

# 中铁检验认证中心有限公司

## 认证公告

2022年第11号（总第549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（2022年03月15日至2022年03月21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：22.04.0910 动车组轴箱轴承

**委托人名称：川崎车辆株式会社**

生产厂名称：NTN 株式会社

制造地址：场所1：日本三重县桑名市大字东方字土岛2454番地（除滚子加工所有过程）/NTN株式会社 桑名制作所；  
场所2：日本三重县桑名市多度町御衣野3601番地25（滚子热处理、滚子检测）/NTN株式会社 三重制作所

1、证书编号：CRCC10222P13653R0L-001

产品名称：动车组圆锥轴承

规格型号：2E-CRI-2677T2LLXCS770PX1/L552S17（05-02374-A）CRH2A/2B/2E、CRH2C-1

标准和技术要求：TJ/CL 287—2014

有效期：2022年03月18日至2025年10月09日

#### 专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

**委托人名称：山东恒旺新材料科技有限公司**

生产厂名称：山东恒旺新材料科技有限公司

制造地址：寿光市台头镇三号路以南禹王路以东

1、证书编号：CRCC10222P13650ROM-001

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

有效期：2022年03月18日至2027年03月17日

#### 专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂

**委托人名称：广西来宾门和化工有限责任公司**

生产厂名称：广西来宾门和化工有限责任公司

制造地址：来宾市凤凰工业园启明路与兴业路交叉口东北角

1、证书编号：CRCC10222P13648ROS-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：MH-2缓凝型(含气量≤3.0%，异戊烯醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=8.33：1)；

MH-1标准型(含气量≤3.0%，异戊烯醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=8.33：1)

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

有效期：2022年03月17日至2027年03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：安徽尚德轨道设备制造有限公司**

生产厂名称：安徽尚德轨道设备制造有限公司

制造地址：安徽省合肥市巢湖市烔炀镇纬二路9号

1、证书编号：CRCC10222P13649ROM-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：2022年03月17日至2027年03月16日

2、证书编号：CRCC10222P13649ROM-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：2022年03月17日至2027年03月16日

3、证书编号：CRCC10222P13649ROM-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：2022年03月17日至2027年03月16日

4、证书编号：CRCC10222P13649ROM-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：2022年03月17日至2027年03月16日

5、证书编号：CRCC10222P13649ROM-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：2022年03月17日至2027年03月16日

6、证书编号：CRCC10222P13649ROM-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[2016]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：2022年03月17日至2027年03月16日

### **委托人名称：衡水永恒高铁新材料有限公司**

生产厂名称：衡水永恒高铁新材料有限公司

制造地址：场所1：河北省衡水市高新区新型功能材料产业园区永平路27号宏泰电子有限公司院内；

场所2：衡水市高新区北方工业园区十字路口西北角16号西车间/衡水永恒高铁新材料有限公司第一分公司

1、证书编号：CRCC10222P13651ROS-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：2022年03月18日至2027年03月17日

2、证书编号：CRCC10222P13651ROS-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：2022年03月18日至2027年03月17日

3、证书编号：CRCC10222P13651R0S-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：2022年03月18日至2027年03月17日

4、证书编号：CRCC10222P13651R0S-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：2022年03月18日至2027年03月17日

5、证书编号：CRCC10222P13651R0S-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：2022年03月18日至2027年03月17日

6、证书编号：CRCC10222P13651R0S-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【2016】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：2022年03月18日至2027年03月17日

## **专业小类：22.04.1332 铁路桥梁附属钢结构**

### **委托人名称：安徽尚德轨道设备制造有限公司**

生产厂名称：安徽尚德轨道设备制造有限公司  
制造地址：安徽省合肥市巢湖市烔炀镇纬二路9号

1、证书编号：CRCC10222P13649ROM-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；支座预埋板，通桥8360；  
声屏障预埋板和螺栓，通环8323；接触网支柱基础预埋板和螺栓，通化1301；  
防落梁预埋板和挡块，通桥2322A  
标准和技术要求：Q/CR 749.3—2020  
有效期：2022年03月17日至2027年03月16日

2、证书编号：CRCC10222P13649ROM-008

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：2022年03月17日至2027年03月16日

3、证书编号：CRCC10222P13649ROM-009

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：2022年03月17日至2027年03月16日

### **（二）复评**

## **专业小类：22.04.0333 机车用驱动齿轮箱**

### **委托人名称：郑州机械研究所有限公司**

生产厂名称：郑州机械研究所有限公司

制造地址：场所1：河南省郑州高新技术产业开发区科学大道149号；  
场所2：河南省郑州高新技术产业开发区枫杨街10号

1、证书编号：CRCC10222P10609R1M-002

产品名称：交流传动机车球墨铸铁齿轮箱体

规格型号：小齿轮箱（图号：JB00001144G00）；大齿轮箱（图号：JB00001157G00）；齿轮箱（图号：PBE-13-00025168）

标准和技术要求：TJ/JW 065—2015

有效期：2022年03月18日至2027年03月09日

### **专业小类：22.04.1124 高分子材料钢轨绝缘件**

**委托人名称：南昌铁路通信信号厂有限公司**

生产厂名称：南昌铁路通信信号厂有限公司

制造地址：江西省南昌市青山湖区铁路六村6号

1、证书编号：CRCC10222P10512R4M-003

产品名称：50kg/m 高分子材料钢轨绝缘件

规格型号：槽型绝缘 50（二段式，超韧尼龙、-30℃）；管绝缘 50（超韧尼龙、-30℃）

标准和技术要求：TB/T 2927—2015

有效期：2022年03月17日至2027年01月23日

2、证书编号：CRCC10222P10512R4M-004

产品名称：60kg/m 高分子材料钢轨绝缘件

规格型号：槽型绝缘 60（二段式，超韧尼龙、-30℃）；管绝缘 60（超韧尼龙、-30℃）

标准和技术要求：TB/T 2927—2015

有效期：2022年03月17日至2027年01月23日

### **专业小类：22.04.1305 铁路钢桥用涂料**

**委托人名称：株洲飞鹿高新材料技术股份有限公司**

生产厂名称：株洲飞鹿高新材料技术股份有限公司

制造地址：湖南省株洲市荷塘区金山工业园

1、证书编号：CRCC10222P10674R3M-001

产品名称：铁路桥梁钢结构及构件用防锈底漆

规格型号：特制环氧富锌防锈底漆 H06-7（质量配比：主剂：固化剂=15:1）

标准和技术要求：Q/CR 749.1—2020；Q/CR 749.2—2020；Q/CR749.3—2020

有效期：2022年03月17日至2027年03月16日

2、证书编号：CRCC10222P10674R3M-002

产品名称：铁路桥梁钢结构及构件用中间漆

规格型号：云铁环氧中间漆 TH-Q1（质量配比：主剂：固化剂=8:1）

标准和技术要求：Q/CR 749.1—2020；Q/CR 749.2—2020；Q/CR749.3—2020

有效期：2022年03月17日至2027年03月16日

3、证书编号：CRCC10222P10674R3M-003

产品名称：铁路桥梁钢结构及构件用面漆

规格型号：灰色丙烯酸脂肪族聚氨酯面漆FL-40（质量配比：主剂：固化剂=6:1）

标准和技术要求：Q/CR 749.1—2020；Q/CR 749.2—2020；Q/CR749.3—2020

有效期：2022年03月17日至2027年03月16日

### **专业小类：22.04.1503 电气化铁路用铜及铜合金接触线**

**委托人名称：河南通达电缆股份有限公司**

生产厂名称：河南通达电缆股份有限公司

制造地址：河南省洛阳市偃师市史家湾工业区

1、证书编号：CRCC10222P10804R2M-001

产品名称：电气化铁路用铜合金接触线(200~250km/h)

规格型号：CTSM 150；CTSM 120

标准和技术要求：TJ/GD 011—2009；TB/T 2809—2017

有效期：2022年03月17日至2027年03月16日

2、证书编号：CRCC10222P10804R2M-002

产品名称：电气化铁路用铜银合金接触线（160km/h及以下）

规格型号：CTA 150；CTA 120

标准和技术要求：TB/T 2809—2017

有效期：2022年03月17日至2027年03月16日

3、证书编号：CRCC10222P10804R2M-003

产品名称：电气化铁路用铜锡合金接触线（160km/h及以下）

规格型号：CTS 150；CTS 120；CTSM120；CTSM150

标准和技术要求：TB/T 2809—2017

有效期：2022年03月17日至2027年03月16日

## **专业小类：22.04.1504 电气化铁路用铜及铜合金承力索**

**委托人名称：河南通达电缆股份有限公司**

生产厂名称：河南通达电缆股份有限公司

制造地址：河南省洛阳市偃师市史家湾工业区

1、证书编号：CRCC10222P10804R2M-004

产品名称：电气化铁路用铜合金承力索（160km/h及以下）

规格型号：JTMM150-1×37/2.25；JTMM70-1×19/2.1；JTMM120-1×19 /2.8；

JTM120-1×19/2.8；JTM70-1×19/2.1；JTMH150-1×19 / 3.15；

JTMH 95-1×19/2.5；JTMH150-1×37 / 2.25；JTM150-1×37/2.25；

JTMH120-1×19/2.8；JTMM95-1×19/2.5；JTM95-1×19 /2.5；

JTMH 70-1×19/2.1

标准和技术要求：TB/T 3111—2017

有效期：2022年03月17日至2027年03月16日

2、证书编号：CRCC10222P10804R2M-005

产品名称：电气化铁路用铜合金承力索（200~250km/h）

规格型号：JTMM120-1×19/2.8；JTMH 95-1×19/2.5；

JTMM 95-1×19/2.5；JTMH 120-1×19 / 2.8

标准和技术要求：TJ/GD 011—2009；TB/T 3111—2017

有效期：2022年03月17日至2027年03月16日

## **专业小类：22.04.1505 电气化铁路接触网支柱**

**委托人名称：广东道明铁路器材有限公司**

生产厂名称：广东道明铁路器材有限公司

制造地址：广东省清远市佛冈县石角镇三莲村

1、证书编号：CRCC10222P10786R2M-001

产品名称：电气化铁路接触网用预应力混凝土支柱—横腹杆式支柱

规格型号：直埋式-腕臂支柱H35（60~93）/L；直埋式-软横跨支柱H40（130~170）/L；

直埋式-软横跨支柱H（90~170）/L；直埋式-腕臂支柱H40（78~110）/L；

直埋式-软横跨支柱H35（90~170）/L；直埋式-腕臂支柱H（60~93）/L

标准和技术要求：TB/T 2286—2020

有效期：2022年03月18日至2027年03月17日

2、证书编号：CRCC10222P10786R2M-002

产品名称：电气化铁路接触网用预应力混凝土支柱-环形支柱

规格型号：法兰型-Φ350（60~160）/L；直埋式-Φ350（60~160）/L；

法兰型-Φ350T（60~160）/L；直埋式-Φ350T（60~160）/L

标准和技术要求：TB/T 2286—2020

有效期：2022年03月18日至2027年03月17日

### **（三）变更及扩项**

#### **01地址变更**

## 专业小类：22.04.0708 铁道客车空调机组

委托人名称：广州鼎汉轨道交通车辆装备有限公司

生产厂名称：江门中车轨道交通装备有限公司

制造地址：场所1：江门市新会区会城江湾路83号；

场所2：广州市海珠区昌岗西路8号自编11栋北半部分302/广州鼎汉轨道交通车辆装备有限公司

1、证书编号：CRCC10220P12102R1M-001

产品名称：车顶单元式空调机组（电加热型）

规格型号：KLD-11(QZ)系列；KLD-35系列；KLD-29系列；KLD-45系列；  
KLD-40(QZ)系列；KLD-40系列；KLD-09系列；KLD-35(QZ)系列

标准和技术要求：TJ/CL 429—2014；TB/T 1804—2017

有效期：2022年03月15日至2025年12月17日

## 专业小类：22.04.1307 扣件—金属类部件

委托人名称：河南鸿邦铁路器材有限公司

生产厂名称：河南鸿邦铁路器材有限公司

制造地址：河南省郑州市中牟县姚家镇汽车产业集聚区（健行路与劲风路交叉口西 100米路北）

1、证书编号：CRCC10221P10369R2S-001

产品名称：客货共线铁路螺旋道钉（TB/T）

规格型号：M24×195（特殊地区）；M24×195（一般地区）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

有效期：2022年03月17日至2026年03月18日

2、证书编号：CRCC10221P10369R2S-002

产品名称：客货共线铁路螺旋道钉（Q/CR）

规格型号：M24×195（1级）；M24×195（3级）

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017

有效期：2022年03月17日至2026年03月18日

3、证书编号：CRCC10221P10369R2S-003

产品名称：客货共线铁路弹条Ⅱ型扣件系统（Q/CR）

规格型号：Ⅱ型

标准和技术要求：Q/CR 564—2017

关键零部件表：

关键零部件名称	制造商名称	规格型号	防锈工艺或工艺	使用地区	颜色
Ⅱ型弹条	河南鸿邦铁路器材有限公司	Ⅱ0型	浸油	一般地区	灰黑色
		Ⅱ1型	锌铬涂层+封闭剂	一般地区的隧道地段、沿海地区	银白色
		Ⅱ3型	渗锌+封闭剂	酸雨腐蚀严重的沿海地区	灰色
轨距挡板	河南鸿邦铁路器材有限公司	6号、10号	浸油	一般地区	灰黑色
			锌铬涂层+封闭剂	一般地区的隧道地段、沿海地区	银白色
			渗锌+封闭剂	酸雨腐蚀严重的沿海地区	灰色
螺旋道钉	河南鸿邦铁路器材有限公司	M24×195（1级）	锌铬涂层+封闭剂	一般地区、沿海地区	银白色
		M24×195（3级）	镀锌+封闭剂	酸雨腐蚀严重的沿海地区	灰色
挡板座	苏州市丽苏塑胶科技有限公司	2-4号（非严寒地区使用） 0-6号（非严寒地区使用）	/	/	/
轨下垫板	新乡市路达科技有限公司	60-10（非严寒地区使用） 60-10R（非严寒地区使用） 60-12（非严寒地区使用）	/	/	/

有效期：2022年03月17日至2026年03月18日

4、证书编号：CRCC10221P10369R2S-004

产品名称：客货共线铁路弹条Ⅰ型扣件系统（Q/CR）

规格型号：I 型

标准和技术要求：Q/CR 563—2017

关键零部件表：

关键零部件名称	制造商名称	规格型号	防锈工艺或工艺	使用地区	颜色
I 型弹条 (A型、B型)	河南鸿邦铁路器材有限公司	I A0型、I B0型	浸油	一般地区	灰黑色
		I A1型、I B1型	镀铬涂层+封闭剂	一般地区的隧道地段、沿海地区	银白色
		I A3型、I B3型	渗锌+封闭剂	酸雨腐蚀严重的沿海地区	灰色
轨距挡板	河南鸿邦铁路器材有限公司	14号中间、14号接头、20号中间、20号接头	浸油	一般地区	灰黑色
			镀铬涂层+封闭剂	一般地区的隧道地段、沿海地区	银白色
			渗锌+封闭剂	酸雨腐蚀严重的沿海地区	灰色
螺旋道钉	河南鸿邦铁路器材有限公司	M24×195 (1级)	镀铬涂层+封闭剂	一般地区、沿海地区	银白色
		M24×195 (3级)	镀锌+封闭剂	酸雨腐蚀严重的沿海地区	灰色
挡板座	苏州市丽苏塑胶科技有限公司	2-4号(非严寒地区使用) 0-6号(非严寒地区使用)	/	/	/
轨下垫板	新乡市路达科技有限公司	50-10(非严寒地区使用)	/	/	/

有效期：2022年03月17日至2026年03月18日

5、证书编号：CRCC10221P10369R2S-005

产品名称：客货共线铁路弹条III型扣件弹条(Q/CR)

规格型号：III0型接头；III0型；III1型；III1型接头；III3型接头；III3型

标准和技术要求：Q/CR 565—2017

有效期：2022年03月17日至2026年03月18日

6、证书编号：CRCC10221P10369R2S-006

产品名称：客货共线铁路弹条I型扣件弹条(Q/CR)

规格型号：I A0型；I A1型；I A3型；I B0型；I B1型；I B3型

标准和技术要求：Q/CR 563—2017

有效期：2022年03月17日至2026年03月18日

7、证书编号：CRCC10221P10369R2S-007

产品名称：客货共线铁路弹条II型扣件弹条(Q/CR)

规格型号：II0型；II1型；II3型

标准和技术要求：Q/CR 564—2017

有效期：2022年03月17日至2026年03月18日

8、证书编号：CRCC10221P10369R2S-008

产品名称：客货共线铁路弹条II型扣件弹条(TB/T)

规格型号：II型(特殊地区)；II型(一般地区)

标准和技术要求：TB/T 3065—2020

有效期：2022年03月17日至2026年03月18日

9、证书编号：CRCC10221P10369R2S-009

产品名称：客货共线铁路弹条III型扣件系统(Q/CR)

规格型号：III型

标准和技术要求：Q/CR 565—2017

关键零部件表：

关键零部件名称	制造商名称	规格型号	防锈工艺或工艺	使用地区	颜色
III型弹条、III型接头 弹条	河南鸿邦铁路器材有限公司	III0型、III0型接头	浸油	一般地区	灰黑色
		III1型、III1型接头	镀铬涂层+封闭剂	一般地区的隧道地段、沿海地区	银白色
		III3型、III3型接头	渗锌+封闭剂	酸雨腐蚀严重的沿海地区	灰色
预埋铁座	郑州铁路利达实业有限公司	III型	消失模铸造	/	/

关键零部件名称	制造商名称	规格型号	防锈工艺或工艺	使用地区	颜色
III型绝缘轨距块、III型接头绝缘轨距块	苏州市丽苏塑胶科技有限公司	9号、11号、7号、13号、9号接头、11号接头、7号接头、13号接头	/	/	/
轨下垫板	新乡市路达科技有限公司	IIIb (非严寒地区使用) IIIbR (非严寒地区使用)	/	/	/

有效期：2022年03月17日至2026年03月18日

10、证书编号：CRCC10221P10369R2S-010

产品名称：客货共线铁路弹条 I 型扣件弹条 (TB/T)

规格型号：I A型 (特殊地区)；I A型 (一般地区)；

I B型 (一般地区)；I B型 (特殊地区)

标准和技术要求：TB/T 1495—2020

有效期：2022年03月17日至2026年03月18日

## 02标准变更

### 专业小类：22.04.1132 铁路信号集中监测系统设备

#### 委托人名称：北京华铁信息技术有限公司

生产厂名称：北京华铁信息技术有限公司

制造地址：北京市海淀区大柳树路2号二区300幢

1、证书编号：CRCC10221P11719R3M-022

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-YH (V3.0.0)

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	沈阳铁路信号有限责任公司	辽宁省沈阳市铁西区北三中路16号	2026年12月27日
铁路信号集中监测系统设备硬件	铁科华铁经纬(天津)信息技术有限公司	天津市武清开发区源和道22号	2025年05月08日

软件配置清单：

序号	名称	版本号
1	站机软件	V3.0.0.0
2	应用服务器软件	V3.0.0.0
3	通信前置机软件	V3.0.0.0
4	终端软件	V3.0.0.0
5	接口服务器软件	V2.0.0.0
6	网管服务器软件	V3.0.0.0
7	模拟仿真软件	V3.0.0.0
8	数据工具平台软件	V1.0.0.0
9	综合分析服务器软件	V1.0.0.0

硬件配置清单：

序号	名称	型号	版本号
1	总线板	YH18-ZXB	V2.1.0
2	电源板	YH18-DC24V	V2.1.0
3	智能开出板	YH18-KCB	V2.1.0
4	智能开入板	YH18-KRB	V2.1.0
5	智能负开入板	YH18-FRB	V2.1.0
6	智能小开入板	YH18-XKRB	V2.1.0
7	电源箱	YH18-DYX	V2.1.0
8	电源控制模块	YH18-DYKZ	V2.1.0



9	采集电源模块	YH18-CJDY	V2.1.0
10	通信服务器	YH18-TXFW	V2.1.0
11	通信电源模块	YH18-TXDY	V2.1.0
12	通信模块	YH18-TXMK	V2.1.0
13	通信防雷模块	YH18-TXFL	V2.1.0
14	轨道采集盒	YH18-GDH-MC	V2.1.0
15	轨道采集盒	YH18-GDH-40	V2.1.0
16	轨道采集盒	YH18-GDH-300	V2.1.0
17	道岔电压采集盒	YH18-DCH-2	V2.1.0
18	道岔电压采集盒	YH18-DCH-4	V2.1.0
19	道岔功率采集盒	YH18-GLH	V2.1.0
20	电压采集盒	YH18-DYH-25HZ	V2.1.0
21	电压采集盒	YH18-DYH-300	V2.1.0
22	电压采集盒	YH18-DYH-500	V2.1.0
23	漏流灯丝盒	YH18-LLDSH	V2.1.0
24	电缆绝缘测试盒	YH18-JYH	V2.1.0
25	电流采集单元	YH18-DLCJ-1	V2.1.0
26	电流采集单元	YH18-DCDL-10	V2.1.0
27	电流采集单元	YH18-DCDL-30	V2.1.0
28	灯丝采集单元	YH18-DSCJ	V2.1.0
29	半自动采集单元	YH18-BZDCJ	V2.1.0
30	移频采集单元	YH18-YPCJ-UI	V2.1.0
31	移频采集单元	YH18-YPCJ-UU	V2.1.0
32	电流传感器	YH18-DCB-3	V2.1.0
33	衰耗器	YH10-RTB-0	V1.1.0
34	衰耗器	YH10-RTB-3.6	V1.1.0
35	F组合	YH18-F	V2.1.0
36	外电网综合质量监测仪	YH18-WDH	V2.1.0
37	空调参数监控仪	YH18-KTH	V2.1.0
38	环境监测分机	YH18-HJFJ	V2.1.0
39	烟雾探测器	YH10-YWQ	V1.1.0
40	明火探测器	YH10-HYQ	V1.1.0
41	玻璃破碎探测器	YH10-BLQ	V1.1.0
42	门禁传感器	YH10-MJQ	V1.1.0
43	水浸传感器	YH10-SJQ	V1.1.0
44	温湿度传感器	YH18-WSDCJ	V2.1.0
45	智能半组接点采集器	YH18-BJDCJ	V2.1.0

有效期：2022年03月18日至2024年11月03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：河北金坤工程材料有限公司

生产厂名称：河北金坤工程材料有限公司

制造地址：河北省沧州市任丘市雁翎工业园区北区

1、证书编号：CRCC10217P11136R2M-1

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：2022年03月18日至2022年11月15日

## **委托人名称：青岛海力威新材料科技股份有限公司**

生产厂名称：青岛海力威高分子科技有限公司

制造地址：山东省青岛市平度市青岛新河生态化工科技产业基地升水路9号

1、证书编号：CRCC10220P11070R2M-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：2022年03月18日至2025年01月15日

## **专业小类：22.04.1307 扣件—金属类部件**

## **委托人名称：淄博济铁工务轨道装备制造有限公司**

生产厂名称：淄博济铁工务轨道装备制造有限公司

制造地址：山东省淄博市张店东四路30号

1、证书编号：CRCC10221P10403R3M-014

产品名称：客货共线铁路弹条 I 型扣件弹条（TB/T）

规格型号：I A型（特殊地区）；I A型（一般地区）；

I B型（特殊地区）；I B型（一般地区）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020

有效期：2022年03月17日至2026年08月17日

2、证书编号：CRCC10221P10403R3M-015

产品名称：客货共线铁路弹条 II 型扣件弹条（TB/T）

规格型号：II 型（特殊地区）；II 型（一般地区）

标准和技术要求：TB/T 3065—2020

有效期：2022年03月17日至2026年08月17日

## **专业小类：22.04.1315 道岔**

## **委托人名称：保定京铁轨道装备有限公司**

生产厂名称：保定京铁轨道装备有限公司

制造地址：保定市朝阳南大街825号

1、证书编号：CRCC10218P11334R1M-2

产品名称：道岔护轨

规格型号：60kg/m-12号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，普通钢轨护轨，SC340-202、SC340-303；

50kg/m-12号， $V \leq 120\text{ km/h}$ ，普通钢轨护轨，专线4259-5、专线4259-6；

60kg /m-12号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，普通钢轨护轨，SC330-203、SC330-204；

60kg/m-9号， $V \leq 120\text{ km/h}$ ，普通钢轨护轨，CB685-02、CB685-03；

50kg/m-9号， $V \leq 120\text{ km/h}$ ，普通钢轨护轨，CB2213-01、CB2213-02

标准和技术要求：TB/T 412—2020

有效期：2022年03月18日至2023年02月20日

2、证书编号：CRCC10218P11334R1M-3

产品名称：道岔基本轨

规格型号：50kg/m-9号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，CB2230-01、CB2230-02；

60kg/m-9号， $V \leq 120\text{ km/h}$ ，CB684-01、CB684-02；

50kg/m-12号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，专线4258-4，专线4258-5；

60kg /m-12号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，SC（07）330-102、SC（07）330-103

标准和技术要求：TB/T 412—2020

有效期：2022年03月17日至2023年02月20日

3、证书编号：CRCC10218P11334R1M-4

产品名称：道岔尖轨

规格型号：50kg/m-12号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，特种断面，专线4258-6、专线4258-7；

60kg/m-9号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，特种断面，CB684-03、CB684-04；

60kg /m-12号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，特种断面，SC（07）330-104、SC（07）330-105；

50kg/m-9号， $V \leq 120\text{ km/h}$ ，特种断面，CB2230-03

标准和技术要求：TB/T 412—2020

有效期：2022年03月18日至2023年02月20日

4、证书编号：CRCC10218P11334R1M-5

产品名称：整组道岔

规格型号：固定型辙叉道岔，50kg/m-12号， $V \leq 120$ km/h，专线4257；

固定型辙叉道岔，50kg/m-9号， $V \leq 120$ km/h，CZ2209；

固定型辙叉道岔，60kg/m-9号， $v \leq 120$ km/h，CZ577；

固定型辙叉道岔，60kg/m-12号， $V \leq 120$ km/h，SC（07）330；

交叉渡线道岔，60kg/m-12号， $V \leq 120$ km/h，SC（07）340

标准和技术要求：TB/T 412—2020

有效期：2022年03月18日至2023年02月20日

## 委托人名称：湖北武铁山桥轨道装备有限公司

生产厂名称：湖北武铁山桥轨道装备有限公司

制造地址：湖北麻城经济开发区工业园（兴业路20号）

1、证书编号：CRCC10220P13310ROM-001

产品名称：道岔护轨

规格型号：60kg/m-12号， $v \leq 120$ km/h，槽型钢护轨，SC330C-203、SC330C-204；

60kg/m-9号， $V \leq 120$  km/h，槽型钢护轨，CB685A-02、CB685A-03；

50kg/m-9号， $V \leq 120$  km/h，槽型钢护轨，CB2260-01；

60kg/m-12号， $V \leq 120$ km/h，槽型钢护轨，SC（07）340-202、SC（07）340-303；

60kg/m-12号， $V \leq 120$  km/h，普通钢轨护轨，SC330-203、SC330-204；

50kg/m-9号， $V \leq 120$  km/h，槽型钢护轨，CB2259-01；

60kg/m-9号， $V \leq 120$  km/h，槽型钢护轨，CB697-01；

50kg/m-6号， $V \leq 120$ km/h，槽型钢护轨，SC384-202；

50kg/m-9号， $V \leq 120$  km/h，槽型钢护轨，CB2257-01、CB2213A-01、CB2213A-02；

60kg/m-9号， $V \leq 120$  km/h，槽型钢护轨，CB695-01；

50kg/m-9号， $V \leq 120$  km/h，槽型钢护轨，CB2214-01、CB2215-02；

60kg/m-9号， $V \leq 120$  km/h，槽型钢护轨，CB691-01、CB691-02、CB692-02；

50kg/m-9号， $V \leq 120$  km/h，普通钢轨护轨，CB2213-01、CB2213-02

标准和技术要求：TB/T 412—2020

有效期：2022年03月17日至2025年04月08日

2、证书编号：CRCC10220P13310ROM-002

产品名称：道岔基本轨

规格型号：60kg/m-9号， $V \leq 120$  km/h，CB684-01、CB684-02、CB684-01W、CB684-02W、CB684T-01、CB684T-02；

50kg/m-6号， $v \leq 120$ km/h，SC384-101；

60kg/m-12号， $V \leq 120$  km/h，SC（07）330-102W、SC（07）330-103W；

60kg/m-6号， $V \leq 120$  km/h，SC382-102；

50kg/m-9号， $V \leq 120$  km/h，CB2230-01、CB2230-02；

60kg/m-12号， $v \leq 120$ km/h，SC（07）330-102、SC（07）330-103

标准和技术要求：TB/T 412—2020

有效期：2022年03月17日至2025年04月08日

3、证书编号：CRCC10220P13310ROM-003

产品名称：道岔尖轨

规格型号：60kg/m-6号， $V \leq 120$  km/h，特种断面，SC382-103；

60kg/m-9号， $V \leq 120$  km/h，特种断面，CB684-03、CB684-04、CB684-03W、CB684-04W、CB684T-03、CB684T-04；

60kg/m-12号， $V \leq 120$  km/h，特种断面，SC（07）330-104W、SC（07）330-105W；

50kg/m-9号， $V \leq 120$  km/h，特种断面，CB2230-03；

50kg/m-6号， $v \leq 120$ km/h，特种断面，SC384-102；

60kg/m-12号， $v \leq 120$ km/h，特种断面，SC（07）330-104、SC（07）330-105

标准和技术要求：TB/T 412—2020

有效期：2022年03月17日至2025年04月08日

4、证书编号：CRCC10220P13310ROM-004

产品名称：整组道岔

规格型号：交叉渡线道岔，60kg/m-12号， $V \leq 120$ km/h，SC（07）341；

对称道岔，50kg/m-6号， $v \leq 120$ km/h，SC384；

交叉渡线道岔，60kg/m-9号， $V \leq 120$ km/h，CZ581；

固定型辙叉道岔，60kg/m-9号， $V \leq 120$ km/h，CZ577；

交叉渡线道岔，60kg/m-12号， $v \leq 120$ km/h，SC（07）340；

交叉渡线道岔, 60kg/m-9号,  $V \leq 120\text{km/h}$ , CZ580;  
固定型辙叉道岔, 60kg/m-12号,  $V \leq 120\text{km/h}$ , SC (07) 330;  
交叉渡线道岔, 50kg/m-9号,  $V \leq 120\text{km/h}$ , CZ2213;  
交叉渡线道岔, 50kg/m-9号,  $V \leq 120\text{km/h}$ , CZ2212;  
固定型辙叉道岔, 50kg/m-9号,  $V \leq 120\text{km/h}$ , CZ2209;  
交叉渡线道岔, 60kg/m-12号,  $V \leq 120\text{km/h}$ , SC (07) 343;  
交叉渡线道岔, 50kg/m-9号,  $V \leq 120\text{km/h}$ , CZ2211;  
对称道岔, 60kg/m-6号,  $V \leq 120\text{km/h}$ , SC382;  
交叉渡线道岔, 60kg/m-12号,  $V \leq 120\text{km/h}$ , SC (07) 342;  
交叉渡线道岔, 60kg/m-9号,  $V \leq 120\text{km/h}$ , CZ583;  
交叉渡线道岔, 50kg/m-9号,  $V \leq 120\text{km/h}$ , CZ2210;  
交叉渡线道岔, 60kg/m-9号,  $V \leq 120\text{km/h}$ , CZ582

标准和技术要求: TB/T 412—2020

有效期: 2022年03月17日至2025年04月08日

## 委托人名称: 汝州郑铁三佳道岔有限公司

生产厂名称: 汝州郑铁三佳道岔有限公司

制造地址: 河南省汝州市汝南工业区

1、证书编号: CRCC10221P12220R1M-001

产品名称: 道岔护轨

规格型号: 60kg/m-12号,  $V \leq 120\text{km/h}$ , 槽型钢护轨, SC(07)340-202、SC(07)340-303;

50kg/m-9号,  $V \leq 120\text{ km/h}$ , 槽型钢护轨, CB2213A-01、CB2213A-02;

50kg/m-9号,  $V \leq 120\text{ km/h}$ , 槽型钢护轨, CB2214-01、CB2215-02;

50kg/m-9号,  $V \leq 120\text{ km/h}$ , 普通钢轨护轨, CB2213-01、CB2213-02;

60kg/m-12号,  $V \leq 120\text{ km/h}$ , 普通钢轨护轨, SC330-203、SC330-204;

50kg/m-12号,  $V \leq 120\text{km/h}$ , 普通钢轨护轨, 专线4259-5、专线4259-6;

50kg/m-6号,  $V \leq 120\text{km/h}$ , 槽型钢护轨, SC384-119;

60kg/m-9号,  $V \leq 120\text{ km/h}$ , 槽型钢护轨, CB691-01、CB691-02、CB692-02;

60kg/m-12号,  $V \leq 120\text{km/h}$ , 槽型钢护轨, SC330C-203、SC330C-204;

60kg/m-9号,  $V \leq 120\text{ km/h}$ , 槽型钢护轨, CB685A-02、CB685A-03;

50kg/m-6号,  $V \leq 120\text{km/h}$ , 槽型钢护轨, SC384-202

标准和技术要求: TB/T 412—2020

有效期: 2022年03月17日至2026年05月24日

2、证书编号: CRCC10221P12220R1M-002

产品名称: 道岔基本轨

规格型号: 50kg/m-12号,  $V \leq 120\text{ km/h}$ , 专线4258-4、专线4258-5;

50kg/m-9号,  $V \leq 120\text{ km/h}$ , CB2230-01、CB2230-02;

50kg/m-6号,  $V \leq 120\text{km/h}$ , SC384-101;

60kg/m-12号,  $v \leq 120\text{km/h}$ , SC (07) 330-102、SC (07) 330-103;

60kg/m-9号,  $V \leq 120\text{ km/h}$ , CB684-01、CB684-02

标准和技术要求: TB/T 412—2020

有效期: 2022年03月17日至2026年05月24日

3、证书编号: CRCC10221P12220R1M-003

产品名称: 道岔尖轨

规格型号: 60kg/m-12号,  $v \leq 120\text{km/h}$ , 特种断面, SC(07)330-104、SC(07)330-105;

50kg/m-6号,  $v \leq 120\text{km/h}$ , 特种断面, SC384-102;

50kg/m-9号,  $V \leq 120\text{ km/h}$ , 特种断面, CB2230-03;

60kg/m-9号,  $V \leq 120\text{ km/h}$ , 特种断面, CB684-03、CB684-04;

50kg/m-12号,  $V \leq 120\text{ km/h}$ , 特种断面, 专线4258-6、专线4258-7

标准和技术要求: TB/T 412—2020

有效期: 2022年03月17日至2026年05月24日

4、证书编号: CRCC10221P12220R1M-004

产品名称: 整组道岔

规格型号: 固定型辙叉道岔, 50kg/m-9号,  $V \leq 120\text{km/h}$ , CZ2209;

交叉渡线道岔, 60kg/m-12号,  $V \leq 120\text{km/h}$ , SC (07) 341;

交叉渡线道岔, 50kg/m-9号,  $V \leq 120\text{km/h}$ , CZ2210;

交叉渡线道岔, 60kg/m-9号,  $V \leq 120\text{km/h}$ , CZ580;

交叉渡线道岔, 60kg/m-12号,  $V \leq 120\text{km/h}$ , SC (07) 343;

交叉渡线道岔, 60kg/m-12号,  $V \leq 120\text{km/h}$ , SC (07) 342;  
固定型辙叉道岔, 60kg/m-9号,  $v \leq 120\text{km/h}$ , CZ577;  
固定型辙叉道岔, 60kg/m-12号,  $V \leq 120\text{km/h}$ , SC (07) 330;  
对称道岔, 50kg/m-6号,  $V \leq 120\text{km/h}$ , SC384;  
交叉渡线道岔, 60kg/m-12号,  $V \leq 120\text{km/h}$ , SC (07) 340;  
固定型辙叉道岔, 50kg/m-12号,  $V \leq 120\text{km/h}$ , 专线4257  
标准和技术要求: TB/T 412—2020  
有效期: 2022年03月17日至2026年05月24日

### **委托人名称: 浙江贝尔轨道装备有限公司**

生产厂名称: 浙江贝尔轨道装备有限公司  
制造地址: 浙江省衢州市龙游县城南工业新城兴业大道5号

1、证书编号: CRCC10218P11363R1M-1  
产品名称: 道岔护轨  
规格型号: 60kg/m-12号,  $V \leq 120\text{km/h}$ , 槽型钢护轨, SC330C-203、SC330C-204  
标准和技术要求: TB/T 412—2020  
有效期: 2022年03月17日至2023年03月13日

2、证书编号: CRCC10218P11363R1M-2  
产品名称: 道岔基本轨  
规格型号: 60kg/m-12号,  $V \leq 120\text{km/h}$ , SC (07) 330-102、SC (07) 330-103  
标准和技术要求: TB/T 412—2020  
有效期: 2022年03月17日至2023年03月13日

3、证书编号: CRCC10218P11363R1M-3  
产品名称: 道岔尖轨  
规格型号: 60kg/m-12号,  $V \leq 120\text{km/h}$ , 特种断面, SC (07) 330-104、SC (07) 330-105  
标准和技术要求: TB/T 412—2020  
有效期: 2022年03月17日至2023年03月13日

4、证书编号: CRCC10218P11363R1M-4  
产品名称: 整组道岔  
规格型号: 固定型辙叉道岔, 60kg/m-12号,  $V \leq 120\text{km/h}$ , SC (07) 330  
标准和技术要求: TB/T 412—2020  
有效期: 2022年03月17日至2023年03月13日

### **专业小类: 22.04.1320 铁路桥梁支座用滑板**

### **委托人名称: 深州市工程塑料有限公司**

生产厂名称: 深州市工程塑料有限公司  
制造地址: 场所1: 河北省衡水市深州市经济开发区博陵东路106号;  
场所2: 河北省深州市经济开发区恒诚路69号

1、证书编号: CRCC10217P12527ROM  
产品名称: 改性超高分子量聚乙烯滑板  
规格型号: 有硅脂润滑, 厚度 $\leq 8\text{mm}$   
标准和技术要求: TB/T 1853—2018; TB/T 2331—2020; Q/CR 756.2—2020  
有效期: 2022年03月18日至2022年11月30日

### **03变更规格型号**

### **专业小类: 22.04.0322 电力机车受电弓滑板**

### **委托人名称: 北京万高众业科技股份有限公司**

生产厂名称: 北京万高众业科技股份有限公司  
制造地址: 北京市顺义区南彩镇彩达三街1号茂华工场7号楼及商务楼

1、证书编号: CRCC10222P10894R2S-001  
产品名称: 交流传动机车受电弓碳滑板

规格型号：VAN-SK1492（DSA200，图号：VAN-SK1492-0，160km/h及以下）；  
VAN-SK1585（图号：VAN-SK1585-0，160km/h及以下）；  
VAN-SK1492（J）（DSA200，图号：VAN-SK1492（J）-0，160km/h及以下）  
标准和技术要求：TJ/JW 029—2014  
有效期：2022年03月17日至2027年03月02日

### **专业小类：22.04.1307 扣件—金属类部件**

**委托人名称：河南联达铁路器材有限公司**

生产厂名称：河南联达铁路器材有限公司  
制造地址：新乡县朗公庙镇恒宇路12号

1、证书编号：CRCC10220P13379R0S-001  
产品名称：客货共线铁路螺旋道钉（TB/T）  
规格型号：M24×195（特殊地区）；M24×195（一般地区）  
标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020  
有效期：2022年03月17日至2025年10月13日

### **专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂**

**委托人名称：山西康力建材有限公司**

生产厂名称：山西康力建材有限公司  
制造地址：山西省运城市万荣县荣河工业园区

1、证书编号：CRCC10220P11893R1M-001  
产品名称：聚羧酸系高性能减水剂  
规格型号：KLPCA-R缓凝型（含气量≤3.0%，C6改性聚氧乙烯醚：丙烯酸=6.77：1）；  
KLPCA-S标准型（含气量≤3.0%，C6改性聚氧乙烯醚：丙烯酸=6.77：1）；  
KLPCA-A早强型（含气量≤3.0%，C6改性聚氧乙烯醚：丙烯酸=6.77：1）  
标准和技术要求：TB/T 3275—2018  
有效期：2022年03月18日至2025年03月25日

### **04扩大规格型号**

### **专业小类：22.04.0334 机车用空气制动系统（制动机）**

**委托人名称：北京纵横机电科技有限公司**

生产厂名称：北京纵横机电科技有限公司  
制造地址：北京市海淀区中关村永丰产业基地永泽北路11号

1、证书编号：CRCC10221P11370R2L-025  
产品名称：分布式网络智能模块机车空气制动控制系统  
规格型号：CAB-A-1型（电空控制单元（图号：TKJ603D-BC00-00-00）、制动控制器（图号：TKJ602-BV02A-00-00））；  
CAB-A型（电空控制单元（图号：TKJ602-BC00-00-00）、制动控制器（图号：TKJ602-BV02A-00-00）、紧急放风阀（图号：TKJ602-VE01-00-00）、制动显示器（TKJ602A-LC01A-00-00））；  
CAB-A型（电空控制单元（图号：TKJ602-BC00-00-00）、制动控制器（图号：TKJ602-BV02A-00-00）、紧急放风阀（图号：TKJ602-VE01-00-00））；  
CAB-A型（电空控制单元（图号：TKJ602-BC00-00-00）、制动控制器（图号：TKJ602-BV02A-00-00）、紧急放风阀（图号：TKJ602-VE01A-00-00））；  
CAB-A型（电空控制单元（图号：TKJ602-BC00C-00-00）、制动控制器（图号：TKJ602-BV02A-00-00）、制动显示器（图号：TKJ602A-LC01-00-00）、紧急放风阀（图号：TKJ602-VE01-00-00））；  
CAB-A型（电空控制单元（图号：TKJ602-BC00D-00-00）、制动控制器（图号：TKJ602-BV02A-00-00）、制动显示器（图号：TKJ602A-LC01-00-00）、紧急放风阀（图号：TKJ602-VE01A-00-00））；  
CAB-A型（电空控制单元（图号：TKJ602-BC00L-00-00）、制动控制器（图号：TKJ602-BV02A-00-00）、紧急放风阀（图号：TKJ602-VE01-00-00））；  
CAB-A型（电空控制单元（图号：TKJ602-BC00L-00-00）、制动控制器（图号：TKJ602-BV02A-00-00）、紧急放风阀（图号：TKJ602-VE01A-00-00））；  
CAB-A型（电空控制单元（图号：TKJ602-BC00M-00-00）、紧急放风阀（图号：TKJ602-VE01A-00-00））；  
CAB-A型（电空控制单元（图号：TKJ602-BC00E-00-00）、制动控制器（图号：TKJ602-BV02A-00-00）、制动显示器（图号：TKJ602A-LC01-00-00）、紧急放风阀（图号：TKJ602-VE01-00-00））；

CAB-A型（电空控制单元（图号：TKJ602-BC00E-00-00）、制动控制器（图号：TKJ602-BV02A-00-00）、紧急放风阀（图号：TKJ602-VE01-00-00、制动显示器（图号：TKJ602A-LC01A-00-00））；  
 CAB-A型（电空控制单元（图号：TKJ602-BC00F-00-00）、制动控制器（图号：TKJ602-BV02B-00-00）、紧急放风阀（图号：TKJ602-VE01A-00-00））；  
 CAB-A型（电空控制单元（图号：TKJ602-BC00G-00-00）、制动控制器（图号：TKJ602-BV02B-00-00）、紧急放风阀（图号：TKJ602-VE01A-00-00））  
 标准和技术要求：TJ/JW 100—2020  
 有效期：2022年03月17日至2023年03月16日

**专业小类：22.04.1132 铁路信号集中监测系统设备**

**委托人名称：沈阳铁路信号有限责任公司**

生产厂名称：沈阳铁路信号有限责任公司  
 制造地址：辽宁省沈阳市铁西区北三中路16号

1、证书编号：CRCC10221P10588R2L-015  
 产品名称：铁路信号集中监测系统设备硬件  
 规格型号：CSM-JD型；CSM-KA；CSM-YH  
 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-JD (V2.0.X)	北京交大微联科技有限公司	北京市石景山区古城南街9号院一号楼	2023年03月14日
铁路信号集中监测系统设备软件和系统集成	CSM-KA型(系统版本 V5.0.4)	卡斯柯信号有限公司	场所1：上海市静安区西藏北路489号 场所2：上海市静安区民德路158号铭德国际广场 场所3：上海市静安区江场西路395号	2023年02月07日
铁路信号集中监测系统设备软件和系统集成	CSM-YH (V3.0.0)	北京华铁信息技术有限公司	北京市海淀区大柳树路2号二区300幢	2024年11月03日

有效期：2022年03月18日至2026年12月27日

**专业小类：22.04.1303 铁路桥梁支座**

**委托人名称：河北航科工程检测设备技术有限公司**

生产厂名称：河北航科工程检测设备技术有限公司  
 制造地址：河北省衡水市开发区路北新区八路南侧、振华新路西侧

1、证书编号：CRCC10218P11424R1M-2  
 产品名称：铁路桥梁球型支座TBT  
 规格型号：TJGZ型≤45000kN - C 常温型/F 耐寒型；  
 TJQZ型≤45000kN - C 常温型/F 耐寒型  
 标准和技术要求：TB/T 3320—2013  
 有效期：2022年03月17日至2023年01月10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：山东源泉盛德新材料科技有限公司**

生产厂名称：山东源泉盛德新材料科技有限公司  
 制造地址：山东省德州市宁津县福宁大街与开发路交叉口东100米路北

1、证书编号：CRCC10222P13461ROS-004  
 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：2022年03月17日至2026年03月10日

**专业小类：22.04.1332 铁路桥梁附属钢结构**

**委托人名称：河北华虹工程材料有限公司**

生产厂名称：河北华虹工程材料有限公司  
制造地址：河北省衡水市景县衡德公路南、龙华镇龙华村西

1、证书编号：CRCC10222P10360R2M-021

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：2022年03月18日至2026年01月19日

2、证书编号：CRCC10222P10360R2M-022

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；声屏障预埋板和螺栓，通环8323；  
下锚拉线基础预埋板和螺栓，通化1301；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  
有效期：2022年03月18日至2026年01月19日

3、证书编号：CRCC10222P10360R2M-023

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：2022年03月18日至2026年01月19日

4、证书编号：CRCC10222P10360R2M-024

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：2022年03月18日至2026年01月19日

5、证书编号：CRCC10222P10360R2M-025

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：2022年03月18日至2026年01月19日

6、证书编号：CRCC10222P10360R2M-026

产品名称：吊篮围栏  
规格型号：检查梯，通桥2101、通桥2109；围栏，通桥（2017）4103-II；  
吊篮，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：2022年03月18日至2026年01月19日

## 06其他

### 专业小类：22.04.1129 车站计算机联锁设备

**委托人名称：北京全路通信信号研究设计院集团有限公司**

生产厂名称：北京全路通信信号研究设计院集团有限公司  
制造地址：北京市丰台科技园汽车博物馆南路1号院

1、证书编号：CRCC10218P11393R1L

产品名称：车站计算机联锁设备软件和系统集成  
规格型号：DS6-60（系统版本V1.10.X）；DS6-K5B（系统版本V1.10.X）  
标准和技术要求：TJ/DW 188—2016；TB/T 3027—2015和第1号修改单  
硬件生产厂：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
车站计算机联锁设备硬件	沈阳铁路信号有限责任公司	辽宁省沈阳市铁西区北三中路16号	2026年12月27日
车站计算机联锁设备硬件	上海铁路通信有限公司	场所1：上海市静安区西藏北路489号 场所2：上海市静安区江场西路179号	2022年08月12日
车站计算机联锁设备硬件	北京铁路信号有限公司	北京市大兴区黄村镇狼垡四村456号	2023年05月29日



车站计算机联锁设备软件配置清单：

序号	名称	规格型号	软件版本
1	DS6-60平台	/	V2.7.0
2	联锁应用软件	/	V2.16.0
3	维修机软件	/	V2.1.18
4	操作表示机软件	/	V3.7.24
5	DS6-K5B平台	/	V1.5.1
6	联锁应用软件	/	V2.16.0
7	ZARM2板卡的软件	/	V0.3.1
8	操作表示机软件	/	V3.7.24
9	维修机软件	/	V1.2.18

有效期：2022年03月18日至2023年04月07日

### 专业小类：22.04.1130 车站列控中心设备

**委托人名称：北京全路通信信号研究设计院集团有限公司**

生产厂名称：北京全路通信信号研究设计院集团有限公司

制造地址：北京市丰台科技园汽车博物馆南路1号院

1、证书编号：CRCC10218P11393R1L-11

产品名称：车站列控中心设备软件和系统集成

规格型号：LKD2-2-TH（系统版本V1.8.X）；LKD2-T3（系统版本V2.7.X）

标准和技术要求：TB/T 3439—2016和第1号修改单；TJ/DW 226—2019

硬件生产厂：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
车站列控中心设备硬件	沈阳铁路信号有限责任公司	辽宁省沈阳市铁西区北三中路16号	2026年12月27日
车站列控中心设备硬件	北京铁路信号有限公司	北京市大兴区黄村镇狼垡四村456号	2023年05月29日
车站列控中心设备硬件	上海铁路通信有限公司	场所1:上海市静安区西藏北路489号 场所2:上海市静安区江场西路179号	2022年08月12日

LKD2-2-TH型车站列控中心软件配置清单（系统版本V1.8.X）：

系统构成	产品/单元名称	软件版本
	K5B平台	V1.4.0
	主机单元应用软件	V1.14.3
	实时编码单元	V1.2.0
	通信接口单元	V4.4.0
辅助维护单元维护终端	V1.0.1	

LKD2-T3车站列控中心设备软件和系统集成软件配置清单（系统版本V2.7.X）：

系统构成	产品/单元名称	软件版本
	DS6-60平台	V2.5.4
	主机单元应用软件	V1.14.3
	实时编码单元	V1.2.0
	通信接口单元	V4.4.0
辅助维护单元维护终端	V1.0.0	

有效期：2022年03月18日至2023年04月07日

### 专业小类：22.04.1134 轨道电路设备（车站电码化设备主要器材）

**委托人名称：北京全路通信信号研究设计院集团有限公司**

生产厂名称：北京全路通信信号研究设计院集团有限公司

制造地址：北京市丰台科技园汽车博物馆南路1号院

1、证书编号：CRCC10218P11393R1L-1

产品名称：铁路车站电码化设备软件和系统集成

规格型号：ZPW-2000A·DMH/J3型（继电编码）（系统版本V1.0.X）预叠加ZPW-2000A电码化设备；

ZPW-2000A.DMH型（系统版本V1.0.X）预叠加ZPW-2000A电码化（继电编码）；

ZPW-2000A·DMH/T2型预叠加ZPW-2000A电码化（通信编码）  
 标准和技术要求：TB/T 2465—2010；TB/T 3112.2—2017  
 硬件生产厂：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
铁路车站电码化设备硬件	北京铁路信号有限公司	北京市大兴区黄村镇狼垡四村456号	2023年05月29日
铁路车站电码化设备硬件	上海铁路通信有限公司	场所1：上海市静安区西藏北路489号 场所2：上海市静安区江场西路179号	2022年08月12日
铁路车站电码化设备硬件	沈阳铁路信号有限责任公司	辽宁省沈阳市铁西区北三中路16号	2026年12月27日

有效期：2022年03月18日至2023年04月07日

## 专业小类：22.04.1135 轨道电路设备（ZPW-2000（含UM）系列设备）

**委托人名称：北京全路通信信号研究设计院集团有限公司**

生产厂名称：北京全路通信信号研究设计院集团有限公司

制造地址：北京市丰台科技园汽车博物馆南路1号院

1、证书编号：CRCC10218P11393R1L-13

产品名称：ZPW-2000A移频脉冲轨道电路软件和系统集成  
 规格型号：ZPW-2000A·TM型（系统版本V1.3.X）（通信编码）  
 标准和技术要求：TB/T 3206—2017；TJ/DW 171—2014  
 硬件生产厂：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
ZPW-2000A移频脉冲轨道电路设备硬件	上海铁路通信有限公司	场所1：上海市静安区西藏北路489号（组装调试、研发） 场所2：上海市静安区江场西路179号（零部件加工、组装调试）	2021年06月06日
ZPW-2000A移频脉冲轨道电路设备硬件	沈阳铁路信号有限责任公司	辽宁省沈阳市铁西区北三中路16号	2026年12月27日
ZPW-2000A移频脉冲轨道电路设备硬件	北京铁路信号有限公司	北京市大兴区黄村镇狼垡四村456号	2023年05月29日

有效期：2022年03月18日至2023年04月07日

2、证书编号：CRCC10218P11393R1L-14

产品名称：ZPW-2000系列无绝缘轨道电路软件和系统集成（含诊断功能）  
 规格型号：ZPW-2000A·J型（系统版本V1.1.X）（继电编码）；  
 ZPW-2000A·J2型（系统版本V1.13.X）（继电编码）  
 标准和技术要求：Q/CR 489—2015；TJ/DW 197—2017；TB/T 3206—2017  
 硬件生产厂：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
ZPW-2000系列无绝缘轨道电路设备硬件（不含室外监测及诊断功能）	北京铁路信号有限公司	北京市大兴区黄村镇狼垡四村456号	2023年05月29日
ZPW-2000系列无绝缘轨道电路设备硬件（不含室外监测及诊断功能）	上海铁路通信有限公司	场所1：上海市静安区西藏北路489号 场所2：上海市静安区江场西路179号	2022年08月12日
ZPW-2000系列无绝缘轨道电路设备硬件（不含室外监测及诊断功能）	沈阳铁路信号有限责任公司	辽宁省沈阳市铁西区北三中路16号	2026年12月27日

有效期：2022年03月18日至2023年04月07日

3、证书编号：CRCC10219P11393R1L-015

产品名称：ZPW-2000系列无绝缘轨道电路软件和系统集成（含诊断功能）（含室外监测）  
 规格型号：ZPW-2000A·T型（系统版本V1.5.X）（通信编码）；  
 ZPW-2000A·T2型（系统版本V1.14.X）（通信编码）；  
 ZPW-2000A·J3（系统版本：V1.1.X）继电编码  
 标准和技术要求：Q/CR 489—2015；TB/T 3206—2017；TJ/DW 197—2017  
 硬件生产厂：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
ZPW-2000系列无绝缘轨道电路设备硬件（含室外监测及诊断功能）	北京铁路信号有限公司	北京市大兴区黄村镇狼垡四村456号	2023年05月29日

ZPW-2000系列无绝缘 轨道电路设备硬件（含 室外监测及诊断功能）	上海铁路通信有限公司	场所1：上海市静安区西藏北路489号 场所2：上海市静安区江场西路179号	2022年08月12日
ZPW-2000系列无绝缘 轨道电路设备硬件（含 室外监测及诊断功能）	沈阳铁路信号有限责任 公司	辽宁省沈阳市铁西区北三中路16号	2026年12月27日

有效期：2022年03月18日至2023年04月07日

## 专业小类：22.04.1136 列车调度指挥系统（TDCS）设备

委托人名称：北京全路通信信号研究设计院集团有限公司

生产厂名称：北京全路通信信号研究设计院集团有限公司

制造地址：北京市丰台科技园汽车博物馆南路1号院

1、证书编号：CRCC10218P11393RIL-8

产品名称：列车调度指挥系统（TDCS）设备软件和系统集成

规格型号：TDCS-t（系统版本V3.0.X）

标准和技术要求：Q/CR 666—2018

硬件生产厂：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
列车调度指挥系统 （TDCS）设备硬件	沈阳铁路信号有限责任公司	辽宁省沈阳市铁西区北三中路16号	2026年12月27日
列车调度指挥系统 （TDCS）设备硬件	天津铁路信号有限责任公司	天津市东丽区驯海路1199号	2022年11月14日

TDCS-t型列车调度指挥系统软件配置清单（系统版本V3.0.X）：

运行图

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	Diagram_Center	中心运行图	1.0.36.0
2	Diagram_View	运行图复视	1.0.16.0
3	Diagram_Station	车站运行图	1.0.14.0
4	Diagram_Primary	基本图维护	1.0.2.0

调度命令

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	DispatchOrder	调度命令	1.3.18.0

控显

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	ControlMonitor_Center	中心控显	1.0.38.0
2	ControlMonitor_Station_CTC	车站控显CTC	1.0.38.0
3	ControlMonitor_Station_TDCS	车站控显TDCS	1.0.32.0

行车日志

序号	模块列表	模块名称	版本号
1.	RunningLog	行车日志	1.0.36.0

运统46

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	TS46Center	中心终端	1.0.2.0
2	TS46Station	车站终端	1.0.2.0

调车作业单

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	CSM	调车作业单	1.0.8.0

双机程序

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	WHA	终端双机	1.0.6.0

运行维护

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	RunMaintenance	运维终端	1.0.12.0
2	WRmAgent	运维代理	1.0.4.1

监测接口

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	CmrAgt	信号集中监测接口	1.0.4.0

存储服务

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	Osm	存储服务	1.0.16.0

通信平台

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	Comm	通信平台	1.0.6.0

业务服务

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	Special	业务服务	1.0.36.0

接口服务

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	Interface	接口服务	1.0.34.0

自律机

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	Prc	自律机	1.0.54.0

TDCS分机

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	tprc	TDCS分机	1.0.14.0

统一登录

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	UnitiveEntry.exe	统一登录	2.0.2.3

倒机程序

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	cluster	倒机模块	1.0.4.0

时间同步

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	NTP	时间同步	1.0.2.0

行车作业辅助

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	TWA	行车作业辅助	1.0.0.0

有效期：2022年03月18日至2023年04月07日

**专业小类：22.04.1139 应答器**

**委托人名称：北京全路通信信号研究设计院集团有限公司**

生产厂名称：北京全路通信信号研究设计院集团有限公司

制造地址：北京市丰台科技园汽车博物馆南路1号院

1、证书编号：CRCC10220P11393R1L-019

产品名称：应答器软件和系统集成

规格型号：LKY1-TH(V1.0.X) (无源) (不适用于钢枕安装；极端靠近金属平面安装高度大于140mm)；

LKY1-TH(V1.0.X) (有源) (不适用于钢枕安装；极端靠近金属平面安装高度大于140mm)；

TDY·W(V1.0.X) (无源)；TDY·Y(V1.0.X) (有源)

标准和技术要求：TB/T 3485—2017；Q/CR 716—2019

硬件生产厂：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
应答器硬件	北京铁路信号有限公司	北京市大兴区黄村镇狼垡四村456号	2023年05月29日
	沈阳铁路信号有限责任公司	辽宁省沈阳市铁西区北三中路16号	2026年12月27日

LKY1-TH型无源应答器软件和系统集成版本号：V1.0.X

软件名称	版本号
LKY1-TH型无源应答器软件	V1.0.0

LKY1-TH型有源应答器软件和系统集成版本号：V1.0.X

软件名称	版本号
LKY1-TH型有源应答器软件	V1.0.0

TDY·W型无源应答器软件和系统集成版本号：V1.0.X

软件名称	版本号
TDY·W型无源应答器软件	V1.0.0

TDY·Y型有源应答器软件和系统集成版本号：V1.0.X

软件名称	版本号
TDY·Y型有源应答器软件	V1.0.0

有效期：2022年03月18日至2023年04月07日

## 专业小类：22.04.1316 W300-1型扣件系统

### 委托人名称：福斯罗扣件系统（中国）有限公司

生产厂名称：福斯罗扣件系统（中国）有限公司

制造地址：场所1：江苏省苏州市昆山市玉山镇元丰路158号（制造全过程）；

场所2：北京市朝阳区建国门外大街乙12号双子座大厦西塔601单元（销售和技术服务）；

场所3：Vosslohstrasse 4, 58791, Werdohl, Germany（设计开发）/ Vossloh Fastening Systems GmbH

1、证书编号：CRCC10219P11795R1M-001

产品名称：W300-1型扣件系统

规格型号：W300-1型扣件系统（非严寒地区使用、严寒地区使用）；

SKL 15 型弹条；SKL B15 型弹条；SKL 15LT 型弹条；

SKL 15IF 型弹条；W300-1型扣件系统（非严寒地区使用）

标准和技术要求：Q/CR 7—2014

关键零部件表：

W300-1型扣件系统（非严寒地区使用）组合一：

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
螺旋道钉 Ss36-230	七丰精工科技股份有限公司 苏州苏德兰铁路配件有限公司 福斯罗（安阳）轨道装备有限责任公司	调高垫板 AP20S	苏州勤美达精密机械有限公司 安阳市铁路器材有限责任公司
螺旋道钉 Ss36-250	七丰精工科技股份有限公司 苏州苏德兰铁路配件有限公司 福斯罗（安阳）轨道装备有限责任公司	调高垫板 AP20-6L 型	威特万扣件系统（昆山）有限公司 上海浦东美灵塑料制品有限公司
螺旋道钉 Ss36-280	七丰精工科技股份有限公司 苏州苏德兰铁路配件有限公司 福斯罗（安阳）轨道装备有限责任公司	调高垫板 AP20-6R 型	威特万扣件系统（昆山）有限公司 上海浦东美灵塑料制品有限公司
绝缘垫片 IS 15	威特万扣件系统（昆山）有限公司	调高垫板 AP20-10L 型	威特万扣件系统（昆山）有限公司 上海浦东美灵塑料制品有限公司
轨距挡板 Wfp 15a	威特万扣件系统（昆山）有限公司	调高垫板 AP20-10R 型	威特万扣件系统（昆山）有限公司 上海浦东美灵塑料制品有限公司
轨下垫板 Zw 692	威特万扣件系统（昆山）有限公司	SKL 15 型弹条	福斯罗扣件系统（中国）有限公司
铁垫板 Grp21	江阴博丰钢铁有限公司 安阳市铁路器材有限责任公司 浙江九钢金属制品有限公司	SKL B15 型弹条	福斯罗扣件系统（中国）有限公司
铁垫板下弹性垫板 Zwp 104NT（非严寒地区使用）	昆山百瑞扣件系统有限公司	SKL 15LT 型弹条	福斯罗扣件系统（中国）有限公司
预埋套管 Sdu26	威特万扣件系统（昆山）有限公司		

W300-1型扣件系统（含非严寒地区使用、严寒地区使用）组合二：

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
螺旋道钉 Ss36-230	七丰精工科技股份有限公司 福斯罗（安阳）轨道装备有限责任公司	调高垫板 AP20S	苏州勤美达精密机械有限公司 安阳市铁路器材有限责任公司
螺旋道钉 Ss36-250	七丰精工科技股份有限公司 福斯罗（安阳）轨道装备有限责任公司	调高垫板 AP20-6L 型	威特万扣件系统（昆山）有限公司 上海浦东美灵塑料制品有限公司
螺旋道钉 Ss36-280	七丰精工科技股份有限公司 福斯罗（安阳）轨道装备有限责任公司	调高垫板 AP20-6R 型	威特万扣件系统（昆山）有限公司 上海浦东美灵塑料制品有限公司
绝缘垫片 IS 15	威特万扣件系统（昆山）有限公司	调高垫板 AP20-10L 型	威特万扣件系统（昆山）有限公司 上海浦东美灵塑料制品有限公司
轨距挡板 Wfp 15a	威特万扣件系统（昆山）有限公司	调高垫板 AP20-10R 型	威特万扣件系统（昆山）有限公司 上海浦东美灵塑料制品有限公司
轨下垫板 Zw 692	威特万扣件系统（昆山）有限公司	SKL 15 型弹条	福斯罗扣件系统（中国）有限公司
铁垫板 Grp21	江阴博丰钢铁有限公司 安阳市铁路器材有限责任公司	SKL B15 型弹条	福斯罗扣件系统（中国）有限公司

铁垫板下弹性垫板 Zwp 104NT (含非严寒地区使用、严寒地区使用)	昆山百瑞扣件系统有限公司	SKL 15LT 型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
预埋套管 Sdu26	威特万扣件系统(昆山)有限公司		

W300-1型扣件系统(非严寒地区使用)组合三:

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
螺旋道钉 Ss36-230	七丰精工科技股份有限公司 苏州苏德兰铁路配件有限公司 福斯罗(安阳)轨道装备有限责任公司	调高垫板 AP20S	苏州勤美达精密机械有限公司 安阳市铁路器材有限责任公司
螺旋道钉 Ss36-250	七丰精工科技股份有限公司 苏州苏德兰铁路配件有限公司 福斯罗(安阳)轨道装备有限责任公司	调高垫板 AP20-6L 型	威特万扣件系统(昆山)有限公司 上海浦东美灵塑料制品有限公司
螺旋道钉 Ss36-280	七丰精工科技股份有限公司 苏州苏德兰铁路配件有限公司 福斯罗(安阳)轨道装备有限责任公司	调高垫板 AP20-6R 型	威特万扣件系统(昆山)有限公司 上海浦东美灵塑料制品有限公司
绝缘垫片 IS 15	上海浦东美灵塑料制品有限公司	调高垫板 AP20-10L 型	威特万扣件系统(昆山)有限公司 上海浦东美灵塑料制品有限公司
轨距挡板 Wfp 15a	上海浦东美灵塑料制品有限公司	调高垫板 AP20-10R 型	威特万扣件系统(昆山)有限公司 上海浦东美灵塑料制品有限公司
轨下垫板 Zw 692	上海浦东美灵塑料制品有限公司	SKL 15 型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
铁垫板 Grp21	江阴博丰钢铁有限公司 安阳市铁路器材有限责任公司 浙江九钢金属制品有限公司	SKL B15 型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
铁垫板下弹性垫板 Zwp 104NT (非严寒地区使用)	昆山百瑞扣件系统有限公司	SKL 15LT 型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
预埋套管 Sdu26	威特万扣件系统(昆山)有限公司		

W300-1型扣件系统(含非严寒地区使用、严寒地区使用)组合四:

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
螺旋道钉 Ss36-230	七丰精工科技股份有限公司 苏州苏德兰铁路配件有限公司 福斯罗(安阳)轨道装备有限责任公司	调高垫板 AP20S	苏州勤美达精密机械有限公司 安阳市铁路器材有限责任公司
螺旋道钉 Ss36-250	七丰精工科技股份有限公司 苏州苏德兰铁路配件有限公司 福斯罗(安阳)轨道装备有限责任公司	调高垫板 AP20-6L 型	威特万扣件系统(昆山)有限公司 上海浦东美灵塑料制品有限公司
螺旋道钉 Ss36-280	七丰精工科技股份有限公司 苏州苏德兰铁路配件有限公司 福斯罗(安阳)轨道装备有限责任公司	调高垫板 AP20-6R 型	威特万扣件系统(昆山)有限公司 上海浦东美灵塑料制品有限公司
绝缘垫片 IS 15	威特万扣件系统(昆山)有限公司	调高垫板 AP20-10L 型	威特万扣件系统(昆山)有限公司 上海浦东美灵塑料制品有限公司
轨距挡板 Wfp 15a	威特万扣件系统(昆山)有限公司	调高垫板 AP20-10R 型	威特万扣件系统(昆山)有限公司 上海浦东美灵塑料制品有限公司
轨下垫板 Zw 692	威特万扣件系统(昆山)有限公司	SKL 15 型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
铁垫板 Grp21	安阳市铁路器材有限责任公司 江阴博丰钢铁有限公司 浙江九钢金属制品有限公司	SKL B15 型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
铁垫板下弹性垫板 Zwp 104NT (非严寒地区使用、严寒地区使用)	安阳市铁路器材有限责任公司	SKL 15LT 型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
预埋套管 Sdu26	威特万扣件系统(昆山)有限公司		

W300-1型扣件系统(非严寒地区使用)组合五:

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
螺旋道钉 Ss36-230	苏州苏德兰铁路配件有限公司	调高垫板 AP20S	苏州勤美达精密机械有限公司

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
	七丰精工科技股份有限公司 福斯罗（安阳）轨道装备有限责任公司		安阳市铁路器材有限责任公司
螺旋道钉 Ss36-250	苏州苏德兰铁路配件有限公司 七丰精工科技股份有限公司 福斯罗（安阳）轨道装备有限责任公司	调高垫板 AP20-6L 型	威特万扣件系统(昆山)有限公司 上海浦东美灵塑料制品有限公司
螺旋道钉 Ss36-280	苏州苏德兰铁路配件有限公司 七丰精工科技股份有限公司 福斯罗（安阳）轨道装备有限责任公司	调高垫板 AP20-6R 型	威特万扣件系统(昆山)有限公司 上海浦东美灵塑料制品有限公司
绝缘垫片 IS 15	威特万扣件系统(昆山)有限公司	调高垫板 AP20-10L 型	威特万扣件系统(昆山)有限公司 上海浦东美灵塑料制品有限公司
轨距挡板 Wfp 15a	威特万扣件系统(昆山)有限公司	调高垫板 AP20-10R 型	威特万扣件系统(昆山)有限公司 上海浦东美灵塑料制品有限公司
轨下垫板 Zw 692	威特万扣件系统(昆山)有限公司	SKL 15 型弹条	福斯罗扣件系统（中国）有限公司
铁垫板 Grp21	江阴博丰钢铁有限公司 安阳市铁路器材有限责任公司 浙江九钢金属制品有限公司	SKL B15 型弹条	福斯罗扣件系统（中国）有限公司
铁垫板下弹性垫板 Zwp 104NT（非严寒地区使用）	昆山百瑞扣件系统有限公司	SKL 15LT 型弹条	福斯罗扣件系统（中国）有限公司
预埋套管 Sdu26	上海浦东美灵塑料制品有限公司		

W300-1型扣件系统（非严寒地区使用）组合六：

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
螺旋道钉 Ss36-230	苏州苏德兰铁路配件有限公司 七丰精工科技股份有限公司 福斯罗（安阳）轨道装备有限责任公司	调高垫板 AP20S	苏州勤美达精密机械有限公司 安阳市铁路器材有限责任公司
螺旋道钉 Ss36-250	苏州苏德兰铁路配件有限公司 七丰精工科技股份有限公司 福斯罗（安阳）轨道装备有限责任公司	调高垫板 AP20-6L 型	威特万扣件系统(昆山)有限公司 上海浦东美灵塑料制品有限公司
螺旋道钉 Ss36-280	苏州苏德兰铁路配件有限公司 七丰精工科技股份有限公司 福斯罗（安阳）轨道装备有限责任公司	调高垫板 AP20-6R 型	威特万扣件系统(昆山)有限公司 上海浦东美灵塑料制品有限公司
绝缘垫片 IS 15	上海浦东美灵塑料制品有限公司	调高垫板 AP20-10L 型	威特万扣件系统(昆山)有限公司 上海浦东美灵塑料制品有限公司
轨距挡板 Wfp 15a	上海浦东美灵塑料制品有限公司	调高垫板 AP20-10R 型	威特万扣件系统(昆山)有限公司 上海浦东美灵塑料制品有限公司
轨下垫板 Zw 692	上海浦东美灵塑料制品有限公司	SKL 15 型弹条	福斯罗扣件系统（中国）有限公司
铁垫板 Grp21	江阴博丰钢铁有限公司 安阳市铁路器材有限责任公司 浙江九钢金属制品有限公司	SKL B15 型弹条	福斯罗扣件系统（中国）有限公司
铁垫板下弹性垫板 Zwp 104NT（非严寒地区使用）	昆山百瑞扣件系统有限公司	SKL 15LT 型弹条	福斯罗扣件系统（中国）有限公司
预埋套管 Sdu26	上海浦东美灵塑料制品有限公司		

W300-1型扣件系统（含非严寒地区使用、严寒地区使用）组合七：

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
螺旋道钉 Ss36-230	七丰精工科技股份有限公司 福斯罗（安阳）轨道装备有限责任公司	调高垫板 AP20S	苏州勤美达精密机械有限公司 安阳市铁路器材有限责任公司
螺旋道钉 Ss36-250	七丰精工科技股份有限公司 福斯罗（安阳）轨道装备有限责任公司	调高垫板 AP20-6L 型	威特万扣件系统(昆山)有限公司 上海浦东美灵塑料制品有限公司
螺旋道钉 Ss36-280	七丰精工科技股份有限公司 福斯罗（安阳）轨道装备有限责任公司	调高垫板 AP20-6R 型	威特万扣件系统(昆山)有限公司 上海浦东美灵塑料制品有限公司

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
绝缘垫片 IS 15	上海浦东美灵塑料制品有限公司	调高垫板 AP20-10L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司 上海浦东美灵塑料制品有限公司
轨距挡板 Wfp 15a	上海浦东美灵塑料制品有限公司	调高垫板 AP20-10R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司 上海浦东美灵塑料制品有限公司
轨下垫板 Zw 692	上海浦东美灵塑料制品有限公司	SKL 15 型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
铁垫板 Grp21	江阴博丰钢铁有限公司	SKL B15 型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
铁垫板下弹性垫板 Zwp 104NT (非严寒地区使用、严寒地区使用)	安阳市铁路器材有限责任公司	SKL 15LT 型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
预埋套管 Sdu26	威特万扣件系统(昆山)有限公司		

W300-1型扣件系统 (含非严寒地区使用、严寒地区使用) 组合八:

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
螺旋道钉 Ss36-230	七丰精工科技股份有限公司 福斯罗(安阳)轨道装备有限责任公司	调高垫板 AP20S	苏州勤美达精密机械有限公司 安阳市铁路器材有限责任公司
螺旋道钉 Ss36-250	七丰精工科技股份有限公司 福斯罗(安阳)轨道装备有限责任公司	调高垫板 AP20-6L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司 上海浦东美灵塑料制品有限公司
螺旋道钉 Ss36-280	七丰精工科技股份有限公司 福斯罗(安阳)轨道装备有限责任公司	调高垫板 AP20-6R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司 上海浦东美灵塑料制品有限公司
绝缘垫片 IS 15	上海浦东美灵塑料制品有限公司	调高垫板 AP20-10L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司 上海浦东美灵塑料制品有限公司
轨距挡板 Wfp 15a	上海浦东美灵塑料制品有限公司	调高垫板 AP20-10R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司 上海浦东美灵塑料制品有限公司
轨下垫板 Zw 692	上海浦东美灵塑料制品有限公司	SKL 15 型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
铁垫板 Grp21	安阳市铁路器材有限责任公司	SKL B15 型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
铁垫板下弹性垫板 Zwp 104NT (非严寒地区使用、严寒地区使用)	安阳市铁路器材有限责任公司	SKL 15LT 型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
预埋套管 Sdu26	上海浦东美灵塑料制品有限公司		

W300-1型扣件系统 (含非严寒地区使用、严寒地区使用) 组合九:

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
螺旋道钉 Ss36-230	七丰精工科技股份有限公司 苏州苏德兰铁路配件有限公司 福斯罗(安阳)轨道装备有限责任公司	调高垫板 AP20S	苏州勤美达精密机械有限公司 安阳市铁路器材有限责任公司
螺旋道钉 Ss36-250	七丰精工科技股份有限公司 苏州苏德兰铁路配件有限公司 福斯罗(安阳)轨道装备有限责任公司	调高垫板 AP20-6L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司 上海浦东美灵塑料制品有限公司
螺旋道钉 Ss36-280	七丰精工科技股份有限公司 苏州苏德兰铁路配件有限公司 福斯罗(安阳)轨道装备有限责任公司	调高垫板 AP20-6R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司 上海浦东美灵塑料制品有限公司
绝缘垫片 IS 15	威特万扣件系统(昆山)有限公司	调高垫板 AP20-10L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司 上海浦东美灵塑料制品有限公司
轨距挡板 Wfp 15a	威特万扣件系统(昆山)有限公司	调高垫板 AP20-10R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司 上海浦东美灵塑料制品有限公司
轨下垫板 Zw 692	威特万扣件系统(昆山)有限公司	SKL 15 型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
铁垫板 Grp21	安阳市铁路器材有限责任公司 江阴博丰钢铁有限公司 浙江九钢金属制品有限公司	SKL B15 型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
铁垫板下弹性垫板 Zwp 104NT (非严寒地区使用、严寒地区使用)	安阳市铁路器材有限责任公司	SKL 15LT 型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
预埋套管 Sdu26	上海浦东美灵塑料制品有限公司		



W300-1型扣件系统（含非严寒地区使用、严寒地区使用）组合十：

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
螺旋道钉 Ss36-230	七丰精工科技股份有限公司 福斯罗（安阳）轨道装备有限责任公司	调高垫板 AP20S	安阳市铁路器材有限责任公司
螺旋道钉 Ss36-250	七丰精工科技股份有限公司 福斯罗（安阳）轨道装备有限责任公司	调高垫板 AP20-6L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司 福斯罗（安阳）轨道装备有限责任公司
螺旋道钉 Ss36-280	七丰精工科技股份有限公司 福斯罗（安阳）轨道装备有限责任公司	调高垫板 AP20-6R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司 福斯罗（安阳）轨道装备有限责任公司
绝缘垫片 IS 15	福斯罗（安阳）轨道装备有限责任公司	调高垫板 AP20-10L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司 福斯罗（安阳）轨道装备有限责任公司
轨距挡板 Wfp 15a	福斯罗（安阳）轨道装备有限责任公司	调高垫板 AP20-10R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司 福斯罗（安阳）轨道装备有限责任公司
轨下垫板 Zw 692	福斯罗（安阳）轨道装备有限责任公司	SKL 15 型弹条	福斯罗扣件系统（中国）有限公司
铁垫板 Grp21	安阳市铁路器材有限责任公司	SKL B15 型弹条	福斯罗扣件系统（中国）有限公司
铁垫板下弹性垫板 Zwp 104NT（非严寒地区使用、严寒地区使用）	安阳市铁路器材有限责任公司	SKL 15LT 型弹条	福斯罗扣件系统（中国）有限公司
预埋套管 Sdu26	福斯罗（安阳）轨道装备有限责任公司		

有效期：2022年03月17日至2024年12月23日

#### （四）其他

#### 01恢复

#### 专业小类：22.04.0514 铁路机车用蓄电池

#### 委托人名称：湖南丰日电源电气股份有限公司

生产厂名称：江西丰日电源有限公司

制造地址：场所1：江西省宜春市袁州区医药工业园；

场所2：湖南省浏阳市浏阳经开区龙熙顺景1号栋3层

1、证书编号：CRCC10219P11680R2M-001

产品名称：电力机车阀控密封式铅酸蓄电池

规格型号：DLM-170

标准和技术要求：TB/T3061-2016

恢复日期：2022年03月21日（暂停期间：2022年01月19日至2022年03月21日）

2、证书编号：CRCC10219P11680R2M-002

产品名称：内燃机车阀控密封式铅酸蓄电池

规格型号：NM-450

标准和技术要求：TB/T3061-2016

恢复日期：2022年03月21日（暂停期间：2022年01月19日至2022年03月21日）

#### 专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

#### 委托人名称：衡水滨河工程橡塑有限公司

生产厂名称：衡水滨河工程橡塑有限公司

制造地址：场所1：河北省衡水市景县城西工业区；

场所2：河北省衡水市景县城西工业区（景县开发区郁桥路西侧）

1、证书编号：CRCC10221P10427R2S-008

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：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；  
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  
标准和技术要求：Q/CR 562.2—2017；Q/CR 562.2—2017XG—2018  
恢复日期：2022年03月17日（暂停期间：2021年11月19日至2022年03月17日）

### **专业小类：22.04.1307 扣件—金属类部件**

**委托人名称：大石桥鼎鑫铁路器材有限公司**

生产厂名称：大石桥鼎鑫铁路器材有限公司  
制造地址：辽宁省营口市大石桥市南轩桥北侧

1、证书编号：CRCC10221P10440R2M-001

产品名称：客货共线铁路弹条Ⅰ型扣件弹条（TB/T）  
规格型号：ⅠA型（一般地区）；ⅠA型（特殊地区）；  
ⅠB型（一般地区）；ⅠB型（特殊地区）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020

恢复日期：2022年03月17日恢复并变更规格型号换证（暂停期间：2022年01月12日至2022年03月17日），有效期：2022年03月17日至2026年04月04日

2、证书编号：CRCC10221P10440R2M-002

产品名称：客货共线铁路弹条Ⅱ型扣件弹条（TB/T）  
规格型号：Ⅱ型（特殊地区）；Ⅱ型（一般地区）

标准和技术要求：TB/T 3065—2020

恢复日期：2022年03月17日恢复并变更规格型号换证（暂停期间：2022年01月12日至2022年03月17日），有效期：2022年03月17日至2026年04月04日

### **专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂**

**委托人名称：唐山市筑业新材料有限公司**

生产厂名称：唐山市筑业新材料有限公司  
制造地址：河北省唐山市丰润区小张各庄镇小神庄村东

1、证书编号：CRCC10221P13471R0S-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂  
规格型号：ZY-HN1缓凝型（含气量≤3.0%，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=7.95：1）；

ZY-HPC1标准型（含气量≤3.0%，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=7.95：1）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

恢复日期：2022年03月21日（暂停期间：2022年01月28日至2022年03月21日）

### **专业小类：22.04.1321 铁路混凝土梁防腐配件**

**委托人名称：安徽省新铁铁路科技有限公司**

生产厂名称：安徽省新铁铁路科技有限公司  
制造地址：安徽省合肥市长丰双凤经济开发区凤锦路78号

1、证书编号：CRCC10219P13195R0M-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

恢复日期：2022年03月17日（暂停期间：2021年10月14日至2022年03月17日）

02暂停

### **专业小类：22.04.0301 机车圆柱螺旋弹簧**

**委托人名称：扬州弹簧有限公司**

生产厂名称：扬州弹簧有限公司  
制造地址：江苏省扬州市邗江区蜀岗西路35号

1、证书编号：CRCC10217P10603R1M

产品名称：交流传动机车圆柱螺旋弹簧

规格型号：HXD2B、HXD2C一系弹簧（B类，图号：STF-15-00032898，51CrV4）；

二系弹簧（A类，图号：AB01008342G030，52CrMoV4）；

160同车二系弹簧（A类，图号：2320100005，52CrMoV4）；

一系螺旋弹簧（B类，图号：JB00002214G00，52CrMoV4）；

HXD2、神华机车、国产化八轴二系弹簧（A类，图号：STF-16-00025079，52CrMoV4）；

一系弹簧组（B类，图号：组合AB01015627G020、外簧AB01015628G030（52CrMoV4）、内簧AB01015629G030（51CrV4））；

一系弹簧（B类，图号：JB00000279G00，52CrMoV4）；

160同车一系弹簧（B类，图号：2320100002，52CrMoV4）；

二系弹簧（A类，图号：AB01015643G030，52CrMoV4）；

二系弹簧（A类，图号：JB00000294G00，52CrMoV4）；

HXD2、神华机车、国产化八轴一系弹簧（B类，图号：STF-15-00025077，51CrV4）；

一系弹簧组（B类，图号：组合AB01008335G020、外簧AB01008334G030、内簧AB01008333G030，51CrV4）；

二系弹簧（A类，图号：JB00000737G00，52CrMoV4）；

二系螺旋弹簧（A类，图号：JB00002241G00，52CrMoV4）；

一系弹簧（B类，图号：JB00000724G00，52CrMoV4）

标准和技术要求：TJ/JW035-2014

暂停日期：2022年03月18日

### **专业小类：22.04.0510 机车牵引电动机**

**委托人名称：中车株洲电机有限公司**

生产厂名称：中车株洲电机有限公司

制造地址：湖南省株洲市石峰区田心科技园内

1、证书编号：CRCC10218P10589R1L

产品名称：交流传动机车交流异步牵引电动机

规格型号：JD160G（图号1B91400000G00）；JD160A（图号1B90100000G00）；

YQ-1224-2（图号1B96700000G00）；JD160（图号YQD001000000）；

YQ-1633-1（图号1B90600000G00）；YQ-1224（图号1B92100000G00）；

YQ-1633（图号1B80200093G00）；JD160（深度国产化）（图号1B92400000G00）

标准和技术要求：TB/T3315-2013

暂停日期：2022年03月15日

### **专业小类：22.04.0522 机车主变压器**

**委托人名称：中车株洲电机有限公司**

生产厂名称：中车株洲电机有限公司

制造地址：湖南省株洲市石峰区田心科技园内

1、证书编号：CRCC10217P10589R1L-1

产品名称：机车主变压器

规格型号：TBQ44-9900/25-1（图号：2A93500000G00）；TBQ44-9900/25（图号：2A91500000G00）；

TBQ35-8900/25（图号：2A90100000G00）；TBQ32-5280/25A（图号：2A91600000G00）；

TBQ41-9080/25（图号：2A91000000G00）；TBQ31-11000/25（图号：2A80100000G00）；

TBQ32-5280/25（图号：BQ6002000000）

标准和技术要求：GB/T25120-2010

暂停日期：2022年03月15日

### **专业小类：22.04.0525 机车高压电压互感器**

**委托人名称：中车株洲电机有限公司**

生产厂名称：中车株洲电机有限公司

制造地址：湖南省株洲市石峰区田心科技园内

1、证书编号：CRCC10217P10589R1L-5

产品名称：交流传动机车液体浸渍高压电压互感器

规格型号：TBY1-25（图号：214101000000）

标准和技术要求：TJ/JW031-2014

暂停日期：2022年03月15日

### **专业小类：22.04.1004 动车组牵引变压器**

**委托人名称：中车株洲电机有限公司**

生产厂名称：中车株洲电机有限公司

制造地址：湖南省株洲市石峰区田心科技园内

1、证书编号：CRCC10217P10589R1L-4

产品名称：动车组牵引变压器

规格型号：ATM9C（图号：2A9050000G00）；ATM9E（图号：2A9290000G00）；  
TBQ34-3855/25C（图号：2A9270000G00）；TBQ34-3855/25A（图号：2A9090000G00）；  
ATM9（图号：BQ6001000000）；TBQ67-6300/25（图号：2A9550000G00）；  
TBQ66-6433/25（图号：2A9540000G00）；TBQ34-3855/25B（图号：2A9240000G00）；  
TBQ34-3855/25（图号：2A8020000G00）；TBQ48-1385/25（图号：2A9200000G00）

标准和技术要求：TJ/CL321-2014

暂停日期：2022年03月15日

### **专业小类：22.04.1006 动车组牵引电机**

**委托人名称：中车株洲电机有限公司**

生产厂名称：中车株洲电机有限公司

制造地址：湖南省株洲市石峰区田心科技园内

1、证书编号：CRCC10218P10589R1L-3

产品名称：动车组牵引电机

规格型号：YQ-365（图号：1B8040000G00）；YQ-300-2(TYPE1)（图号：1B9400000G00）；  
YQ-625（图号：1B9560000G00）；YQ-365-1（图号：1B9020000G00）；  
YQ-275（图号：1B9300000G00）；YQ-300-2(TYPE2)（图号：1B9420000G00）；  
YQ-365-2(TYPE2)（图号：1B9430000G00）；YQ-300（图号：1B9150000G00）；  
YQ-650（图号：1B0130000G00）；YQ-365-2(TYPE1)（图号：1B9410000G00）；  
MB-5120-A（图号：YQF201001701）；YQ-300-1（图号：1B9310000G00）

标准和技术要求：TJ/CL322-2014

暂停日期：2022年03月15日

### **专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂**

**委托人名称：抚顺东科精细化工有限公司**

生产厂名称：抚顺东科精细化工有限公司

制造地址：辽宁省抚顺市东洲区东科街9号

1、证书编号：CRCC10221P12162R1S-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：DK-JSJ-2缓凝型（含气量≤3.0%，2-甲基丙-2-烯基聚乙二醇醚：丙烯酸=33.5：4.4）；  
DK-JSJ-3早强型（含气量≤3.0%，2-甲基丙-2-烯基聚乙二醇醚：丙烯酸=33.5：4.4）；  
DK-JSJ-1标准型（含气量≤3.0%，2-甲基丙-2-烯基聚乙二醇醚：丙烯酸=33.5：4.4）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

暂停日期：2022年03月18日

**委托人名称：宁夏海森建材有限公司**

生产厂名称：宁夏海森建材有限公司

制造地址：贺兰县暖泉工业园区贺暖路南侧

1、证书编号：CRCC10217P12478R0S

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：NXHS-1H缓凝型（含气量≤3.0%，异戊烯醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=7.5：1）；  
NXHS-1Z早强型（含气量≤3.0%，异戊烯醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=7.5：1）；  
NXHS-1B标准型（含气量≤3.0%，异戊烯醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=7.5：1）

标准和技术要求：TB/T3275—2018

暂停日期：2022年03月18日

## **委托人名称：山西升航科技股份有限公司**

生产厂名称：山西升航科技股份有限公司

制造地址：山西省运城市盐湖区城西机电化工产业集聚区西200米

1、证书编号：CRCC10221P13497R0S-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：SH-BZ标准型(含气量≤3.0%，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=8：1)；

SH-ZQ早强型(含气量≤3.0%，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=8：1)

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

暂停日期：2022年03月18日

## **委托人名称：陕西长隆科技发展有限公司**

生产厂名称：陕西长隆科技发展有限公司

制造地址：陕西省咸阳市三原县安乐镇蔡家村

1、证书编号：CRCC10221P13507R0S-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：CL-508标准型(含气量≤3.0%，异戊烯醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=7.69：1)

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

暂停日期：2022年03月18日

## **专业小类：22.04.1505 电气化铁路接触网支柱**

### **委托人名称：湖北时瑞达重型机械有限公司**

生产厂名称：湖北时瑞达重型机械有限公司

制造地址：襄阳市襄州区伙牌工业园

1、证书编号：CRCC10217P10897R1M

产品名称：电气化铁路接触网钢支柱—H形支柱

规格型号：GH 240X/7.5-11；GH 280X/7.5-11；GH 300X/7.5-11；GH T 240X/7.5-11；GH 260X/7.5-11

标准和技术要求：GB/T25020.4-2016

暂停日期：2022年03月17日

03部分暂停

## **专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料**

### **委托人名称：浙江辉航环保科技有限公司**

生产厂名称：浙江辉航环保科技有限公司

制造地址：浙江省杭州市富阳区东洲街道东洲工业功能区三号路15号第2幢

1、证书编号：CRCC10220P13251R0S-003

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PE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EVA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

暂停日期：2022年03月15日部分暂停“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”型号。

04注销

## **专业小类：22.04.0514 铁路机车用蓄电池**

### **委托人名称：威海文隆电池有限公司**

生产厂名称：威海文隆电池有限公司

制造地址：山东省威海市文登区葛家镇大英村北

1、证书编号：CRCC10220P11679R2M-001

产品名称：电力机车阀控密封式铅酸蓄电池

规格型号：DLM-170  
标准和技术要求：TB/T3061-2016  
注销日期：2022年03月15日

### **专业小类：22.04.0910 动车组轴箱轴承**

**委托人名称：川崎重工业株式会社**

生产厂名称：NTN株式会社

制造地址：场所1：日本三重县桑名市大字东方字土岛2454番地（除滚子加工所有过程）；

场所2：日本三重县桑名市多度町御衣野3601番地25（滚子热处理、滚子检测）

1、证书编号：CRCC10220P11734R1L-001

产品名称：动车组圆锥轴承

规格型号：2E-CRI-2677T2LLXCS770PX1/L552S17（05-02374-A）CRH2A/2B/2E、CRH2C-1

标准和技术要求：TJ/CL287-2014

注销日期：2022年03月18日

### **专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂**

**委托人名称：重庆三圣实业股份有限公司**

生产厂名称：重庆三圣实业股份有限公司

制造地址：重庆市北碚区三圣镇古佛村

1、证书编号：CRCC10217P11168R1L

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：PCA-TR缓凝型（含气量≤3.0%，甲基烯丙基聚氧烷基醚：丙烯酸：巯基乙醇=278.3：30.1：1）；

PCA-T标准型（含气量≤3.0%，甲基烯丙基聚氧烷基醚：丙烯酸：巯基乙醇=278.3：30.1：1）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

注销日期：2022年03月17日

## 05部分注销

### **专业小类：22.04.0905 动车组轮对组成**

**委托人名称：智奇铁路设备有限公司**

生产厂名称：智奇铁路设备有限公司

制造地址：山西省太原市小店区经济技术开发区坞城南路189号

1、证书编号：CRCC10218P11541R1M-7

产品名称：动车组非动力轮对组成

规格型号：GBT1（SFEZ20T1-211-000B）CR400AF；GBT（CCD2001-03-21-0000-TA）CR400BF；

T1C（QSK-12655-1）CRH1A/1B/1E；T1E（5218-2-475-010）CRH1A/1B/1E；

T1F（5218-2-475-012）CRH1A-A；T1H（100148625/QSK-12038-1）CRH380D；

T1I（100148625/QSK-12038-1）CRH380D；T1M（5218-2-475-002）CRH1A；

T2B（11000000022）CRH2C-2、380A/AL；T2B（11000001192）CRH2A统；

T2D（11000000822/SFCZ-202-00000D/GSYEZ05T2-211-000/PB0YT220110000）CRH6A；

T2D（11000000876/SFCZ-202-00000A/GSYEZ05T1-211-000/PB0YT120110000）CRH6A；

T3A（66L259\_1）CRH3C；T3B（11000000360）CRH380B/BG/BL/CL；T3K（CCD00000311841）CRH3A

标准和技术要求：TJ/CL 281A—2016

注销日期：2022年03月18日部分注销“T1B（5218-2-475-004）CRH1A/1B/1E；T1D（5218-2-475-010）CRH1A/1B/1E；

T1J（5218-2-475-002）CRH1A”型号换证，有效期：2022年03月18日至2023年06月29日

## 二、试用证书

### （一）初次认证

### **专业小类：22.04.1107 铁路信号补偿电容（含引接线及塞钉）**

**委托人名称：沧州捷高电气有限公司**

生产厂名称：沧州捷高电气有限公司  
制造地址：河北省沧州市运河区渤海路南永安大道东侧运河园区内

1、证书编号：CRCC10222P13652ROMSYZ-001  
产品名称：铁路信号补偿电容（含引线及塞钉）  
规格型号：ZPW.CBG2 22  $\mu$ F~90  $\mu$ F；ZPW.CBG1 22  $\mu$ F~90  $\mu$ F；  
ZPW.CBG1-M 22  $\mu$ F~90  $\mu$ F；ZPW.CBG2-M 22  $\mu$ F~90  $\mu$ F  
标准和技术要求：Q/CR 781—2020  
有效期：2022年03月18日至2027年03月17日

## （二）变更及扩项

### 01扩大规格型号

#### 专业小类：22.04.0906 动车组车轴

##### **委托人名称：智奇铁路设备有限公司**

生产厂名称：智奇铁路设备有限公司  
制造地址：山西省太原市小店区经济技术开发区坞城南路189号

1、证书编号：CRCC10219P11541R1MSYZ-008  
产品名称：动车组DZ2动力车轴  
规格型号：GBDA1A（SFEZ20M1-211-001A，JX）CR400AF；  
GBDA1A（SFEZ20M1-211-001A，TZ）CR400AF；  
GBDA1B（DT02-030-00000，JX）CR400BF  
标准和技术要求：Q/CR 639—2018  
有效期：2022年03月17日至2023年06月29日

2、证书编号：CRCC10219P11541R1MSYZ-009  
产品名称：动车组DZ2非动力车轴  
规格型号：GBT A1（DT02-040-00000，JX）CR400BF；  
GBT A1（SFEZ20T1-211-001A，JX）CR400AF；  
GBT A1（SFEZ20T1-211-001A，TZ）CR400AF  
标准和技术要求：Q/CR 639—2018  
有效期：2022年03月17日至2023年06月29日

### 02扩大认证单元

#### 专业小类：22.04.0906 动车组车轴

##### **委托人名称：晋西车轴股份有限公司**

生产厂名称：晋西车轴股份有限公司  
制造地址：山西省太原市万柏林区和平北路北巷4号、5号

1、证书编号：CRCC10222P10670R2LSYZ-002  
产品名称：动车组DZ2非动力车轴  
规格型号：（ZQ1021000-002，毛坯）CR400AF、CR400BF  
标准和技术要求：Q/CR 639—2018  
有效期：2022年03月17日至2026年11月14日

2、证书编号：CRCC10222P10670R2LSYZ-003  
产品名称：动车组DZ2动力车轴  
规格型号：（ZQ1021000-001，毛坯）CR400AF、CR400BF  
标准和技术要求：Q/CR 639—2018  
有效期：2022年03月17日至2026年11月14日

#### 专业小类：22.04.1114 列车运行监控记录装置

##### **委托人名称：北京华铁信息技术有限公司**

生产厂名称：北京华铁信息技术有限公司

制造地址：北京市海淀区大柳树路2号二区300幢

1、证书编号：CRCC10222P11719R3MSYZ-001

产品名称：LKJ-15型列车运行监控系统软件和系统集成

规格型号：LKJ-15YH

标准和技术要求：TJ/DW 193—2017

硬件生产厂：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
LKJ-15型列车运行监控系统硬件	西北铁道电子股份有限公司	场所1：陕西省西安市高新区龙记观澜山21、22层 场所2：陕西省西安市灞桥区陆通园区4号楼F4、F5	2027年03月15日

LKJ-15YH系统版本信息：

名称	规格型号	系统版本
LKJ-15YH型列车运行监控系统	LKJ-15YH	V1.1.0

各子系统版本信息：

名称	系统版本
主机单元	V1.0.0
扩展单元	V1.0.0
DMI单元	V1.0.0
BTM子系统	V1.4.6
机车信号装置	V1.6.0.0【JT-CZ2000-jd】、 V2.0.0【JT-CR-2000】

有效期：2022年03月16日至2024年11月03日

### 委托人名称：西北铁道电子股份有限公司

生产厂名称：西北铁道电子股份有限公司

制造地址：场所1：陕西省西安市高新区龙记观澜山21、22层；

场所2：陕西省西安市灞桥区陆通园区4号楼F4、F5

1、证书编号：CRCC10222P10885R2MSYZ-001

产品名称：LKJ-15型列车运行监控系统硬件

规格型号：LKJ-15YH（分布式）

标准和技术要求：TJ/DW 193—2017

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
LKJ-15型列车运行监控系统软件和系统集成	LKJ-15YH	北京华铁信息技术有限公司	北京市海淀区大柳树路2号二区300幢	2024年11月03日

有效期：2022年03月16日至2027年03月15日

### 专业小类：22.04.1143 铁路贯通地线

### 委托人名称：安徽纵横高科电缆股份有限公司

生产厂名称：安徽纵横高科电缆股份有限公司

制造地址：安徽省合肥市包河工业区上海路1688号

1、证书编号：CRCC10222P12085R3MSYZ-001

产品名称：铁路贯通地线（S型）

规格型号：S-DH 70；S-DH 35

标准和技术要求：TB/T 3479—2017

有效期：2022年03月18日至2025年10月21日

## 第二部分：城市轨道交通装备产品认证

### 一、认证证书

#### （一）复评



## **专业小类：22.04.5203 城轨铜及铜合金接触线**

### **委托人名称：河南通达电缆股份有限公司**

生产厂名称：河南通达电缆股份有限公司

制造地址：河南省洛阳市偃师市史家湾工业区

1、证书编号：CRCC10222P20804R2M-001

产品名称：铜锡合金接触线

规格型号：CTS120；CTSM120；CTSM150；CTS150

标准和技术要求：TB/T 2809—2017

有效期：2022年03月17日至2027年03月16日

2、证书编号：CRCC10222P20804R2M-002

产品名称：铜银合金接触线

规格型号：CTA 120；CTA150

标准和技术要求：TB/T 2809—2017

有效期：2022年03月17日至2027年03月16日

## **专业小类：22.04.5204 城轨铜及铜合金绞线**

### **委托人名称：河南通达电缆股份有限公司**

生产厂名称：河南通达电缆股份有限公司

制造地址：河南省洛阳市偃师市史家湾工业区

1、证书编号：CRCC10222P20804R2M-003

产品名称：铜承力索

规格型号：JT95-1×19 / 2.5；JT150-1×19 / 3.15；JT70-1×19 / 2.1；

JT150-1×37 / 2.25；JT120-1×19 / 2.8

标准和技术要求：TB/T 3111—2017

有效期：2022年03月17日至2027年03月16日

2、证书编号：CRCC10222P20804R2M-004

产品名称：铜镁合金承力索

规格型号：JTM95-1×19 / 2.5；JTM150-1×37 / 2.25；JTMH70-1×19 / 2.1；

JTM120-1×19 / 2.8；JTM120-1×19 / 2.8；JTM150-1×19 / 3.15；

JTMM150-1×37 / 2.25；JTM95-1×19 / 2.5；JTM150-1×19 / 3.15；

JTM70-1×19 / 2.1；JTMH95-1×19 / 2.5；JTM70-1×19 / 2.1；

JTMH120-1×19 / 2.8；JTMH150-1×19 / 3.15；JTMH150-1×37 / 2.25

标准和技术要求：TB/T 3111—2017

有效期：2022年03月17日至2027年03月16日

## **(二) 变更及扩项**

### **01地址变更**

## **专业小类：22.04.5301 城轨弹条**

### **委托人名称：河南鸿邦铁路器材有限公司**

生产厂名称：河南鸿邦铁路器材有限公司

制造地址：河南省郑州市中牟县姚家镇汽车产业集聚区（健行路与劲风路交叉口西 100米路北）

1、证书编号：CRCC10221P20369R2S-001

产品名称：城市轨道交通弹条Ⅱ型扣件 弹条

规格型号：Ⅱ型（一般地区）；Ⅱ型（特殊地区）

标准和技术要求：TB/T 3065—2020

有效期：2022年03月17日至2026年03月18日

2、证书编号：CRCC10221P20369R2S-002

产品名称：城市轨道交通弹条Ⅰ型扣件 弹条

规格型号：ⅠA型（特殊地区）；ⅠA型（一般地区）；

I B型（特殊地区）； I B型（一般地区）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020

有效期：2022年03月17日至2026年03月18日

3、证书编号：CRCC10221P20369R2S-003

产品名称：城市轨道交通弹条III型扣件 弹条

规格型号：III0型接头；III0型；III1型；III1型接头；III3型；III3型接头

标准和技术要求：Q/CR 565—2017

有效期：2022年03月17日至2026年03月18日

### （三）其他

#### 01 暂停

#### **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：河间市银龙轨道有限公司**

生产厂名称：河间市银龙轨道有限公司信丰轨道板场

制造地址：江西省赣州市信丰县大塘埠镇坪石村368县道东侧

1、证书编号：CRCC10221P23503ROM-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（流水机组法，图号：4/16/D01/S/L00/G00/QT/108000/A）

标准和技术要求：GB/T 38695—2020

暂停日期：2022年03月18日