



四川省建筑科学研究院

Sichuan Institute of Building Research

科研
检测
鉴定
加固

首页 | 新闻动态 | 关于我们 | 业务介绍 | 下属实体 | 业务部门 | 企业文化 | 专业协作 | I T空间

管理登录

网站信息

- 新闻总数: 190
- 图片新闻: 51
- 待审新闻: 0
- 注册会员: 23
- 待审会员: 26
- 专题总数: 2

热门新闻

- 《四川建筑科学研究》简介
- 四川省建筑科学研究院领导
- 四川省建筑工程质量检测中心院情简介
- 行政组织机构图
- 2007年人员需求信息
- 地震来时,你躲在哪里?
- 紧急营救一银厂沟救援纪实
- 四川省人事厅关于完善专业工程检测业务介绍

本周热门

- 地震来时,你躲在哪里?
- 紧急营救一银厂沟救援纪实
- 建筑地震破坏情况快捷评估
- 震后应急鉴定收费原则
- 我院两名职工在5.12地震灾
- 省建科院派出大批专家支援
- 四川省建筑工程质量检测中
- 四川省建筑科学研究院领导
- 《四川建筑科学研究》简介
- 四川省建筑科学研究院资质

网站调查

- 网站速度
- 较快
 - 一般
 - 较慢
 - 首次访问慢
 - 首次访问可以

投票 查看

最近更新

more

- [软件研发中心] 建筑地震破坏情况快捷评估系统软件1.2版 08-05-23
- [本院新闻] 省建科院派出大批专家支援灾区抗震救灾 08-05-23
- [综合新闻] 地震来时,你躲在哪里? 08-05-22
- [本院新闻] 震后应急鉴定收费原则 08-05-21
- [本院新闻] 逃生是本能 取舍见大义 08-05-21
- [新闻动态] “获救那天正好是我30岁生日” 08-05-20
- [本院新闻] 我院两名职工在5.12地震灾难中因公殉职 08-05-19
- [本院新闻] 紧急营救一银厂沟救援纪实快报 08-05-19

新闻搜索: 标题 内容 作者 搜索

新闻动态

more

- 省建科院派出大批专家支援灾区抗震救灾 05-23
- 地震来时,你躲在哪里? 05-22
- 震后应急鉴定收费原则 05-21
- 逃生是本能 取舍见大义 05-21
- “获救那天正好是我30岁生日” 05-20
- 我院两名职工在5.12地震灾难中因公殉职 05-19
- 紧急营救一银厂沟救援纪实快报 05-19
- 省建科院派出大批专家支援灾区抗震救灾 05-17

关于我们

more

- 我院获得国务院政府特殊津贴人员 07-19
- 四川省建筑科学研究院资质情况 04-09
- 技术专家王永维 04-09
- 技术专家罗苓隆 04-09
- 院情简介 04-09
- 四川省建筑科学研究院领导班子 04-09
- 行政组织机构图 04-09
- 技术专家鲁兆红 04-04

业务介绍

more

- 建筑节能方面的科研成果 04-10
- 工程检测业务介绍 04-09
- 工程鉴定业务介绍 04-09
- 加固改造业务介绍 04-09
- 工程设计业务介绍 04-09
- 大直径金属螺旋空心管设备 04-04
- 工程施工业务介绍 04-04

图片新闻

- 建筑地震破坏情况快捷评估
- 地震来时,你躲在哪里?
- 逃生是本能 取舍见大义
- 我院两名职工在5.12地震灾
- 紧急营救一银厂沟救援纪实
- 雪山中的试验图片
- 院工会春节前夕组织职工开
- 院春节前夕举行了2008年新
- 《四川建筑科学研究》期刊
- RJ45接头网线制作教程

jm 可以满足要求
jm 一般尚有缺陷
jm 不能满足要求

[投票](#) [查看](#)

■ 工程监理业务介绍 04-04

业务部门 [more](#)

- 建筑地震破坏情况快捷评估系统软件1.2版 05-23
- 建筑设计业务介绍 03-14
- 雪山中的试验图片 02-22
- 地基基础研究所简介 05-18
- 工程测试研究所简介 04-09
- 工程材料研究所简介 04-05
- 综合结构研究所简介 04-05
- 结构抗震研究所简介 04-05

I T 空间 [more](#)

- RJ45接头网线制作教程 11-16
- 实现局域网跨网段共享打印机 08-14
- 几个由PowerPoint制作的散文课件 08-07
- 如何在院外访问我院内部新闻网 06-12
- 怎样提高扫描仪的OCR的识别率 12-05
- 强烈推荐增加拼音输入法 11-28
- 推荐紫光拼音输入法 04-17
- Windows Internet服务器安全配置 09-26

新闻搜索: [j](#) [标题](#) [j](#) [内容](#) [j](#) [作者](#) [搜索](#)

新闻分类导航

- » 关于我们
 - 简介
 - 机构引导
 - » 业务介绍
 - 工程检测
 - 工程施工
 - » 下属实体
 - 检测中心
 - » 业务部门
 - 工程测试所
 - 建筑节能所
 - » 企业文化
 - 先进典型
 - » 专业协作
 - 政策法规
 - » I T 空间
 - 院内部网
- | | | | |
|-------|-------|--------|--------|
| 资质认证 | 企业荣誉 | 成果业绩 | 组织机构 |
| 管理高层 | 技术专家 | 办公区域 | |
| 工程鉴定 | 工程加固 | 工程设计 | 工程监理 |
| 建筑节能 | 建筑软件 | 产品推广 | 科研咨询 |
| 监理公司 | 建科公司 | 新技术公司 | |
| 工程材料所 | 综合结构所 | 地基基础所 | 结构抗震所 |
| 设计一所 | 设计二所 | 预应力研究所 | 软件研发中心 |
| 期刊杂志 | 专业知识 | | |

 友情链接



[申请链接](#) [更多链接...](#)