

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

https://www.100test.com/kao_ti2020/583/2021_2022__E5_8C_97_E4_BA_AC_E7_A7_91_E6_c79_583368.htm 北京科技大学博士生导师简介：王淀佐导师姓名 王淀佐 性别 男 出生年月 1934年3月 技术职称 教授/两院院士 行政职务 北京有色金属研究总院名誉院长 所在学院 土木与环境工程学院 招生专业 矿物加工工程 联系电话 010-62055356 E-mail wangdz@grinm.com 研究方向 1、环境工程2、矿物加工工程3、有色金属冶金4、材料工程 毕业院校信息：1961年毕业于中南大学选矿专业获学士学位 个人简况 王淀佐，1934年3月23日出生于辽宁省凌海市。1949年长春东北大学政治学院肄业。1950年分配到东北工业部有色金属工业管理局，任技术员。1956年进入中南矿冶学院（后中南工业大学，今中南大学）选矿专业学习。1961年毕业后留校任教。历任讲师、副教授、教授和研究室主任、副院长、校长。1991 - 1995年，任北京有色金属研究总院（简称有研总院）院长，1996年任名誉院长，1998年，当选为中国工程院副院长。现为中国工程院主席团成员，北京有色金属研究总院名誉院长。1990年当选美国国家工程院外籍院士；1991年当选中国科学院院士；1994年当选中国工程院院士；2006年俄罗斯科学院外籍院士。王淀佐院士长期从事教学和研究工作，主要研究方向包括：浮选剂结构理论和分子设计，浮选溶液化学，浮选电化学以及细粒矿物加工等；主要课题有：矿物浮选和浮选药剂；硫化矿浮选电化学与电位浮选技术；细粒浮选和矿粒絮凝分散；浮选溶液化学；硫化矿生物提取科学与工程；矿冶过程应用表面化学；铝土矿

脱硅浮选；矿山冶金废渣废水处理等，曾先后从事过二十多项课题的研究。在矿物加工选矿工程方面的研究处于国际领先地位。在从事高校教学工作中，培养指导出一批高水平的硕士、博士研究生。更多考博信息请访问：百考试题考博网（收藏本站）百考试题考博论坛 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