

# 检修多媒体查询系统

## 系统概述

多媒体查询系统（触摸屏）是机务段微机网络的子系统。该系统界面简洁、直观，以指触显示屏的方式调用存储数据，直接在屏幕上生成可视信息，易于学习，操作简单。是现有网络与工作人员的友好桥梁。

规范、清晰的多媒体查询系统，为管理人员提供方便，提高了机务段现代化管理的水平，有利于建立公平，公正，公开的内部环境，对提高生产效率和机车运用效率，具有重要意义。

## 功能特点

### 1) 功能强大、覆盖广

系统包括“机车乘务员操纵扣分、节能、个人公里查询”、“检修台帐查询”、“机车检修百台赛查询”、“机车信息查询”、“班组人员查询”、“工资查询”、“传达文件、命令、通知”等多项功能，并且可以整合“考勤、工时记录系统”、“ISO9002检修质量体系资料管理系统”、“职工评分系统”、“职工教育测试系统”等其他软件。

### 2) 界面直观、简单易学

程序界面简洁直观，无论您是否接触过电脑，都能够在几分钟内学会操作。

硬件选型起点高

### 3) 硬件技术参数：

ELOTOUCH表面声波触摸屏

分辨率4096×4096，单点触摸5000万次以上

触摸反应力度小于85克

表面耐久表面耐久力与玻璃相同，毛氏硬度7级显示器

绿色节能环保，全数控19"CRT显示器

28点距，最大分辨率1280×1024@60Hz

最大功耗128W

主机配置（华硕815E一体化主板、10M/100M网卡、声卡、串口、并口和USB接口、CPU：500MHZ~700MHZ、10G硬盘、64M内存）

#### 4) 数据维护轻而易举

所有数据存放于服务器上，只需定时更新即可。系统具有与检修台帐系统和机车百台赛程序的数据接口，对于已经使用以上系统的机务段，可以直接利用原有数据进行处理。

### 系统界面展示

