

提交

师资队伍

» 师资概况

» 名誉兼职教授

» 引进人才

» 专任教师

» 杰出人才

专任教师

丁桦

姓名： 丁桦 性别： 女

出生年月： 1958年10月 政治面貌 民革

职称： 教授 职务： 副所长

办公电话： 83673081

E-mai: hding@263.net

主要研究方向：1、高性能钢开发及组织性能控制；

2、材料的高温变形及超塑性；

3、剧烈塑性变形。

所在团队情况：材料制备及组织性能控制团队负责人

成员：李英龙教授、曹富荣副教授、祖国胤副教授、唐正友讲师

学习及工作经历：

学习经历：1978.2~1982.2 东北工学院金属材料系 本科生

1983.9-1986.3 东北工学院材料加工工程 硕士研究生（在职）

1986.8-1987.9 美国锡拉球兹大学 访问学者

1994.9-2000.3 东北大学材料加工工程 博士研究生（在职）

工作经历：1975.2 ~ 1978.2 沈阳市储运公司第三仓库 工人 会计

1982.2 ~ 1987.10 东北工学院金属加工系 助教

1987.11 ~ 1992.9 东北工学院金属加工系 讲师

1992.10~ 2000.5 东北大学金属加工系 副教授

2000.6 --至今 东北大学材料与冶金学院材料成形控制工程系

教授（2004年4月遴选为博士生导师）

近年来讲授课程：1、工程概论（本科生）

2、材料成型金属学（辽宁省精品课程）（本科生）

3、材料组织性能控制综合实验（本科生）

人才培养情况：

培养硕士生40人，已毕业33人；培养博士生18人，已毕业10人。

科研项目情况：

近年来参加国家重大基础研究项目、国家高技术项目和国家重大支撑项目，承担国家自然科学基金重点项目、辽宁省重大、重点项目和多项企业合作项目。

论文及著作情况：

根据研究成果在国内外学术期刊和国际学术会议上发表论文100余篇，其中被SCI和EI检索60余篇。主编教材2部，参编教材2部，译著1部。

获奖情况：

教学奖励：国家教学成果二等奖（参加），2005

东北大学教学名师奖，2009

科研奖励：辽宁省科技进步一等奖（参加），2003

其它奖励：沈阳市“三八红旗手”2006

辽宁省总工会女职工创优标兵2007

社会兼职：辽宁省政协委员、沈阳市民革副主委、东北大学民革小组主委。

个人寄语：我愿意和学生一起分享经典理论的精美、微观世界的奇妙和学科发展的脉动。我想学生能感受到我对专业的热情与追求，希望我的学生们永远拥有求知的渴望和学习的热忱。