



国家铁路局

National Railway Administration of the People's Republic of China

无障碍阅读

2022年1月17日 星期一

搜索

首页

组织机构

新闻资讯

信息公开

监管履职

互动交流

网上办事

专题专栏

新闻列表

首页 > 新闻资讯 > 新闻信息 > 新闻列表

《铁路辙叉结构高度测量器检定规程》铁道国家计量规程规范正式颁布

发布时间: 2022-01-06 12:10 来源: 国家铁路局 字号: T T

近日,由国家铁路局组织编制的《铁路辙叉结构高度测量器检定规程》铁道国家计量规程规范,经国家市场监督管理总局审批后正式发布,将于2022年6月28日实施。该规程的发布对于保证铁路计量器具量值准确统一、保障铁路运营安全具有重要意义。

铁路辙叉结构高度测量器是用于测量铁路辙叉心轨顶面相对翼轨顶面高度差的铁路专用计量器具。新制定的《铁路辙叉结构高度测量器检定规程》(JJG 1183-2021)规定了铁路辙叉结构高度测量器工作面表面粗糙度、游标标记面棱边至测量尺标记面的距离、两定位尺定位面的共面性、示值变动量、示值误差、示值重复性等计量性能要求,以及检定条件、检定项目、检定方法、检定结果的处理等内容,适用于铁路辙叉结构高度测量器的首次检定、后续检定和使用中检查。

公众可登录国家市场监督管理总局网站总局公告栏目查询相关信息。

上一篇：我国主持的1项IEC铁路国际标准正式发布实施

下一篇：国家铁路局发布《铁路车辆运行安全监控系统设计规范》等两项行业标准

关闭

中央和国家部委网站

铁路企业

相关网站

中央国家机关举报网站

对口支援与定点扶贫



[联系我们](#) | [网站声明](#) | [网站地图](#)

版权所有：国家铁路局 地址：北京市复兴路6号院

京ICP备19004382 政府网站标识码：BM69000001

 京公网安备 11040102700028号



政府网站
找错

[邮箱](#)

[政务微博](#)