

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 计算机与网络 >> 在用压力管道检验验收、安全评估技术及计算机管理软件的开发研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 在用压力管道检验验收、安全评估技术及计算机管理软件的开发研究

关键词: 压力管道 安全评估 计算机管理软件 检验验收

所属年份: 2007

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: 华东理工大学

成果摘要:

为了保障压力管道安全运行,进行该课题的研究。研究包括三大部分,第一和第二部分研究内容:国内外管道相应标准的消化以及目前管理情况调研;在用压力管道周向面型缺陷安全评定方法研究;在用压力管道焊缝表面成型缺陷工程评定方法研究;在用压力管道系统安全状况等级评价研究;管道评定用由AKV值估算JIC下限值的工程方法研究;在用压力管道检验方法和在用含缺陷压力管道安全评定方法的编制;并根据在用压力管道运行的具体情况,制定出具有行业特色的在役压力管道定期检验、修理、安全状况等级评判的“在用压力管道检验方法”以及“在用含缺陷压力管道安全评定方法”。第三部分是开发计算机管道系统综合管理软件包。包括管道图纸管理软件、管道档案管理软件、管道安全状况等级自动评判软件、管道安全跟踪监控系统软件。

成果完成人: 刘长军;董雷云;施哲雄;蒋晓东;黄雪坤;王印培;李培宁;潘缙悌;王志文;李琳

[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