

中铁检验认证中心有限公司

认证公告

2025年第30号（总第718号）

中铁检验认证中心有限公司（CRCC）是经国家认证认可监督管理委员会批准，具有第三方公正地位的产品认证机构，批准号为CNCA-R-2002-102。

CRCC在国家认监委批准的范围内，按照国际通行认证模式开展产品认证、质量管理体系认证工作。

现将本次经复核/决定人员评定、CRCC作出批准的认证委托人名单(2025年07月22日至2025年07月29日)公布如下：

第一部分：铁路产品认证

一、认证证书

（一）初次认证

专业小类：22.04.0679 铁道货车用耐大气腐蚀钢

委托人名称：邯钢能嘉钢铁有限公司

生产厂名称：邯钢能嘉钢铁有限公司

制造地址：河北省邯郸市涉县龙西工业园区

1、证书编号：CRCC10225P14052ROL-001

产品名称：铁道货车用耐大气腐蚀钢（热轧）

规格型号：牌号：Q345NQR2；牌号：Q450NQR1

标准和技术要求：TB/T 1979—2023

有效期：2025年07月24日至2030年07月23日

专业小类：22.04.1328 土工布

委托人名称：衡水亿晟建筑工程材料有限公司

生产厂名称：衡水亿晟建筑工程材料有限公司

制造地址：河北省衡水市桃城区高新技术产业开发区人民西路6789号

1、证书编号：CRCC10225P14051ROS-001

产品名称：短纤无纺土工布

规格型号：GTX/PPSNG-5~50；GTX/PETSNG-2.5~25；

无砟轨道隔离层用聚丙烯土工布（Q/CR658）

标准和技术要求：Q/CR 549.5—2016；Q/CR 658—2018

有效期：2025年07月24日至2030年07月23日

（二）复评

专业小类：22.04.0604 铁道货车用心盘磨耗盘

委托人名称：江苏铁科新材料股份有限公司

生产厂名称：江苏铁科新材料股份有限公司

制造地址：江苏省镇江市润州区润兴路29号

1、证书编号：CRCC10225P10458R3M-004

产品名称：铁路货车用心盘磨耗盘（浇铸工艺）

规格型号：转K5型（图号：ZCHZ56-00-02A）；转K2型（图号：QCP900-00-02A）；转K6型（图号：QCZ133-00-02A）

标准和技术要求：TJ/CL 133—2006；TB/T 46—2020

有效期：2025年07月24日至2030年07月23日

专业小类：22.04.0613 铁道货车轴箱橡胶垫

委托人名称：江苏铁科新材料股份有限公司

生产厂名称：江苏铁科新材料股份有限公司

制造地址：江苏省镇江市润州区润兴路29号

1、证书编号：CRCC10225P10458R3M-006

产品名称：铁道货车转K6型轴箱橡胶垫

规格型号：转K6型（图号：QCZ133-30A-00）

标准和技术要求：TJ/CL 178—2007；TB/T 3267—2019

有效期：2025年07月24日至2030年07月23日

专业小类：22.04.0618 铁道货车轴向橡胶垫

委托人名称：江苏铁科新材料股份有限公司

生产厂名称：江苏铁科新材料股份有限公司

制造地址：江苏省镇江市润州区润兴路29号

1、证书编号：CRCC10225P10458R3M-001

产品名称：铁道货车轴向橡胶垫

规格型号：转K2/K6型（图号：QCZ85A-73-00）

标准和技术要求：Q/CR 548.1—2017附录B

有效期：2025年07月24日至2030年07月23日

专业小类：22.04.0632 铁道货车旁承用磨耗板

委托人名称：江苏铁科新材料股份有限公司

生产厂名称：江苏铁科新材料股份有限公司

制造地址：江苏省镇江市润州区润兴路29号

1、证书编号：CRCC10225P10458R3M-003

产品名称：铁道货车旁承用磨耗板（浇铸工艺）

规格型号：JC型（图号：QCZ83JX-81-01A）；BD型（图号：ZCP204D-10-02）；

CZC-1型（图号：CAT212-20-14）；CJC-1型（图号：QCP710A-13-01）；

CJC-2型（图号：QCP710-12C-01）

标准和技术要求：TB/T 3269—2011；TJ/CL 133—2006；TJ/CL 477—2016

有效期：2025年07月24日至2030年07月23日

专业小类：22.04.0639 铁路货车高分子复合材料斜楔主摩擦板

委托人名称：江苏铁科新材料股份有限公司

生产厂名称：江苏铁科新材料股份有限公司

制造地址：江苏省镇江市润州区润兴路29号

1、证书编号：CRCC10225P10458R3M-002

产品名称：铁路货车高分子复合材料斜楔主摩擦板

规格型号：转K2/K6型（图号：QCZ133-90-02）；转K4/K5型（图号：ZCP201-00-03）

标准和技术要求：TJ/CL 169—2007；TB/T 2813—2015

有效期：2025年07月24日至2030年07月23日

专业小类：22.04.0644 铁道货车弹性旁承

委托人名称：江苏铁科新材料股份有限公司

生产厂名称：江苏铁科新材料股份有限公司
制造地址：江苏省镇江市润州区润兴路29号

1、证书编号：CRCC10225P10458R3M-005
产品名称：铁道货车BD型弹性旁承体
规格型号：BD型（图号：ZCP204D-10-00）
标准和技术要求：TB/T 3269—2011
有效期：2025年07月24日至2030年07月23日

专业小类：22.04.1102 铁路通信信号设备用防雷装置

委托人名称：欧宝电气（深圳）有限公司

生产厂名称：OBO Bettermann Holding GmbH&Co. KG
制造地址：场所1：德国Postfach 1120D-58694 Menden（设计、测试）；
场所2：广东省深圳市罗湖区黄贝街道沿河北路新秀工业区秀南街99号九栋5楼B（销售、检验、管理）/欧宝电气（深圳）有限公司；
场所3：匈牙利Alsóráda 2. H-2347 Bugyi Hungary（设计、采购、生产、检验）/OBO Bettermann Hungary kft.

1、证书编号：CRCC10225P10327R4L-001
产品名称：电源浪涌保护器
规格型号：V20-C-320V（并联交流型、 $\geq 20\text{kA}$ ，UN：220V、In：20kA、 $U_B \leq 1000\text{V}$ 、 $U_p \leq 1500\text{V}$ ）
标准和技术要求：TB/T 2311—2017
有效期：2025年07月23日至2030年07月22日

2、证书编号：CRCC10225P10327R4L-002
产品名称：铁路信号设备浪涌保护器
规格型号：V20-C-75V（并联交流型、室内型、普通型， U_c ：75V、In：15kA、 $U_B \leq 400\text{V}$ 、 $U_p \leq 500\text{V}$ ）；
V20-C-280V（并联交流型、室内型、普通型， U_c ：280V、In：20kA、 $U_B \leq 1000\text{V}$ 、 $U_p \leq 1300\text{V}$ ）；
V20-C-385V（并联交流型、室内型、普通型， U_c ：385V、In：20kA、 $U_B \leq 1000\text{V}$ 、 $U_p \leq 1700\text{V}$ ）；
V20-VA-385V（并联交流型、室内型、普通型， U_c ：385V、In：20kA、 $U_{\text{imp}} \leq 1500\text{V}$ 、 $U_p \leq 1800\text{V}$ ）
标准和技术要求：TB/T 2311—2017
有效期：2025年07月23日至2030年07月22日

3、证书编号：CRCC10225P10327R4L-003
产品名称：数据传输通道浪涌保护器
规格型号：FRD24HF（ $\geq 5\text{kA}$ ，UN：24V、In：5kA、 $U_B \leq 60\text{V}$ 、 $U_p \leq 75\text{V}$ 、1MHz \leq 频率范围 $\leq 100\text{MHz}$ 、插损 $\leq 0.5\text{db}$ 、误码率 $\leq 1 \times 10^{-9}$ ）
标准和技术要求：TB/T 2311—2017
有效期：2025年07月23日至2030年07月22日

专业小类：22.04.1148 铁路信号用断相保护器

委托人名称：西安宇通铁路器材有限公司

生产厂名称：西安宇通铁路器材有限公司
制造地址：陕西省西安市浐灞生态区咸宁东路19号恒大绿洲4幢10102室

1、证书编号：CRCC10225P13341R1S-001
产品名称：铁路信号用断相保护器
规格型号：QDX3-S13(30)
标准和技术要求：TB/T 3327—2015
有效期：2025年07月24日至2030年07月23日

专业小类：22.04.1211 铁路无线通信系统光纤直放站

委托人名称：COMLAB（北京）通信系统设备有限公司

生产厂名称：COMLAB（北京）通信系统设备有限公司
制造地址：场所1：北京市石景山区石景山路23号中础大厦B座一层；
场所2：北京市石景山区石景山路23号院16号楼013室

1、证书编号：CRCC10225P12009R2M-001

产品名称：GSM-R模拟光纤直放站
规格型号：GRR（内置）型（标称最大输出功率5W、最大增益40dB，漏缆监测单元内置）
标准和技术要求：TB/T 3364—2015
有效期：2025年07月23日至2030年07月22日

2、证书编号：CRCC10225P12009R2M-002

产品名称：GSM-R数字光纤直放站
规格型号：GRD-C1（43dBm、近端机B类、远端机B类、漏缆监测模块及动力环境监测模块均内置）
标准和技术要求：TB/T 3367—2016；TJ/DW 185—2016
有效期：2025年07月23日至2030年07月22日

专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称：铁科腾跃科技有限公司

生产厂名称：铁科腾跃科技有限公司
制造地址：河北省辛集市市府大街东段北侧

1、证书编号：CRCC10225P12176R2M-004

产品名称：铁路隧道用防水板
规格型号：乙烯醋酸乙烯共聚物改性聚乙烯防水板（EVA防水板），VA含量 $\geq 5\%$ ，厚度1.0~3.0mm，宽度2.0~4.0m
标准和技术要求：TB/T 3360.1—2023
有效期：2025年07月23日至2030年07月22日

2、证书编号：CRCC10225P12176R2M-005

产品名称：铁路隧道防排水用自粘塑料止水带
规格型号：施工缝用背贴式 ECB 自粘塑料止水带S-T-ZP（TJZSD-研隧（2018）-001）：200×3、200×4、250×3、250×4、300×4、300×6、300×8、350×6、350×8、400×6、400×8，挤出工艺；
施工缝用背贴式 EVA 自粘塑料止水带S-T-ZP（TJZSD-研隧（2018）-001）：200×3、200×4、250×3、250×4、300×4、300×6、300×8、350×6、350×8、400×6、400×8，挤出工艺，VA含量 $\geq 5\%$
标准和技术要求：Q/CR 562.2—2017；Q/CR 562.2—2017XG—2018
有效期：2025年07月23日至2030年07月22日

3、证书编号：CRCC10225P12176R2M-006

产品名称：铁路隧道防排水用自粘钢边橡胶止水带
规格型号：变形缝用中埋式自粘钢边橡胶止水带（TJZSD-研隧（2018）-001）B-Z-ZG：300×6、300×8、300×10、350×8、350×10、400×10，天然橡胶、挤出、钢带DX52D+Z；
施工缝用中埋式自粘钢边橡胶止水带（TJZSD-研隧（2018）-001）S-Z-ZG：250×6、250×8、250×10、300×6、300×8、300×10、350×8、350×10、400×10，天然橡胶、挤出、钢带DX52D+Z
标准和技术要求：Q/CR 562.2—2017；Q/CR 562.2—2017XG—2018
有效期：2025年07月23日至2030年07月22日

4、证书编号：CRCC10225P12176R2M-007

产品名称：铁路隧道防排水用普通橡胶止水带
规格型号：施工缝用背贴式普通橡胶止水带（TJPZSD-研隧（2018）-002）S-T-R：300×6、350×8、400×10，天然橡胶、挤出；
施工缝用中埋式普通橡胶止水带（TJPZSD-研隧（2018）-002）S-Z-R：300×6、300×8、300×10、350×8、350×10、350×12、400×10、400×15，天然橡胶、挤出；
变形缝用背贴式普通橡胶止水带（TJPZSD-研隧（2018）-002）B-T-R：300×6、350×8、400×10，天然橡胶、挤出；
变形缝用中埋式普通橡胶止水带（TJPZSD-研隧（2018）-002）B-Z-R：300×6、300×8、300×10、350×8、350×10、350×12、400×10、400×15，天然橡胶、挤出
标准和技术要求：Q/CR 562.2—2017；Q/CR 562.2—2017XG—2018
有效期：2025年07月23日至2030年07月22日

5、证书编号：CRCC10225P12176R2M-008

产品名称：铁路隧道防排水用普通钢板止水带
规格型号：施工缝用中埋式普通钢板止水带（TJPZSD-研隧（2018）-002，形式一、形式二、形式三）S-Z-GB：300×2、300×3、300×4、350×2、350×3、350×4、400×2、400×3、400×4，钢板DX52D+Z
标准和技术要求：Q/CR 562.2—2017；Q/CR 562.2—2017XG—2018
有效期：2025年07月23日至2030年07月22日

6、证书编号：CRCC10225P12176R2M-009

产品名称：铁路隧道防排水用自粘式防水板
规格型号：非阻燃型EVA自粘式防水板（TJZFSB-研隧（2019）-002），厚度1.0、1.2、1.5mm，宽度4.0m；

非阻燃型PE自粘式防水板（TJZFSB-研隧（2019）-002），厚度1.0、1.2、1.5mm，宽度4.0m
标准和技术要求：Q/CR 562.1—2018
有效期：2025年07月23日至2030年07月22日

7、证书编号：CRCC10225P12176R2M-010

产品名称：铁路隧道用钢边止水带
规格型号：变形缝用中埋式钢边橡胶止水带 B-G-Z：宽度300~400mm，厚度6~10mm，天然橡胶、挤出
标准和技术要求：TB/T 3360.2—2023
有效期：2025年07月23日至2030年07月22日

8、证书编号：CRCC10225P12176R2M-011

产品名称：铁路隧道防排水用自粘橡胶止水带
规格型号：变形缝用中埋式自粘橡胶止水带（TJZSD-研隧（2018）-001）B-Z-ZR：250×6、250×8、250×10、300×6、300×8、300×10、350×8、350×10、400×10，天然橡胶、挤出；
变形缝用背贴式自粘橡胶止水带（TJZSD-研隧（2018）-001）B-T-ZR：250×4、250×6、250×8、250×10、300×6、300×8、300×10、350×6、350×8、350×10、400×8、400×10，天然橡胶、挤出；
施工缝用背贴式自粘橡胶止水带（TJZSD-研隧（2018）-001）S-T-ZR：250×4、250×6、250×8、250×10、300×6、300×8、300×10、350×6、350×8、350×10、400×8、400×10，天然橡胶、挤出；
施工缝用中埋式自粘橡胶止水带（TJZSD-研隧（2018）-001）S-Z-ZR：200×6、200×8、200×10、250×6、250×8、250×10、300×6、300×8、300×10、350×8、350×10、400×10，天然橡胶、挤出
标准和技术要求：Q/CR 562.2—2017；Q/CR 562.2—2017XG—2018
有效期：2025年07月23日至2030年07月22日

9、证书编号：CRCC10225P12176R2M-012

产品名称：铁路隧道防排水用自粘钢板止水带
规格型号：施工缝用中埋式自粘钢板止水带（TJZSD-研隧（2018）-001）S-Z-ZGB：200×2、250×2、300×2，钢板DX52D+Z
标准和技术要求：Q/CR 562.2—2017；Q/CR 562.2—2017XG—2018
有效期：2025年07月23日至2030年07月22日

10、证书编号：CRCC10225P12176R2M-013

产品名称：铁路隧道防排水用普通钢边橡胶止水带
规格型号：施工缝用中埋式普通钢边橡胶止水带（TJPZSD-研隧（2018）-002，形式一）S-Z-G：300×6、300×8、300×10、350×8、350×10、350×12、400×10、400×14，天然橡胶、挤出、钢带DX52D+Z；
变形缝用中埋式普通钢边橡胶止水带（TJPZSD-研隧（2018）-002）B-Z-G：300×6、300×8、300×10、350×8、350×10、350×12、400×10、400×14，天然橡胶、挤出、钢带DX52D+Z
标准和技术要求：Q/CR 562.2—2017；Q/CR 562.2—2017XG—2018
有效期：2025年07月23日至2030年07月22日

11、证书编号：CRCC10225P12176R2M-014

产品名称：铁路隧道防排水用普通防水板
规格型号：非阻燃型EVA普通防水板（TJPFSB-研隧（2019）-002），厚度1.0、1.2、1.5mm，宽度4.0m；
非阻燃型PE普通防水板（TJPFSB-研隧（2019）-002），厚度1.0、1.2、1.5mm，宽度4.0m
标准和技术要求：Q/CR 562.1—2018
有效期：2025年07月23日至2030年07月22日

12、证书编号：CRCC10225P12176R2M-015

产品名称：铁路隧道用橡胶止水带
规格型号：变形缝用背贴式橡胶止水带 B-R-T：宽度300~400mm，厚度6~10mm，凸高30~40mm，天然橡胶、挤出；
施工缝用背贴式橡胶止水带 S-R-T：宽度300~400mm，厚度6~10mm，凸高30~40mm，天然橡胶、挤出；
施工缝用中埋式橡胶止水带 S-R-Z：宽度300~400mm，厚度6~10mm，天然橡胶、挤出
标准和技术要求：TB/T 3360.2—2023
有效期：2025年07月23日至2030年07月22日

13、证书编号：CRCC10225P12176R2M-016

产品名称：铁路隧道防排水用防排水板
规格型号：防排水板（TJPFSB-研隧（2019）-002）：厚度1.0、1.2mm，宽度4m，凸壳高度10mm
标准和技术要求：Q/CR 562.3—2018
有效期：2025年07月23日至2030年07月22日

14、证书编号：CRCC10225P12176R2M-017

产品名称：铁路隧道防排水用普通塑料止水带
规格型号：施工缝用背贴式 ECB普通塑料止水带S-T-P（TJPZSD-研隧（2018）-002）：300×4、350×6、400×8，挤出；
施工缝用背贴式 EVA 普通塑料止水带S-T-P（TJPZSD-研隧（2018）-002）：300×4、350×6、400×8，挤出，VA含量≥5%

标准和技术要求：Q/CR 562.2—2017；Q/CR 562.2—2017XG—2018

有效期：2025年07月23日至2030年07月22日

专业小类：22.04.1306 铁路混凝土桥梁梁端防水装置

委托人名称：铁科腾跃科技有限公司

生产厂名称：铁科腾跃科技有限公司

制造地址：河北省辛集市市府大街东段北侧

1、证书编号：CRCC10225P12176R2M-001

产品名称：弹性体梁端防水装置QCR

规格型号：TTXF系列 用于无砟轨道和有砟轨道常用跨度混凝土简支梁弹性体接缝

标准和技术要求：Q/CR 806—2020

有效期：2025年07月23日至2030年07月22日

专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂

委托人名称：中铁十一局集团新材料科技有限公司

生产厂名称：中铁十一局集团新材料科技有限公司

制造地址：江西省抚州市临川区展坪乡马家村/中铁十一局集团新材料科技有限公司抚州工业分公司

1、证书编号：CRCC10225P11946R2M-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：ZT11-AH缓凝型（含气量 \leq 3.0%，乙二醇单乙烷基聚氧乙烯醚：丙烯酸=8.33：1）；

ZT11-AQ早强型（含气量 \leq 3.0%，乙二醇单乙烷基聚氧乙烯醚：丙烯酸=8.33：1）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

有效期：2025年07月23日至2030年07月22日

专业小类：22.04.1319 高速铁路道岔

委托人名称：铁科腾跃科技有限公司

生产厂名称：铁科腾跃科技有限公司

制造地址：河北省辛集市市府大街东段北侧

1、证书编号：CRCC10225P12176R2M-002

产品名称：时速250公里高速铁路道岔扣件用弹性铁垫板

规格型号：弹性铁垫板：无砟道岔用，客专线（07）001-V-4、客专线（07）001-V-4-B；

弹性铁垫板：有砟道岔用，客专线（07）001-V-4、客专线（07）001-V-4-A

标准和技术要求：Q/CR 465.8—2014；TB/T 3307.8—2014

有效期：2025年07月23日至2030年07月22日

2、证书编号：CRCC10225P12176R2M-003

产品名称：时速350公里高速铁路道岔扣件用弹性铁垫板

规格型号：弹性铁垫板：无砟道岔用，客专线（07）001-V-4、客专线（07）001-V-4-D；

弹性铁垫板：有砟道岔用，客专线（07）001-V-4、客专线（07）001-V-4-C

标准和技术要求：Q/CR 465.8—2014；TB/T 3307.8—2014

有效期：2025年07月23日至2030年07月22日

专业小类：22.04.1321 铁路混凝土梁防腐配件

委托人名称：中铁三局集团建筑安装工程有限公司

生产厂名称：中铁三局集团建筑安装工程有限公司钢结构分公司

制造地址：陕西省渭南市华阴市孟塬镇华山火车站北侧150米

1、证书编号：CRCC10225P13339R1L-001

产品名称：支座预埋板

规格型号：通桥8160-1000~3000（0.1~0.3g）、通桥8360-1000~7000（0.1~0.2g）

标准和技术要求：TB/T 3274—2011

有效期：2025年07月23日至2030年07月22日

2、证书编号：CRCC10225P13339R1L-002

产品名称：防落梁预埋板

规格型号：通桥[2016]2322A

标准和技术要求：TB/T 3274—2011

有效期：2025年07月23日至2030年07月22日

3、证书编号：CRCC10225P13339R1L-003

产品名称：T型钢

规格型号：380×300×195

标准和技术要求：TB/T 3274—2011

有效期：2025年07月23日至2030年07月22日

4、证书编号：CRCC10225P13339R1L-004

产品名称：接触网支柱预埋件

规格型号：QJ-A、QJ-B、QJ-C（多元合金共渗+钝化处理螺栓）

标准和技术要求：TB/T 3274—2011

有效期：2025年07月23日至2030年07月22日

5、证书编号：CRCC10225P13339R1L-005

产品名称：声（风）屏障预埋件

规格型号：通桥[2012]2109、通桥[2012]2209、通环[2018]8323（多元合金共渗+钝化处理螺栓）

标准和技术要求：TB/T 3274—2011

有效期：2025年07月23日至2030年07月22日

委托人名称：中铁十一局集团新材料科技有限公司

生产厂名称：中铁十一局集团新材料科技有限公司

制造地址：江西省抚州市临川区展坪乡马家村/中铁十一局集团新材料科技有限公司抚州工业分公司

1、证书编号：CRCC10225P11946R2M-002

产品名称：支座预埋板

规格型号：通桥8160-1000~3000（0.1~0.3g）、通桥8360-1000~7000（0.1~0.2g）

标准和技术要求：TB/T 3274—2011

有效期：2025年07月23日至2030年07月22日

2、证书编号：CRCC10225P11946R2M-003

产品名称：防落梁预埋板

规格型号：通桥[2016]2322A

标准和技术要求：TB/T 3274—2011

有效期：2025年07月23日至2030年07月22日

3、证书编号：CRCC10225P11946R2M-004

产品名称：T型钢

规格型号：380×300×195

标准和技术要求：TB/T 3274—2011

有效期：2025年07月23日至2030年07月22日

4、证书编号：CRCC10225P11946R2M-005

产品名称：接触网支柱预埋件

规格型号：QJ-A、QJ-B、QJ-C（多元合金共渗+钝化处理螺栓）

标准和技术要求：TB/T 3274—2011

有效期：2025年07月23日至2030年07月22日

5、证书编号：CRCC10225P11946R2M-006

产品名称：下锚拉线预埋件

规格型号：QJLX（多元合金共渗+钝化处理螺栓）

标准和技术要求：TB/T 3274—2011

有效期：2025年07月23日至2030年07月22日

6、证书编号：CRCC10225P11946R2M-007

产品名称：声（风）屏障预埋件

规格型号：通桥[2012]2109、通桥[2012]2209、通环[2018]8323（多元合金共渗+钝化处理螺栓）

标准和技术要求：TB/T 3274—2011

有效期：2025年07月23日至2030年07月22日

专业小类：22.04.1332 铁路桥梁附属钢结构

委托人名称：中铁十一局集团新材料科技有限公司

生产厂名称：中铁十一局集团新材料科技有限公司

制造地址：江西省抚州市临川区展坪乡马家村/中铁十一局集团新材料科技有限公司抚州工业分公司

1、证书编号：CRCC10225P11946R2M-008

产品名称：混凝土箱型梁预埋件

规格型号：下锚拉线基础预埋板和螺栓，通化1301；

防落梁预埋板和挡块，通桥2322A；

接触网支柱基础预埋板和螺栓，通化1301；

声屏障预埋板和螺栓，通环8323；支座预埋板，通桥8360

标准和技术要求：Q/CR 749.3—2020

有效期：2025年07月23日至2030年07月22日

2、证书编号：CRCC10225P11946R2M-009

产品名称：吊篮围栏

规格型号：围栏，通桥（2017）4104；吊篮围栏预埋件，通桥（2017）4104；

吊篮，通桥（2017）4104；检查梯，通桥2101、通桥2109

标准和技术要求：Q/CR 749.3—2020

有效期：2025年07月23日至2030年07月22日

专业小类：22.04.1521 27.5kV断路器

委托人名称：厦门ABB开关有限公司

生产厂名称：厦门ABB开关有限公司

制造地址：厦门火炬高新区（翔安）产业区舩山西二路885号

1、证书编号：CRCC10225P13261R1M-001

产品名称：27.5kV断路器（200km/h及以下）

规格型号：27.5kV/1250A~2500A（FSK II-C-27.5/1250A、1600A、2000A、2500A，额定短路开断电流31.5kA，户外，真空）；

2×27.5kV/1250A~2500A（FSK II-C-2×27.5/1250A、1600A、2000A、2500A，额定短路开断电流31.5kA，户外，真空）

标准和技术要求：TB/T 2803—2003

有效期：2025年07月28日至2030年07月27日

2、证书编号：CRCC10225P13261R1M-002

产品名称：27.5kV断路器（250km/h及以上）

规格型号：2×27.5kV/1250A~2500A（FSK II-C-2×27.5/1250A、1600A、2000A、2500A，额定短路开断电流31.5kA，户外，真空）；

27.5kV/1250A~2500A（FSK II-C-27.5/1250A、1600A、2000A、2500A，额定短路开断电流31.5kA，户外，真空）

标准和技术要求：TB/T 2803—2003

有效期：2025年07月28日至2030年07月27日

专业小类：22.04.1603 一次性液体集装袋

委托人名称：青岛宝力宝塑料科技有限公司

生产厂名称：青岛宝力宝塑料科技有限公司

制造地址：山东省青岛市胶州洋河镇艾山工业园诸黄公路西段北侧

1、证书编号：CRCC10225P13340R1M-001

产品名称：一次性集装箱液体集装袋（内袋四层）

规格型号：GFL-TL-4-10~26m³（上装下卸）；GFL-TL-4-10~26m³（下装下卸）；GFL-TL-4-10~26m³（上装上卸）

标准和技术要求：TB/T 2689.4—2018和第1号修改单

有效期：2025年07月23日至2030年07月22日

（三）变更及扩项

01地址变更

专业小类：22.04.0647 铁路货车滚动轴承

委托人名称：上海联合滚动轴承有限公司

生产厂名称：上海联合滚动轴承有限公司

制造地址：场所1：上海市嘉定区沪宜公路5278号；

场所2：上海市金山区吕巷镇建乐路21号1幢底层；

场所3：上海市金山区山阳镇华山路3016号2幢

1、证书编号：CRCC10222P10679R2M-001

产品名称：铁路货车353132A型轴承

规格型号：353132A型（图号：353132A-00-00）

标准和技术要求：TJ/CL 510—2016；TB/T 3017.1—2016

有效期：2025年07月25日至2027年01月15日

2、证书编号：CRCC10222P10679R2M-002

产品名称：铁路货车353130B型轴承

规格型号：353130B型（图号：THZ353130B-00-00）

标准和技术要求：TJ/CL 148A—2013；TB/T 2235—2016；TB/T 3017.1—2016

有效期：2025年07月25日至2027年01月15日

3、证书编号：CRCC10222P10679R2M-003

产品名称：铁路货车352226X2-2RZ型轴承

规格型号：352226X2-2RZ型（图号：352226X2-2RZ-00-00）

标准和技术要求：TB/T 2235—2016；TB/T 3017.1—2016

有效期：2025年07月25日至2027年01月15日

02标准变更

专业小类：22.04.1330 铁路用预应力钢材

委托人名称：威海银兴预应力线材有限公司

生产厂名称：银兴（天津）钢绞线有限公司

制造地址：天津市静海区大邱庄镇官坑村北200米

1、证书编号：CRCC10223P13796ROM-001

产品名称：铁路预应力混凝土用钢绞线GBT

规格型号：1×7+强度1860MPa+直径15.20mm（一般用途）

标准和技术要求：GB/T 5224—2023

有效期：2025年07月24日至2028年05月31日

委托人名称：张家港新华预应力钢绞线有限公司

生产厂名称：张家港新华预应力钢绞线有限公司

制造地址：江苏省张家港市省经济开发区悦丰路2号

1、证书编号：CRCC10224P13910ROM-001

产品名称：铁路预应力混凝土用钢绞线GBT

规格型号：1×7+强度1860MPa+直径15.20mm（一般用途）

标准和技术要求：GB/T 5224—2023

有效期：2025年07月24日至2029年05月19日

专业小类：22.04.1331 冷轧带肋钢筋

委托人名称：广西首科轨道新材料科技有限公司

生产厂名称：广西首科轨道新材料科技有限公司

制造地址：广西壮族自治区南宁市武鸣区东盟经济技术开发区宁武路9-1号

1、证书编号：CRCC10224P13953ROM-001

产品名称：无砟轨道钢筋焊接网用冷轧600级四面肋钢筋

规格型号：直径10.0mm、11.0mm、12.0mm+1#生产线（成型轧机编号2021081803）+盘卷；

直径10.0mm、11.0mm、12.0mm+1#生产线（成型轧机编号2021081803）+直条

标准和技术要求：Q/CR 955—2023；Q/CR 955—2023XG1—2024

有效期：2025年07月24日至2029年09月18日

委托人名称：河南省鼎鼎实业有限公司

生产厂名称：河南省鼎鼎实业有限公司

制造地址：河南省安阳市龙安区东风乡文明大道申家岗村段路南68号

1、证书编号：CRCC10224P13539ROM-002

产品名称：无砟轨道钢筋焊接网用冷轧600级四面肋钢筋

规格型号：直径10.0mm、11.0mm、12.0mm+13#生产线（成型轧机编号201701038）+盘卷；

直径10.0mm、11.0mm、12.0mm+12#生产线（成型轧机编号201701036）+直条

标准和技术要求：Q/CR 955—2023；Q/CR 955—2023XG1—2024

有效期：2025年07月24日至2026年07月01日

专业小类：22.04.1518 电气化铁路接触网用预绞式金具

委托人名称：北京帕尔普线路器材有限公司

生产厂名称：帕尔普线路器材有限公司

制造地址：天津市滨海高新区高泰道38号

1、证书编号：CRCC10225P13260RIM-012

产品名称：预绞式护线条（200km/h及以下）

规格型号：FF310；FB120；FA250；FA310；FF250；FA70；FB150；FA185；FB95；FC70；FA120；FF210；FF185

标准和技术要求：Q/CR 608—2024

有效期：2025年07月25日至2030年01月01日

2、证书编号：CRCC10225P13260RIM-013

产品名称：预绞式护线条（250km/h及以上）

规格型号：FA70；FB120；FA250；FA120；FB150；FA310；FC70；FF185；FA185；FF210；FF250；FF310；FB95

标准和技术要求：Q/CR 608—2024

有效期：2025年07月25日至2030年01月01日

03变更规格型号

专业小类：22.04.0662 铁道客车空气弹簧

委托人名称：青岛博锐智远减振科技有限公司

生产厂名称：青岛博锐智远减振科技有限公司

制造地址：山东省青岛市高新区和融路8号

1、证书编号：CRCC10222P13342RIM-003

产品名称：铁道客车用无摇枕转向架用空气弹簧(大曲囊式)

规格型号：SYS530（图号：SYST8-00-00-00）；SYS620A（图号：SYST28-00-00-00）；

SYS575（图号：SRIT47-00-00-00L（B01版）、SRIT47-00-00-00R（B01版））；

SYS575（图号：SRIT47-00-00-00，B03版）

标准和技术要求：TB/T 2841—2019

有效期：2025年07月29日至2027年04月23日

专业小类：22.04.0901 动车组碳滑板

委托人名称：苏州东南佳新材料股份有限公司

生产厂名称：苏州东南佳新材料股份有限公司

制造地址：江苏省太仓市双凤镇温州工业园

1、证书编号：CRCC10224P11712R3M-001

产品名称：动车组浸金属碳滑板

规格型号：DK1016（HB-1015A）（DSA250BSP/DSA250）CRH1A/1A-A/1B/1E、CRH2A/2A（统型）/2B/2E/2J/2G、CRH5A/5E/5G/5J、CRH3A、CR300AF平台、CR300BF平台；

DK1006（HB-1015）（DSA250BSP/DSA250）CRH1A/1A-A/1B/1E、CRH2A/2A（统型）/2B/2E/2J/2G、CRH5A/5E/5G/5J、CRH3A、CR300AF平台、CR300BF平台；

DK1005 (HB-1012) (CX017/CX018/CX020/CX-GI030/CX-GI032/CED420) CRH380D、CRH3C、CRH380B/BL/BJ/CL/AM/BJ-A/BG、CR400AF 平台、CR400BF平台

标准和技术要求：TJ/CL 328—2014

有效期：2025年07月24日至2029年10月10日

2、证书编号：CRCC10224P11712R3M-002

产品名称：动车组碳滑板

规格型号：DK1003 (HB-1003) (DSA380) CRH380A (统型) /AL/AJ、CRH2C-2 (1J)；

DK1002 (HB-1002) (TSG19A/DSA200/ TSG20) CRH2C-1/2C-2、CRH380A/A (统型) /AN、CRH6F、CJ6；

DK1001 (HB-1001) (DSA250BSP/DSA250) CRH1A/1A-A/1B/1E、CRH2A/2A (统型) /2B/2E/2J/2G、CRH5A/5E/5G/5J、CRH3A、CR300AF 平台、CR300BF平台；

DK1013 (HB-1003A) (DSA380) CRH380A (统型) /AL/AJ、CRH2C-2 (1J)；

DK1012 (HB-1002A) (TSG19A/DSA200/ TSG20) CRH2C-1/2C-2、CRH380A/A (统型) /AN、CRH6F、CJ6；

DK1011 (HB-1001A) (DSA250BSP/DSA250) CRH1A/1A-A/1B/1E、CRH2A/2A (统型) /2B/2E/2J/2G、CRH5A/5E/5G/5J、CRH3A、CR300AF 平台、CR300BF平台

标准和技术要求：TJ/CL 328—2014

有效期：2025年07月24日至2029年10月10日

04扩大规格型号

专业小类：22.04.0305 机车车轮

委托人名称：CONSTRUCCIONES Y AUXILIAR DE FERROCARRILES, S. A.

生产厂名称：CONSTRUCCIONES Y AUXILIAR DE FERROCARRILES, S. A.

制造地址：J. M. Iturrioz, 26 - 20200 Beasain (Spain)

1、证书编号：CRCC10224P11915R2M-001

产品名称：交流传动机车整体辗钢车轮

规格型号：机车用车轮 (ER8, 图号：X.03.01369, 毛坯)；

机车用车轮 (ER8, 图号：X.03.02146, 毛坯)；

机车用车轮 (R7, 图号：X.03.01120, 毛坯)；

机车用车轮 (ER8, 图号：X.03.02108, 毛坯)；

机车用车轮 (J11, 成品图号：8U7Z03010010、半成品图号：X.03.01171)；

机车用车轮 (ER9, 图号：X.03.01311, 毛坯)；

机车用车轮 (ER8, 图号：X.03.01343, 毛坯)；

机车用车轮 (B, 图号：X.03.01370, 毛坯) (CAF钢锭)；

机车用车轮 (ER9, 图号：X.03.01339, 毛坯)；

机车用车轮 (ER9, 图号：X.03.01477, 毛坯)；

机车用车轮 (ER9, 图号：X.03.01767, 毛坯)

标准和技术要求：TJ/JW 038—2014

有效期：2025年07月24日至2029年11月21日

专业小类：22.04.0671 铁道货车双向闸瓦间隙调整器

委托人名称：眉山中车制动科技股份有限公司

生产厂名称：眉山中车制动科技股份有限公司

制造地址：四川省眉山市东坡区科工园三路68号

1、证书编号：CRCC10221P10661R2M-004

产品名称：铁道货车拉伸式双向闸瓦间隙调整器

规格型号：ST2-250型 (图号：QCP348B-00-00)；ST2-250A型 (图号：QCP348D-00-00)

标准和技术要求：TJ/CL 335—2014；TB/T 2916—2017

有效期：2025年07月24日至2026年12月29日

专业小类：22.04.1517 电气化铁路接触网隧道内预埋槽道

委托人名称：上海睿中实业股份公司

生产厂名称：江苏睿中轨道交通装备有限公司

制造地址：南通市通州区金新街道拖桥路1058号

1、证书编号：CRCC10224P13899R0M-001

产品名称：电气化铁路接触网隧道内预埋槽道（Q/CR）
规格型号：CAS-52/34（022Cr17Ni12Mo2N、焊接、钝化）；CAG-52/34（Q355B、焊接、热浸镀锌）
标准和技术要求：TB/T 3329—2013和第1号修改单；Q/CR 1001—2023
有效期：2025年07月24日至2029年04月10日

05扩大认证单元

专业小类：22.04.0617 铁道货车交叉杆组成

委托人名称：山西春光锻造有限公司

生产厂名称：山西春光锻造有限公司
制造地址：山西省太原市杏花岭区新店街后沟路小返乡后沟村西

1、证书编号：CRCC10225P10563R3M-005
产品名称：铁道货车交叉杆组成
规格型号：转K2/K6型（图号：QCZ85A-71A-00/QCZ85A-71B-00）
标准和技术要求：TB/T 3225—2010；TJ/CL 155—2006
有效期：2025年07月24日至2030年07月17日

专业小类：22.04.1202 铁路运输通信数字式语音记录仪

委托人名称：济南瑞威捷讯科贸有限公司

生产厂名称：济南瑞威捷讯科贸有限公司
制造地址：济南市市中区经四路288号恒昌大厦905号

1、证书编号：CRCC10225P11859R2S-002
产品名称：车站型铁路数字式语音记录仪
规格型号：RW-R02 V1.5
标准和技术要求：TB/T 3025—2016
有效期：2025年07月25日至2030年03月13日

专业小类：22.04.1330 铁路用预应力钢材

委托人名称：威海银兴预应力线材有限公司

生产厂名称：银兴（天津）钢绞线有限公司
制造地址：天津市静海区大邱庄镇官坑村北200米

1、证书编号：CRCC10225P13796R0M-002
产品名称：铁路预应力混凝土用钢绞线QCR
规格型号：1×7+强度1860MPa+直径15.20mm（一般用途、适用正常环境）
标准和技术要求：Q/CR 907—2022
有效期：2025年07月24日至2028年05月31日

委托人名称：张家港新华预应力钢绞线有限公司

生产厂名称：张家港新华预应力钢绞线有限公司
制造地址：江苏省张家港市省经济开发区悦丰路2号

1、证书编号：CRCC10225P13910R0M-002
产品名称：铁路预应力混凝土用钢绞线QCR
规格型号：1×7+强度1860MPa+直径15.20mm（一般用途、适用正常环境）
标准和技术要求：Q/CR 907—2022
有效期：2025年07月24日至2029年05月19日

专业小类：22.04.1335 钢筋焊接网

委托人名称：广西首科轨道新材料科技有限公司

生产厂名称：广西首科轨道新材料科技有限公司
制造地址：广西壮族自治区南宁市武鸣区东盟经济技术开发区宁武路9-1号

1、证书编号：CRCC10225P13953ROM-002

产品名称：铁路无砟轨道用钢筋焊接网QCR

规格型号：无砟轨道钢筋焊接网用冷轧600级四面肋钢筋+直径10mm、11mm、12mm+焊接网长度≤6765mm、宽度≤2810mm

标准和技术要求：Q/CR 955—2023；Q/CR 955—2023XG1—2024

有效期：2025年07月24日至2029年09月18日

委托人名称：河南省鼎鼎实业有限公司

生产厂名称：河南省鼎鼎实业有限公司

制造地址：河南省安阳市龙安区东风乡文明大道申家岗村段路南68号

1、证书编号：CRCC10225P13539ROM-003

产品名称：铁路无砟轨道用钢筋焊接网QCR

规格型号：无砟轨道钢筋焊接网用冷轧600级四面肋钢筋+直径10mm、11mm、12mm+焊接网长度≤5560mm、宽度≤2810mm

标准和技术要求：Q/CR 955—2023；Q/CR 955—2023XG1—2024

有效期：2025年07月24日至2026年07月01日

专业小类：22.04.1517 电气化铁路接触网隧道内预埋槽道

委托人名称：上海睿中实业股份公司

生产厂名称：江苏睿中轨道交通装备有限公司

制造地址：南通市通州区金新街道拖桥路1058号

1、证书编号：CRCC10225P13899ROM-002

产品名称：电气化铁路接触网隧道内预埋槽道(TB/T)

规格型号：CAG-52/34 (022Cr17Ni12Mo2N、焊接、钝化)；CAG-52/34(Q355B、焊接、热浸镀锌)

标准和技术要求：TB/T 3329—2013和第1号修改单

有效期：2025年07月24日至2029年04月10日

(四) 其他

01恢复

专业小类：22.04.1146 复合材料(SMC)电缆槽

委托人名称：衡水尚德燃料电池科技有限公司

生产厂名称：衡水尚德燃料电池科技有限公司

制造地址：河北省衡水市桃城区经济开发区

1、证书编号：CRCC10222P12437RIS-001

产品名称：复合材料(SMC)电缆槽

规格型号：CLF1-G210/150/3200隔离型电缆槽；CLF1-G310/200/3200隔离型电缆槽；

CLF1-G410/250/3200隔离型电缆槽；CLF1-GW210/150/135°隔离型电缆槽弯头；

CLF1-GW310/200/135°隔离型电缆槽弯头；CLF1-GW410/250/135°隔离型电缆槽弯头；

CLF1-P210/150/3200普通型电缆槽；CLF1-P310/200/3200普通型电缆槽；

CLF1-P410/250/3200普通型电缆槽；CLF1-PW210/150/135°普通型电缆槽弯头；

CLF1-PW310/200/135°普通型电缆槽弯头；CLF1-PW410/250/135°普通型电缆槽弯头

标准和技术要求：TJ/DW 163—2014

恢复日期：2025年07月24日(暂停期间：2025年06月12日至2025年07月24日)

专业小类：22.04.1301 扣件—非金属类部件

委托人名称：陕西长美科技有限责任公司

生产厂名称：陕西长美科技有限责任公司

制造地址：场所1：陕西省宝鸡市渭滨区巨福东路26号；

场所2：陕西省宝鸡市渭滨区巨福路59号

1、证书编号：CRCC10221P10405R2M-001

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板(TB/T)

规格型号：50-10-190(非严寒地区使用)；60-10-190(非严寒地区使用)；50-10-185(非严寒地区使用)；60-10-185(非

严寒地区使用)

标准和技术要求: TB/T 1495—2020; TB/T 3065—2020

恢复日期: 2025年07月29日恢复有效并变更地址换证(暂停期间: 2025年04月23日至2025年07月29日), 有效期: 2025年07月29日至2026年08月26日

02暂停

专业小类: 22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称: 四川新三亚建材科技股份有限公司

生产厂名称: 四川新三亚建材科技股份有限公司

制造地址: 成都市邛崃市羊安工业园区羊横二路十二号

1、证书编号: CRCC10222P13729R0M-001

产品名称: 聚氨酯防水涂料

规格型号: 用于粘贴防水卷材, 质量比A:B=1:1; 直接用于作防水层, 质量比A:B=1:1

标准和技术要求: TB/T 2965—2018

暂停日期: 2025年07月25日

2、证书编号: CRCC10222P13729R0M-002

产品名称: 高聚物改性沥青防水卷材

规格型号: 高聚物改性沥青防水卷材(含基层处理剂), 宽度1.0m~2.2m, 厚度4.5mm

标准和技术要求: TB/T 2965—2018

暂停日期: 2025年07月25日

专业小类: 22.04.1309 铁路用减水剂

委托人名称: 淄博佰莱建材有限公司

生产厂名称: 淄博佰莱建材有限公司

制造地址: 场所1: 临淄区敬仲镇李家西村西南角;

场所2: 山东省淄博市临淄区敬仲镇工业园内37号

1、证书编号: CRCC10222P13727R0S-001

产品名称: 聚羧酸系高性能减水剂

规格型号: BL-BZ标准型(含气量 \leq 3.0%, 甲基烯丙醇聚氧乙烯醚:丙烯酸=7.91:1);

BL-HN缓凝型(含气量 \leq 3.0%, 甲基烯丙醇聚氧乙烯醚:丙烯酸=7.91:1)

标准和技术要求: TB/T 3275—2018

暂停日期: 2025年07月25日

03部分暂停

专业小类: 22.04.0627 铁路货车钩尾框

委托人名称: 洛阳机车车辆配件有限公司

生产厂名称: 洛阳机车车辆配件有限公司

制造地址: 河南省洛阳市孟津县朝阳镇师庄村

1、证书编号: CRCC10220P10482R2M-010

产品名称: 铁路货车钩尾框(锻造)

规格型号: 13B型(三孔)(图号: QCP860-02C-00); 17型(图号: QCP860-03-00)

标准和技术要求: TB/T 456.3—2018

暂停日期: 2025年07月25日部分暂停“17型(图号: QCP860-03-00)”型号; 2025年05月15日部分暂停“13B型(三孔)(图号: QCP860-02C-00)”型号

专业小类: 22.04.1301 扣件—非金属类部件

委托人名称: 衡水奔名工程橡塑有限公司

生产厂名称: 衡水奔名工程橡塑有限公司

制造地址: 河北省衡水市桃城区赵家圈镇北郎子桥村北

1、证书编号：CRCC10224P12657R1S-002

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）

规格型号：50-10-185（非严寒地区使用）；60-12-190（非严寒地区使用）；60-10-190（非严寒地区使用）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

暂停日期：2025年07月25日部分暂停“50-10-185（非严寒地区使用）；60-10-190（非严寒地区使用）”型号

04注销

专业小类：22.04.1303 铁路桥梁支座

委托人名称：中铁沈阳铁道装备有限公司

生产厂名称：中铁沈阳铁道装备有限公司

制造地址：沈阳机加泵阀工业园区泵阀环路2号

1、证书编号：CRCC10221P10367R3M-001

产品名称：铁路桥梁球型支座TBT

规格型号：TJQZ型≤7000kN - C 常温型/F 耐寒型

标准和技术要求：TB/T 3320—2013

注销日期：2025年07月25日

专业小类：22.04.1518 电气化铁路接触网用预绞式金具

委托人名称：北京帕尔普线路器材有限公司

生产厂名称：帕尔普线路器材有限公司

制造地址：天津市滨海高新区高泰道38号

1、证书编号：CRCC10225P13260R1M-005

产品名称：预绞式护线条（200km/h及以下）

规格型号：HX3-70a, HX3-95a, HX3-120a, HX3-150a

标准和技术要求：Q/CR 608—2017；TB/T 2075.24—2020

注销日期：2025年07月25日

2、证书编号：CRCC10225P13260R1M-006

产品名称：预绞式护线条（250km/h及以上）

规格型号：HX3-70a, HX3-95a, HX3-120a, HX3-150a

标准和技术要求：Q/CR 608—2017；TB/T 2075.24—2020

注销日期：2025年07月25日

3、证书编号：CRCC10225P13260R1M-011

产品名称：预绞式铠装护线条

规格型号：YJKZ(A185)、YJKZ(B185)；YJKZ(A240)、YJKZ(B240)；YJKZ(A300)、YJKZ(B300)

标准和技术要求：Q/CR 608—2017；TJ/GD 021—2016

注销日期：2025年07月25日

第二部分：城市轨道交通装备产品认证（机构自愿目录）

一、认证证书

（一）变更及扩项

01扩大认证单元

专业小类：22.04.5209 接触网用绝缘子

委托人名称：沧州大唐铁路工程有限公司

生产厂名称：沧州大唐铁路工程有限公司

制造地址：河北省沧州市肃宁县纬北东路南侧

1、证书编号：CRCC10225P21448R2M-001

产品名称：城市轨道交通棒形腕臂复合绝缘子

规格型号：FQB27.5/12-1400/E；FQB27.5/20-1600/E；FQBS27.5/12-1400/E；FQB27.5/8-1600；
FQBS27.5/8-1600；FQBS27.5/12-1600/E；FQB27.5/12-1600；FQB27.5/20-1400/E；
FQB27.5/12-1600/E；FQBS27.5/12-1400；FQBS27.5/16-1600；FQBS27.5/20-1600/E；
FQB27.5/16-1600；FQBS27.5/12-1600；FQB27.5/16-1600/E；FQBS27.5/16-1400/E；
FQB27.5/16-1400/E；FQBS27.5/16-1400；FQBS27.5/20-1400；FQBS27.5/16-1600/E；
FQBS27.5/8-1400；FQB27.5/12-1400；FQB27.5/20-1600；FQBS27.5/20-1600；
FQB27.5/20-1400；FQBS27.5/20-1400/E；FQB27.5/16-1400；FQB27.5/8-1400

标准和技术要求：TB/T 3199.2—2018和第1号修改单

有效期：2025年07月24日至2028年06月07日

2、证书编号：CRCC10225P21448R2M-002

产品名称：城市轨道交通棒形悬式复合绝缘子

规格型号：棒形悬式耐张复合绝缘子（FQXS27.5/120-1600；FQXS27.5/200-1400；FQX27.5/200-1400；FQXS27.5/200-1600；
FQX27.5/200-1600；FQXS27.5/160-1600；FQX27.5/160-1600；FQXS27.5/160-1400；
FQX27.5/160-1400；FQX27.5/120-1600；FQX27.5/120-1400；FQXS27.5/120-1400）；
棒形悬式定位复合绝缘子（FQDS27.5/120-1600；FQD27.5/120-1400；FQD27.5/120-1600；FQDS27.5/120-1400）

标准和技术要求：TB/T 3199.2—2018和第1号修改单

有效期：2025年07月24日至2028年06月07日

3、证书编号：CRCC10225P21448R2M-003

产品名称：城市轨道交通棒形支柱复合绝缘子

规格型号：FQZ27.5/16-1600；FQZ27.5/20-1600

标准和技术要求：TB/T 3199.2—2018和第1号修改单

有效期：2025年07月24日至2028年06月07日

4、证书编号：CRCC10225P21448R2M-004

产品名称：城市轨道交通棒形横担复合绝缘子

规格型号：FQH27.5/20-1600；FQH27.5/16-1600

标准和技术要求：TB/T 3199.2—2018和第1号修改单

有效期：2025年07月24日至2028年06月07日

5、证书编号：CRCC10225P21448R2M-005

产品名称：城市轨道交通弓形腕臂棒形腕臂复合绝缘子

规格型号：FQB27.5/12-1600/K；FQB27.5/16-1600/K

标准和技术要求：TB/T 3199.2—2018和第1号修改单

有效期：2025年07月24日至2028年06月07日

（二）其他

01恢复

专业小类：22.04.5302 城轨轨下非金属垫板

委托人名称：陕西长美科技有限责任公司

生产厂名称：陕西长美科技有限责任公司

制造地址：场所1：陕西省宝鸡市渭滨区巨福东路26号；

场所2：陕西省宝鸡市渭滨区巨福路59号

1、证书编号：CRCC10221P20405R2M-001

产品名称：城市轨道交通轨下橡胶垫板

规格型号：60-10-190（非严寒地区使用）；50-10-185（非严寒地区使用）；
50-10-190（非严寒地区使用）；60-10-185（非严寒地区使用）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

恢复日期：2025年07月29日恢复有效并变更地址换证（暂停期间：2025年04月23日至2025年07月29日），有效期：2025年07月29日至2026年08月26日

02暂停

专业小类：22.04.5302 城轨轨下非金属垫板

委托人名称：衡水奔名工程橡塑有限公司

生产厂名称：衡水奔名工程橡塑有限公司

制造地址：河北省衡水市桃城区赵家圈镇北郎子桥村北

1、证书编号：CRCC10224P22657R1S-001

产品名称：城市轨道交通轨下橡胶垫板

规格型号：50-10-185（非严寒地区使用）；60-10-190（非严寒地区使用）

标准和技术要求：TB/T 3065—2020

暂停日期：2025年07月25日

03注销

专业小类：22.04.5312 城市轨道交通轨道系统用混凝土预制构件

委托人名称：广东三维轨道交通装备有限公司

生产厂名称：广东三维轨道交通装备有限公司

制造地址：惠州市惠阳区镇隆镇高田红卫小组

1、证书编号：CRCC10224P23238R1M-001

产品名称：城市轨道交通混凝土轨道板

规格型号：预应力混凝土轨道板（流水机组法）

标准和技术要求：GB/T 38695—2020

注销日期：2025年07月25日

第三部分：质量管理体系认证

一、认证证书

（一）变更及扩项

01地址变更

委托人名称：中国铁路成都局集团有限公司科学技术研究所

认证地址：四川省成都市金牛区二环路北三段394号

1、证书编号：CRCC10224Q0009R2M

覆盖的产品及其过程：双模货物列车尾部安全防护设备（列尾主机、列尾机车电台）的设计、开发和制造；铁路综合视频监控系统（核心、区域、接入）的设计、开发和集成。

执行标准：GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015

有效期：2024年08月16日至2027年08月15日，本次发证日期2025年07月24日