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 010-62332271E-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