

机车产品

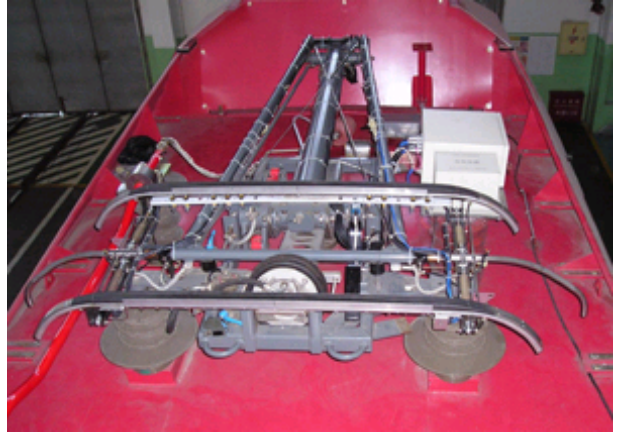
CJJ-01机车车载接触网安全参数检测系统

时间:2004-9-27 11:48:00 浏览次数:193

CJJ-01机车车载接触网安全参数检测系统”适用于安装在电气化铁路或城市轻轨线路运行的电力机车和动车组上，在机车（或动车组）运行时，完成对接触网安全参数及弓网受流性能的定量检测，并能实时将测量信息通过网络传至供电部门（或机务部门）的服务器上。

主要功能

1. 接触线拉出值的定量测量
 2. 硬点的定量测量
 3. 冲击的定量测量
 4. 接触线高度测量
 5. 弓网接触压力的定量测量
 6. 支柱跨距的测量
 7. 车载测量装置不需要专门的测试人员或机车乘务员的人工操作，在指定的运行交路自动测量
 8. 参数测量值和超限值能实时通过网络传至管理部门的服务器上，便于维修部门进行弓网动态检测和实施接触网的状态修
- 测量中及时给出超限报警信息，根据测量超限值控制自动紧急降弓装置（ADD系统）



[联系我们](#) | [友情链接](#) | [网站地图](#) | [访客留言](#)

产品介绍

机车产品

客车产品

货车产品

城轨地铁

供电产品

工业现场网络

技术咨询

服务方式

用户反馈

