, 材料与冶金学院冶金物理化学系, 副教授
<p>主要研究方向:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 熔盐化学制备新材料及资源回收利用 2. 水溶液中金属离子电化学提取及精炼
<p>近年讲授课程:</p> <p>讲授《材料物理化学》、《高温熔体物性》课程, 协助讲授《冶金物理化学》课程。</p>
<p>所在团队情况:</p> <p>冶金物理化学研究所现有教师17人, 其中教授7人(国家青年千人2名, 博士生导师5名), 副教授8人、讲师2人, 全部具有博士学位, 80%有海外留学经历(美国麻省理工学院、美国卡内基梅隆大学、美国橡树岭国家实验室、美国德州大学奥斯汀分校、日本国立弘前大学、澳大利亚伍伦贡大学等)。</p>
<p>人才培养情况:</p> <p>培养硕士研究生1名, 本科生8名; 协助培养博士生4名、硕士生5名。</p>
<p>科研项目情况:</p> <p>主持国家青年基金1项; 中央高效基本科研业务费2项; 完成中国博士后基金1项。</p>
<p>论文著作:</p> <p>发表SCI论26篇, 其中第一或通讯作者12篇, 共同作者14篇。</p>
<p>教学奖励: 无</p>
<p>科研奖励: 无</p>
<p>社会兼职: 无</p>
<p>个人寄语: 以积极的态度, 乐观的精神, 不懈的努力面对生活。</p>

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