

北京科技大学博士生导师简介：尚成嘉考博 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/608/2021\\_2022\\_\\_E5\\_8C\\_97\\_E4\\_BA\\_AC\\_E7\\_A7\\_91\\_E6\\_c79\\_608162.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/608/2021_2022__E5_8C_97_E4_BA_AC_E7_A7_91_E6_c79_608162.htm) 北京科技大学博士生导师简介：尚成嘉导师姓名 尚成嘉 性别 男 出生年月 1963年10月 技术职称 教授 行政职务 所在学院 材料科学与工程学院 招生专业 材料物理与化学 联系电话 010-62332428 E-mail [cjshang@mater.ustb.edu.cn](mailto:cjshang@mater.ustb.edu.cn) 研究方向 毕业院校信息：毕业于北京科技大学材料物理与化学专业获博士学位 个人简况 北京科技大学材料科学与工程学院材料物理与化学系教授，博士生导师，中国金属学会第六届理事会理事，中国金属学会材料科学分会秘书长。长期从事高性能为合金结构钢的应用基础研究与产品开发工作。曾经参加973一期“新一代钢铁材料重大基础研究课题”。作为课题组长领导了“十五”863“低成本高性能超细组织微合金结构钢系列”课题研究，该课题验收评为优秀。正在参加973二期“提高钢铁质量和使用寿命的冶金学基础研究”子课题“高强韧耐沿海大气腐蚀超细复合组织钢的研究”课题，正在负责承担国家自然科学基金面上项目一项。超低碳贝氏体结构钢系列成果获2006年度冶金科技进步一等奖。在国内外学术刊物上发表论文50余篇，已申请专利5项。近年来一直参与企业的技术合作与研发工作，主要从事高强度焊接结构钢、高级别管线钢、高性能桥梁钢和高强度船板和海洋工程用钢的开发研究工作。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)