

关键字:

搜索

## 机车产品

### 交流传动电气参数测试系统

时间:2004-9-27 11:44:00 浏览次数:166

系统是由瑞士的抗干扰机车专用传感器、奥地利的高精度功率分析仪和自主开发的信号变换及传输系统组成，配以机辆所主持开发的分布式数据采集系统软件，可完成交流传动机车和电动车组电气参数测试工作。在测试通道数量上、同步性上和精度上处于国际领先水平。采用该系统完成了“中华之星”、“先锋号”、“奥星”、“SSJ3”等电动车组和机车的检验任务。



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

版权所有 铁科院机车车辆研究所

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

