

中铁检验认证中心有限公司文件

中铁认〔2024〕202号

中铁检验认证中心有限公司 关于发布《CRCC产品认证实施规则特定要求 - 机车信号车载系统设备》(V1.3)等17个产 品认证实施规则及实施方案的通知

各铁路产品认证企业:

根据工作安排,中铁检验认证中心有限公司(CRCC)于2024年1月12日对《CRCC产品认证实施规则特定要求-机车信号车载系统设备》等17个产品认证实施规则进行了修订。此次修订主要是优化产品运用(试用)考核,经相关方审议修改,形成新版《CRCC产品认证实施规则特定要求-机车信号车载系统设

备》（V1.3）等 17 个产品认证实施规则（详见附件 1），现予以发布并于 2024 年 1 月 22 日实施。

新版规则发布后按以下方案实施：

1. 自新版规则实施之日起，认证委托人按新版规则申请认证。
2. 本次规则修订对于已获证书的认证委托人，无需更换证书；年度监督检查按新版规则执行。
3. 对于已完成现场检查和/或认证检测的认证委托人，自规则实施之日起，符合新版规则要求后，颁发证书。

中铁检验认证中心有限公司

2024 年 1 月 18 日



抄送：国家铁路局科法司、设备监管司，中国国家铁路集团有限公司
科信部、运输部、物资部

中铁检验认证中心有限公司

2024 年 1 月 18 日 印发

附件 1: 17 个产品认证实施规则修订信息表

序号	规则编号	规则名称	旧版本号	新版本号
1	CRCC-11W-033: 2013	机车信号车载系统设备	V1.2	V1.3
2	CRCC-11W-009: 2012	机车信号接收线圈	V1.3	V1.4
3	CRCC-11W-001: 2012	铁路信号变压器	V1.8	V1.9
4	CRCC-11W-013: 2012	铁路信号点灯单元及灯丝转换继电器	V1.5	V1.6
5	CRCC-11W-027: 2020	不对称高压脉冲轨道电路设备	V2.0	V2.1
6	CRCC-11W-012: 2019	电加热道岔融雪系统设备	V2.2	V2.3
7	CRCC-11W-004: 2019	铁路信号电源系统设备	V2.0	V2.1
8	CRCC-11W-028: 2022	列车运行控制系统 ATP 车载设备	V3.0	V3.1
9	CRCC-11W-050: 2021	高速铁路 ATO 车载设备	V1.0	V1.1
10	CRCC-11W-030: 2022	车站列控中心设备	V2.1	V2.2
11	CRCC-11W-037: 2020	无线闭塞中心设备	V2.2	V2.3
12	CRCC-11W-038: 2020	临时限速服务器设备	V2.1	V2.2
13	CRCC-11W-039: 2013	应答器	V1.4	V1.5
14	CRCC-11W-040: 2013	地面电子单元 LEU	V1.4	V1.5
15	CRCC-11W-041: 2020	铁路信号计轴设备	V2.0	V2.1

16	CRCC-11W-029: 2023	车站计算机联锁设备	V2.0	V2.1
17	CRCC-11W-047: 2018	基于光通信的站间安全信息 传输系统	V1.1	V1.2