

首 页 成果 | 机构 | 登记 | 资讯 | 政策 | 统计 | 会展 | 我要技术 | 项目招商 | 广泛合作

科技频道 节能减排 | 海洋技术 | 环境保护 | 新药研发 | 新能源 | 新材料 | 现代农业 | 生物技术 | 军民两用 | IT技术

国科社区 博客 | 技术成果 | 学术论文 | 行业观察 | 科研心得 | 资料共享 | 时事评论 | 专题聚焦 | 国科论坛



国防科工 | 航空航天 | 计算机与网络 | 汽车与车辆 | 船艇 | 新材料与新工艺 | 能源与环保 | 光机电 | 通信
专题资讯

当前位置：科技频道首页 >> 军民两用 >> 计算机与网络 >> 新建单线铁路混凝土简支梁桥CAD软件包

(请输入查询关键词)

科技频道

搜索

新建单线铁路混凝土简支梁桥CAD软件包

关 键 词：单线铁路 CAD 混凝土简支梁桥

所属年份：1994

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：铁道第一勘察设计院

成果摘要：

该软件包适用于利用现有部标准图、通用图进行的新建单线铁路8~32米等跨与不等跨混凝土简支梁式桥的各阶段设计。该软件包括PC及CV两大子系统，分别对桥梁设计过程中的计算、检索及绘图进行处理。该软件能生成桥址纵断面数学模型，进行全桥布置，检索定型图数据及墩身优化，各种荷载组合计算，基础设计与计算，全桥主体工程数量汇总，输出中文计算结果，绘制设计图表，地震验算。应用三年多来，共完成350座大、中桥方案研究和技术、施工图设计，工效明显提高，设计质量高，获得了明显的经济、社会效益。

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