

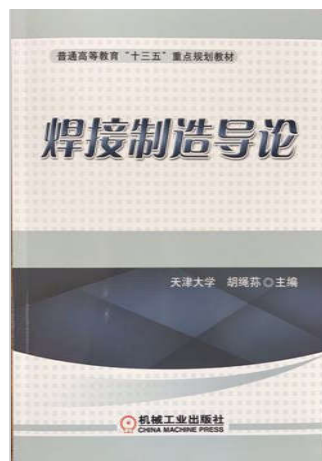

[聚焦天大](#)
[综合新闻](#)
[校内新闻](#)
[媒体报道](#)
[视频新闻](#)
[电子校报](#)
[专题新闻](#)
[图说天大](#)
[首页](#) > [综合新闻](#) > [正文](#)

《焊接制造导论》作为高等教育“十三五”重点规划教材正式出版

点击量: 354

发布时间: 2018-09-03

本站讯(通讯员 周雅琳)随着《中国制造2025》的提出,我国正在逐步实现制造强国的“中国梦”。焊接制造技术作为机械制造中的重要技术之一也得到了迅速发展,广泛应用于大国重器、超级工程中,并渗透到各行各业相关制造领域。为满足高等学校焊接科学技术相关专业新生入学后对专业的认识需求,我校材料科学与工程学院胡绳荪教授主编了教材《焊接制造导论》,该教材作为普通高等教育“十三五”重点规划教材正式出版。



据悉,该教材编写团队包含我校材料成型及控制工程专业十余位长期从事专业教学的教师,编写中向多家知名企业征询最新案例与照片资料,并在校内形成讲义广泛征询师生意见,多次修订后定稿出版。该教材从焊接工程应用案例讲起,将学生引入焊接科学技术的殿堂。教材内容同时包含传统焊接基础知识与现代焊接技术发展,在编写语言上既满足科学性又注意通俗性,使学生对焊接专业的知识体系、学习内容、学习方法、就业前景和职业发展有比较系统清晰的认识,帮助学生坚定信念、明确目标、激发兴趣,做好专业学习规划与职业生涯规划。

该教材是国内首本焊接类导论课教学教材,为引导焊接相关专业导论课程讲述提供了很好的参考。该教材的出版凝结了全体天大焊接人的智慧,代表了天大对接人对焊接教育教学与人才培养事业的一份贡献。(编辑 焦德芳 冯颖琪)

校内链接

[天津大学](#)
[网上学术厅](#)
[网上校史馆](#)
[天外天](#)

媒体

[人民网](#)
[光明网](#)
[天津日报](#)
[海河网](#)

[新华网](#)
[中央电视台](#)
[今晚报](#)


[新浪微博](#)

[微信公众号](#)

