

# 中铁检验认证中心有限公司

## 认证公告

2023年第43号（总第631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(2023年10月24日至2023年10月30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：22.04.0625 铁道货车用合成闸瓦**

##### **委托人名称：郑州铁路联振实业有限公司**

生产厂名称：郑州铁路联振实业有限公司

制造地址：河南省郑州市金水区南阳新村街道三北社区沙口路55号/郑州铁路联振实业有限公司郑州车辆北段经营部

1、证书编号：CRCC10223P13849R0L-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50mm，图号：TJ/CL592-2022 附录A 图A.2）；

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

标准和技术要求：TB/T 3104.1—2020；TJ/CL 592—2022

有效期：2023年10月25日至2028年05月09日

#### **专业小类：22.04.0647 铁路货车滚动轴承**

##### **委托人名称：西北轴承有限公司**

生产厂名称：西北轴承有限公司

制造地址：场所1：宁夏回族自治区银川市西夏区北京西路630号/宝塔实业股份有限公司；

场所2：宁夏银川经济技术开发区西区（银川市西夏区六盘山西路388号）

1、证书编号：CRCC10223P13850R0M-001

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：2023年10月27日至2026年06月21日

#### **专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂**

##### **委托人名称：四川蜀道建筑科技有限公司**

生产厂名称：四川蜀道建筑科技有限公司彭州分公司

制造地址：四川省成都市彭州市纬三路西段218号

1、证书编号：CRCC10223P13847R0S-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：SD-JK101标准型（含气量 $\leq$ 3.0%，异戊烯醇聚氧乙烯醚：丙烯酸= 9.29：1）；

SD-JK103早强型（含气量 $\leq$ 3.0%，异戊烯醇聚氧乙烯醚：丙烯酸= 9.29：1）；

SD-JK102缓凝型（含气量 $\leq$ 3.0%，异戊烯醇聚氧乙烯醚：丙烯酸= 9.29：1）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

有效期：2023年10月26日至2028年10月25日

**委托人名称：中铁四局集团有限公司**

生产厂名称：中铁四局集团有限公司工程材料分公司

制造地址：广西壮族自治区贵港覃塘产业园区新材料科技园新园路与甘化经二路交汇处西南角

1、证书编号：CRCC10223P13846R0L-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：RAW标准型（含气量 $\leq$ 3.0%，二乙二醇单乙烯基聚乙二醇醚：丙烯酸=13.85：1，二乙二醇单乙烯基聚乙二醇醚：丙烯酸：

丙烯酸羟乙酯=22.59：1：2.17）；

RAW缓凝型（含气量 $\leq$ 3.0%，二乙二醇单乙烯基聚乙二醇醚：丙烯酸=13.85：1，二乙二醇单乙烯基聚乙二醇醚：丙烯酸：丙烯酸羟乙

酯=22.59：1：2.17）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

有效期：2023年10月26日至2028年10月25日

**专业小类：22.04.1332 铁路桥梁附属钢结构**

**委托人名称：重庆大用新材料技术有限公司**

生产厂名称：重庆大用新材料技术有限公司

制造地址：重庆市九龙坡区西彭镇森迪大道66号附180号

1、证书编号：CRCC10223P13845R0M-001

产品名称：人行道支架及栏杆

规格型号：钢横梁+栏杆+扶手+立柱，通桥2101

标准和技术要求：Q/CR 749.3—2020

有效期：2023年10月26日至2028年10月25日

2、证书编号：CRCC10223P13845R0M-002

产品名称：高铁桥面钢栏杆

规格型号：立柱+扶手+栏杆，通桥8388A

标准和技术要求：Q/CR 749.3—2020

有效期：2023年10月26日至2028年10月25日

## （二）复评

**专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂**

**委托人名称：四川鹏元建材有限公司**

生产厂名称：四川鹏元建材有限公司

制造地址：成眉工业集中发展区百意孵化园

1、证书编号：CRCC10223P13006R1S-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：PY-002早强型（含气量 $\leq$ 3.0%，甲基丁烯醇聚醚：丙烯酸=8.75：1）；

PY-003缓凝型（含气量 $\leq$ 3.0%，甲基丁烯醇聚醚：丙烯酸=8.75：1）；

PY-001标准型（含气量 $\leq$ 3.0%，甲基丁烯醇聚醚：丙烯酸=8.75：1）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

有效期：2023年10月25日至2028年10月24日

**专业小类：22.04.1321 铁路混凝土梁防腐配件**

**委托人名称：芜湖众源复合新材料有限公司**

生产厂名称：芜湖众源复合新材料有限公司  
制造地址：芜湖市三山区芜湖绿色食品经济开发区星火路5号

1、证书编号：CRCC10223P13005R1M-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：2023年10月25日至2028年10月24日

2、证书编号：CRCC10223P13005R1M-004

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：2023年10月25日至2028年10月24日

3、证书编号：CRCC10223P13005R1M-005

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：2023年10月25日至2028年10月24日

4、证书编号：CRCC10223P13005R1M-006

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：2023年10月25日至2028年10月24日

## **专业小类：22.04.1332 铁路桥梁附属钢结构**

### **委托人名称：芜湖众源复合新材料有限公司**

生产厂名称：芜湖众源复合新材料有限公司  
制造地址：芜湖市三山区芜湖绿色食品经济开发区星火路5号

1、证书编号：CRCC10223P13005R1M-001

产品名称：混凝土箱型梁预埋件  
规格型号：防落梁预埋板和挡块，通桥2322A；支座预埋板，通桥8360；  
接触网支柱基础预埋板和螺栓，通化1301；  
下锚拉线基础预埋板和螺栓，通化1301；  
声屏障预埋板和螺栓，通环8323  
标准和技术要求：Q/CR 749.3—2020  
有效期：2023年10月25日至2028年10月24日

2、证书编号：CRCC10223P13005R1M-002

产品名称：混凝土T型梁预埋件  
规格型号：支座预埋板，通桥8160；T型钢，通桥2101；  
声屏障预埋板和螺栓，通桥2109  
标准和技术要求：Q/CR 749.3—2020  
有效期：2023年10月25日至2028年10月24日

### **（三）变更及扩项**

#### **01地址变更**

## **专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂**

### **委托人名称：科之杰新材料集团有限公司**

生产厂名称：科之杰新材料集团有限公司  
制造地址：场所1：福建省漳州开发区汀江路3号/科之杰新材料集团福建有限公司；  
场所2：厦门市火炬高新区（翔安）产业区内垵中路169号

1、证书编号：CRCC10222P11165R2M-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂  
规格型号：Point-TBS标准型（含气量≤3.0%，甲基丙烯基聚乙二醇醚：丙烯酸=25：3.2）；  
Point-THS缓凝型（含气量≤3.0%，甲基丙烯基聚乙二醇醚：丙烯酸=25：3.2）；  
Point-TBS标准型（含气量>3.0%，甲基丙烯基聚乙二醇醚：丙烯酸=25：3.2）；  
Point-THS缓凝型（含气量>3.0%，甲基丙烯基聚乙二醇醚：丙烯酸=25：3.2）  
标准和技术要求：TB/T 3275—2018  
有效期：2023年10月27日至2027年11月16日

## **专业小类：22.04.1321 铁路混凝土梁防腐配件**

### **委托人名称：河北中通铁路配件有限公司**

生产厂名称：河北中通铁路配件有限公司

制造地址：场所1：河北省邯郸市永年区临洺关镇211省道东侧河北邯旺不锈钢制品有限公司（中心地理坐标北纬36°47'16.87"，东经114°27'38.90"）院内；

场所2：河北省邯郸市永年区标准件工业区北侧（恒创产业园内H1-3-D）/河北中通铁路配件有限公司邯郸永年金属表面处理分公司

1、证书编号：CRCC10221P13579R0S-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：2023年10月26日至2026年10月20日

2、证书编号：CRCC10222P13579R0S-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：2023年10月26日至2026年10月20日

3、证书编号：CRCC10222P13579R0S-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：2023年10月26日至2026年10月20日

4、证书编号：CRCC10222P13579R0S-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：2023年10月26日至2026年10月20日

5、证书编号：CRCC10222P13579R0S-005

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：2023年10月26日至2026年10月20日

6、证书编号：CRCC10222P13579R0S-006

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：2023年10月26日至2026年10月20日

## 02标准变更

## **专业小类：22.04.1501 电气化铁路接触网用绝缘子**

### **委托人名称：中铁国材绝缘材料有限公司**

生产厂名称：中铁国材绝缘材料有限公司

制造地址：江西省萍乡市芦溪县工业园中材路

1、证书编号：CRCC10221P12218R1M-002

产品名称：棒形腕臂瓷绝缘子(200~250 km/h)  
规格型号：QB27.5/12-1600；QBS27.5/20-1400；QB27.5/20-1600；QB27.5/16-1400；  
QB27.5/20-1400；QBS27.5/20-1600；QB27.5/12-1400；QB27.5/16-1600  
标准和技术要求：TJ/GD 002—2013；TB/T 3199.1—2018  
有效期：2023年10月26日至2026年05月19日

2、证书编号：CRCC10221P12218R1M-004

产品名称：棒形腕臂瓷绝缘子(300~350 km/h)  
规格型号：QB27.5/12-1600；QB27.5/20-1400；QBS27.5/20-1400；QB27.5/20-1600；  
QBS27.5/20-1600；QB27.5/12-1400；QB27.5/16-1600；QB27.5/16-1400  
标准和技术要求：TB/T 3199.1—2018  
有效期：2023年10月26日至2026年05月19日

### 03变更规格型号

#### 专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

##### **委托人名称：扬州美邦工程材料有限公司**

生产厂名称：扬州美邦工程材料有限公司  
制造地址：江苏省扬州市江都区邵伯工业园区

1、证书编号：CRCC10223P11315R3S-001

产品名称：铁路隧道防排水用反粘式防水板  
规格型号：非阻燃型EVA反粘式防水板（FZFSB-金化（2023）-001），厚度1.0mm、1.2mm、1.5mm，最大宽度3.0m  
标准和技术要求：Q/CR 562.1—2018  
有效期：2023年10月26日至2028年01月10日

#### 专业小类：22.04.1321 铁路混凝土梁防腐配件

##### **委托人名称：山东瑞亿高铁科技有限公司**

生产厂名称：山东瑞亿高铁科技有限公司  
制造地址：山东省德州（禹城）国家高新技术产业开发区迎宾大道东侧

1、证书编号：CRCC10221P13226R0M-006

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：2023年10月26日至2024年11月13日

### 04扩大规格型号

#### 专业小类：22.04.1307 扣件—金属类部件

##### **委托人名称：富适扣铁路器材（浙江）有限公司**

生产厂名称：富适扣铁路器材（浙江）有限公司  
制造地址：浙江省台州市天台县人民东路799号

1、证书编号：CRCC10222P13593R0S-009

产品名称：客货共线铁路弹条（Q/CR）  
规格型号：I A0型；II 3型；I B0型；II 0型；I A3型；I B3型  
标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017  
有效期：2023年10月26日至2026年11月17日

2、证书编号：CRCC10222P13593R0S-010

产品名称：客货共线铁路弹条（TB/T）  
规格型号：II型（一般地区）；I B型（特殊地区）；I B型（一般地区）；  
II型（特殊地区）；I A型（特殊地区）；I A型（一般地区）  
标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020  
有效期：2023年10月26日至2026年11月17日

## **专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂**

### **委托人名称：贵州宝维新材料科技有限公司**

生产厂名称：贵州宝维新材料科技有限公司四川省成都分公司

制造地址：四川省成都市双流区九江街道九龙路37号

1、证书编号：CRCC10223P13380R0S-002

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：BWSP缓凝型（含气量>3.0%，烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=8.33：1）；

BWSP早强型（含气量≤3.0%，烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=8.33：1）；

BWSP标准型（含气量>3.0%，烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=8.33：1）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

有效期：2023年10月26日至2025年10月13日

### **委托人名称：山东翰明建材有限公司**

生产厂名称：山东翰明建材有限公司

制造地址：淄博市桓台县新世纪工业园和济路78号

1、证书编号：CRCC10222P12363R1M-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：HM-PW标准型（含气量≤3.0%，甲基烯丙基聚氧乙烯醚HPEG（608）：丙烯酸=6.85：1）；

HM-PW缓凝型（含气量>3.0%，甲基烯丙基聚氧乙烯醚HPEG（608）：丙烯酸=6.85：1）；

HM-PW缓凝型（含气量≤3.0%，甲基烯丙基聚氧乙烯醚HPEG（608）：丙烯酸=6.85：1）；

HM-PW标准型（含气量>3.0%，甲基烯丙基聚氧乙烯醚HPEG（608）：丙烯酸=6.85：1）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

有效期：2023年10月26日至2027年02月08日

## **专业小类：22.04.1328 土工布**

### **委托人名称：肥城联谊工程塑料有限公司**

生产厂名称：肥城联谊工程塑料有限公司

制造地址：肥城市高新技术开发区孙牛路与肥梁路交汇处

1、证书编号：CRCC10219P13219R0M-003

产品名称：短纤无纺土工布

规格型号：无砟轨道隔离层用聚丙烯土工布（Q/CR658）；

GTX/PETSNG-2.5~25.0；GTX/PPSNG-5~50

标准和技术要求：Q/CR 549.5—2016；Q/CR 658—2018

有效期：2023年10月26日至2024年11月03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：沧州华菱电器有限公司**

生产厂名称：沧州华菱电器有限公司

制造地址：河北省沧州市河间市河肃路8号

1、证书编号：CRCC10222P10712R2M-003

产品名称：棒形腕臂复合绝缘子（200~250km/h）

规格型号：FQB27.5/16-1600；FQB27.5/12-1400；FQB27.5/16-1400（E）；

FQB27.5/12-1400（E）；FQB27.5/16-1600（E）；FQB27.5/16-1400；

FQB27.5/12-1600；FQB27.5/12-1600（E）

标准和技术要求：TB/T 3199.2—2018；TJ/GD 032—2019

有效期：2023年10月26日至2027年02月15日

2、证书编号：CRCC10222P10712R2M-004

产品名称：棒形腕臂复合绝缘子（300~350km/h）

规格型号：FQB27.5/12-1600；FQB27.5/16-1600（E）；FQB27.5/12-1400；

FQB27.5/16-1400；FQB27.5/12-1600（E）；FQB27.5/16-1600；

FQB27.5/12-1400（E）；FQB27.5/16-1400（E）

标准和技术要求：TB/T 3199.2—2018；TJ/GD 032—2019

有效期：2023年10月26日至2027年02月15日

## **专业小类：22.04.1523 电气化铁路接触网附加导线及零部件用绞线**

### **委托人名称：江苏松诚实业发展有限公司**

生产厂名称：江苏松诚实业发展有限公司

制造地址：江苏省南通市通州区张芝山镇通启桥村一组

1、证书编号：CRCC10221P13486R0S-001

产品名称：电气化铁路接触网用钢丝绳

规格型号：定位管用吊线（ $\Phi 6\text{mm}$ 、 $6\times 19$ 结构，图号：SCGSS-202201）；

浸沥青钢丝绳（ $8\times 36\text{WS}-9.5$ ，图号：SCGSS-202201）；

不锈钢钢丝绳（ $8\times 25\text{Fi}-8.75$ ，图号：SCGSS-202201）；

浸沥青钢丝绳（ $8\times 36\text{WS}-9.5$ ，图号：SCGSS-202301）

标准和技术要求：TB/T 2075.3—2020；TB/T 2075.12—2020；TB/T 2075.13—2020

有效期：2023年10月26日至2026年04月08日

## **专业小类：22.04.1602 列车尾部安全防护装置及附属设备**

### **委托人名称：北京世纪丰联科技有限公司**

生产厂名称：北京世纪丰联科技有限公司

制造地址：场所1：北京市海淀区马连洼北路138号院1号楼6层627；

场所2：郑州高新区国槐街8号1幢A单元11层44、45号/北京世纪丰联科技有限公司郑州分公司

1、证书编号：CRCC10223P11188R3S-001

产品名称：列车尾部安全防护装置 锂离子电池组及锂离子电池组充电器

规格型号：FL-125LDX（7.2V/12.5Ah/-30℃，配套主机厂：陕西国铁科学技术研究发展有限公司）；

FL-240LDZ（7.2V/24Ah/-30℃，配套主机厂：北京中铁列尾电子设备有限公司，陕西国铁科学技术研究发展有限公司）；

FL-310LDT4数字型锂离子列尾电池（7.2V/31Ah/-30℃，配套主机厂：北京市交大路通科技有限公司）；

FL-125LDC2（7.2V/12.5Ah/-30℃，配套主机厂：中国铁路成都局集团有限公司科学技术研究所）；

FL-125LDT2（7.2V/12.5Ah/-30℃，配套主机厂：北京市交大路通科技有限公司）；

FL-4LDZ5（8.4V/4.8A配套主机厂：北京中铁列尾电子设备有限公司，陕西国铁科学技术研究发展有限公司）；

FL-205LDC2（7.2V/20.5Ah/-18℃，配套主机厂：中国铁路成都局集团有限公司科学技术研究所）；

FL-125LDS（7.2V/12.5Ah/-30℃，配套主机厂：北京世纪东方智汇科技股份有限公司）；

FL-240LDT3（7.2V/24Ah/-30℃，配套主机厂：北京市交大路通科技有限公司）；

FL-145LDX（7.2V/14.5Ah/-30℃，配套主机厂：北京中铁列尾电子设备有限公司，陕西国铁科学技术研究发展有限公司）；

FL-4LDZ（8.4V/2A，配套主机厂：北京中铁列尾电子设备有限公司，陕西国铁科学技术研究发展有限公司）；

FL-125LDZ（7.2V/12.5Ah/-30℃，配套主机厂：北京中铁列尾电子设备有限公司）；

FL-255LDX数字型锂离子列尾电池（7.2V/25.5Ah/-30℃，配套主机厂：陕西国铁科学技术研究发展有限公司，北京中铁列尾电子设备有限公司）；

FL-4LDT4数字充电器（4.8V/5.2A，配套主机厂：北京市交大路通科技有限公司）；

FL-4LDT3（8.4V/4.8A，配套主机厂：北京市交大路通科技有限公司）；

FL-4LDC2（8.4V/4.8A，配套主机厂：中国铁路成都局集团有限公司科学技术研究所）

标准和技术要求：TB/T 2973—2006

有效期：2023年10月26日至2028年03月13日

### **委托人名称：郑州锐晶裕华新能源有限公司**

生产厂名称：郑州锐晶裕华新能源有限公司

制造地址：河南省郑州市高新区国槐街8号1幢B单元11层42号

1、证书编号：CRCC10222P12490R1S-001

产品名称：列车尾部安全防护装置 锂离子电池组及锂离子电池组充电器

规格型号：YHC4LD2数字充电器（4.8A/8.4V，配套主机厂：中国铁路成都局集团有限公司科学技术研究所）；

YHT130LD数字型锂离子电池（7.2V/13Ah/-30℃，配套主机厂：北京市交大路通科技有限公司）；

YHC4LD数字充电器（2A/8.4V，配套主机厂：中国铁路成都局集团有限公司科学技术研究所）；

YHC125LDC数字型锂离子列尾电池（7.2V/12.5Ah/-30℃，配套主机厂：中国铁路成都局集团有限公司科学技术研究所）；

YHC125LD数字型锂离子列尾电池（7.2V/12.5Ah/-30℃，配套主机厂：中国铁路成都局集团有限公司科学技术研究所）；

YHZ240LD数字型锂离子列尾电池（7.2V/24Ah/-30℃，配套主机厂：北京中铁列尾电子设备有限公司，陕西国铁科学技术研究发展有限公司，北京世纪东方智汇科技股份有限公司）；

YHT4LD数字充电器（2A/8.4V，配套主机厂：北京市交大路通科技有限公司）；

YHZ125LD数字型锂离子列尾电池（7.2V/12.5Ah/-30℃，配套主机厂：北京中铁列尾电子设备有限公司、陕西国铁科学技术研究发展

有限公司)；

YHT240LD数字型锂离子列尾电池(7.2V/24Ah/-30℃, 配套主机厂:北京市交大路通科技有限公司)；

YHT4LD3数字充电器(4.8A/8.4V, 配套主机厂:北京市交大路通科技有限公司)；

YHT240LD2数字型锂离子列尾电池(7.2V/24Ah/-30℃, 配套主机厂:北京市交大路通科技有限公司)；

YHZ4LD数字充电器(2A/8.4V, 配套主机厂:北京中铁列尾电子设备有限公司、陕西国铁科学技术研究发展有限公司)；

YHC210LDK数字型锂离子列尾电池(7.2V/21Ah/-30℃, 配套主机厂:中国铁路成都局集团有限公司科学技术研究所)；

YHC205LDK数字型锂离子列尾电池(7.2V/20.5Ah/-18℃, 配套主机厂:中国铁路成都局集团有限公司科学技术研究所)；

YHT125LD数字型锂离子列尾电池(7.2V/12.5Ah/-30℃, 配套主机厂:北京市交大路通科技有限公司)

标准和技术要求:TB/T 2973—2006

有效期:2023年10月26日至2027年11月15日

## 05扩大认证单元

### 专业小类: 22.04.1304 铁路用防水材料

#### 委托人名称: 河南省欧亚实业有限公司

生产厂名称: 河南省欧亚实业有限公司

制造地址: 场所1: 河南省新乡市延津县产业集聚区北区S308路北01号/河南省欧亚实业有限公司延津分公司;

场所2: 河南省卫辉市南站西

1、证书编号: CRCC10223P13193R0S-009

产品名称: 铁路隧道防排水用反粘式防水板

规格型号: 非阻燃型EVA反粘式防水板(FZFSB-金化(2019)-001), 厚度1.0mm, 最大宽度3.0m

标准和技术要求: Q/CR 562.1—2018

有效期: 2023年10月26日至2024年09月25日

2、证书编号: CRCC10223P13193R0S-010

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(PTFSB-金化(2019)-001), 厚度1.0、1.2、1.5mm, 最大宽度4.0m

标准和技术要求: Q/CR 562.1—2018

有效期: 2023年10月26日至2024年09月25日

3、证书编号: CRCC10223P13193R0S-011

产品名称: 铁路隧道用防水板

规格型号: EVA防水板, 厚度1.5、2.0、2.5、3.0mm, 宽度2.0~4.0m

标准和技术要求: TB/T 3360.1—2014

有效期: 2023年10月26日至2024年09月25日

### 专业小类: 22.04.1327 土工膜

#### 委托人名称: 肥城联谊工程塑料有限公司

生产厂名称: 肥城联谊工程塑料有限公司

制造地址: 肥城市高新技术开发区孙牛路与肥梁路交汇处

1、证书编号: CRCC10223P13219R0M-007

产品名称: 高密度聚乙烯土工膜

规格型号: GMB/HDPE-0.3~1.5

标准和技术要求: Q/CR 549.3—2016

有效期: 2023年10月26日至2024年11月03日

2、证书编号: CRCC10223P13219R0M-008

产品名称: 复合土工膜

规格型号: GMB2/PETFNG/HDPE-14~22; GMB2/PETFNG2/HDPE-14~22

标准和技术要求: Q/CR 549.3—2016

有效期: 2023年10月26日至2024年11月03日

### 专业小类: 22.04.1328 土工布

#### 委托人名称: 肥城联谊工程塑料有限公司

生产厂名称: 肥城联谊工程塑料有限公司



制造地址：肥城市高新技术开发区孙牛路与肥梁路交汇处

1、证书编号：CRCC10223P13219R0M-006

产品名称：聚酯长丝无纺土工布

规格型号：GTX/PETFNG-4.5~30.0

标准和技术要求：Q/CR 549.5—2016

有效期：2023年10月26日至2024年11月03日

### **专业小类：22.04.1332 铁路桥梁附属钢结构**

#### **委托人名称：浙江科邦铁路部件有限公司**

生产厂名称：浙江科邦铁路部件有限公司

制造地址：浙江省宁波杭州湾新区滨海三路189号

1、证书编号：CRCC10223P11439R2M-007

产品名称：混凝土T型梁预埋件

规格型号：T型钢，通桥2101；支座预埋板，通桥8160；

声屏障预埋板和螺栓，通桥2109

标准和技术要求：Q/CR 749.3—2020

有效期：2023年10月27日至2028年04月28日

2、证书编号：CRCC10223P11439R2M-008

产品名称：梁缝钢盖板

规格型号：客货共线铁路T梁挡砟钢板，通桥2101；

高速铁路有砟轨道梁挡砟钢板，通桥8388A

标准和技术要求：Q/CR 749.3—2020

有效期：2023年10月27日至2028年04月28日

3、证书编号：CRCC10223P11439R2M-009

产品名称：吊篮围栏

规格型号：吊篮，通桥(2017)4103-II；检查梯，通桥2101、通桥2109；

围栏，通桥(2017)4103-II；吊篮围栏预埋件，通桥(2017)4103-II

标准和技术要求：Q/CR 749.3—2020

有效期：2023年10月27日至2028年04月28日

### 06其他

### **专业小类：22.04.1132 铁路信号集中监测系统设备**

#### **委托人名称：河南辉煌科技股份有限公司**

生产厂名称：河南辉煌科技股份有限公司

制造地址：河南省郑州高新技术产业开发区科学大道188号

1、证书编号：CRCC10221P10616R2M-011

产品名称：铁路信号集中监测系统设备软件和系统集成

规格型号：CSM-HH(V2.00.X.X)

标准和技术要求：Q/CR 573—2017；Q/CR 442—2020

硬件生产厂：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
铁路信号集中监测系统设备硬件	河南辉煌科技股份有限公司	河南省郑州高新技术产业开发区科学大道188号	2026年12月27日

CSM-HH型铁路信号集中监测系统产品版本信息：

1	系统版本：	V2.00.001000.00
2	软件版本：	V2.00.001000.00
3	硬件版本：	V2.0.0.1

产品配置目录：

序号	监测功能项	单元版本信息
1	集中监测站机程序	V2.00.001000.00
2	集中监测终端程序	V2.00.001000.00
3	集中监测服务器程序	V2.00.001000.00
4	机柜	V2.0.0.0
5	组匣	V2.0.0.1
6	电源端子组合	V2.0.0.0
7	组合柜	V2.0.0.0
8	外电网采集单元	V2.0.0.1
9	电源屏(接口)	V2.0.0.0
10	交流连续式轨道电路监测单元	V2.0.0.1
11	25Hz轨道电路监测单元	V2.0.0.1
12	不对称高压脉冲轨道电路监测单元	V2.0.0.0
13	直流转辙机监测单元	V2.0.0.1
14	交流转辙机监测单元	V2.0.0.1
15	道岔表示电压监测单元	V2.0.0.0
16	断相保护器输出直流电压监测单元	V2.0.0.1
17	电缆绝缘、漏泄电流监测单元	V2.0.0.1
18	信号机监测单元	V2.0.0.1
19	开关量监测单元	V2.0.0.1
20	半自动闭塞监测单元	V2.0.0.1
21	站间联系电压监测单元	V2.0.0.1
22	站联自闭方向电路电压监测单元	V2.0.0.1
23	防灾异物监测单元	V2.0.0.1
24	电码化监测单元	V2.0.0.1
25	集中式移频监测单元	V2.0.0.1
26	环境监控采集单元	V2.0.0.1

有效期：2023年10月26日至2026年12月27日

2、证书编号：CRCC10221P10616R2M-012

产品名称：铁路信号集中监测系统设备硬件

规格型号：CSM-HH

标准和技术要求：Q/CR 573—2017；Q/CR 442—2020

系统集成厂：

产品名称	规格型号	生产厂名称	制造地址	有效期至
铁路信号集中监测系统设备软件和系统集成	CSM-HH(V2.00.X.X)	河南辉煌科技股份有限公司	河南省郑州高新技术产业开发区科学大道188号	2026年12月27日

有效期：2023年10月26日至2026年12月27日

**专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂**

## 委托人名称：宝鸡靖源科技发展有限公司

生产厂名称：宝鸡靖源科技发展有限公司

制造地址：陕西省宝鸡市凤翔区长青工业园区创业西路3号

1、证书编号：CRCC10219P13235R0S-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：JY-HN缓凝型（含气量 $\leq 3.0\%$ ，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸= 13.33：1）；

JY-BZ标准型（含气量 $\leq 3.0\%$ ，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸= 13.33：1）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

有效期：2023年10月26日至2024年12月04日

## 委托人名称：甘肃智通云翔交通科技有限公司

生产厂名称：甘肃智通云翔交通科技有限公司

制造地址：甘肃省兰州市榆中县金崖镇张家湾村206号

1、证书编号：CRCC10221P13591R0S-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：YX-ZQ早强型（含气量 $\leq 3.0\%$ ，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=8.1：1）；

YX-BZ标准型（含气量 $\leq 3.0\%$ ，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=8.1：1）；

YX-HN缓凝型（含气量 $\leq 3.0\%$ ，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=8.1：1）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

有效期：2023年10月26日至2026年12月01日

## 委托人名称：运城市泓翔建材有限公司

生产厂名称：运城市泓翔建材有限公司

制造地址：山西省运城市盐湖区大渠办董家营村运城市泓翔建材有限公司厂内（车间1，车间2，仓库1，仓库3，1号水池，厂区东南角、厂区东北角）

1、证书编号：CRCC10222P11105R2S-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：HXSX-B缓凝型（含气量 $> 3.0\%$ ，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=10.70:1）；

HXSX-B缓凝型（含气量 $\leq 3.0\%$ ，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=10.70:1）；

HXSX-A标准型（含气量 $\leq 3.0\%$ ，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=10.70:1）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

有效期：2023年10月26日至2027年09月28日

### （四）其他

#### 01恢复

## 专业小类：22.04.0670 铁路货车轴承保持架

### 委托人名称：大连普阳铁路车辆配件有限公司

生产厂名称：大连普阳铁路车辆配件有限公司

制造地址：辽宁省大连市普兰店区丰荣街道办事处普东社区

1、证书编号：CRCC10222P12476R1S-001

产品名称：铁路货车353132系列轴承保持架

规格型号：353132B型（图号：353132B.06）

标准和技术要求：Q/CR 704—2019；TB/T 3567—2021

恢复日期：2023年10月25日（暂停期间：2023年06月08日至2023年10月25日）

## 专业小类：22.04.1511 电动隔离开关(含接触网用)和接地开关

### 委托人名称：四川汇友电气有限公司

生产厂名称：四川汇友电气有限公司

制造地址：四川省成都市高新西区康强四路99号

1、证书编号：CRCC10220P13366R0M-001

产品名称：接触网电动隔离开关控制装置（200km/h及以下）

规格型号：HY-JKZ-I

标准和技术要求：TJ/GD 023—2018

接触网电动隔离开关控制装置软件配置清单：

序号	产品/软件名称	软件版本
1	监控单元	V2.0.X
2	集中监控单元	V1.0.X
3	通信管理单元	V1.0.X

恢复日期：2023年10月26日（暂停期间：2023年06月20日至2023年10月26日），有效期：2023年10月26日至2025年09月09日

2、证书编号：CRCC10220P13366R0M-002

产品名称：接触网电动隔离开关控制装置（250km/h及以上）

规格型号：HY-JKZ-I

标准和技术要求：TJ/GD 023—2018

接触网电动隔离开关控制装置软件配置清单：

序号	产品/软件名称	软件版本
1	监控单元	V2.0.X
2	集中监控单元	V1.0.X
3	通信管理单元	V1.0.X

恢复日期：2023年10月26日（暂停期间：2023年06月20日至2023年10月26日），有效期：2023年10月26日至2025年09月09日

## **专业小类：22.04.1515 电气化铁路供电安全检测监测系统装置**

**委托人名称：湖南华宏铁路高新科技开发有限公司**

生产厂名称：湖南华宏铁路高新科技开发有限公司

制造地址：长沙市雨花区雨花亭街道树木岭路345号云锦轩C栋22楼整层

1、证书编号：CRCC10219P13102R0S-001

产品名称：接触网悬挂状态检测监测装置（4C）

规格型号：HHGK4C-01

标准和技术要求：TJ/GD 006—2014

恢复日期：2023年10月30日恢复并变更地址换证（暂停期间：2023年06月06日至2023年10月30日），有效期：2023年10月30日至2024年03月06日

2、证书编号：CRCC10222P13102R0S-002

产品名称：接触网安全巡检装置（2C）

规格型号：HHGK2C-01

标准和技术要求：TJ/GD 004—2014

恢复日期：2023年10月25日（暂停期间：2023年06月06日至2023年10月25日），有效期：2023年10月25日至2024年03月06日

02暂停

## **专业小类：22.04.0633 铁道货车人力制动机**

**委托人名称：常州市戚墅堰车辆附件厂有限公司**

生产厂名称：常州市戚墅堰车辆附件厂有限公司

制造地址：江苏省常州市天宁区雕庄优胜村委友谊路5号

1、证书编号：CRCC10222P10683R2M-001

产品名称：铁道货车NSW型手制动机

规格型号：NSW型（图号：SYSH25-00-00-00D）

标准和技术要求：TB/T 2978—2016

暂停日期：2023年10月26日

## **专业小类：22.04.0906 动车组车轴**

**委托人名称：Bochumer Verein Verkehrstechnik GmbH**

生产厂名称：Bochumer Verein Verkehrstechnik GmbH

制造地址：场所1：Alte Schmiedestrasse 3-4, D-38871 Ilsenburg, Germany（精加工、检测）/Bochumer Verein Verkehrstechnik GmbH Werk Ilsenburg;

场所2: Alleestrasse 70, D-44793 Bochum, Germany (设计、精加工、检测过程);

场所3: Berthelsdorfer Strasse 8 D-09618 Brand-Erbisdorf, Germany (锻造、热处理、粗加工、空心轴中心孔加工、检测场所)  
/Bahntechnik Brand-Erbisdorf GmbH;

场所4: Carl-Hamel-Str. 15, D-09116 Chemnitz (动车组空心轴中心孔加工)

1、证书编号: CRCC10222P12468R1M-003

产品名称: 动车组EA4T动力车轴

规格型号: GBDA2A (CCD2007-03-21-0002-DD, DEW) CR300BF;

GBDA2B (CCD2001-03-21-0002-DA) CR400BF;

M3C (1RW10016.201) CRH3C、CRH380B/BG/BL/CL、CRH3A

标准和技术要求: TJ/CL 276A—2016

暂停日期: 2023年10月26日

2、证书编号: CRCC10222P12468R1M-004

产品名称: 动车组EA4T非动力车轴

规格型号: GBTA2 (CCD2007-03-21-0002-TB, DEW) CR300BF ;

GBTA2 (CCD2001-03-21-0002-TA) CR400BF;

T3C (1RW10016.301) CRH3C、CRH380B/BG/BL/CL、CRH3A

标准和技术要求: TJ/CL 276A—2016

暂停日期: 2023年10月26日

### **专业小类: 22.04.1201 铁路通信高频开关电源**

**委托人名称: 中兴通讯股份有限公司**

生产厂名称: 中兴通讯股份有限公司

制造地址: 场所1: 广东省深圳市南山区中兴通讯科技园生产基地;

场所2: 广东省河源市源城区源南镇迎客大道桂山路口中兴通讯基地;

场所3: 广东省深圳市南山区西丽镇留仙大道中兴通讯工业园

1、证书编号: CRCC10220P11830R2L-001

产品名称: 铁路通信高频开关电源

规格型号: ZXDU58 S301 (48V/30A 300A及以下 落地式/组合式);

ZXDU68 S601 (48V/50A 600A及以下 落地式/组合式)

标准和技术要求: Q/CR 14—2014; TB/T 2993.2—2016

暂停日期: 2023年10月26日

### **专业小类: 22.04.1301 扣件—非金属类部件**

**委托人名称: 哈尔滨北方铁路橡塑制品有限公司**

生产厂名称: 哈尔滨北方铁路橡塑制品有限公司

制造地址: 黑龙江省哈尔滨市道外区东铁街16号

1、证书编号: CRCC10222P10793R2S-002

产品名称: 客货共线铁路扣件系统用尼龙件 (TB/T)

规格型号: 2-4号挡板座 (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: 2023年10月25日

### **专业小类: 22.04.1303 铁路桥梁支座**

**委托人名称: 株洲中铁中南制造有限公司**

生产厂名称: 株洲中铁中南制造有限公司

制造地址: 场所1: 湖南省株洲市芦淞区董家垅高科工业园;

场所2: 湖南省株洲市石峰区田心路323号

1、证书编号: CRCC10220P12113R1M-001

产品名称: 铁路桥梁球型支座TBT

规格型号: TJQZ型≤45000kN -C 常温型/F 耐寒型

标准和技术要求: TB/T 3320—2013

暂停日期: 2023年10月30日

## 委托人名称：株洲中铁中南制造有限公司

生产厂名称：株洲中铁中南制造有限公司

制造地址：场所1：湖南省株洲市芦淞区董家墩高科园办公室；

场所2：湖南省株洲市石峰区田心路323号

1、证书编号：CRCC10223P12113R1M-003

产品名称：铁路桥梁球型支座QCR

规格型号：TJQZ型≤45000kN - C 常温型/F 耐寒型(包覆不锈钢/镀镍-磷合金球冠)

标准和技术要求：Q/CR 756.2—2020

暂停日期：2023年10月30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：山东启势新材料科技有限公司

生产厂名称：山东启势新材料科技有限公司

制造地址：山东省潍坊市昌邑市龙池镇化工园海能路北侧

1、证书编号：CRCC10223P13759R0S-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

暂停日期：2023年10月30日

## 专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂

## 委托人名称：吉林省誉能科技有限公司

生产厂名称：吉林省誉能科技有限公司

制造地址：吉林省四平市梨树县郭家店镇迎宾大路东，应化所北侧

1、证书编号：CRCC10221P13469R0M-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：YNB001-标准型(含气量≤3.0%，异戊烯醇聚氧乙烯醚：甲基聚乙二醇醚：丙烯酸=8.75：0.175：1)；

YNZ001-早强型(含气量≤3.0%，异戊烯醇聚氧乙烯醚：甲基聚乙二醇醚：丙烯酸=8.75：0.175：1)；

YNH001-缓凝型(含气量≤3.0%，异戊烯醇聚氧乙烯醚：甲基聚乙二醇醚：丙烯酸=8.75：0.175：1)

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

暂停日期：2023年10月30日

## 委托人名称：中铁七局集团第三工程有限公司

生产厂名称：中铁七局集团第三工程有限公司物贸分公司

制造地址：陕西省渭南市合阳县工业园区纬五路以南经一路以东

1、证书编号：CRCC10221P13580R0L-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：JW-01早强型(含气量≤3.0%，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=33：4)；

JW-01标准型(含气量≤3.0%，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=33：4)；

JW-01缓凝型(含气量≤3.0%，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=33：4)；

JW-01缓凝型(含气量>3.0%，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=33：4)

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

暂停日期：2023年10月26日

## 专业小类：22.04.1321 铁路混凝土梁防腐配件

## 委托人名称：衡水荣华橡塑有限公司

生产厂名称：衡水荣华橡塑有限公司

制造地址：武邑县新区横二路西端北侧

1、证书编号：CRCC10218P13031R0M-1

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/T3274-2011

暂停日期：2023年10月27日

2、证书编号：CRCC10218P13031ROM-2

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/T3274-2011

暂停日期：2023年10月27日

3、证书编号：CRCC10219P13031ROM-003

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/T3274-2011

暂停日期：2023年10月27日

4、证书编号：CRCC10219P13031ROM-005

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/T3274-2011

暂停日期：2023年10月27日

### 03部分暂停

#### 专业小类：22.04.1332 铁路桥梁附属钢结构

##### **委托人名称：衡水荣华橡塑有限公司**

生产厂名称：衡水荣华橡塑有限公司

制造地址：武邑县新区横二路西端北侧

1、证书编号：CRCC10222P13031ROM-006

产品名称：混凝土T型梁预埋件

规格型号：T型钢，通桥2101；支座预埋板，通桥8160；声屏障预埋板和螺栓，通桥2109

标准和技术要求：Q/CR 749.3—2020

暂停日期：2023年10月27日部分暂停“支座预埋板，通桥8160”型号

2、证书编号：CRCC10222P13031ROM-007

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；

声屏障预埋板和螺栓，通环8323；支座预埋板，通桥8360；

接触网支柱基础预埋板和螺栓，通化1301

标准和技术要求：Q/CR 749.3—2020

暂停日期：2023年10月27日部分暂停“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；支座预埋板，通桥8360；接触网支柱基础预埋板和螺栓，通化1301”型号

### 04撤销

#### 专业小类：22.04.1303 铁路桥梁支座

##### **委托人名称：安徽尚德科技有限公司**

生产厂名称：安徽尚德科技有限公司

制造地址：场所1：江苏省苏州市张家港市金港镇后塍袁家桥村袁家桥旁；

场所2：安徽省合肥市巢湖经济开发区和平大道6号

1、证书编号：CRCC10220P12120R1M-004

产品名称：铁路桥梁盆式支座

规格型号：TGPZ（普通）型≤7000kN - C常温型/F耐寒型

标准和技术要求：TB/T 2331—2013

撤销日期：2023年10月28日

##### **委托人名称：北京铁科首钢轨道技术股份有限公司**

生产厂名称：北京铁科首钢轨道技术股份有限公司  
制造地址：场所1：北京市昌平区沙河镇沙阳路南24号；  
场所2：辽宁省葫芦岛市兴城市临海街道海前路12-3号

1、证书编号：CRCC10221P10417R2M-001

产品名称：铁路桥梁盆式支座  
规格型号：KTPZ型 $\leq 45000\text{kN}$ -C 常温型/F耐寒型  
标准和技术要求：TB/T 2331—2013  
撤销日期：2023年10月28日

### 委托人名称：河北宝力工程装备股份有限公司

生产厂名称：河北宝力工程装备股份有限公司  
制造地址：河北省衡水市开发区北方工业基地橡塑路13号

1、证书编号：CRCC10220P10308R3M-003

产品名称：铁路桥梁盆式支座  
规格型号：TPZB/X型  $\leq 45000\text{ kN}$  - C 常温型/F 耐寒型；  
KTPZ型 $\leq 45000\text{kN}$  - C常温型/F耐寒型  
标准和技术要求：TB/T 2331—2013  
撤销日期：2023年10月28日

2、证书编号：CRCC10221P10308R3M-014

产品名称：铁路桥梁盆式支座  
规格型号：TGPZ（普通）型 $\leq 45000\text{kN}$  - C常温型/F耐寒型  
标准和技术要求：TB/T 2331—2013  
撤销日期：2023年10月28日

### 委托人名称：衡水冀军桥闸工程橡胶有限公司

生产厂名称：衡水冀军桥闸工程橡胶有限公司  
制造地址：河北省衡水市桃城区北方工业基地橡塑路3号

1、证书编号：CRCC10221P10390R3M-004

产品名称：铁路桥梁盆式支座  
规格型号：TGPZ（普通）型 $\leq 45000\text{kN}$  - C常温型/F耐寒型；  
TPZB/X型 $\leq 45000\text{kN}$  - C常温型/F耐寒型  
标准和技术要求：TB/T 2331—2013  
撤销日期：2023年10月28日

### 委托人名称：衡水通途工程制品有限公司

生产厂名称：衡水通途工程制品有限公司  
制造地址：场所1：河北省衡水市开发区路北区振华路西ZB-0002号；  
场所2：衡水市桃城区大麻森乡邢团马村西外环路西侧

1、证书编号：CRCC10220P10348R3M-003

产品名称：铁路桥梁盆式支座  
规格型号：TPZB/X型  $\leq 45000\text{ kN}$  -C常温型/F耐寒型；  
KTPZ型  $\leq 45000\text{ kN}$  - C 常温型/F 耐寒型  
标准和技术要求：TB/T 2331—2013  
撤销日期：2023年10月28日

### 委托人名称：衡橡科技股份有限公司

生产厂名称：衡橡科技股份有限公司  
制造地址：场所1：河北省衡水市桃城区北方工业基地园区东路6号；  
场所2：河北省衡水市桃城区北方工业基地园区东路9号

1、证书编号：CRCC10219P11684R3L-005

产品名称：铁路桥梁盆式支座  
规格型号：TGPZ型（普通） $\leq 45000\text{ kN}$  - C 常温型/F 耐寒型；  
TPZB/X型  $\leq 45000\text{ kN}$  - C 常温型/F 耐寒型  
标准和技术要求：TB/T2331-2013



撤销日期：2023年10月28日

### **委托人名称：济南华锐铁路机械制造有限公司**

生产厂名称：济南华锐铁路机械制造有限公司

制造地址：山东省济南市章丘区枣园工业园

1、证书编号：CRCC10220P10344R2M-005

产品名称：铁路桥梁盆式支座

规格型号：TPZB型≤3000kN - C常温型/F耐寒型；

KTPZ型 ≤25000 kN - C 常温型/F 耐寒型

标准和技术要求：TB/T 2331—2013

撤销日期：2023年10月28日

### **委托人名称：江苏万宝桥梁构件有限公司**

生产厂名称：江苏万宝桥梁构件有限公司

制造地址：江苏省常熟市尚湖镇华强南路8号

1、证书编号：CRCC10221P10399R3M-001

产品名称：铁路桥梁盆式支座

规格型号：TPZB型≤3000kN - C常温型/F耐寒型；CKPZ型≤7000kN - C常温型/F耐寒型

标准和技术要求：TB/T 2331—2013

撤销日期：2023年10月28日

### **委托人名称：青岛连山铸造有限公司**

生产厂名称：青岛连山铸造有限公司

制造地址：山东省青岛市平度市明村镇辛安村

1、证书编号：CRCC10219P11659R2M-006

产品名称：铁路桥梁盆式支座

规格型号：TPZB型≤3000 kN - C 常温型/F 耐寒型

标准和技术要求：TB/T2331-2013

撤销日期：2023年10月28日

### **委托人名称：山东龙祥新材料科技有限公司**

生产厂名称：山东龙祥新材料科技有限公司

制造地址：场所1：山东省武城县运河经济开发区（振华街南运河路东）；

场所2：山东省武城县运河经济开发区（文化街北东风路西）

1、证书编号：CRCC10221P12088R3M-002

产品名称：铁路桥梁盆式支座

规格型号：TGPZ型（普通）≤45000 kN - C 常温型/F 耐寒型；

TPZB/X型≤45000kN-C常温型/F耐寒型

标准和技术要求：TB/T 2331—2013

撤销日期：2023年10月28日

### **委托人名称：唐山市华运铁路交通器材有限公司**

生产厂名称：唐山市华运铁路交通器材有限公司

制造地址：场所1：河北省唐山市丰南区丰南沿海工业区；

场所2：河北省唐山市丰南区朝阳大街37号

1、证书编号：CRCC10221P10345R3M-001

产品名称：铁路桥梁盆式支座

规格型号：TPZB/X型≤45000kN - C常温型/F耐寒型；

TGPZ（普通）型≤45000kN - C常温型/F耐寒型；

KTPZ型≤45000kN - C常温型/F耐寒型

标准和技术要求：TB/T 2331—2013

撤销日期：2023年10月28日

### **委托人名称：新津腾中筑路机械有限公司**

生产厂名称：新津腾中筑路机械有限公司  
制造地址：四川省成都市新津县新津工业园区B区兴化九路99号  
1、证书编号：CRCC10220P10303R3M-005  
产品名称：铁路桥梁盆式支座  
规格型号：KTPZ型 ≤45000 kN -C 常温型/F 耐寒型  
标准和技术要求：TB/T 2331—2013  
撤销日期：2023年10月28日

### 委托人名称：中裕铁信交通科技股份有限公司

生产厂名称：中裕铁信交通科技股份有限公司  
制造地址：河北省衡水市桃城区北方工业基地橡塑路1号  
1、证书编号：CRCC10219P11755R3M-009  
产品名称：铁路桥梁盆式支座  
规格型号：TGPZ型（普通）≤45000 kN -C 常温型/F 耐寒型；  
TPZB/X型 ≤45000 kN -C 常温型/F 耐寒型  
标准和技术要求：TB/T 2331—2013  
撤销日期：2023年10月28日

### 委托人名称：株洲中铁中南制造有限公司

生产厂名称：株洲中铁中南制造有限公司  
制造地址：场所1：湖南省株洲市芦淞区董家墩高科工业园；  
场所2：湖南省株洲市石峰区田心路323号；  
场所3：湖南省株洲市芦淞区姚家坝乡桐木冲村  
1、证书编号：CRCC10220P12113R1M-002  
产品名称：铁路桥梁盆式支座  
规格型号：KTPZ型≤45000kN -C常温型/F耐寒型；  
TPZB/X型≤45000kN -C常温型/F耐寒型  
标准和技术要求：TB/T 2331—2013  
撤销日期：2023年10月28日

## 05注销

### 专业小类：22.04.0612 铁路货车制动缸皮碗

### 委托人名称：三橡股份有限公司

生产厂名称：三橡股份有限公司  
制造地址：辽宁省沈阳市铁西区经济技术开发区沈西三东路5号  
1、证书编号：CRCC10220P10562R2M-003  
产品名称：铁路货车DAB型单元制动缸活塞膜片  
规格型号：178（图号：CAT331-02-06）  
标准和技术要求：Q/CR 223—2014；TB/T 2206—2018  
注销日期：2023年10月27日  
2、证书编号：CRCC10220P10562R2M-004  
产品名称：铁路货车JBC型制动缸活塞膜片  
规格型号：254（图号：QCP549-00-01）；235（图号：QCP544-00-07）；203（图号：QCP559-00-01）  
标准和技术要求：Q/CR 223—2014；TB/T 2206—2018  
注销日期：2023年10月27日  
3、证书编号：CRCC10220P10562R2M-007  
产品名称：铁路货车制动缸活塞膜片  
规格型号：305（图号：MSEP274-00-01）  
标准和技术要求：Q/CR 223—2014；TB/T 2206—2018  
注销日期：2023年10月27日  
4、证书编号：CRCC10220P10562R2M-008  
产品名称：铁路货车主动润滑式密封制动缸Y型密封圈

规格型号：D254（图号：MSP1034-00-02）；D305（图号：MSP1033-00-02）；  
D356（图号：MSP1058-00-04）；D203（图号：MSP1050-00-02）  
标准和技术要求：Q/CR 223—2014；TB/T 2206—2018  
注销日期：2023年10月27日

### **专业小类：22.04.0625 铁道货车用合成闸瓦**

#### **委托人名称：郑州郑铁悦弘车辆器材厂**

生产厂名称：郑州郑铁悦弘车辆器材厂  
制造地址：河南省郑州市金水区沙口路北段

1、证书编号：CRCC10223P10690R2S-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：TB/T 3104.1—2020；TJ/CL 592—2022  
注销日期：2023年10月25日

### **专业小类：22.04.0647 铁路货车滚动轴承**

#### **委托人名称：宝塔实业股份有限公司**

生产厂名称：宝塔实业股份有限公司  
制造地址：场所1：宁夏回族自治区银川市西夏区北京西路630号；  
场所2：宁夏银川经济技术开发区西区（银川市西夏区六盘山西路388号）/西北轴承有限公司

1、证书编号：CRCC10221P12235R1L-001  
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  
注销日期：2023年10月27日

### **专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂**

#### **委托人名称：广东瑞铠实业发展有限公司**

生产厂名称：广东瑞铠实业发展有限公司  
制造地址：博罗县石湾镇明月大道铁场朱黎段东侧格水口1-1号

1、证书编号：CRCC10222P12462R1S-001  
产品名称：聚羧酸系高性能减水剂  
规格型号：RK-JSS标准型（含气量≤3.0%，甲基烯基聚氧乙烯醚：丙烯酸=10：1）；  
RK-JSS缓凝型（含气量≤3.0%，甲基烯基聚氧乙烯醚：丙烯酸=10：1）  
标准和技术要求：TB/T 3275—2018  
注销日期：2023年10月26日

### **专业小类：22.04.1310 铁路碎石道砟**

#### **委托人名称：福建三明顺信达建材有限公司**

生产厂名称：福建三明顺信达建材有限公司  
制造地址：福建三明顺信达建材有限公司

1、证书编号：CRCC10223P13745R0S-001  
产品名称：铁路碎石道砟（一级）  
规格型号：新建铁路一级道砟  
标准和技术要求：TB/T 2140—2008  
注销日期：2023年10月26日

06部分注销

### **专业小类：22.04.0604 铁道货车用心盘磨耗盘**

## **委托人名称：株洲海天工程塑料实业股份有限公司**

生产厂名称：株洲海天工程塑料实业股份有限公司

制造地址：湖南省株洲市天元区天台科技园海天路8号

1、证书编号：CRCC10222P10744R2M-002

产品名称：铁路货车用心盘磨耗盘（浇铸工艺）

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

标准和技术要求：TJ/CL 133—2006；TB/T 46—2020

注销日期：2023年10月26日部分注销“转8系列（图号：QCP900-00-05）”型号换证，有效期：2023年10月26日至2027年02月14日

## **专业小类：22.04.0632 铁道货车旁承用磨耗板**

## **委托人名称：株洲海天工程塑料实业股份有限公司**

生产厂名称：株洲海天工程塑料实业股份有限公司

制造地址：湖南省株洲市天元区天台科技园海天路8号

1、证书编号：CRCC10222P10744R2M-004

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）

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

注销日期：2023年10月26日部分注销“JC-1型（图号：QCZ105A-80A-03）”型号换证，有效期：2023年10月26日至2027年02月14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：株洲海天工程塑料实业股份有限公司**

生产厂名称：株洲海天工程塑料实业股份有限公司

制造地址：湖南省株洲市天元区天台科技园海天路8号

1、证书编号：CRCC10222P10744R2M-001

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

标准和技术要求：TJ/CL 169—2007；TB/T 2813—2015

注销日期：2023年10月26日部分注销“转8B型（图号：QCZ105A-30-02）”型号换证，有效期：2023年10月26日至2027年02月14日

## **专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料**

## **委托人名称：扬州美邦工程材料有限公司**

生产厂名称：扬州美邦工程材料有限公司

制造地址：江苏省扬州市江都区邵伯工业园区

1、证书编号：CRCC10223P11315R3S-003

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

注销日期：2023年10月26日部分注销“ECB防水板，厚度1.5、2.0、2.5、3.0mm，宽度2.0~4.0m”型号换证，有效期：2023年10月26日至2028年01月10日

## **专业小类：22.04.1310 铁路碎石道砟**

## **委托人名称：鄂托克旗金蓝石料厂**

生产厂名称：鄂托克旗金蓝石料厂

制造地址：内蒙古鄂尔多斯市鄂托克旗棋盘井镇

1、证书编号：CRCC10221P13425R0S-001

产品名称：铁路碎石道砟（一级）

规格型号：既有线一级道砟

标准和技术要求：TB/T 2140—2008

注销日期：2023年10月27日部分注销“新建铁路一级道砟”型号换证，有效期：2023年10月27日至2026年01月06日

## 二、试用证书

### (一) 变更及扩项

#### 01变更规格型号

#### 专业小类：22.04.0907 动车组车轮

#### 委托人名称：宝武集团马钢轨交材料科技有限公司

生产厂名称：宝武集团马钢轨交材料科技有限公司

制造地址：场所1：安徽省马鞍山市经济技术开发区银黄东路700号；

场所2：安徽省马鞍山市雨山区天门大道西侧马钢三厂区；

场所3：安徽省马鞍山市雨山区湖南西路

1、证书编号：CRCC10221P13460R1LSYZ-001

产品名称：动车组D2动力车轮

规格型号：WZQ925D-S（ZQ1014001-091（MP），毛坯）CR400AF、CR400BF；

CRH3-D（MG-CRH3-D-1806-1）CRH380B/BG/BL/CL/BJ/BJ-A；

CRH2C（SFEZ17M1-211-100C）CRH2C-2、CRH380A（统）/AL/AJ

标准和技术要求：Q/CR 638—2018

有效期：2023年10月27日至2026年11月21日

2、证书编号：CRCC10221P13460R1LSYZ-002

产品名称：动车组D2非动力车轮

规格型号：WZQ925T-S（ZQ1014001-092（MP），毛坯）CR400AF、CR400BF；

CRH3-T（MG-CRH3-T-1806-1）CRH380B/BG/BL/CL/BJ/BJ-A；

CRH2C（SFEZ17M1-211-100C）CRH2C-2、CRH380A（统）/AL/AJ/AN、CRH2A统/2E

标准和技术要求：Q/CR 638—2018

有效期：2023年10月27日至2026年11月21日

#### 02扩大认证单元

#### 专业小类：22.04.0667 铁路客车滚动轴承

#### 委托人名称：洛阳LYC轴承有限公司

生产厂名称：洛阳LYC轴承有限公司

制造地址：河南省洛阳市涧西区建设路96号

1、证书编号：CRCC10223P10525R2LSYZ-001

产品名称：铁道客车NJ3226X1型和NJP3226X1型滚动轴承

规格型号：铁道客车NJ3226X1型滚动轴承（图号：NJ3226X1）（最高运行速度160km/h、最大轴重16.5t）；

铁道客车NJP3226X1型滚动轴承（图号：NJP3226X1）（最高运行速度160km/h、最大轴重16.5t）

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

有效期：2023年10月30日至2026年03月01日

### (二) 其他

#### 01暂停

#### 专业小类：22.04.0906 动车组车轴

#### 委托人名称：Bochumer Verein Verkehrstechnik GmbH

生产厂名称：Bochumer Verein Verkehrstechnik GmbH

制造地址：场所1：Alte Schmiedestrasse 3-4, D-38871 Ilsenburg, Germany（精加工、检测）/Bochumer Verein Verkehrstechnik GmbH Werk Ilsenburg；

场所2：Alleestrasse 70, D-44793 Bochum, Germany（设计、精加工、检测过程）；

场所3：Berthelsdorfer Strasse 8 D-09618 Brand-Erbisdorf, Germany（锻造、热处理、粗加工、空心轴中心孔加工、检测场所）/Bahntechnik Brand-Erbisdorf GmbH；

场所4: Carl-Hamel-Str. 15, D-09116 Chemnitz (动车组空心轴中心孔加工)

1、证书编号: CRCC10222P12468R1MSYZ-001

产品名称: 动车组EA4T动力车轴

规格型号: GBDA2A (CCD2007-03-21-0002-DD, Trinec) CR300BF

标准和技术要求: TJ/CL 276A—2016

暂停日期: 2023年10月26日

2、证书编号: CRCC10222P12468R1MSYZ-002

产品名称: 动车组EA4T非动力车轴

规格型号: GBTA2 (CCD2007-03-21-0002-TB, Trinec) CR300BF

标准和技术要求: TJ/CL 276A—2016

暂停日期: 2023年10月26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) 初次认证

#### 专业小类: 22.04.5602 CBTC信号系统

#### 委托人名称: 北京和利时系统工程有限公司

制造商名称: 北京和利时系统工程有限公司

制造商地址: 北京市北京经济技术开发区地盛中路2号院

生产厂名称: 北京和利时系统工程有限公司

生产厂地址: 北京市北京经济技术开发区地盛中路2号院

1、证书编号: CURC-CRCC-23-XH010102-006

产品名称: CBTC系统

规格型号: TCS-1000/V1.0.X

标准和技术要求: CJ/T 407—2012; GB/T 12758—2004; T/CAMET 04010—2018; T/CAMET 04011—2018; T/CAMET 04012—2018

CBTC系统配置清单:

序号	名称	规格型号/版本配置
1	ATP子系统	HZC-1000/HCC-1000/ATP(系统版本: V1.3.X/V2.0.X)
2	ATO子系统	HCC-1000/ATO(系统版本: V2.0.X)
3	ATS子系统	ATS-1000(系统版本: V1.2.X)
4	CI子系统	HCI-1000(系统版本: V2.2.X)

安全完整性等级: SIL4

有效期: 2023年10月25日至2026年10月24日

2、证书编号: CURC-CRCC-23-XH010202-006

产品名称: ATS子系统

规格型号: ATS-1000/V1.2.X

标准和技术要求: T/CAMET 04010.1—2018; T/CAMET 04010.2—2018; T/CAMET 04011.6—2018; T/CAMET 04011.7—2018; T/CAMET 04012—2018; CZJS/T 0030—2015 (不含5.2(振动冲击)条款)

安全完整性等级: SIL2

有效期: 2023年10月25日至2026年10月24日

3、证书编号: CURC-CRCC-23-XH010302-006

产品名称: ATO子系统

规格型号: HCC-1000/ATO V2.0.X

标准和技术要求: T/CAMET 04010.1—2018; T/CAMET 04010.2—2018; T/CAMET 04010.3—2018; T/CAMET 04011.1—2018; T/CAMET 04011.2—2018; T/CAMET 04011.3—2018; T/CAMET 04011.4—2018; T/CAMET 04011.7—2018; T/CAMET 04011.8—2018; T/CAMET 04012—2018; CZJS/T 0029—2015 (不含5.1节车体内部ATO设备的IP防护等级)

ATO子系统配置清单:

序号	名称	规格型号/版本配置
1	HCC-1000型车载控制器系统ATO应用软件	HCC-1000/ATO V1.1.X

2	车载安全平台	HVC2000S
3	BTM 单元	BTM-hs-200H BTM-hs-G
4	车载人机交互界面	VOBC-DMI-UT1 VOBC-DMI-UT2

安全完整性等级：SIL2

有效期：2023年10月25日至2026年10月24日

4、证书编号：CURC-CRCC-23-XH010402-006

产品名称：ATP子系统

规格型号：HCC-1000/HCC-1000/ATP(V1.3.X/V2.0.X)

标准和技术要求：T/CAMET 04010.1—2018；T/CAMET 04010.2—2018；T/CAMET 04010.3—2018；T/CAMET 04011.1—2018；T/CAMET 04011.2—2018；T/CAMET 04011.3—2018；T/CAMET 04011.4—2018；T/CAMET 04011.7—2018；T/CAMET 04011.8—2018；T/CAMET 04012—2018；CZJS/T 0028—2015（不含5.3a）及5.5条款）

ATP 子系统配置清单：

序号	名称	规格型号/版本配置
1	HCC-1000 型车载控制器 ATP 应用软件	HCC-1000/ATP V1.1.X
2	HCC-1000 型区域控制器 ATP 应用软件	HCC-1000 V1.3.X
3	车载安全平台	HVC2000S
4	地面安全平台	HVC1000
5	BTM 单元	BTM-hs-200H BTM-hs-G
6	车载人机交互界面	VOBC-DMI-UT1 VOBC-DMI-UT2

安全完整性等级：SIL4

有效期：2023年10月25日至2026年10月24日

5、证书编号：CURC-CRCC-23-XH010502-007

产品名称：CI子系统

规格型号：HCI-1000/V2.2.X

标准和技术要求：T/CAMET 04010.1—2018；T/CAMET 04010.2—2018；T/CAMET 04011.5—2018；T/CAMET 04011.7—2018；T/CAMET 04012—2018；CZJS/T 0031—2015

CI 子系统配置清单：

序号	名称	规格型号/版本配置
1	HCI-1000 联锁应用软件	V2.2.X
2	地面安全平台	HVC1000

安全完整性等级：SIL4

有效期：2023年10月25日至2026年10月24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）初次认证

**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：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）；

有砟轨道混凝土枕（预应力混凝土长枕，图号：专线3451）

标准和技术要求：TB/T 3397—2015；GB/T 37330—2019；GB/T 38695—2020

有效期：2023年10月26日至2028年10月25日

2、证书编号：CRCC10223P23848ROM-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

有效期：2023年10月26日至2028年10月25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：CRCC10223P23848ROM-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

有效期：2023年10月26日至2028年10月25日

## **（二）变更及扩项**

### **01地址变更**

### **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：邢台炬能铁路电气器材有限公司**

生产厂名称：邢台炬能铁路电气器材有限公司成都分公司

制造地址：四川省成都市东部新区铁东街612号97栋

1、证书编号：CRCC10222P23732ROM-001

产品名称：城市轨道交通混凝土轨道板

规格型号：普通钢筋混凝土轨道板（固定台座法，图号：JNQB-RB01-2022）

标准和技术要求：GB/T 38695—2020

有效期：2023年10月26日至2027年11月02日