

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

https://www.100test.com/kao_ti2020/585/2021_2022__E5_8C_97_E4_BA_AC_E7_A7_91_E6_c79_585421.htm

北京科技大学博士生导师简介：薛庆国导师姓名 薛庆国 性别 男 出生年月 1966年3月 技术职称 教授 行政职务 所在学院 冶金与生态工程学院 招生专业 钢铁冶金 联系电话 010-62332271 E-mail

xueqingguo@metall.ustb.edu.cn 研究方向 1、金属凝固及连铸2、特种冶金3、冶金资源综合利用4、洁净钢冶金 毕业院校信息：2002年毕业于北京科技大学钢铁冶金专业获博士学位 个人简况 薛庆国，男，汉族，1966年出生，河北赵县人。分别于1988年和2002年在北京科技大学获得硕士和博士学位。1988年留校任教，任讲师、副教授、教授。曾任冶金学院副院长、党委副书记，现任冶金与生态工程学院党委书记，博士生导师。任铸造学会电渣熔铸专业委员会委员，?新技术新工艺?杂志编委。在教学方面，主要讲授“冶金与材料工程基础”、“钢铁冶金概论”等本科生和研究生课程，自1996年开始，共指导硕士研究生23名，其中已有14人获硕士学位，指导博士研究生3名。曾获北京市教育成果二等奖一项。在科学研究方面，主要从事外场作用下的金属凝固行为、连续铸钢、特种冶金、冶金资源综合利用等方面的科学研究工作。曾承担国家科技攻关、“863”计划、“973”计划、国家自然科学基金、原国家经贸委技术创新项目等科研项目和多项校企合作课题；获省部级科学技术奖一项；在“金属学报”、“钢铁”、“北京科技大学学报”、“铸造”等期刊上发表学术论文50余篇，其中被SCI收录6篇，EI收录12篇。

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