



栏目导航 >> [首页](#) | [机构简介](#) | [新闻抢鲜看](#) | [研究方向](#) | [产品信息](#) | [获奖情况](#) | [承担课题](#) | [人员队伍](#) | [娱乐先锋](#)
[招商](#) | [精品课程](#) | [研究室博客](#) | [技术论坛](#) | [论文下载](#) | [工程案例](#) | [注册会员](#) | [联系我们](#) | [后台管理](#)

企业邮箱

用户名:

@

密码:

当前位置: [首页](#) > [北京铁路局项目: 楼宇机电设...](#)



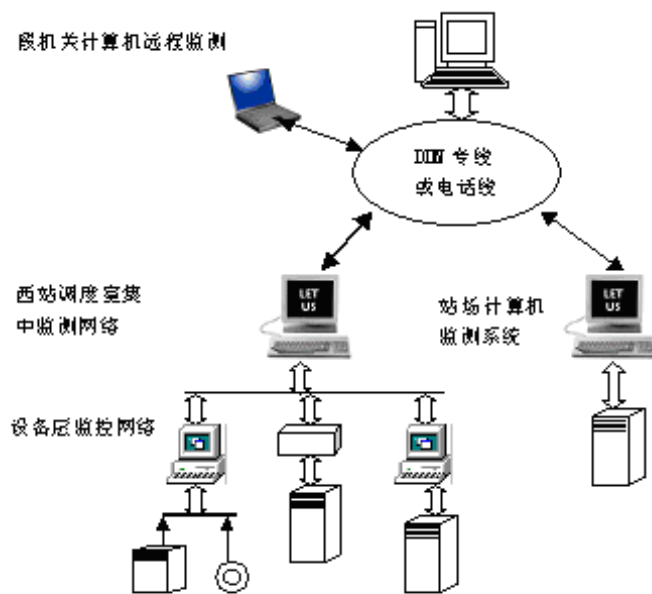
北京铁路局项目：楼宇机电设备三级监控网络系统

时间: 2005-06-03 21:18:05 | [[<<](#)] [[>>](#)]

研究北京西客站机电设备计算机三级监测网络系统:

- 1、基于现场总线的设备层实时监测网络
- 2、基于以太网的计算机集中监测与数据管理网络
- 3、基于Internet的计算机远程监测与数据管理网络

通过三级监测网络可集中监测空调系统、生活热水系统、冷却塔系统、电梯系统、供水系统、中水系统、蒸汽流量计量等系统的运行情况。



北京西站三级计算机远程监控网络系统

北京西站三级网络监测与数据管理图

[评论\(0\)](#) | [推荐](#) | [打印](#) | [关闭](#)

[举报该信息为不良信息>>](#)

目前尚未有任何评论!!

我要: [发表评论](#) | [浏览更多评论](#)

地址：北京工商大耕耘楼606 电话：01068985287 业务联系：i cmcn@163.com QQ: 25795401

北京工商大学智能控制与测控网络研究室©版权所有 2005-2008 网站策划：许继平

京ICP备05026379号

Request Process Time: 0.1096 Seconds, DB query times: 0