

# 中铁检验认证中心有限公司

## 认证公告

2025年第25号（总第713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06月18日至2025年06月24日）公布如下：

### 第一部分：铁路产品认证

#### 一、认证证书

##### （一）复评

##### 专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

##### **委托人名称：河北润石橡塑有限公司**

生产厂名称：河北润石橡塑有限公司

制造地址：河北省衡水市开发区北方工业基地橡塑路22号

1、证书编号：CRCC10225P11968R2S-001

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；

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；

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

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

有效期：2025年06月18日至2030年06月17日

2、证书编号：CRCC10225P11968R2S-002

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06月18日至2030年06月17日

3、证书编号：CRCC10225P11968R2S-003

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06月18日至2030年06月17日

4、证书编号: CRCC10225P11968R2S-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≥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06月18日至2030年06月17日

5、证书编号: CRCC10225P11968R2S-005

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06月18日至2030年06月17日

6、证书编号: CRCC10225P11968R2S-006

产品名称: 铁路隧道防排水用普通橡胶止水带

规格型号: 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; 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;

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

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

有效期: 2025年06月18日至2030年06月17日

7、证书编号: CRCC10225P11968R2S-007

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06月18日至2030年06月17日

## **专业小类: 22.04.1311 铁路用钢轨、非对称断面钢轨及护轨用槽型钢**

**委托人名称: 邯郸钢铁集团有限责任公司**

生产厂名称: 邯郸钢铁集团有限责任公司

制造地址: 河北省邯郸市复兴路232号

1、证书编号: CRCC10225P12236R2L-001

产品名称: 铁路用U71Mn钢轨

规格型号: 43kg/m U71Mn钢轨; 60kg/m (60、60N) U71Mn G钢轨;  
50kg/m U71Mn钢轨; 60kg/m (60、60N) U71Mn钢轨

标准和技术要求: TB/T 2344.1—2020

有效期: 2025年06月19日至2030年06月18日

2、证书编号: CRCC10225P12236R2L-002

产品名称: 铁路用U75V钢轨

规格型号: 60kg/m (60、60N) U75V G钢轨; 43kg/m U75V钢轨;  
60kg/m (60、60N) U75V钢轨; 50kg/m U75V钢轨

标准和技术要求: TB/T 2344.1—2020

有效期: 2025年06月19日至2030年06月18日

## **专业小类: 22.04.1401 道砟捣固机械**

**委托人名称: 齐齐哈尔天隅技术开发有限公司**

生产厂名称: 齐齐哈尔天隅技术开发有限公司

制造地址: 场所1: 黑龙江省齐齐哈尔市铁锋区建工路南山鑫苑32#-1号;

场所2: 黑龙江省齐齐哈尔市铁锋区先锋街94号哈铁装备制造有限公司原钢窗车间

1、证书编号: CRCC10225P11998R2S-001

产品名称: 捣固镐(器)

规格型号: ND-6型内燃捣固镐(振动型)

标准和技术要求: TJ/GW 036—2005; Q/CR 885—2022

有效期: 2025年06月18日至2030年06月17日

### **专业小类: 22.04.1524 27.5kV避雷器**

**委托人名称: 西安远航电力科技有限公司**

生产厂名称: 西安远航电力科技有限公司

制造地址: 陕西省西咸新区秦汉新城正阳街办光伏一路2号-2

1、证书编号: CRCC10225P13327R1S-001

产品名称: 27.5kV硅橡胶外套避雷器

规格型号: YH10WT-42/120(爬距1600mm、额定重复转移电荷1.2C、额定短路电流31.5kA、图号B1503A);

YH5WT-42/120(爬距1600mm、额定重复转移电荷0.8C、额定短路电流31.5kA、图号B1503A)

标准和技术要求: Q/CR 1017—2024

有效期: 2025年06月18日至2030年06月17日

2、证书编号: CRCC10225P13327R1S-002

产品名称: 27.5kV瓷外套避雷器

规格型号: Y5WT-42/120(爬距1600mm、额定重复转移电荷0.8C、额定短路电流31.5kA、图号B2502);

Y10WT-42/120(爬距1600mm、额定重复转移电荷1.2C、额定短路电流31.5kA、图号B2502)

标准和技术要求: Q/CR 1017—2024

有效期: 2025年06月18日至2030年06月17日

## **(二) 变更及扩项**

01组织更名

### **专业小类: 22.04.1309 铁路用减水剂**

**委托人名称: 河北长安育才科技股份有限公司**

生产厂名称: 河北长安育才科技股份有限公司

制造地址: 石家庄(栾城)装备制造基地富城路11号

1、证书编号: CRCC10222P11166R2M-001

产品名称: 聚羧酸系高性能减水剂

规格型号: GK-3000缓凝型(含气量≤3.0%, 甲基烯丙基聚氧乙烯醚OXAC-608:丙烯酸=310:41);

GK-3000缓凝型(含气量>3.0%, 甲基烯丙基聚氧乙烯醚OXAC-608:丙烯酸=310:41);

GK-3000标准型(含气量≤3.0%, 甲基烯丙基聚氧乙烯醚OXAC-608:丙烯酸=310:41)

标准和技术要求: TB/T 3275—2018

有效期: 2025年06月19日至2027年11月16日, 原企业名称为石家庄市长安育才建材有限公司。

02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: 上海市闵行区沪闵路1111号;

场所2: 上海市嘉定区沪宜公路5278号;

场所3: 上海市金山区吕巷镇建乐路21号1幢底层;

场所4: 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06月19日至2027年01月15日

#### 03变更规格型号

##### 专业小类: 22.04.0924 动车组车钩及缓冲装置

##### **委托人名称: 中车制动系统有限公司**

生产厂名称: 中车制动系统有限公司

制造地址: 场所1: 青岛高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧;

场所2: 山东省青岛市高新区火炬路99号

1、证书编号: CRCC10222P13702R0M-001

产品名称: 动车组中间车钩及缓冲装置 (半永久)

规格型号: MJGH-N10/N23 (SRIT997-00-00-00B/SRIT1531-00-00-00B) CR300AF、CRH6A-A、CRH6F;

MJGH-N (SRIT172-00-00-00/SRIT173-00-00-00) CRH380B/BG/BL;

MJGH-N12 (SRIT1032-00-00-00/SRIT1033-00-00-00) CJ6;

MJGH-N10/N22 (SRIT997-00-00-00/SRIT1531-00-00-00) CR300BF、CRH3A-A;

MJGH-N10 (SRIT997-00-00-00/SRIT998-00-00-00) CRH3A、CR400BF;

MJGH-N13 (SRIT1095-00-00-00/SRIT1096-00-00-00) CRH380D;

MJGH-N10 (SRIT997-00-00-00B/SRIT998-00-00-00B) CR400AF;

MJGH-N4 (SRIT800-00-00-00/SRIT801-00-00-00) CRH1A-A、CRH1E;

MJGH-N7 (SYST272-00-00-00D/SYST273-00-00-00D) CJ5E/5E-B;

MJGH-N1 (SYST272-00-00-00/SYST273-00-00-00) CRH5A/5G/5E

标准和技术要求: TJ/CL 292—2014

有效期: 2025年06月19日至2027年04月23日

##### **委托人名称: 中车制动系统有限公司**

生产厂名称: 中车制动系统有限公司

制造地址: 场所1: 江苏省常州市新北区顺园路19号;

场所2: 青岛高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧

1、证书编号: CRCC10222P13698R0M-002

产品名称: 动车组中间车钩及缓冲装置 (半永久)

规格型号: C30301/C30302 (D243012800A/D243012900A) CR400BF;

C30301/C30317 (D243012800/D243093900) CR300AF、CRH6A-A、CRH6F;

C30301/C30302 (D243012800/D243012900) CR400AF;

C30301/C30317 (D243012800A/D243093980) CR300BF

标准和技术要求: TJ/CL 292—2014

有效期: 2025年06月19日至2027年08月17日

#### 04扩大规格型号

##### 专业小类: 22.04.0924 动车组车钩及缓冲装置

##### **委托人名称: 中车制动系统有限公司**

生产厂名称: 中车制动系统有限公司

制造地址: 江苏省常州市新北区顺园路19号

1、证书编号: CRCC10222P13698R0M-001

产品名称: 动车组前端车钩及缓冲装置 (连杆式)

规格型号: C31108 (D243093080) CR300BF; C31101 (D243012000) CR400AF;

C31107 (D243109001, A/B) CR400BF; C31107 (D243109000, A/B) CR400AF;

C31102 (D243005001) CRH6A、CRH6F; C31101 (D243012000A) CR400BF;

C31102 (D243005001A) CRH380A统、CRH2A统; C31109 (D243109050) CRH6F;

C31108 (D243093000) CR300AF、CRH6A-A

标准和技术要求: TJ/CL 292—2014

有效期: 2025年06月19日至2027年08月17日

##### **委托人名称: 中车制动系统有限公司**

生产厂名称: 中车制动系统有限公司

制造地址：场所1：青岛高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧；

场所2：山东省青岛市高新区火炬路99号

1、证书编号：CRCC10222P13702R0M-004

产品名称：动车组前端车钩及缓冲装置（连杆式）

规格型号：MJGH-D37 (SRIT1392-00-00-00, A) CRH6A、CRH6F; MJGH-D6 (SRIT73-00-00-00A1) CRH5G;

MJGH-NA1 (SRIT432-00-00-00C) CRH380BL; MJGH-D14 (SRIT799-00-00-00A) CRH1E;

MJGH-D16 (SRIT73-00-00-00F) CRH2E; MJGH-D10 (SRIT996-00-00-00) CR400BF;

MJGH-D17 (SRIT996-00-00-00C, A) CR400BF; MJGH-D12 (SRIT1031-00-00-00) CJ6;

MJGH-NA (SRIT432-00-00-00B) CRH380B/BG; MJGH-D30 (SRIT1281-00-00-00) CRH3A;

MJGH-D1 (SRIT73-00-00-00D) CRH380A (统) /AN、CRH2A(统);

MJGH-D39 (SRIT996-00-00-00F, A) CR400AF; MJGH-D13 (SRIT73-00-00-00B1) CRH5E;

MJGH-D42 (SRIT1530-00-00-00) CR300BF、CRH3A-A; MJGH-D (SRIT73-00-00-00A) CRH5A;

MJGH-D15 (SRIT1094-00-00-00) CRH380D; MJGH-D5 (SRIT73-00-00-00E2) CRH2G;

MJGH-D19 (SRIT73-00-00-00F1) CRH380AL、CRH2B/2E、CRH6A、CRH6F;

MJGH-D63 (SRIT1530-00-00-00D) CRH6F; MJGH-D9 (SRIT928-00-00-00) CJ5E/5E-B;

MJGH-D4 (SRIT799-00-00-00) CRH1A-A; MJGH-D10 (SRIT996-00-00-00B) CR400AF;

MJGH-D43 (SRIT1530-00-00-00B) CR300AF、CRH6A-A

标准和技术要求：TJ/CL 292—2014

有效期：2025年06月19日至2027年04月23日

### **专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂**

**委托人名称：宣汉县永固建材销售有限公司**

生产厂名称：宣汉县永固建材销售有限公司

制造地址：四川省达州市宣汉县普光经济开发区普光化工园区新桥杆

1、证书编号：CRCC10224P13912R0S-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：YG-RE标准型（含气量≤3.0%，二乙二醇单乙基聚氧乙烯醚：丙烯酸= 11.25: 1）；

YG-HG缓凝型（含气量≤3.0%，二乙二醇单乙基聚氧乙烯醚：丙烯酸= 11.25: 1）；

YG-HL缓凝型（含气量>3.0%，二乙二醇单乙基聚氧乙烯醚：丙烯酸= 11.25: 1）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

有效期：2025年06月19日至2029年05月22日

### **专业小类：22.04.1502 电气化铁路接触网零部件**

**委托人名称：凯达铁建电气化铁路器材有限公司**

生产厂名称：凯达铁建电气化铁路器材有限公司

制造地址：河北省沧州市河间市黎民居乡乔留念村留念桥

1、证书编号：CRCC10221P12231R1M-015

产品名称：腕臂支撑装置 (200km/h < v ≤ 250km/h)

规格型号：平腕臂(BG (GB60))；平腕臂(AG (GA60)、AL (LA70))；支撑连接器(CG (GC60))；

腕臂支撑(AG (GA)、AL (LA))；承力索座(AG1 (GA)、AG2 (GA)、AL (LA))；腕臂连接器(AG (GA60))；

支撑连接器(BL (LB70))；斜腕臂(BG (GB60)、AL (LA70))；支撑连接器(AG (GA60))；

腕臂连接器(BL (LB70))

标准和技术要求：TB/T 2075.1—2020；Q/CR 979.1—2023

有效期：2025年06月20日至2026年06月24日

2、证书编号：CRCC10221P12231R1M-020

产品名称：非限位型定位装置 (200km/h < v ≤ 250km/h)

规格型号：锚支定位滑轮；锚支定位卡子 (B)；特型定位器 (A (L))

标准和技术要求：Q/CR 979.4—2023；TB/T 2075.4—2020

产品各规格型号与标准和技术要求对应表：

规格型号	认证标准和技术要求
锚支定位卡子 (B)	TB/T 2075.4—2020
锚支定位滑轮；特型定位器 (A (L))	Q/CR 979.4—2023； TB/T 2075.4—2020

有效期：2025年06月20日至2026年06月24日

3、证书编号：CRCC10222P12231R1M-028

产品名称：整体吊弦及吊弦线夹（ $200\text{km/h} < v \leq 250\text{km/h}$ ）  
规格型号：整体吊弦（C）；接触线用吊弦线夹A（冲压）、B（冲压）；承力索用吊弦线夹A（冲压）、B（冲压）  
标准和技术要求：TB/T 2075.7—2020  
有效期：2025年06月20日至2026年06月24日

## 05 扩大认证单元

### 专业小类：22.04.0901 动车组碳滑板

#### **委托人名称：宜兴市溢洋墨根材料有限公司**

生产厂名称：宜兴市溢洋墨根材料有限公司

制造地址：场所1：江苏省宜兴市高塍镇赋村村；  
场所2：江苏省宜兴市宜城街道谈家干155号

1、证书编号：CRCC10225P11143R2M-003

产品名称：动车组浸金属碳滑板

规格型号：JM380-G1 (YYTG-0014) (CX017/CX018/CX020/CX-GI030/CX-GI032) 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06月19日至2027年11月08日

### 专业小类：22.04.1501 电气化铁路接触网用绝缘子

#### **委托人名称：西安远航电力科技有限公司**

生产厂名称：西安远航电力科技有限公司

制造地址：陕西省西咸新区秦汉新城正阳街办光伏一路2号-2

1、证书编号：CRCC10225P13327R1S-003

产品名称：棒形支柱复合绝缘子

规格型号：FQZ27.5/16-1600；FQZ27.5/16-1400

标准和技术要求：Q/CR 1019—2024；TB/T 3199.2—2018和第1号修改单

有效期：2025年06月18日至2030年06月17日

## （三）其他

### 01 恢复

### 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：CRCC10220P10563R2M-004

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

恢复日期：2025年06月18日（暂停期间：2025年05月06日至2025年06月18日）

### 专业小类：22.04.1312 钢轨铝热焊焊接材料

#### **委托人名称：施密特钢轨技术（昆山）有限公司**

生产厂名称：施密特钢轨技术（昆山）有限公司

制造地址：江苏省昆山市玉山镇晨丰西路6号

1、证书编号：CRCC10222P11101R2M-002

产品名称：钢轨强度1080MPa铝热焊焊接材料

规格型号：60kg/m钢轨（S60/Z120 SkV-E），轨缝宽≤30mm，热处理轨；  
75kg/m钢轨（S75/Z120 SkV-5），轨缝宽≤30mm，热轧轨；

75kg/m钢轨 (S75/Z120 SkV-5), 轨缝宽≤30mm, 热处理轨;

60kg/m钢轨 (S60/Z120 SkV-E), 轨缝宽≤30mm, 热轧轨

标准和技术要求: TB/T 1632.1—2014; TB/T 1632.3—2019

恢复日期: 2025年06月19日恢复原部分暂停“60kg/m钢轨 (S60/Z120 SkV-E), 轨缝宽≤30mm, 热处理轨; 60kg/m钢轨 (S60/Z120 SkV-E), 轨缝宽≤30mm, 热轧轨”型号 (暂停期间: 2025年06月06日至2025年06月19日)

2、证书编号: CRCC10222P11101R2M-003

产品名称: 钢轨强度880MPa铝热焊焊接材料

规格型号: 50kg/m钢轨 (S50 SkV-E SU Z90), 轨缝宽≤30mm, 热轧轨;

60kg/m钢轨 (S60 SkV-E SU Z90), 轨缝宽≤30mm, 热轧轨;

60kg/m钢轨 (S60 SkV-E SU Z100), 轨缝宽≤30mm, 热处理轨;

50kg/m钢轨 (S50 SkV-E SU Z100), 轨缝宽≤30mm, 热处理轨

标准和技术要求: TB/T 1632.1—2014; TB/T 1632.3—2019

恢复日期: 2025年06月19日恢复原部分暂停“60kg/m钢轨 (S60 SkV-E SU Z100), 轨缝宽≤30mm, 热处理轨; 60kg/m钢轨 (S60 SkV-E SU Z90), 轨缝宽≤30mm, 热轧轨”型号 (暂停期间: 2025年06月06日至2025年06月19日)

3、证书编号: CRCC10222P11101R2M-004

产品名称: 钢轨强度980MPa铝热焊焊接材料

规格型号: 50kg/m钢轨 (S50 SkV-E SU Z120), 轨缝宽≤30mm, 热处理轨;

50kg/m钢轨 (S50 SkV-E SU Z100), 轨缝宽≤30mm, 热轧轨;

60kg/m钢轨 (S60/Z120 SkV-E), 轨缝宽≤30mm, 热处理轨;

60kg/m钢轨 (S60 SkV-E SU Z100), 轨缝宽≤30mm, 热轧轨

标准和技术要求: TB/T 1632.1—2014; TB/T 1632.3—2019

恢复日期: 2025年06月19日恢复原部分暂停“60kg/m钢轨 (S60/Z120 SkV-E), 轨缝宽≤30mm, 热处理轨; 60kg/m钢轨 (S60 SkV-E SU Z100), 轨缝宽≤30mm, 热轧轨”型号 (暂停期间: 2025年06月06日至2025年06月19日)

## **专业小类: 22.04.1328 土工布**

**委托人名称: 四川诚汇金环保科技有限公司**

生产厂名称: 四川诚汇金环保科技有限公司

制造地址: 四川省成都市金堂县成都-阿坝工业集中发展区江西路8号

1、证书编号: CRCC10222P13710R0S-001

产品名称: 短纤无纺土工布

规格型号: GTX/PPSNG-24.0~50.0; 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

恢复日期: 2025年06月20日恢复有效“GTX/PPSNG-24.0~50.0”型号并扩大规格型号换证 (暂停期间: 2024年06月21日至2025年06月20日), 有效期: 2025年06月20日至2027年08月28日

2、证书编号: CRCC10222P13710R0S-002

产品名称: 聚酯长丝无纺土工布

规格型号: GTX/PETFNG-20.0~30.0

标准和技术要求: Q/CR 549.5—2016

恢复日期: 2025年06月20日恢复有效 (暂停期间: 2024年06月21日至2025年06月20日)

## **专业小类: 22.04.1603 一次性液体集装袋**

**委托人名称: 青岛朗夫科技股份有限公司**

生产厂名称: 青岛朗夫科技股份有限公司

制造地址: 山东省青岛市即墨区通济办事处邢家岭村666号

1、证书编号: CRCC10222P10962R2M-001

产品名称: 一次性集装箱液体集装袋 (内袋三层)

规格型号: 10~26m<sup>3</sup> (上装下卸); 10~26m<sup>3</sup> (下装上卸); 10~26m<sup>3</sup> (上装上卸)

标准和技术要求: TB/T 2689.4—2018和第1号修改单

恢复日期: 2025年06月20日恢复有效并变更地址换证 (暂停期间: 2025年05月21日至2025年06月20日), 有效期: 2025年06月20日至2027年08月14日

02暂停

## **专业小类: 22.04.1309 铁路用减水剂**

**委托人名称：山东万家建材有限公司**

生产厂名称：山东万家建材有限公司

制造地址：山东省潍坊市青州市益都街道办事处东黄村

1、证书编号：CRCC10220P13370R0S-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：WJ-JS 缓凝型（含气量≤3.0%，聚醚单体WR6251：丙烯酸=8.74：1）；

WJ-JS 早强型（含气量≤3.0%，聚醚单体WR6251：丙烯酸=8.74：1）；

WJ-JS标准型（含气量≤3.0%，聚醚单体WR6251：丙烯酸=8.74：1）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

暂停日期：2025年06月20日

**专业小类：22.04.1403 钢轨整修机械**

**委托人名称：河南省强力机械有限公司**

生产厂名称：河南省强力机械有限公司

制造地址：河南省郑州市中原区郑州高新技术产业开发区合欢西街29号

1、证书编号：CRCC10221P10397R3S-002

产品名称：道岔打磨机

规格型号：NCM-5-II型内燃道岔打磨机；NCM-5.1型内燃道岔打磨机；NCM-7.6-II型内燃道岔打磨机

标准和技术要求：Q/CR 900—2022

暂停日期：2025年06月20日

2、证书编号：CRCC10221P10397R3S-003

产品名称：钢轨打磨机

规格型号：NGM-6.3-II型内燃钢轨打磨机

标准和技术要求：TJ/GW 036—2005；Q/CR 890—2022

暂停日期：2025年06月20日

3、证书编号：CRCC10221P10397R3S-004

产品名称：钢轨钻孔机

规格型号：NZG-1×31-II型内燃钢轨钻孔机

标准和技术要求：Q/CR 788—2020

暂停日期：2025年06月20日

4、证书编号：CRCC10221P10397R3S-005

产品名称：切轨机

规格型号：NQG-5.8型内燃切轨机（便携式）

标准和技术要求：TJ/GW 036—2005；Q/CR 896—2022

暂停日期：2025年06月20日

03部分暂停

**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：CRCC10220P13341R0S-001

产品名称：铁路信号用断相保护器

规格型号：QDX II-S13(30)；QDX3-S13(30)

标准和技术要求：TB/T 3327—2015

暂停日期：2025年06月18日部分暂停“QDX II-S13(30)”型号

04注销

**专业小类：22.04.0909 动车组齿轮箱组成**

**委托人名称：中车戚墅堰机车车辆工艺研究所股份有限公司**

生产厂名称：中车戚墅堰机车车辆工艺研究所股份有限公司

制造地址：场所1：江苏省常州市五一路258号；

场所2：江苏省常州市戚墅堰厂工房十一区1号

1、证书编号：CRCC10225P11013R4L-031

产品名称：CRH2C二阶段、CRH380A、CRH380AL动车组齿轮箱组成

规格型号：G301 (QYS.D36-00-000, NTN轴承) CRH380A (统) /AL、CRH2C-2

标准和技术要求：TJ/CL 277—2014

注销日期：2025年06月19日

**专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂**

**委托人名称：河南省新星新材料科技有限公司**

生产厂名称：河南省新星新材料科技有限公司

制造地址：新郑市郭店镇北小李庄村

1、证书编号：CRCC10223P12537R1M-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：FN-T标准型（含气量≤3.0%，甲基烯基聚氧乙烯醚：丙烯酸=7.16:1）；

FN-T早强型（含气量≤3.0%，甲基烯基聚氧乙烯醚：丙烯酸=7.16:1）；

FN-T缓凝型（含气量≤3.0%，甲基烯基聚氧乙烯醚：丙烯酸=7.16:1）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

注销日期：2025年06月19日

**委托人名称：湖州绿色新材股份有限公司**

生产厂名称：湖州绿色新材股份有限公司

制造地址：浙江省湖州市吴兴区埭溪镇上强工业区创业大道30号

1、证书编号：CRCC10222P13712R0S-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：LJ-标准型(含气量≤3.0%，甲基烯丙醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=12: 1)；

LJ-缓凝型(含气量≤3.0%，甲基烯丙醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=12: 1)

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

注销日期：2025年06月20日

**专业小类：22.04.1311 铁路用钢轨、非对称断面钢轨及护轨用槽型钢**

**委托人名称：邯郸钢铁集团有限责任公司**

生产厂名称：邯郸钢铁集团有限责任公司

制造地址：河北省邯郸市复兴路232号

1、证书编号：CRCC10221P12236R1L-001

产品名称：铁路用U75V钢轨

规格型号：60kg/m (60、60N) U75V钢轨；60kg/m (60、60N) U75V G钢轨；50kg/m U75V钢轨；43kg/m U75V钢轨

标准和技术要求：TB/T 2344. 1—2020

注销日期：2025年06月19日

2、证书编号：CRCC10221P12236R1L-002

产品名称：铁路用U71Mn钢轨

规格型号：50kg/m U71Mn钢轨；43kg/m U71Mn钢轨；60kg/m (60、60N) U71Mn钢轨；60kg/m (60、60N) U71Mn G钢轨

标准和技术要求：TB/T 2344. 1—2020

注销日期：2025年06月19日

05部分恢复

**专业小类：22.04.0627 铁路货车钩尾框**

**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：CRCC10220P10563R2M-003

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）；16型（图号：QCP860-07-00）；17型（图号：QCP860-03-00）

标准和技术要求：TB/T 456.3—2018

恢复日期：2025年06月18日部分恢复“16型（图号：QCP860-07-00）；17型（图号：QCP860-03-00）”型号（暂停期间：2025年05月06日至2025年06月18日）

## 二、认证证书（小批量试用）

### （一）初次认证

#### 专业小类：22.04.0625 铁道货车用合成闸瓦

**委托人名称：国能铁路装备有限责任公司**

生产厂名称：国能铁路装备有限责任公司

制造地址：场所1：内蒙古自治区包头稀土高新区滨河新区创业大街36号；

场所2：陕西省榆林市神木市店塔镇下石拉沟村

1、证书编号：CRCC10225P14038R0LX-001

产品名称：铁道货车用高摩擦系数合成闸瓦

规格型号：LH2类（厚度45mm，图号：TJ/CL592-2022 附录A 图A.2）；

LH2类（厚度50mm，图号：TJ/CL592-2022 附录A 图A.2）

标准和技术要求：TJ/CL 592—2022；TB/T 3104.1—2020和第1号修改单

有效期：2025年06月18日至2030年06月17日

### （二）变更及扩项

01地址变更

#### 专业小类：22.04.0914 动车组闸片

**委托人名称：哈尔滨新干线轨道交通科技有限公司**

生产厂名称：哈尔滨新干线轨道交通科技有限公司

制造地址：哈尔滨高新技术产业开发区迎宾路集中区南湖路1号迎宾产业园D栋龙吉厂房、1号车库

1、证书编号：CRCC10224P13816R0SX-001

产品名称：300~350km/h非燕尾型粉末冶金闸片（C.6/C.7）

规格型号：HSTF001(T/HST-A1-1.001.00)CRH3C、CRH380B/BL/CL/BG、CRH380D/BJ/BJ-A

标准和技术要求：TJ/CL 307—2019

有效期：2025年06月19日至2028年07月19日

## 三、试用证书

### （一）其他

01注销

#### 专业小类：22.04.0901 动车组碳滑板

**委托人名称：宜兴市溢洋墨根材料有限公司**

生产厂名称：宜兴市溢洋墨根材料有限公司

制造地址：场所1：江苏省宜兴市高塍镇赋村村；

场所2：江苏省宜兴市宜城街道谈家干155号

1、证书编号：CRCC10222P11143R2MSYZ-001

产品名称：动车组浸金属碳滑板  
规格型号：JM380-G1 (YYTG-0014) (CX017/CX018/CX020/CX-GI030/CX-GI032) 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  
注销日期：2025年06月19日

### **专业小类：22.04.1502 电气化铁路接触网零部件**

**委托人名称：凯达铁建电气化铁路器材有限公司**

生产厂名称：凯达铁建电气化铁路器材有限公司  
制造地址：河北省沧州市河间市黎民居乡乔留念村留念桥

1、证书编号：CRCC10222P12231R1MSYZ-001

产品名称：整体吊弦及吊弦线夹 (200km/h < v ≤ 250km/h)

规格型号：整体吊弦 (C)

标准和技术要求：TB/T 2075.7—2020

注销日期：2025年06月20日

2、证书编号：CRCC10222P12231R1MSYZ-002

产品名称：非限位型定位装置 (200km/h < v ≤ 250km/h)

规格型号：锚支定位滑轮

标准和技术要求：Q/CR 979.4—2023; TB/T 2075.4—2020

注销日期：2025年06月20日

3、证书编号：CRCC10222P12231R1MSYZ-003

产品名称：腕臂支撑装置 (200km/h < v ≤ 250km/h)

规格型号：平腕臂(BG (GB60)); 支撑连接器(CG (GC60))

标准和技术要求：TB/T 2075.1—2020; Q/CR 979.1—2023

注销日期：2025年06月20日

## **第二部分：城市轨道交通装备产品认证（国推自愿目录）**

### **一、认证证书**

#### **(一) 其他**

01暂停

### **专业小类：22.04.5361 城市轨道交通工务产品（预制混凝土构件）**

**委托人名称：山东高速铁建装备有限公司**

生产厂名称：山东高速铁建装备有限公司

制造地址：山东省潍坊市临朐县五井镇工业园长兴路1020号

1、证书编号：CURC-CRCC-24-GW030101-004

产品名称：有砟轨道预应力混凝土枕

规格型号：客运专线预应力混凝土有挡肩枕，图号：专线3451

标准和技术要求：GB/T 37330—2019

暂停日期：2025年06月19日

## **第三部分：城市轨道交通装备产品认证（机构自愿目录）**

### **一、认证证书**

## (一) 其他

01暂停

### 专业小类: 22.04.5312 城市轨道交通系统用混凝土预制构件

#### **委托人名称: 山东高速铁建装备有限公司**

生产厂名称: 山东高速铁建装备有限公司

制造地址: 山东省潍坊市临朐县五井镇工业园长兴路1020号

1、证书编号: CRCC10223P23848R0M-001

产品名称: 城市轨道交通混凝土枕

规格型号: 无砟轨道混凝土枕 (双块式轨枕, SK-2型, 图号: 通线[2011]2351-I) ;

无砟轨道混凝土枕 (预应力混凝土长枕, 图号: 叁线城(2022)8220)

标准和技术要求: TB/T 3397—2015; GB/T 38695—2020

暂停日期: 2025年06月19日

2、证书编号: CRCC10223P23848R0M-002

产品名称: 城市轨道交通混凝土岔枕

规格型号: 无砟轨道预应力混凝土岔枕 (图号: 客专线(07)002-I) ;

有砟轨道预应力混凝土岔枕 (图号: CZ2209Z)

标准和技术要求: TB/T 3297—2013; TB/T 3080—2014

暂停日期: 2025年06月19日

#### **委托人名称: 山东高速铁建装备有限公司**

生产厂名称: 山东高速铁建装备有限公司

制造地址: 山东省潍坊市临朐县五井镇工业园清源街与龙山路交叉路口东北角

1、证书编号: CRCC10223P23848R0M-003

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 (固定台座法, 图号: 研线2114-01)

标准和技术要求: GB/T 38695—2020

暂停日期: 2025年06月19日

## 第四部分: 质量管理体系认证

### 一、认证证书

#### (一) 复评再认证

#### **委托人名称: 西安嘉信铁路器材有限公司**

认证地址: 陕西省西安市国家民用航天产业基地航天东路99号佳为科技产业园102楼202室

1、证书编号: CRCC10225Q0015R2S

覆盖的产品及其过程: 铁路信号器材 (直流限时保护器、交流断相保护器、防护盒、轨道测试盘、双翼冗余加强动、静接点组) 的设计、开发和制造 (涉及3C要求产品除外)。

场所1: 西安嘉信铁路器材有限公司航天分公司/陕西省西安市国家民用航天产业基地航天东路99号佳为科技产业园102楼202室/设计、采购、制造、检验

场所2: 西安嘉信铁路器材有限公司/陕西省西安市碑林区金花南路6号信号厂家属院20栋1层4号/销售、售后

执行标准: GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015

有效期: 2025年06月24日至2028年06月23日, 本次发证日期2025年06月24日