

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

https://www.100test.com/kao_ti2020/581/2021_2022__E5_8C_97_E4_BA_AC_E7_A7_91_E6_c79_581881.htm

北京科技大学博士生导师简介：罗维东导师姓名 罗维东 性别 男 出生年月 1956年4月 技术职称 教授 行政职务 校党委书记 所在学院 土木与环境工程学院 招生专业 车辆工程 联系电话

010-62332315 E-mail luowd@ustb.edu.cn 研究方向 1、复杂系统力学行为研究2、设备诊断及智能控制3、设备综合工程学4、现代设计理论与技术 毕业院校信息：1985年毕业于中国石油大学机械工程专业获硕士学位 个人简况 罗维东教授一直从事车辆及机械工程和工程力学的教学和科研工作，主讲了“弹塑性力学”、“工程断裂力学”和“系统动力学”等多门研究生课程；主持完成了“石油高校研究生培养模式与课程体系改革”等一批教改研究项目；组织和参与了中国石油天然气集团公司“八五”、“九五”重点研究项目多项，其中对大庆油田石油套管损坏机理的研究成功地解决了大庆油田高压注水期套管损坏问题，创造重大经济效益；柔性抽油杆抽油系统研究提出用钢丝绳代替沿用近百年刚性抽油杆，并对其工作机理进行了深入研究；主持完成了石化企业设备管理系统的设计开发；主持参与了矿用汽车发动机状态监测即故障诊断的研究开发；获省部级科研和教学成果奖5项，发表论文30余篇。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