



热点文章

师资力量

当前位置: 首页>>师资力量>>正文

- 中交一公局集团有限公司202... 09/06
- 中国中铁十局2020招聘简章 09/06
- 土木工程学院2018-2019学年... 09/26
- 中铁隧道局集团有限公司202... 09/04
- 中铁六局招聘简章 09/06
- 中铁七局2020届高校毕业生 ... 09/04
- 中交第三公路工程局有限公 ... 09/06

梁斌

2016年10月09日 23:45 点击: [4933]

个人信息:

姓名: 梁斌
性别: 男
学历: 研究生 学位: 博士
专业: 固体力学

E-mail: liangbin@haust.edu.cn



个人简介:

梁斌, 男, 1963年7月出生, 汉族, 河南洛阳, 民盟, 教授、博士、博士生导师, 本科、硕士、博士均毕业于兰州大学固体力学专业。现为土木工程学院副院长, 分管科研工作。河南省重点学科结构工程学科带头人、河南省力学学会常务理事、河南省优秀教师、洛阳市优秀专家、河南省教育厅学术技术带头人、河南科技大学教学名师。日本九州工业大学高级访问学者, 并建立了结构动力学及断裂力学领域的长期合作研究机制。

成果:

科研方面, 主要从事工程结构强度、稳定性及优化设计研究。2005年以来, 第一作者在国内外学术期刊上共发表了50余篇论文, 其中30篇SCI或EI收录; 主持完成“高层建筑型钢转换梁作用机理研究及优化设计”、“型钢混凝土结构粘结滑移研究及工程应用”、“橡胶颗粒沥青混凝土路面材料的应用研究”、“功能梯度材料圆柱壳的振动特性研究及优化设计”等6项省级科研项目, 其中2011年获得河南省科技进步二等奖1项, 2013年、2007年各获得河南省科技进步三等奖1项, 并获得洛阳市科技进步二等奖3项, 以及河南省教育厅一等奖2项、二等奖1项。目前主持国家级、河南省科技厅研究项目3项, 并主持“具有异型钢结构索塔的斜拉桥关键技术与开发”、“具有斜独塔和波形钢腹板组合箱梁的斜拉桥关键技术与开发”、“地铁高架桥与车站组合结构的关键技术与开发”等多项企业横向课题。主要内容涉及钢筋(型钢)混凝土结构非线性研究、功能梯度材料圆柱壳结构动力研究、斜拉桥结构力学特性研究、橡胶颗粒沥青混凝土路面特性研究等。

教学方面, 共承担了本科生及研究生的多门课程教学任务。主持完成3项教改项目, 获得河南省高等教育教学成果一等奖1项(第2), 河南科技大学教学成果特等奖1项(第1)、一等奖1项(第1)。

上一条: [许龙涛](#)

[【关闭】](#)



