

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 计算机与网络 >> 公路混凝土桥梁成桥动静载试验评估及数值模拟

请输入查询关键词

科技频道

搜索

公路混凝土桥梁成桥动静载试验评估及数值模拟

关键词: **混凝土桥梁 数值模拟 成桥动静载试验 公路混凝土桥梁**

所属年份: 2006

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 青岛理工大学

成果摘要:

该项目研究了判断和评价桥梁结构的安全承载能力和使用条件, 分析桥梁病害成因并掌握其变化规律, 分析对桥梁各项性能的影响。通过对桥梁结构有目的地施加一定的试验荷载, 观察桥梁结构在试验荷载作用下的变形、应力、裂缝等各项性能参数的变化情况, 并对试验数据进行分析; 从而确定桥梁结构的安全承载能力, 并给出其正常使用的运营条件。该项目的研究成果对保证公路与城市混凝土桥梁成桥及其构件的质量, 保证交通设施的安全运营, 对于指导桥梁结构的设计和旧桥的加固设计等, 都具有重大的实际应用价值。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

- 新疆综合信息服务平台
- 准噶尔盆地天然气勘探目标评价
- 维哈柯俄多文种操作系统FOR ...
- 社会保险信息管理系统
- 塔里木石油勘探开发指挥部广...
- 四合一多功能信息管理卡MISA...
- 数字键盘中文输入技术的研究
- 软开关高效无声计算机电源
- 邮政报刊发行订销业务计算机...
- 新疆主要农作物与牧草生长发...

成果交流

推荐成果

- [液压负载模拟器](#) 04-23
- [新一代空中交通服务平台、关...](#) 04-23
- [Adhoc网络中的QoS保证\(Wirel...](#) 04-23
- [电信增值网业务创意的构思与开发](#) 04-23
- [飞腾V基本图形库的研究与开发...](#) 04-23
- [ChinaNet国际\(国内\)互联的策...](#) 04-23
- [电信企业客户关系管理\(CRM\)系...](#) 04-23
- [“易点通”餐饮管理系统YDT2003](#) 04-23
- [MEMS部件设计仿真库系统](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布

版权声明 | 关于我们 | 客户服务 | 联系我们 | 加盟合作 | 友情链接 | 站内导航 | 常见问题

国家科技成果网

京ICP备07013945号