

# 中国铁道科学研究院集团有限公司

## 标准计量研究所文件

标计〔2021〕86号

### 关于发布 V1.1 版《铁路专用计量器具技术审查实施规则 通用要求》的通知

各有关单位：

根据《中国铁路总公司计量管理办法》（铁总科技〔2015〕61号），铁科院标准计量研究所承担铁路专用计量器具新产品技术审查工作。为进一步优化铁专量具技术审查工作，提高技术服务水平，于2021年8月10日在线上召开了关于铁路专用计量器具技术审查有关事宜的研讨会。会议对《中国铁路总公司铁路专用计量器具管理目录》进行讨论，大家对计量器具试用基本原则达成一致意见，即对技术复杂程度高、测量功能多、使用环境较为苛刻等计量器具，建议

予以试用，通过逐一综合分析确认，形成了铁路专用计量器具技术审查试用产品清单；同时，会议对 TJS/Ra01-2021《铁路专用计量器具技术审查实施规则 通用要求》（V1.0 版）有关内容进行了充分讨论，提出了修改意见，据此形成了《铁路专用计量器具技术审查实施规则 通用要求》（V1.1 版）。现将 TJS/Ra01-2021《铁路专用计量器具技术审查实施规则 通用要求》（V1.1 版）发布实施，同时报中国国家铁路集团有限公司科技和信息化部备案。

联系人：戴宇恬，010-51871627。

- 附件：1. 《铁路专用计量器具技术审查实施规则 通用要求》V1.0 版 修改内容
2. TJS/Ra01-2021《铁路专用计量器具技术审查实施规则 通用要求》（V1.1 版）

铁科院集团公司标准计量研究所

2021年8月16日



## 附件

## 铁路专用计量器具技术审查试用产品清单

序号	位置	原文	修改后
1	3.4	到期申请换证的企业应按 3.2 和 3.3 的规定提交申请资料,并提交近 2 年内的《用户使用评价》(具体要求见附录 B.1),经使用单位加盖单位公章。	到期申请换证的企业应按 3.2 和 3.3 的规定提交申请资料。
2	4.11	<p>……申请铁专量具的技术性能和适用性等进行初次技术评价,由专家组提出技术评价意见。其中申请企业推荐 2~3 个拟试用单位……。</p> <p>审查机构根据初次专家技术评价意见形成技术审查结论。技术审查结论合格的铁专量具,审查机构 5 个工作日内向企业颁发……。</p>	<p>……申请铁专量具的技术性能和适用性等进行技术评价,由专家组提出技术评价意见。对于需要试用的铁专量具(具体见附录 B),申请企业推荐 2~3 个拟试用单位……。</p> <p>审查机构根据专家技术评价意见形成技术审查结论。技术审查结论合格的铁专量具,对于需要试用的铁专量具,审查机构 5 个工作日内向企业颁发……不需要试用的铁专量具,审查机构 5 个工作日内向企业颁发《铁路专用计量器具技术审查证书》(以下简称“《技术审查证书》”)。</p>
3	4.13	……评价专家原则上包含初次技术评价应用、管理领域的成员。	……评价专家原则上包含原技术评价应用、管理领域的成员。
4	5.5	技术审查的有关信息,在铁道质量技术监督网站( <a href="http://www.qts-railway.com.cn/">http://www.qts-railway.com.cn/</a> )上予以公布。	在铁道质量技术监督网站( <a href="http://www.qts-railway.com.cn/">http://www.qts-railway.com.cn/</a> )上公布技术审查的有关信息。
5	4.15	……试用期间企业擅自变更设计,撤销原试用证书,且 5 年内不再受理该企业的申请。	……试用期间企业擅自变更设计,撤销原试用证书,且 3 年内不再受理该企业的申请。
6	4.23	……发现企业存在企业信誉不良行为或严重产品质量不良记录……审查机构 5 年内不再受理该企业的申请。	……发现企业存在企业信誉不良行为或严重产品质量不良记录……审查机构 3 年内不再受理该企业的申请。
7	附录 B		新增附录 B 铁路专用计量器具技术审查试用产品清单,其他附录顺延。
8	附录 C	用户使用评价和用户试用考核大纲通用要求	删除用户使用评价相关内容。

抄送:中国国家铁路集团有限公司科技和信息化部

铁科院集团公司标准计量研究所

2021 年 8 月 16 日印发