

# 中铁检验认证中心有限公司

## 认证公告

2021年第41号（总第528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(2021年10月12日至2021年10月18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：22.04.1321 铁路混凝土梁防腐配件

#### 委托人名称：鞍山欧远铁路装备有限公司

生产厂名称：鞍山欧远铁路装备有限公司

制造地址：鞍山市铁西区鞍旗路38号

1、证书编号：CRCC10221P13573R0S-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：2021年10月14日至2026年10月13日

2、证书编号：CRCC10221P13573R0S-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：2021年10月14日至2026年10月13日

3、证书编号：CRCC10221P13573R0S-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：2021年10月14日至2026年10月13日

4、证书编号：CRCC10221P13573R0S-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：2021年10月14日至2026年10月13日

5、证书编号：CRCC10221P13573R0S-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：2021年10月14日至2026年10月13日

6、证书编号：CRCC10221P13573R0S-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：2021年10月14日至2026年10月13日

## （二）复评

### 专业小类：22.04.0713 铁道客车制动防滑器

**委托人名称：青岛雷尔威机械制造有限公司**

生产厂名称：青岛雷尔威机械制造有限公司

制造地址：山东省青岛市崂山区株洲路178号甲

1、证书编号：CRCC10221P10759R2S-001

产品名称：铁路客车制动防滑器

规格型号：SWKP AS 20 O型（图号：1/602008LRW）；

SWKP AS20 T型（图号：5/604005LRW）

标准和技术要求：TJ/CL 523—2017；TB/T 3009—2019

有效期：2021年10月13日至2026年10月12日

### 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：饶阳铁建电务器材有限公司**

生产厂名称：饶阳铁建电务器材有限公司

制造地址：河北省衡水市饶阳县北官庄村北

1、证书编号：CRCC10221P10407R3M-001

产品名称：铁路信号补偿电容（含引接线及塞钉）

规格型号：ZPW·CBG2-M 22 μF~90 μF；ZPW·CBG1-M 22 μF~90 μF；

ZPW.CBG2 22 μF ~ 90 μF；ZPW.CBG1 22 μF ~ 90 μF

标准和技术要求：Q/CR 781—2020

有效期：2021年10月13日至2026年10月12日

### 专业小类：22.04.1301 扣件—非金属类部件

**委托人名称：大石桥通达铁路器材厂**

生产厂名称：大石桥通达铁路器材厂

制造地址：场所1：辽宁省营口市大石桥市铁西；

场所2：辽宁省营口市大石桥市振兴街铁西里

1、证书编号：CRCC10221P11158R2M-001

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）

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

标准和技术要求：TB/T 3065—2020

有效期：2021年10月14日至2026年10月13日

### 专业小类：22.04.1303 铁路桥梁支座

**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：辽宁省兴城市郭家镇；

场所3：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≤45000kN-C 常温型/F耐寒型  
标准和技术要求：TB/T 2331—2013  
有效期：2021年10月12日至2026年10月11日

2、证书编号：CRCC10221P10417R2M-002  
产品名称：铁路桥梁其他类型钢支座（不含球型支座）  
规格型号：YZM型≤3000kN-C 常温型/F耐寒型  
标准和技术要求：TB/T 1853—2018  
有效期：2021年10月12日至2026年10月11日

3、证书编号：CRCC10221P10417R2M-003  
产品名称：铁路桥梁球型支座  
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：2021年10月12日至2026年10月11日

### **专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料**

#### **委托人名称：江阴市新创塑料制品有限公司**

生产厂名称：江阴市新创塑料制品有限公司  
制造地址：江苏省无锡市江阴市周庄镇东林路12号

1、证书编号：CRCC10221P10410R2S-001  
产品名称：氯化聚乙烯防水卷材  
规格型号：L类氯化聚乙烯防水卷材，厚度（不含纤维层）1.8mm，宽度≤2.65m  
标准和技术要求：TB/T 2965—2018  
有效期：2021年10月12日至2026年10月11日

2、证书编号：CRCC10221P10410R2S-002  
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：2021年10月12日至2026年10月11日

### **专业小类：22.04.1307 扣件—金属类部件**

#### **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：北京市昌平区沙河镇沙阳路南24号

1、证书编号：CRCC10221P10417R2M-010  
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 A3型； I B0型； I B3型  
标准和技术要求：Q/CR 563—2017  
有效期：2021年10月12日至2026年10月11日

2、证书编号：CRCC10221P10417R2M-011  
产品名称：客货共线铁路弹条 II 型扣件弹条（Q/CR）  
规格型号：II 0型； II 3型  
标准和技术要求：Q/CR 564—2017  
有效期：2021年10月12日至2026年10月11日

3、证书编号：CRCC10221P10417R2M-012  
产品名称：客货共线铁路弹条 III 型扣件弹条（Q/CR）  
规格型号：III 0型； III 0型接头； III 3型； III 3型接头  
标准和技术要求：Q/CR 565—2017  
有效期：2021年10月12日至2026年10月11日

4、证书编号：CRCC10221P10417R2M-013  
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 B型（特殊地区）；

I A型（一般地区）； I B型（一般地区）  
标准和技术要求：TB/T 1495—2020  
有效期：2021年10月12日至2026年10月11日

5、证书编号：CRCC10221P10417R2M-014  
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：2021年10月12日至2026年10月11日

### 委托人名称：江苏海迅铁路器材集团股份有限公司

生产厂名称：江苏海迅铁路器材集团股份有限公司  
制造地址：江苏省南通市海安县城东镇东海大道（东）18号

1、证书编号：CRCC10221P11077R2M-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：2021年10月13日至2026年10月12日

2、证书编号：CRCC10221P11077R2M-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：II 3型； II 1型； II 0型  
标准和技术要求：Q/CR 564—2017  
有效期：2021年10月13日至2026年10月12日

3、证书编号：CRCC10221P11077R2M-008  
产品名称：客货共线铁路弹条 III 型扣件弹条（Q/CR）  
规格型号：III 0型接头； III 0型； III 1型接头； III 1型； III 3型； III 3型接头  
标准和技术要求：Q/CR 565—2017  
有效期：2021年10月13日至2026年10月12日

4、证书编号：CRCC10221P11077R2M-009  
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（一般地区）； I B型（特殊地区）；  
I A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：2021年10月13日至2026年10月12日

5、证书编号：CRCC10221P11077R2M-010  
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（一般地区）； II 型（特殊地区）  
标准和技术要求：TB/T 3065—2020  
有效期：2021年10月13日至2026年10月12日

### 专业小类：22.04.1308 扣件系统

### 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：北京市昌平区沙河镇沙阳路南24号

1、证书编号：CRCC10221P10417R2M-004  
产品名称：WJ-8型扣件 系统  
规格型号：WJ-8型扣件系统（含非严寒地区使用、严寒地区使用）  
标准和技术要求：TB/T 3395.5—2015  
关键零部件表：  
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
W1 型弹条	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	WJ8 铁垫板下弹性垫板 （含非严寒地区使用、 严寒地区使用）	河北铁科翼辰新材料科技有限公司

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
X2 型弹条	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	WJ8 绝缘轨距块	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
螺旋道钉 S2	晋亿实业股份有限公司	预埋套管 D1	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
螺旋道钉 S3	晋亿实业股份有限公司	WJ8 轨距挡板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ8 铁垫板（电泳）	晋亿实业股份有限公司	WJ8 接头轨距挡板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ8 橡胶垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	河北铁科翼辰新材料科技有限公司	WJ8 轨下微调垫板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ8 复合垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	河北铁科翼辰新材料科技有限公司	WJ8 铁垫板下调高垫板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司

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
W1 型弹条	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	WJ8 铁垫板下弹性垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
X2 型弹条	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	WJ8 绝缘轨距块	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
螺旋道钉 S2	晋亿实业股份有限公司	预埋套管 D1	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
螺旋道钉 S3	晋亿实业股份有限公司	WJ8 轨距挡板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ8 铁垫板（电泳）	苏州石川制铁有限公司	WJ8 接头轨距挡板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ8 橡胶垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	河北铁科翼辰新材料科技有限公司	WJ8 轨下微调垫板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ8 复合垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	河北铁科翼辰新材料科技有限公司	WJ8 铁垫板下调高垫板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司

有效期：2021年10月12日至2026年10月11日

2、证书编号：CRCC10221P10417R2M-005

产品名称：弹条V型扣件系统

规格型号：弹条V型扣件系统（含非严寒地区使用、严寒地区使用）

标准和技术要求：TB/T 3395.3—2015

关键零部件表：

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
W2型弹条	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	复合垫板CRP5(含非严寒地区使用、严寒地区使用)	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
X3型弹条	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	预埋套管D1	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
螺旋道钉S1	晋亿实业股份有限公司	轨距挡板G5	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
橡胶垫板RP5(含非严寒地区使用、严寒地区使用)	河北铁科翼辰新材料科技有限公司	调高垫板TD5	河北铁科翼辰新材料科技有限公司

有效期：2021年10月12日至2026年10月11日

3、证书编号：CRCC10221P10417R2M-006

产品名称：高铁扣件系统用弹条

规格型号：X3型弹条；W2型弹条；JB型弹条；W1型弹条；

X2型弹条；JA型弹条；C4型弹条

标准和技术要求：TB/T 3395.2—2015；TB/T 3395.3—2015；TB/T 3395.4—2015；TB/T 3395.5—2015

有效期：2021年10月12日至2026年10月11日

4、证书编号：CRCC10221P10417R2M-015

产品名称：WJ-7型扣件系统

规格型号：WJ-7型扣件系统（含非严寒地区使用、严寒地区使用）

标准和技术要求：TB/T 3395.4—2015

关键零部件表：

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
W1型弹条	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	WJ7-B橡胶垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
X2型弹条	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	WJ7-B复合垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
T型螺栓T1	晋亿实业股份有限公司	WJ7绝缘缓冲垫板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
锚固螺栓B1	晋亿实业股份有限公司	WJ7铁垫板下调高垫板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ7铁垫板（电泳）	晋亿实业股份有限公司	WJ7绝缘块	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ7平垫块	晋亿实业股份有限公司	预埋套管D2	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ7-A橡胶垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	河北铁科翼辰新材料科技有限公司	WJ7轨下调高垫板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ7-A复合垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	河北铁科翼辰新材料科技有限公司		

有效期：2021年10月12日至2026年10月11日

### 专业小类：22.04.1322 重载铁路扣件系统

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：北京市昌平区沙河镇沙阳路南24号

1、证书编号：CRCC10221P10417R2M-007

产品名称：WJ-12型扣件系统

规格型号：WJ-12型扣件系统

标准和技术要求：Q/CR 479—2015

关键零部件表：

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
T型螺栓 T3	晋亿实业股份有限公司	WJ12 轨下垫板	浙江天台祥和实业股份有限公司
W5型弹条	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	WJ12 铁垫板下弹性垫板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ12 轨距挡板	苏州石川制铁有限公司	WJ12 轨距挡板下调高垫板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ12 预埋铁座	苏州石川制铁有限公司	WJ12 预设调高垫板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ12 绝缘轨距块	河北铁科翼辰新材料科技有限公司		

有效期：2021年10月12日至2026年10月11日

2、证书编号：CRCC10221P10417R2M-008

产品名称：弹条VI型扣件系统

规格型号：弹条VI型扣件系统

标准和技术要求：Q/CR 480—2015

关键零部件表：

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
W4型弹条	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	轨下垫板 P6	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
II型挡板座	河北铁科翼辰新材料科技有限公司		

有效期：2021年10月12日至2026年10月11日

3、证书编号：CRCC10221P10417R2M-009

产品名称：重载铁路扣件系统用弹条

规格型号：W4型弹条；W5型弹条

标准和技术要求：Q/CR 480—2015；Q/CR 481—2015；Q/CR 479—2015

有效期：2021年10月12日至2026年10月11日

### （三）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：山东鲁碧环保科技有限公司**

生产厂名称：山东鲁碧环保科技有限公司

制造地址：山东省济南市钢城区里辛街道西田庄村

1、证书编号：CRCC10220P13383R0S-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：YH-403早强型（含气量 $\leq$ 3.0%，甲基烯丙基聚氧乙烯醚WR6251：丙烯酸=10.71：1）；

YH-401标准型（含气量 $\leq$ 3.0%，甲基烯丙基聚氧乙烯醚WR6251：丙烯酸=10.71：1）；

YH-404缓凝型（含气量 $\leq$ 3.0%，甲基烯丙基聚氧乙烯醚WR6251：丙烯酸=10.71：1）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

有效期：2021年10月14日至2025年10月28日，原企业名称：山东易和环保科技有限公司

#### 02地址变更

##### 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：北京万创科技有限公司**

生产厂名称：北京万创科技有限公司

制造地址：厦门市海沧区新园路99号3#楼/北京万创科技有限公司厦门分公司

1、证书编号：CRCC10221P13493R0S-001

产品名称：铁路信号补偿电容（含引接线及塞钉）

规格型号：ZPW.CBG2 22  $\mu$ F $\sim$ 90  $\mu$ F；ZPW.CBG2-M 22  $\mu$ F $\sim$ 90  $\mu$ F；

ZPW.CBG1 22  $\mu$ F $\sim$ 90  $\mu$ F；ZPW.CBG1-M 22  $\mu$ F $\sim$ 90  $\mu$ F

标准和技术要求：TJ/DW 134—2007

有效期：2021年10月13日至2026年04月28日

##### 专业小类：22.04.1206 列车安全预警系统车载台

###### **委托人名称：天津七一二移动通信有限公司**

生产厂名称：天津七一二移动通信有限公司

制造地址：天津市河北区新大路185号

1、证书编号：CRCC10221P13473R0M-005

产品名称：列车安全防护报警系统车载台

规格型号：WTHZ-II

标准和技术要求：TB/T 3375—2018；Q/CR 651.1—2018

有效期：2021年10月13日至2022年09月06日

##### 专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

###### **委托人名称：衡水唯禹防水工程技术有限公司**

生产厂名称：衡水唯禹防水工程技术有限公司

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：CRCC10219P13071R0S-003

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 $\times$ 6、300 $\times$ 8、300 $\times$ 10、350 $\times$ 8、350 $\times$ 10、400 $\times$ 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 $\times$ 6、250 $\times$ 8、250 $\times$ 10、300 $\times$ 6、300 $\times$ 8、300 $\times$ 10、350 $\times$ 8、350 $\times$ 10、400 $\times$ 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：2021年10月13日至2024年01月23日

2、证书编号：CRCC10219P13071R0S-004

产品名称：铁路隧道防排水用自粘橡胶止水带

规格型号：

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；

变形缝用中埋式自粘橡胶止水带（TJZSD-研隧（2018）-001）B-Z-ZR：250×6、250×8、250×10、300×6、300×8、300×10、350×8、350×10、400×10，天然橡胶、挤出；

变形缝用背贴式自粘橡胶止水带（TJZSD-研隧（2018）-001）B-T-ZR：250×4、250×6、250×8、250×10、300×6、300×8、300×10、350×6、350×8、350×10、400×8、400×10，天然橡胶、挤出；

施工缝用背贴式自粘橡胶止水带（TJZSD-研隧（2018）-001）S-T-ZR：250×4、250×6、250×8、250×10、300×6、300×8、300×10、350×6、350×8、350×10、400×8、400×10，天然橡胶、挤出

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

有效期：2021年10月13日至2024年01月23日

3、证书编号：CRCC10220P13071R0S-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；

施工缝用背贴式普通橡胶止水带（TJPZSD-研隧（2018）-002）S-T-R：300×6、350×8、400×10，天然橡胶、挤出；

施工缝用中埋式普通橡胶止水带（TJPZSD-研隧（2018）-002）S-Z-R：300×6、300×8、300×10、350×8、350×10、350×12、400×10、400×15，天然橡胶、挤出；

变形缝用中埋式普通橡胶止水带（TJPZSD-研隧（2018）-002）B-Z-R：300×6、300×8、300×10、350×8、350×10、350×12、400×10、400×15，天然橡胶、挤出

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

有效期：2021年10月13日至2024年01月23日

4、证书编号：CRCC10220P13071R0S-007

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：2021年10月13日至2024年01月23日

## **专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂**

### **委托人名称：福建路桥翔通建材科技有限公司**

生产厂名称：福建路桥翔通建材科技有限公司

制造地址：福建省泉州市泉港区南埔镇石化园区南山片区园西路8号

1、证书编号：CRCC10220P13385R0S-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：XT-200缓凝型（含气量≤3.0%，异戊烯醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=8.45：1，异戊烯醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=19.66：1，异戊烯醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=4.98：1）；

XT-100标准型（含气量≤3.0%，异戊烯醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=8.45：1，异戊烯醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=19.66：1，异戊烯醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=4.98：1）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

有效期：2021年10月14日至2025年10月28日

### **委托人名称：云南建投高分子材料有限公司**

生产厂名称：云南建投高分子材料有限公司

制造地址：中国（云南）自由贸易试验区昆明片区经开区洛羊街道办事处大冲工业园II-3号地块

1、证书编号：CRCC10220P13295R0M-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：PCA-800缓凝型（含气量≤3.0%，2-甲基丙-2-烯基聚乙二醇醚：丙烯酸=7.85：1；2-甲基丙-2-烯基聚乙二醇醚：丙烯酸=13.3：1）；

PCA-800标准型（含气量≤3.0%，2-甲基丙-2-烯基聚乙二醇醚：丙烯酸=7.85：1；2-甲基丙-2-烯基聚乙二醇醚：丙烯酸=13.3：1）



标准和技术要求：TB/T 3275—2018  
 有效期：2021年10月14日至2025年03月18日

### 03标准变更

#### 专业小类：22.04.1129 车站计算机联锁设备

##### 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：CRCC10219P11719R3M-001  
 产品名称：车站计算机联锁设备软件和系统集成  
 规格型号：TYJL-III型（系统版本V3.4.X）；TYJL-ADX型（系统版本V2.2.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	2021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	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

TYJL-III型计算机联锁系统软件配置清单： 系统版本：V3.4.X

序号	名称	软件版本
1	联锁应用软件	V9.4.X
2	安全平台（主机管理软件）	V2.3.X
3	上位机软件	V6.0.X
4	比较板软件	V2.2.X
5	采集板软件	V1.0.X
6	驱动板软件	V1.0.X

TYJL-ADX型计算机联锁系统软件配置清单： 系统版本：V2.2.X

序号	名称	软件版本
1	联锁应用软件	V9.4.X
2	上位机软件	V8.9.X（基本版）/V9.1.X（完整版）
3	逻辑部平台软件	V2.0X
4	IO控制部平台软件	V1.0X

有效期：2021年10月13日至2024年11月03日

##### 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：CRCC10216P10588R1L-11  
 产品名称：车站计算机联锁设备硬件  
 规格型号：DS6-60型；DS6-K5B型；EI32-JD型；iLOCK型；TYJL-ADX型；TYJL-III型；JD-II型  
 标准和技术要求：TB/T 3027—2015；TB/T 3027—2015和第1号修改单  
 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
车站计算机联锁设备软件和系统集成	TYJL-III型（系统版本V3.4.X）； TYJL-ADX型（系统版本V2.2.X）	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
车站计算机联锁设备软件和系统集成	iLOCK型（系统版本V2.7.X）	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	2023年02月07日
车站计算机联锁设备软件和系统集成	DS6-60（系统版本V1.5.X）； DS6-K5B（系统版本V1.6.X）	北京全路通信信号研究设计院集团有限公司	北京市丰台科技园汽车博物馆南路1号院	2023年04月07日
车站计算机联锁设备软件和系统集成	EI32-JD（系统版本：VA.1.80.X）； JD-II型（系统版本：VA.1.0.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

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
DS6-60型；JD-II型；TYJL-III型	TB/T 3027—2015和第1号修改单
DS6-K5B型；EI32-JD型；iLOCK型；TYJL-ADX型	TB/T 3027—2015

有效期：2021年10月13日至2021年12月27日

## 专业小类：22.04.1130 车站列控中心设备

### 委托人名称：北京和利时系统工程有限公司

生产厂名称：北京和利时系统工程有限公司

制造地址：北京市北京经济技术开发区地盛中路2号院/北京和利时系统工程有限公司经济技术开发区分公司

1、证书编号：CRCC10219P11718R1M-007

产品名称：车站列控中心设备软件和系统集成

规格型号：LKD2-HS（系统版本V1.6.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	北京和利时系统工程有限公司	北京市北京经济技术开发区地盛中路2号院/北京和利时系统工程有限公司经济技术开发区分公司	2024年10月10日

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：1.6.X

序号	名称	规格型号	软件版本
1	主控软件	LKD2-HS	V1.6.0

有效期：2021年10月13日至2024年10月10日

2、证书编号：CRCC10219P11718R1M-008

产品名称：车站列控中心设备硬件

规格型号：LKD2-HS

标准和技术要求：TB/T 3439—2016和第1号修改单

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
车站列控中心设备软件和系统集成	LKD2-HS（系统版本V1.6.X）	北京和利时系统工程有限公司	北京市北京经济技术开发区地盛中路2号院/北京和利时系统工程有限公司经济技术开发区分公司	2024年10月10日

有效期：2021年10月13日至2024年10月10日

## **专业小类：22.04.1301 扣件—非金属类部件**

### **委托人名称：杭州铁路线桥大修段配件厂**

生产厂名称：杭州铁路线桥大修段配件厂

制造地址：浙江省台州市三门县海润街道工业大道15号

1、证书编号：CRCC10221P10980R4M-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

有效期：2021年10月14日至2026年07月21日

### **委托人名称：淮南铁舜铁路综合服务公司**

生产厂名称：淮南铁舜铁路综合服务公司

制造地址：安徽省淮南市田家庵区铁路职工培训中心

1、证书编号：CRCC10221P11319R2M-002

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）

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

50-10-185（非严寒地区使用）；60-10-190（非严寒地区使用）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

有效期：2021年10月14日至2026年07月01日

### **委托人名称：无锡市青山铁路器材有限公司**

生产厂名称：无锡市青山铁路器材有限公司

制造地址：无锡市新吴区新友北路101号

1、证书编号：CRCC10217P11179R3M

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

有效期：2021年10月14日至2022年11月30日

2、证书编号：CRCC10217P11179R3M-4

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）

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

50-10-185（非严寒地区使用）；60-10-185（非严寒地区使用）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

有效期：2021年10月14日至2022年11月30日

### **委托人名称：浙江天际橡塑有限公司**

生产厂名称：浙江天际橡塑有限公司

制造地址：天台县洪畴镇第三工业区

1、证书编号：CRCC10217P12617ROM

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）

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

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

有效期：2021年10月14日至2022年10月25日

## **04变更规格型号**

## **专业小类：22.04.0706 客车用电线电缆**

### **委托人名称：成都普天电缆股份有限公司**

生产厂名称：成都普天电缆股份有限公司

制造地址：四川省成都市高新区（西区）新航路18号

1、证书编号：CRCC10220P11873R1L-001

产品名称：低烟无卤标准壁厚铁道客车用电缆/低烟无卤小尺寸壁厚铁道客车用电缆（多芯）

规格型号: WDZ-DC-(R)-(ZP)-H-90 0.6/1kV 芯数: 3+1芯; 截面: 35~50mm<sup>2</sup>; 耐油: MM;  
 WDZ-DC-(R)-(ZP)-H-90 300/500V 芯数: 2~37芯; 截面: 1.0mm<sup>2</sup>; 耐油: MM;  
 WDZ-DC-(R)-(ZP)-H-90 300/500V 芯数: 4~37芯; 截面: 1.5mm<sup>2</sup>; 耐油: MM;  
 WDZ-DC-(R)-(ZP)-H-90 300/500V 芯数: 4~24芯; 截面: 2.5mm<sup>2</sup>; 耐油: MM;  
 WDZ-DC-(R)-(ZP)-H-90 0.6/1kV 芯数: 2~3芯; 截面: 1.5~50mm<sup>2</sup>; 耐油: MM;  
 WDZ-DC-(R)-(ZP)-H-90 0.6/1kV 芯数: 4芯; 截面: 1.5~25mm<sup>2</sup>; 耐油: MM  
 标准和技术要求: Q/CR 814—2021

有效期: 2021年10月12日至2025年07月22日

2、证书编号: CRCC10220P11873R1L-002

产品名称: 低烟无卤标准壁厚铁道客车用电缆/低烟无卤小尺寸壁厚铁道客车用电缆(单芯)  
 规格型号: WDZ-DC-(R)-H-90 3.6/6kV 芯数: 1芯; 截面: 2.5~300mm<sup>2</sup> 耐油: MM;  
 WDZ-DC-(R)-90 1.8/3kV 芯数: 1芯; 截面: 1.5~300mm<sup>2</sup> 耐油: M;  
 WDZ-DC-(R)-H-90 1.8/3kV 芯数: 1芯; 截面: 1.5~300mm<sup>2</sup> 耐油: MM;  
 WDZ-DC-(R)-90 0.6/1kV 芯数: 1芯; 截面: 1.0~300mm<sup>2</sup> 耐油: M  
 标准和技术要求: Q/CR 814—2021

有效期: 2021年10月12日至2025年07月22日

### 委托人名称: 江苏巨业电缆有限公司

生产厂名称: 江苏巨业电缆有限公司

制造地址: 江苏省镇江市句容市后白镇工业园区22号

1、证书编号: CRCC10217P10844R2M

产品名称: 低烟无卤标准壁厚铁道客车用电缆/低烟无卤小尺寸壁厚铁道客车用电缆(单芯)  
 规格型号: WDZ-DC-(R)-H-90 1.8/3kV 芯数: 1芯; 截面: 1.5~300mm<sup>2</sup> 耐油: MM;  
 WDZ-DC-(R)-H-90 3.6/6kV 芯数: 1芯; 截面: 2.5~300mm<sup>2</sup> 耐油: MM;  
 WDZ-DC-(R)-90 0.6/1kV 芯数: 1芯; 截面: 1.0~300mm<sup>2</sup> 耐油: M;  
 WDZ-DC-(R)-90 1.8/3kV 芯数: 1芯; 截面: 1.5~300mm<sup>2</sup> 耐油: M  
 标准和技术要求: Q/CR 814—2021

有效期: 2021年10月15日至2022年04月16日

2、证书编号: CRCC10217P10844R2M-1

产品名称: 低烟无卤标准壁厚铁道客车用电缆/低烟无卤小尺寸壁厚铁道客车用电缆(多芯)  
 规格型号: WDZ-DC-(R)-(ZP)-H-90 0.6/1kV 芯数: 2~3芯; 截面: 1.5~50mm<sup>2</sup>; 耐油: MM;  
 WDZ-DC-(R)-(ZP)-H-90 300/500V 芯数: 4~24芯; 截面: 2.5mm<sup>2</sup>; 耐油: MM;  
 WDZ-DC-(R)-(ZP)-H-90 0.6/1kV 芯数: 3+1芯; 截面: 35~50mm<sup>2</sup>; 耐油: MM;  
 WDZ-DC-(R)-(ZP)-H-90 300/500V 芯数: 4~37芯; 截面: 1.5mm<sup>2</sup>; 耐油: MM;  
 WDZ-DC-(R)-(ZP)-H-90 0.6/1kV 芯数: 4芯; 截面: 1.5~25mm<sup>2</sup>, 耐油: MM;  
 WDZ-DC-(R)-(ZP)-H-90 300/500V 芯数: 2~40芯; 截面: 1.0mm<sup>2</sup>; 耐油: MM  
 标准和技术要求: Q/CR 814—2021

有效期: 2021年10月15日至2022年04月16日

### 专业小类: 22.04.1129 车站计算机联锁设备

### 委托人名称: 铁科华铁经纬(天津)信息技术有限公司

生产厂名称: 铁科华铁经纬(天津)信息技术有限公司

制造地址: 天津市武清开发区源和道22号

1、证书编号: CRCC10220P13318R0M-001

产品名称: 车站计算机联锁设备硬件  
 规格型号: TYJL-III型; TYJL-ADX型  
 标准和技术要求: TB/T 3027—2015; TB/T 3027—2015和第1号修改单  
 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
车站计算机联锁设备软件和系统集成	TYJL-III型(系统版本V3.4.X); TYJL-ADX型(系统版本V2.2.X)	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

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
TYJL-III型	TB/T 3027—2015
TYJL-ADX型	TB/T 3027—2015和第1号修改单

有效期：2021年10月13日至2025年05月08日

### **专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂**

**委托人名称：山西华砼匠科技有限公司**

生产厂名称：山西华砼匠科技有限公司

制造地址：山西省运城市盐湖工业园区诚信路1号

1、证书编号：CRCC10219P13229R0S-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：HPWR-S标准型（含气量 $\leq$ 3.0%，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=6.25：1）；

HPWR-R2缓凝型（含气量 $>$ 3.0%，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=6.25：1）；

HPWR-R缓凝型（含气量 $\leq$ 3.0%，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=6.25：1）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

有效期：2021年10月14日至2024年11月20日

### **专业小类：22.04.1313 钢轨胶接绝缘接头**

**委托人名称：固伦轩霖轨道交通科技有限公司**

生产厂名称：固伦轩霖轨道交通科技有限公司

制造地址：孝感市汉孝产业园祝站工业园19号

1、证书编号：CRCC10219P13242R0M-010

产品名称：现场胶接绝缘接头材料

规格型号：75kg/m钢轨（40Cr夹板，液体胶固化绝缘，环氧胶胶接）；

60kg/m钢轨（GL-NTC60型，带槽型钢板，40Cr夹板，液体胶固化绝缘，环氧胶胶接）；

50kg/m钢轨（40Cr夹板，液体胶固化绝缘，环氧胶胶接）

标准和技术要求：TB/T 2975—2018

有效期：2021年10月14日至2022年02月23日

05扩大规格型号

### **专业小类：22.04.1301 扣件—非金属类部件**

**委托人名称：河南铁建铁路轨道配件有限公司**

生产厂名称：河南铁建铁路轨道配件有限公司

制造地址：安阳市北关区中原高新技术产业开发区6号路中段路北

1、证书编号：CRCC10221P10378R2S-011

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）

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

60-10-185（非严寒地区使用）；60-10-190（非严寒地区使用）；

60-10R-185（非严寒地区使用）；60-10R-190（非严寒地区使用）；

60-12-185（非严寒地区使用）；60-12-190（非严寒地区使用）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

有效期：2021年10月14日至2026年05月02日

### **专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂**

**委托人名称：山西庆达中安建材有限公司**

生产厂名称：山西庆达中安建材有限公司

制造地址：山西省运城市万荣县荣河镇工业园

1、证书编号：CRCC10218P12967R0S

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：QDZA-1B标准型（含气量 $\leq$ 3.0%，C6改性聚氧乙烯醚：丙烯酸=6.77：1）；

QDZA-1H缓凝型（含气量 $>$ 3.0%，C6改性聚氧乙烯醚：丙烯酸=6.77：1）；

QDZA-1H缓凝型（含气量 $\leq$ 3.0%，C6改性聚氧乙烯醚：丙烯酸=6.77：1）；

QDZA-1Z早强型（含气量 $\leq$ 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：2021年10月14日至2023年08月29日

### 委托人名称：四川晋深新型建材科技有限公司

生产厂名称：四川晋深新型建材科技有限公司

制造地址：四川省盐亭县工业园区

1、证书编号：CRCC10219P11585RIS-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：JS-PCB标准型（含气量≤3.0%，异戊烯醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=12.82：1）；

JS-PCH缓凝型（含气量>3.0%，异戊烯醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=12.82：1）；

JS-PCH缓凝型（含气量≤3.0%，异戊烯醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=12.82：1）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

有效期：2021年10月14日至2024年08月10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

1、证书编号：CRCC10217P11105RIS

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：HXSX-A标准型（含气量≤3.0%，异丁烯基聚乙二醇：丙烯酸=10.70:1）；

HXSX-B缓凝型（含气量≤3.0%，异丁烯基聚乙二醇：丙烯酸=10.70:1）；

HXSX-B缓凝型（含气量>3.0%，异丁烯基聚乙二醇：丙烯酸=10.70:1）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

有效期：2021年10月14日至2022年09月22日

## 06扩大认证单元

### 专业小类：22.04.1301 扣件—非金属类部件

#### 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：CRCC10221P10512R3M-004

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（Q/CR）

规格型号：7号绝缘轨距块；13号绝缘轨距块；0-6号挡板座（非严寒地区使用）；

2-4号挡板座（非严寒地区使用）；9号绝缘轨距块；11号绝缘轨距块

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 565—2017

有效期：2021年10月14日至2022年01月17日

### 专业小类：22.04.1307 扣件—金属类部件

#### 委托人名称：安徽省巢湖铸造厂有限责任公司

生产厂名称：安徽省巢湖铸造厂有限责任公司

制造地址：安徽省巢湖市长江西路2号

1、证书编号：CRCC10221P10376R2L-026

产品名称：客货共线铁路弹条 I 型扣件系统（TB/T）

规格型号：I 型

标准和技术要求：TB/T 1495—2020

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)	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	I A型（一般地区） I B型（一般地区）	静电喷涂	一般地区	黑色
		I A型（特殊地区） I B型（特殊地区）	锌铬涂层+封闭剂（树脂型）	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区	银白色

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
轨距挡板	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	14号中间、14号接头 20号中间、20号接头	静电喷涂	一般地区	黑色
			锌铬涂层+封闭剂(树脂型)	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区	灰色
螺旋道钉	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	M24×195 (一般地区)	锌铬涂层+封闭剂(油性)	一般地区	灰色
		M24×195 (特殊地区)	锌铬涂层+封闭剂(树脂型)	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区	银白色
挡板座	浙江天台祥和实业股份有限公司	2-4号(含非严寒地区使用、严寒地区使用) 0-6号(含非严寒地区使用、严寒地区使用)			
轨下垫板	浙江天台祥和实业股份有限公司	50-10(含非严寒地区使用、严寒地区使用)	/	/	/

有效期：2021年10月14日至2026年05月10日

2、证书编号：CRCC10221P10376R2L-027

产品名称：客货共线铁路弹条Ⅱ型扣件系统(TB/T)

规格型号：Ⅱ型

标准和技术要求：TB/T 3065—2020

关键零部件表：

关键零部件名称	零部件制造商名称	规格型号	防锈工艺或工艺	使用地区	颜色
Ⅱ型弹条	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	Ⅱ型(一般地区)	静电喷涂	一般地区	黑色
		Ⅱ型(特殊地区)	锌铬涂层+封闭剂(树脂型)	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区	银白色
轨距挡板	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	6号、10号	静电喷涂	一般地区	黑色
			锌铬涂层+封闭剂(树脂型)	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区	灰色
螺旋道钉	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	M24×195 (一般地区)	锌铬涂层+封闭剂(油性)	一般地区	灰色
		M24×195 (特殊地区)	锌铬涂层+封闭剂(树脂型)	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区	银白色
挡板座	浙江天台祥和实业股份有限公司	2-4号(含非严寒地区使用、严寒地区使用) 0-6号(含非严寒地区使用、严寒地区使用)			
轨下垫板	浙江天台祥和实业股份有限公司	60-10(含非严寒地区使用、严寒地区使用) 60-10R(含非严寒地区使用、严寒地区使用)	/	/	/

有效期：2021年10月14日至2026年05月10日

**委托人名称：江苏海迅铁路器材集团股份有限公司**

生产厂名称：江苏海迅铁路器材集团股份有限公司

制造地址：场所1：江苏省南通市海安县城东镇东海大道(东)18号；

场所2：如皋市搬经镇群岸村六组(如皋瑞思金属制品有限公司院内)

1、证书编号：CRCC10221P11077R2M-011

产品名称：客货共线铁路螺旋道钉(Q/CR)

规格型号：M24×195(3级)；M24×195(1级)

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017

有效期：2021年10月13日至2026年10月12日

2、证书编号：CRCC10221P11077R2M-012

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：2021年10月13日至2026年10月12日

### 委托人名称：晋亿实业股份有限公司

生产厂名称：晋亿实业股份有限公司

制造地址：浙江省嘉善经济开发区晋亿大道8号

1、证书编号：CRCC10221P10385R2L-034

产品名称：客货共线铁路弹条 I 型扣件系统（TB/T）

规格型号：I 型

标准和技术要求：TB/T 1495—2020

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）	晋亿实业股份有限公司	I A型（一般地区）	静电喷涂	一般地区	黑色
		I B型（一般地区）			
		I A型（特殊地区）	镀铬涂层+封闭层	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区	银白色
		I B型（特殊地区）			
轨距挡板	晋亿实业股份有限公司	14号中间、14号接头、20号中间、20号接头	电镀锌	一般地区	蓝白色
			电镀锌+封闭层	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区	银白色
螺旋道钉	晋亿实业股份有限公司	M24×195（一般地区）	电镀锌	一般地区	蓝白色
		M24×195（特殊地区）	电镀锌+封闭层	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区	银白色
挡板座	浙江天台祥和实业股份有限公司	2-4号（含非严寒地区使用、严寒地区使用）、0-6号（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	/	/	/
轨下垫板	浙江天台祥和实业股份有限公司	50-10（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	/	/	/

有效期：2021年10月14日至2026年05月25日

2、证书编号：CRCC10221P10385R2L-035

产品名称：客货共线铁路弹条 II 型扣件系统（TB/T）

规格型号：II 型

标准和技术要求：TB/T 3065—2020

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	晋亿实业股份有限公司	II 型（一般地区）	静电喷涂	一般地区	黑色
		II 型（特殊地区）	镀铬涂层+封闭层	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区	银白色
轨距挡板	晋亿实业股份有限公司	6号、10号	电镀锌	一般地区	蓝白色
			电镀锌+封闭层	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区	银白色
螺旋道钉	晋亿实业股份有限公司	M24×195（一般地区）	电镀锌	一般地区	蓝白色
		M24×195（特殊地区）	电镀锌+封闭层	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区	银白色
挡板座	浙江天台祥和实业股份有限公司	2-4号（含非严寒地区使用、严寒地区使用）、0-6号（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	/	/	/



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
轨下垫板	浙江天台祥和实业股份有限公司	60-10（含非严寒地区使用、严寒地区使用）、60-10R（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	/	/	/

有效期：2021年10月14日至2026年05月25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：沧州大唐铁路工程有限公司

生产厂名称：沧州大唐铁路工程有限公司

制造地址：河北省沧州市肃宁县纬北东路南侧

1、证书编号：CRCC10221P11448R1M-013

产品名称：风区专用棒形柱式复合绝缘子（200~250km/h）

规格型号：FQB27.5/20-1400；FQB27.5/20-1600

标准和技术要求：TJ/GD 002—2013

有效期：2021年10月13日至2023年05月14日

07其他

### 专业小类：22.04.1307 扣件—金属类部件

委托人名称：河北翼辰实业集团股份有限公司

生产厂名称：河北翼辰实业集团股份有限公司

制造地址：河北省石家庄市藁城区廉州东路268号

1、证书编号：CRCC10221P10366R3L-026

产品名称：客货共线铁路弹条 I 型扣件系统（TB/T）

规格型号：I 型

标准和技术要求：TB/T 1495—2020

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)	河北翼辰实业集团股份有限公司	I A型（一般地区） I B型（一般地区）	浸油	一般地区	黑褐色
		I A型（特殊地区） I B型（特殊地区）	冷镀锌+封闭剂	沿海、隧道或酸雨 腐蚀严重等地区	银白色
轨距挡板	河北翼辰实业集团股份有限公司	14号中间、14号接头	浸油	一般地区	黑褐色
		20号中间、20号接头	冷镀锌+封闭剂	沿海、隧道或酸雨 腐蚀严重等地区	银白色
螺旋道钉	河北翼辰实业集团股份有限公司	M24×195（特殊地区）	冷镀锌+封闭剂	沿海、隧道或酸雨 腐蚀严重等地区	银白色
挡板座	浙江天台祥和实业股份有限公司	2-4号（含非严寒地区使用、严寒地区使用）			
	河北铁科翼辰新材料科技有限公司	0-6号（含非严寒地区使用、严寒地区使用）			
	株洲时代新材料科技股份有限公司	2-4号（非严寒地区使用）			
轨下垫板	浙江天台祥和实业股份有限公司	50-10（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	/	/	/
	河北铁科翼辰新材料科技有限公司				

有效期：2021年10月14日至2026年03月01日

2、证书编号：CRCC10221P10366R3L-027

产品名称：客货共线铁路弹条 II 型扣件系统（TB/T）

规格型号：II 型

标准和技术要求：TB/T 3065—2020

关键零部件表：

关键零部件名称	零部件制造商名称	规格型号	防锈工艺或工艺	使用地区	颜色
II 型弹条	河北翼辰实业集团股份有限公司	II 型（一般地区）	浸油	一般地区	黑褐色
		II 型（特殊地区）	冷镀锌+封闭剂	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区	银白色
轨距挡板	河北翼辰实业集团股份有限公司	6号、10号	浸油	一般地区	黑褐色
			冷镀锌+封闭剂	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区	银白色
螺旋道钉	河北翼辰实业集团股份有限公司	M24×195（特殊地区）	冷镀锌+封闭剂	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区	银白色
挡板座	浙江天台祥和实业股份有限公司	2-4号（含非严寒地区使用、严寒地区使用）			
	河北铁科翼辰新材料科技有限公司	0-6号（含非严寒地区使用、严寒地区使用）			
	株洲时代新材料科技股份有限公司	2-4号（非严寒地区使用）			
轨下垫板	浙江天台祥和实业股份有限公司	60-10（含非严寒地区使用、严寒地区使用） 60-10R（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	/	/	/
	河北铁科翼辰新材料科技有限公司	60-10（含非严寒地区使用、严寒地区使用） 60-10R（含非严寒地区使用、严寒地区使用） 60-12（含非严寒地区使用、严寒地区使用）			

有效期：2021年10月14日至2026年03月01日

### 专业小类：22.04.1308 扣件系统

委托人名称：安徽省巢湖铸造厂有限责任公司

生产厂名称：安徽省巢湖铸造厂有限责任公司

制造地址：安徽省巢湖市长江西路2号

1、证书编号：CRCC10221P10376R2L-016

产品名称：弹条V型扣件系统

规格型号：弹条V型扣件系统（含非严寒地区使用、严寒地区使用）

标准和技术要求：TB/T 3395.3—2015

关键零部件表：

弹条V型扣件系统（含非严寒地区使用、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
W2 型弹条	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	复合垫板 CRP5（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	天津天拓铁路橡胶制品有限责任公司
X3 型弹条	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	预埋套管 D1	河北腾跃轨道交通科技有限公司
螺旋道钉 S1	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	轨距挡板 G5	河北腾跃轨道交通科技有限公司
橡胶垫板 RP5（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	天津天拓铁路橡胶制品有限责任公司	调高垫板 TD5	河北腾跃轨道交通科技有限公司

弹条V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
W2 型弹条	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	复合垫板 CRP5（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	浙江天台祥和实业股份有限公司
X3 型弹条	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	预埋套管 D1	河北腾跃轨道交通科技有限公司

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
螺旋道钉 S1	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	轨距挡板 G5	河北腾跃轨道交通科技有限公司
橡胶垫板 RP5 (含非严寒地区使用、严寒地区使用)	浙江天台祥和实业股份有限公司	调高垫板 TD5	河北腾跃轨道交通科技有限公司

弹条V型扣件系统 (含非严寒地区使用、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
W2 型弹条	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	复合垫板 CRP5 (含非严寒地区使用、严寒地区使用)	江阴海达橡塑股份有限公司
X3 型弹条	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	预埋套管 D1	株洲时代新材料科技股份有限公司
螺旋道钉 S1	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	轨距挡板 G5	株洲时代新材料科技股份有限公司
橡胶垫板 RP5 (含非严寒地区使用、严寒地区使用)	江阴海达橡塑股份有限公司	调高垫板 TD5	株洲时代新材料科技股份有限公司

有效期: 2021年10月14日至2026年05月10日

2、证书编号: CRCC10221P10376R2L-017

产品名称: 弹条IV型扣件系统

规格型号: 弹条IV型扣件系统 (含非严寒地区使用、严寒地区使用)

标准和技术要求: TB/T 3395.2—2015

关键零部件表:

弹条IV型扣件系统 (含非严寒地区使用、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
W2型弹条	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	复合垫板CRP5 (含非严寒地区使用、严寒地区使用)	天津天拓铁路橡胶制品有限责任公司
X3型弹条	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	预埋套管D1	河北腾跃轨道交通科技有限公司
螺旋道钉S1	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	轨距挡板G5	河北腾跃轨道交通科技有限公司
橡胶垫板RP5 (含非严寒地区使用、严寒地区使用)	天津天拓铁路橡胶制品有限责任公司	调高垫板TD5	河北腾跃轨道交通科技有限公司

弹条IV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
C4型弹条	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	橡胶垫板RP4 (含非严寒地区使用、严寒地区使用)	浙江天台祥和实业股份有限公司
JA型弹条	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	绝缘轨距块G4	株洲时代新材料科技股份有限公司
JB型弹条	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	绝缘轨距块G4J	株洲时代新材料科技股份有限公司
预埋铁座TZ4	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司		

有效期: 2021年10月14日至2026年05月10日

3、证书编号: CRCC10221P10376R2L-018

产品名称: WJ-8型扣件系统

规格型号: WJ-8型扣件系统 (含非严寒地区使用、严寒地区使用)

标准和技术要求: TB/T 3395.5—2015

关键零部件表:

WJ-8型扣件系统 (含非严寒地区使用、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
W1型弹条	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	WJ8铁垫板下弹性垫板 (含非严寒地区使用、严寒地区使用)	株洲时代新材料科技股份有限公司

X2型弹条	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	WJ8绝缘轨距块	河北腾跃轨道交通科技有限公司
螺旋道钉S2	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	预埋套管D1	河北腾跃轨道交通科技有限公司
螺旋道钉S3	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	WJ8轨距挡板	河北腾跃轨道交通科技有限公司
WJ8铁垫板（静电喷涂）	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	WJ8接头轨距挡板	河北腾跃轨道交通科技有限公司
WJ8橡胶垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	天津天拓铁路橡胶制品有限公司	WJ8轨下微调垫板	河北腾跃轨道交通科技有限公司
WJ8复合垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	天津天拓铁路橡胶制品有限公司	WJ8铁垫板下调高垫板	河北腾跃轨道交通科技有限公司

WJ-8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
W1型弹条	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	WJ8铁垫板下弹性垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	晋亿实业股份有限公司
X2型弹条	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	WJ8绝缘轨距块	河北腾跃轨道交通科技有限公司
螺旋道钉S2	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	预埋套管D1	河北腾跃轨道交通科技有限公司
螺旋道钉S3	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	WJ8轨距挡板	河北腾跃轨道交通科技有限公司
WJ8铁垫板（静电喷涂）	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	WJ8接头轨距挡板	河北腾跃轨道交通科技有限公司
WJ8橡胶垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	江阴海达橡塑股份有限公司	WJ8轨下微调垫板	河北腾跃轨道交通科技有限公司
WJ8复合垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	江阴海达橡塑股份有限公司	WJ8铁垫板下调高垫板	河北腾跃轨道交通科技有限公司

WJ-8型扣件系统（含非严寒地区使用、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
W1型弹条	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	WJ8铁垫板下弹性垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	株洲时代新材料科技股份有限公司
X2型弹条	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	WJ8绝缘轨距块	株洲时代新材料科技股份有限公司
螺旋道钉S2	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	预埋套管D1	株洲时代新材料科技股份有限公司
螺旋道钉S3	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	WJ8轨距挡板	株洲时代新材料科技股份有限公司
WJ8铁垫板（静电喷涂）	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	WJ8接头轨距挡板	株洲时代新材料科技股份有限公司
WJ8橡胶垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	浙江天台祥和实业股份有限公司	WJ8轨下微调垫板	株洲时代新材料科技股份有限公司
WJ8复合垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	浙江天台祥和实业股份有限公司	WJ8铁垫板下调高垫板	株洲时代新材料科技股份有限公司

有效期：2021年10月14日至2026年05月10日

4、证书编号：CRCC10221P10376R2L-019

产品名称：WJ-7型扣件系统

规格型号：WJ-7型扣件系统（含非严寒地区使用、严寒地区使用）

标准和技术要求：TB/T 3395.4—2015

关键零部件表：

WJ-7型扣件系统（含非严寒地区使用、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
W1型弹条	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	WJ7-B橡胶垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	天津天拓铁路橡胶制品有限责任公司
X2型弹条	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	WJ7-B复合垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	天津天拓铁路橡胶制品有限责任公司
T型螺栓T1	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	WJ7绝缘缓冲垫板	天津天拓铁路橡胶制品有限责任公司
锚固螺栓B1	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	WJ7铁垫板下调高垫板	天津天拓铁路橡胶制品有限责任公司
WJ7铁垫板（静电喷涂）	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	WJ7绝缘块	河北腾跃轨道交通科技有限公司
WJ7平垫块	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	预埋套管D2	河北腾跃轨道交通科技有限公司
WJ7-A橡胶垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	天津天拓铁路橡胶制品有限责任公司	WJ7轨下调高垫板	河北腾跃轨道交通科技有限公司
WJ7-A复合垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	天津天拓铁路橡胶制品有限责任公司		

WJ-7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
W1型弹条	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	WJ7-B橡胶垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	浙江天台祥和实业股份有限公司
X2型弹条	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	WJ7-B复合垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	浙江天台祥和实业股份有限公司
T型螺栓T1	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	WJ7绝缘缓冲垫板	浙江天台祥和实业股份有限公司
锚固螺栓B1	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	WJ7铁垫板下调高垫板	浙江天台祥和实业股份有限公司
WJ7铁垫板（静电喷涂）	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	WJ7绝缘块	浙江天台祥和实业股份有限公司
WJ7平垫块	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	预埋套管D2	浙江天台祥和实业股份有限公司
WJ7-A橡胶垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	浙江天台祥和实业股份有限公司	WJ7轨下调高垫板	浙江天台祥和实业股份有限公司
WJ7-A复合垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	浙江天台祥和实业股份有限公司		

有效期：2021年10月14日至2026年05月10日

## 委托人名称：河北翼辰实业集团股份有限公司

生产厂名称：河北翼辰实业集团股份有限公司

制造地址：河北省石家庄市藁城区廉州东路268号

1、证书编号：CRCC10221P10366R3L-007

产品名称：WJ-8型扣件系统

规格型号：WJ-8型扣件系统（含非严寒地区使用、严寒地区使用）

标准和技术要求：TB/T 3395.5—2015

关键零部件表：

WJ-8型扣件系统（含非严寒地区使用、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
W1型弹条	河北翼辰实业集团股份有限公司	WJ8铁垫板下弹性垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
X2型弹条	河北翼辰实业集团股份有限公司	WJ8绝缘轨距块	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
螺旋道钉S2	河北翼辰实业集团股份有限公司	预埋套管D1	河北铁科翼辰新材料科技有限公司

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
螺旋道钉S3	河北翼辰实业集团股份有限公司	WJ8轨距挡板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ8铁垫板（静电喷涂）	河北翼辰实业集团股份有限公司	WJ8接头轨距挡板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ8橡胶垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	河北铁科翼辰新材料科技有限公司	WJ8轨下微调垫板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ8复合垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	河北铁科翼辰新材料科技有限公司	WJ8铁垫板下调高垫板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司

WJ-8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
W1型弹条	河北翼辰实业集团股份有限公司	WJ8铁垫板下弹性垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	浙江天台祥和实业股份有限公司
X2型弹条	河北翼辰实业集团股份有限公司	WJ8绝缘轨距块	株洲时代新材料科技股份有限公司
螺旋道钉S2	河北翼辰实业集团股份有限公司	预埋套管D1	株洲时代新材料科技股份有限公司
螺旋道钉S3	河北翼辰实业集团股份有限公司	WJ8轨距挡板	株洲时代新材料科技股份有限公司
WJ8铁垫板（静电喷涂）	河北翼辰实业集团股份有限公司	WJ8接头轨距挡板	株洲时代新材料科技股份有限公司
WJ8橡胶垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	浙江天台祥和实业股份有限公司	WJ8轨下微调垫板	株洲时代新材料科技股份有限公司
WJ8复合垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	浙江天台祥和实业股份有限公司	WJ8铁垫板下调高垫板	株洲时代新材料科技股份有限公司

WJ-8型扣件系统（含非严寒地区使用、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
W1型弹条	河北翼辰实业集团股份有限公司	WJ8铁垫板下弹性垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	浙江天台祥和实业股份有限公司
X2型弹条	河北翼辰实业集团股份有限公司	WJ8绝缘轨距块	浙江天台祥和实业股份有限公司
螺旋道钉S2	河北翼辰实业集团股份有限公司	预埋套管D1	浙江天台祥和实业股份有限公司
螺旋道钉S3	河北翼辰实业集团股份有限公司	WJ8轨距挡板	浙江天台祥和实业股份有限公司
WJ8铁垫板（静电喷涂）	河北翼辰实业集团股份有限公司	WJ8接头轨距挡板	浙江天台祥和实业股份有限公司
WJ8橡胶垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	浙江天台祥和实业股份有限公司	WJ8轨下微调垫板	浙江天台祥和实业股份有限公司
WJ8复合垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	浙江天台祥和实业股份有限公司	WJ8铁垫板下调高垫板	浙江天台祥和实业股份有限公司

WJ-8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
W1型弹条	河北翼辰实业集团股份有限公司	WJ8铁垫板下弹性垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	株洲时代新材料科技股份有限公司

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
X2型弹条	河北翼辰实业集团股份有限公司	WJ8绝缘轨距块	株洲时代新材料科技股份有限公司
螺旋道钉S2	河北翼辰实业集团股份有限公司	预埋套管D1	株洲时代新材料科技股份有限公司
螺旋道钉S3	河北翼辰实业集团股份有限公司	WJ8轨距挡板	株洲时代新材料科技股份有限公司
WJ8铁垫板（静电喷涂）	河北翼辰实业集团股份有限公司	WJ8接头轨距挡板	株洲时代新材料科技股份有限公司
WJ8橡胶垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	天津天拓铁路橡胶制品有限责任公司	WJ8轨下微调垫板	株洲时代新材料科技股份有限公司
WJ8复合垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	天津天拓铁路橡胶制品有限责任公司	WJ8铁垫板下调高垫板	株洲时代新材料科技股份有限公司

WJ-8型扣件系统（含非严寒地区使用、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
W1型弹条	河北翼辰实业集团股份有限公司	WJ8铁垫板下弹性垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	株洲时代新材料科技股份有限公司
X2型弹条	河北翼辰实业集团股份有限公司	WJ8绝缘轨距块	唐山康华铁路器材有限公司
螺旋道钉S2	河北翼辰实业集团股份有限公司	预埋套管D1	唐山康华铁路器材有限公司
螺旋道钉S3	河北翼辰实业集团股份有限公司	WJ8轨距挡板	唐山康华铁路器材有限公司
WJ8铁垫板（静电喷涂）	河北翼辰实业集团股份有限公司	WJ8接头轨距挡板	唐山康华铁路器材有限公司
WJ8橡胶垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	唐山康华铁路器材有限公司	WJ8轨下微调垫板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ8复合垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	唐山康华铁路器材有限公司	WJ8铁垫板下调高垫板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司

有效期：2021年10月13日至2026年03月01日

### 委托人名称：中铁隆昌铁路器材有限公司

生产厂名称：中铁隆昌铁路器材有限公司

制造地址：场所1：四川省隆昌市金鹅街道重庆路598号；

场所2：四川省隆昌市外站路491号

1、证书编号：CRCC10221P10401R3M-020

产品名称：WJ-8型扣件 系统

规格型号：WJ-8型扣件系统（含非严寒地区使用、严寒地区使用）

标准和技术要求：TB/T 3395.5—2015

关键零部件表：

WJ-8型扣件系统（含非严寒地区使用、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
W1型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ8铁垫板下弹性垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	株洲时代新材料科技股份有限公司
X2型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ8绝缘轨距块	株洲时代新材料科技股份有限公司
螺旋道钉S2	中铁隆昌铁路器材有限公司	预埋套管D1	株洲时代新材料科技股份有限公司

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
螺旋道钉S3	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ8轨距挡板	株洲时代新材料科技股份有限公司
WJ8铁垫板（电泳）	晋亿实业股份有限公司	WJ8接头轨距挡板	株洲时代新材料科技股份有限公司
WJ8橡胶垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	武威复兴华通铁路器材有限公司	WJ8轨下微调垫板	株洲时代新材料科技股份有限公司
WJ8复合垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	武威复兴华通铁路器材有限公司	WJ8铁垫板下调高垫板	株洲时代新材料科技股份有限公司

WJ-8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
W1型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ8铁垫板下弹性垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	株洲时代新材料科技股份有限公司
X2型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ8绝缘轨距块	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
螺旋道钉S2	中铁隆昌铁路器材有限公司	预埋套管D1	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
螺旋道钉S3	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ8轨距挡板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ8铁垫板（电泳）	晋亿实业股份有限公司	WJ8接头轨距挡板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ8橡胶垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	河北铁科翼辰新材料科技有限公司	WJ8轨下微调垫板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ8复合垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	河北铁科翼辰新材料科技有限公司	WJ8铁垫板下调高垫板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司

WJ-8型扣件系统（含非严寒地区使用、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
W1型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ8铁垫板下弹性垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	浙江天台祥和实业股份有限公司
X2型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ8绝缘轨距块	台州大华铁路材料有限公司
螺旋道钉S2	中铁隆昌铁路器材有限公司	预埋套管D1	台州大华铁路材料有限公司
螺旋道钉S3	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ8轨距挡板	台州大华铁路材料有限公司
WJ8铁垫板（静电喷涂）	安阳市铁路器材有限责任公司	WJ8轨下微调垫板	台州大华铁路材料有限公司
WJ8橡胶垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	浙江天台祥和实业股份有限公司	WJ8铁垫板下调高垫板	台州大华铁路材料有限公司
WJ8复合垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	浙江天台祥和实业股份有限公司		

WJ-8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
W1 型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ8 铁垫板下弹性垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	株洲时代新材料科技股份有限公司
X2 型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ8 绝缘轨距块	株洲时代新材料科技股份有限公司
螺旋道钉 S2	中铁隆昌铁路器材有限公司	预埋套管 D1	株洲时代新材料科技股份有限公司
螺旋道钉 S3	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ8 轨距挡板	株洲时代新材料科技股份有限公司
WJ8 铁垫板（电泳）	晋亿实业股份有限公司	WJ8 接头轨距挡板	株洲时代新材料科技股份有限公司
WJ8 橡胶垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	浙江天台祥和实业股份有限公司	WJ8 轨下微调垫板	株洲时代新材料科技股份有限公司
WJ8 复合垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	浙江天台祥和实业股份有限公司	WJ8 铁垫板下调高垫板	株洲时代新材料科技股份有限公司

WJ-8型扣件系统（含非严寒地区使用、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
W1型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ8铁垫板下弹性垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	株洲时代新材料科技股份有限公司
X2型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ8绝缘轨距块	株洲时代新材料科技股份有限公司
螺旋道钉S2	中铁隆昌铁路器材有限公司	预埋套管D1	株洲时代新材料科技股份有限公司
螺旋道钉S3	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ8轨距挡板	株洲时代新材料科技股份有限公司
WJ8铁垫板（电泳）	安阳市铁路器材有限责任公司	WJ8接头轨距挡板	株洲时代新材料科技股份有限公司
WJ8橡胶垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	河北铁科翼辰新材料科技有限公司	WJ8轨下微调垫板	株洲时代新材料科技股份有限公司
WJ8复合垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	河北铁科翼辰新材料科技有限公司	WJ8铁垫板下调高垫板	株洲时代新材料科技股份有限公司

WJ-8型扣件系统（含非严寒地区使用、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
W1型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ8铁垫板下弹性垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
X2型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ8绝缘轨距块	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
螺旋道钉S2	中铁隆昌铁路器材有限公司	预埋套管D1	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
螺旋道钉S3	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ8轨距挡板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ8铁垫板（静电喷涂）	安阳市铁路器材有限责任公司	WJ8接头轨距挡板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ8橡胶垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	河北铁科翼辰新材料科技有限公司	WJ8轨下微调垫板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司

WJ8复合垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	河北铁科翼辰新材料科技有限公司	WJ8铁垫板下调高垫板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
--------------------------	-----------------	-------------	-----------------

有效期：2021年10月12日至2026年08月12日

2、证书编号：CRCC10221P10401R3M-021

产品名称：弹条V型扣件系统

规格型号：弹条V型扣件系统（含非严寒地区使用、严寒地区使用）

标准和技术要求：TB/T 3395.3—2015

关键零部件表：

弹条V型扣件系统（含非严寒地区使用、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
W2 型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	复合垫板 CRP5（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	武威复兴华通铁路器材有限公司
X3 型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	预埋套管 D1	株洲时代新材料科技股份有限公司
螺旋道钉 S1	中铁隆昌铁路器材有限公司	轨距挡板 G5	株洲时代新材料科技股份有限公司
橡胶垫板 RP5（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	武威复兴华通铁路器材有限公司	调高垫板 TD5	株洲时代新材料科技股份有限公司

弹条V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
W2 型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	复合垫板 CRP5（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
X3 型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	预埋套管 D1	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
螺旋道钉 S1	中铁隆昌铁路器材有限公司	轨距挡板 G5	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
橡胶垫板 RP5（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	河北铁科翼辰新材料科技有限公司	调高垫板 TD5	河北铁科翼辰新材料科技有限公司

弹条V型扣件系统（含非严寒地区使用、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
W2 型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	复合垫板 CRP5（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	浙江天台祥和实业股份有限公司
X3 型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	预埋套管 D1	台州大华铁路材料有限公司
螺旋道钉 S1	中铁隆昌铁路器材有限公司	轨距挡板 G5	台州大华铁路材料有限公司
橡胶垫板 RP5（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	浙江天台祥和实业股份有限公司	调高垫板 TD5	台州大华铁路材料有限公司

弹条V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
W2 型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	复合垫板 CRP5（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	浙江天台祥和实业股份有限公司
X3 型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	预埋套管 D1	浙江天台祥和实业股份有限公司
螺旋道钉 S1	中铁隆昌铁路器材有限公司	轨距挡板 G5	浙江天台祥和实业股份有限公司
橡胶垫板 RP5（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	浙江天台祥和实业股份有限公司	调高垫板 TD5	浙江天台祥和实业股份有限公司

有效期：2021年10月12日至2026年08月12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

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 Ss36-280	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 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	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

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
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
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		

有效期：2021年10月13日至2024年12月23日

## 专业小类：22.04.1322 重载铁路扣件系统

委托人名称：安徽省巢湖铸造厂有限责任公司

生产厂名称：安徽省巢湖铸造厂有限责任公司

制造地址：安徽省巢湖市长江西路2号

1、证书编号：CRCC10221P10376R2L-022

产品名称：弹条VI型扣件系统

规格型号：弹条VI型扣件系统

标准和技术要求：Q/CR 480—2015

关键零部件表：

弹条VI型扣件系统组合一：

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
W4 型弹条	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	轨下垫板 P6	浙江天台祥和实业股份有限公司
II 型挡板座	浙江天台祥和实业股份有限公司		

弹条VI型扣件系统组合二:

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
W4 型弹条	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	轨下垫板 P6	株洲时代新材料科技股份有限公司
II 型挡板座	河北腾跃轨道交通科技有限公司		

有效期: 2021年10月14日至2026年05月10日

2、证书编号: CRCC10221P10376R2L-023

产品名称: 弹条VII型扣件系统

规格型号: 弹条VII型扣件系统

标准和技术要求: Q/CR 481—2015

关键零部件表:

弹条VII型扣件系统组合一:

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
T型螺栓T2	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	轨下调高垫板TD7	河北腾跃轨道交通科技有限公司
W4型弹条	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	轨距挡板下调高垫板DTD7	河北腾跃轨道交通科技有限公司
绝缘轨距块G7	河北腾跃轨道交通科技有限公司	轨距挡板MG7	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司
轨下垫板P7	株洲时代新材料科技股份有限公司	预埋铁座TZ5	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司

有效期: 2021年10月14日至2026年05月10日

3、证书编号: CRCC10221P10376R2L-025

产品名称: WJ-12型扣件系统

规格型号: WJ-12型扣件系统

标准和技术要求: Q/CR 479—2015

关键零部件表:

WJ-12型扣件系统组合一:

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
T型螺栓T3	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	WJ12轨下垫板	浙江天台祥和实业股份有限公司
W5型弹条	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	WJ12铁垫板下弹性垫板	株洲时代新材料科技股份有限公司
WJ12轨距挡板	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	WJ12轨距挡板下调高垫板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ12预埋铁座	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	WJ12预设调高垫板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ12绝缘轨距块	河北铁科翼辰新材料科技有限公司		

WJ-12型扣件系统组合二:

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
T型螺栓T3	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	WJ12轨下垫板	浙江天台祥和实业股份有限公司
W5型弹条	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	WJ12铁垫板下弹性垫板	北京中科用通科技股份有限公司
WJ12轨距挡板	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	WJ12轨距挡板下调高垫板	河北腾跃轨道交通科技有限公司
WJ12预埋铁座	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	WJ12预设调高垫板	河北腾跃轨道交通科技有限公司
WJ12绝缘轨距块	河北腾跃轨道交通科技有限公司		

有效期: 2021年10月14日至2026年05月10日

**委托人名称: 中铁隆昌铁路器材有限公司**

生产厂名称: 中铁隆昌铁路器材有限公司

制造地址: 场所1: 四川省隆昌市金鹅街道重庆路598号;

场所2: 四川省隆昌市外站路491号

1、证书编号: CRCC10221P10401R3M-001

产品名称: WJ-12型扣件系统

规格型号: WJ-12型扣件系统

标准和技术要求: Q/CR 479—2015

关键零部件表:

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
T 型螺栓 T3	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ12 轨下垫板	浙江天台祥和实业股份有限公司
W5 型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ12 铁垫板下弹性垫板	株洲时代新材料科技股份有限公司
WJ12 轨距挡板	河北翼辰实业集团股份有限公司	WJ12 轨距挡板下调高垫板	株洲时代新材料科技股份有限公司
WJ12 预埋铁座	河北翼辰实业集团股份有限公司	WJ12 预设调高垫板	株洲时代新材料科技股份有限公司
WJ12 绝缘轨距块	株洲时代新材料科技股份有限公司		

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
T 型螺栓 T3	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ12 轨下垫板	浙江天台祥和实业股份有限公司
W5 型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ12 铁垫板下弹性垫板	北京中科用通科技股份有限公司
WJ12 轨距挡板	苏州石川制铁有限公司	WJ12 轨距挡板下调高垫板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ12 预埋铁座	苏州石川制铁有限公司	WJ12 预设调高垫板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ12 绝缘轨距块	河北铁科翼辰新材料科技有限公司		

有效期：2021年10月12日至2026年08月12日

2、证书编号：CRCC10221P10401R3M-002

产品名称：弹条Ⅶ型扣件系统

规格型号：弹条Ⅶ型扣件系统

标准和技术要求：Q/CR 481—2015

关键零部件表：

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
T 型螺栓 T2	晋亿实业股份有限公司	轨下调高垫板 TD7	浙江天台祥和实业股份有限公司
W4 型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	轨距挡板下调高垫板 DTD7	浙江天台祥和实业股份有限公司
绝缘轨距块 G7	浙江天台祥和实业股份有限公司	轨距挡板 MG7	河北翼辰实业集团股份有限公司
轨下垫板 P7	浙江天台祥和实业股份有限公司	预埋铁座 TZ5	河北翼辰实业集团股份有限公司

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
T 型螺栓 T2	晋亿实业股份有限公司	轨下调高垫板 TD7	株洲时代新材料科技股份有限公司
W4 型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	轨距挡板下调高垫板 DTD7	株洲时代新材料科技股份有限公司
绝缘轨距块 G7	株洲时代新材料科技股份有限公司	轨距挡板 MG7	苏州石川制铁有限公司
轨下垫板 P7	株洲时代新材料科技股份有限公司	预埋铁座 TZ5	苏州石川制铁有限公司

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
T 型螺栓 T2	中铁隆昌铁路器材有限公司	轨下调高垫板 TD7	株洲时代新材料科技股份有限公司
W4 型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	轨距挡板下调高垫板 DTD7	株洲时代新材料科技股份有限公司
绝缘轨距块 G7	株洲时代新材料科技股份有限公司	轨距挡板 MG7	河北翼辰实业集团股份有限公司
轨下垫板 P7	株洲时代新材料科技股份有限公司	预埋铁座 TZ5	河北翼辰实业集团股份有限公司

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
T 型螺栓 T2	中铁隆昌铁路器材有限公司	轨下调高垫板 TD7	株洲时代新材料科技股份有限公司
W4 型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	轨距挡板下调高垫板 DTD7	株洲时代新材料科技股份有限公司
绝缘轨距块 G7	株洲时代新材料科技股份有限公司	轨距挡板 MG7	河北翼辰实业集团股份有限公司
轨下垫板 P7	浙江中元铁路配件有限公司	预埋铁座 TZ5	河北翼辰实业集团股份有限公司

有效期：2021年10月12日至2026年08月12日

3、证书编号：CRCC10221P10401R3M-005

产品名称：弹条Ⅵ型扣件系统

规格型号：弹条Ⅵ型扣件系统

标准和技术要求：Q/CR 480—2015

关键零部件表：



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
W4型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	轨下垫板P6	株洲时代新材料科技股份有限公司
II型挡板座	株洲时代新材料科技股份有限公司		

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
W4型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	轨下垫板P6	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
II型挡板座	河北铁科翼辰新材料科技有限公司		

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
W4型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	轨下垫板P6	浙江中元铁路配件有限公司
II型挡板座	株洲时代新材料科技股份有限公司		

有效期：2021年10月12日至2026年08月12日

### **专业小类：22.04.1401 道砟捣固机械**

#### **委托人名称：沈阳路邦机械有限公司**

生产厂名称：沈阳路邦机械有限公司

制造地址：沈阳市沈北新区沈北街道王驿开发区

1、证书编号：CRCC10218P11197R1M-1

产品名称：道砟捣固机械 液压道岔捣固机

规格型号：YCD-2型液压道岔捣固机（本田动力（中国）GX270 内燃型无夹钳）

标准和技术要求：TB/T 1404—2008

有效期：2021年10月14日至2023年01月02日

2、证书编号：CRCC10218P11197R1M-12

产品名称：道砟捣固机械 液压捣固机

规格型号：YD-22型液压捣固机（本田动力（中国）GX390、内燃型 有夹钳）

标准和技术要求：TB/T 1404—2008

有效期：2021年10月14日至2023年01月02日

### **专业小类：22.04.1403 钢轨整修机械**

#### **委托人名称：沈阳路邦机械有限公司**

生产厂名称：沈阳路邦机械有限公司

制造地址：沈阳市沈北新区沈北街道王驿开发区

1、证书编号：CRCC10218P11197R1M-2

产品名称：钢轨整修机械 道岔打磨机

规格型号：NCM-5.1型内燃道岔打磨机（本田动力（中国）GX270 内燃型）；

NCM-4.0型内燃道岔打磨机（本田动力（中国）GX160 内燃型）

标准和技术要求：TB/T 3158—2007；TJ/GW 036—2005

有效期：2021年10月14日至2023年01月02日

### **专业小类：22.04.1404 起拨道机械**

#### **委托人名称：沈阳路邦机械有限公司**

生产厂名称：沈阳路邦机械有限公司

制造地址：沈阳市沈北新区沈北街道王驿开发区

1、证书编号：CRCC10218P11197R1M-10

产品名称：起拨道机械 液压起道机

规格型号：YQJ-200型液压起道机（本田动力（中国）GX390 皮带传动）；

YQJ-200 II型液压高行程起道机（本田动力（中国）GX390 皮带传动）

标准和技术要求：TB/T 2899—2005；TJ/GW 036—2005

有效期：2021年10月14日至2023年01月02日

2、证书编号：CRCC10218P11197R1M-9

产品名称：起拨道机械 液压起拨道机  
规格型号：YQBJ-300×130型液压起拨道机（本田动力（中国）GX390 皮带传动）  
标准和技术要求：TB/T 2899—2005；TJ/GW 036—2005  
有效期：2021年10月14日至2023年01月02日

### **专业小类：22.04.1405 轨枕作业机械**

#### **委托人名称：沈阳路邦机械有限公司**

生产厂名称：沈阳路邦机械有限公司  
制造地址：沈阳市沈北新区沈北街道王驿开发区

1、证书编号：CRCC10218P11197R1M-8

产品名称：轨枕作业机械 A类扣件螺栓机动扳手  
规格型号：NLB-650型内燃螺栓扳手（A类、本田动力（中国）GX160 内燃机械传动轨行式 双套筒）  
标准和技术要求：TB/T 3099—2012  
有效期：2021年10月14日至2023年01月02日

#### **（四）其他**

#### **01恢复**

### **专业小类：22.04.1319 高速铁路道岔**

#### **委托人名称：新铁德奥道岔有限公司**

生产厂名称：新铁德奥道岔有限公司  
制造地址：河北省秦皇岛市山海关区南海西路29-1

1、证书编号：CRCC10220P11814R1M-004

产品名称：时速350公里高速铁路道岔  
规格型号：基本轨：60kg/m-18号，CN-6118A0-220；  
基本轨：60kg/m-42号，CN-6142AS-220；  
尖轨：60kg/m-18号，CN-6118A0-230；  
尖轨：60kg/m-42号，CN-6142AS-230；  
整组道岔：60kg/m-18号，CN-6118AS；  
整组道岔：60kg/m-18号，CN-6118AT；  
整组道岔：60kg/m-42号，CN-6142AS；  
整组道岔：60kg/m-42号，CN-6142AT；  
辙叉：60kg/m-18号，CN-6118AS-300；  
辙叉：60kg/m-18号，CN-6118AT-300；  
辙叉：60kg/m-42号，CN-6142AS-300；  
辙叉：60kg/m-42号，CN-6142AT-300  
标准和技术要求：Q/CR 467—2014；TB/T 3434—2016

恢复日期：2021年10月13日恢复原部分暂停的“整组道岔：60kg/m-42号，CN-6142AT；整组道岔：60kg/m-18号，CN-6118AT；整组道岔：60kg/m-18号，CN-6118AS；整组道岔：60kg/m-42号，CN-6142AS”型号（暂停期间：2021年04月08日至2021年10月13日）

2、证书编号：CRCC10220P11814R1M-005

产品名称：时速250公里高速铁路道岔  
规格型号：辙叉：60kg/m-18号，CN-6118AB-300；基本轨：60kg/m-18号，CN-6118A0-220；  
整组道岔：60kg/m-18号，CN-6118AB；尖轨：60kg/m-18号，CN-6118A0-230  
标准和技术要求：Q/CR 467—2014；TB/T 3434—2016

恢复日期：2021年10月13日恢复原部分暂停的“整组道岔：60kg/m-18号，CN-6118AB”型号（暂停期间：2021年04月08日至2021年10月13日）

### **专业小类：22.04.1328 土工布**

#### **委托人名称：潍坊驼王实业有限公司**

生产厂名称：潍坊驼王实业有限公司  
制造地址：寿光市滨海（羊口）高新技术产业区渤海大道西首路南

1、证书编号：CRCC10219P13211R0M-001

产品名称：聚酯长丝无纺土工布  
规格型号：GTX/PETFNG-4.5~40.0  
标准和技术要求：Q/CR549.5-2016  
恢复日期：2021年10月18日（暂停期间：2021年05月27日至2021年10月18日）

## 02暂停

### 专业小类：22.04.1102 铁路通信信号设备用防雷装置

#### 委托人名称：广州华炜科技有限公司

生产厂名称：广州华炜科技有限公司  
制造地址：场所1：广东省东莞市东城街道银凯西路5号102室；  
场所2：广州市天河区华明路9号1201-1206

1、证书编号：CRCC10216P10425R1M

产品名称：电源浪涌保护器  
规格型号：HPD C 40G/275(并联交流型、 $\geq 20\text{kA}$ ； $I_n:20\text{kA}$ ； $U_N:220\text{VAC}$ ； $U_B\leq 1000\text{V}$ ； $U_p\leq 1500\text{V}$ )；  
HPD C 40G/420(并联交流型、 $\geq 20\text{kA}$ ； $I_n:20\text{kA}$ ； $U_N:380\text{VAC}$ ； $U_B\leq 1500\text{V}$ ； $U_p\leq 2000\text{V}$ )；  
HPD B 80G/420(并联交流型、 $\geq 40\text{kA}$ ； $I_n:40\text{kA}$ ； $U_N:380\text{VAC}$ ； $U_B\leq 1500\text{V}$ ； $U_p\leq 2500\text{V}$ )；  
HPD D 20G/48(并联直流型、 $\geq 10\text{kA}$ ； $I_n:10\text{kA}$ ； $U_N:48\text{VDC}$ ； $U_B\leq 500\text{V}$ ； $U_p\leq 600\text{V}$ )；  
HPD B 80G/275(并联交流型、 $\geq 40\text{kA}$ ； $I_n:40\text{kA}$ ； $U_N:220\text{VAC}$ ； $U_B\leq 1000\text{V}$ ； $U_p\leq 2100\text{V}$ )  
标准和技术要求：TB/T 2311—2017  
暂停日期：2021年10月14日

2、证书编号：CRCC10216P10425R1M-1

产品名称：防雷分线柜  
规格型号：GFL1 -H600B（普通型）  
标准和技术要求：Q/CR 652—2018  
暂停日期：2021年10月14日

3、证书编号：CRCC10216P10425R1M-2

产品名称：铁路信号设备浪涌保护器  
规格型号：HS110/1D（并联交流型，室内普通型； $I_n:10\text{kA}$ ； $U_c:130\text{VAC}$ ； $U_{imp}$ （复合型） $\leq 700\text{V}$ ； $U_p\leq 800\text{V}$ ）；  
HS600/1D（并联交流型，室内普通型； $I_n:10\text{kA}$ ； $U_c:420\text{VAC}$ ； $U_{imp}$ （复合型） $\leq 1500\text{V}$ ； $U_p\leq 2000\text{V}$ ）；  
HS48/1D（并联交流型，室内普通型； $I_n:10\text{kA}$ ； $U_c:63\text{VAC}$ ； $U_{imp}$ （复合型） $\leq 700\text{V}$ ； $U_p\leq 700\text{V}$ ）；  
HS220/1D（并联交流型，室内普通型； $I_n:10\text{kA}$ ； $U_c:275\text{VAC}$ ； $U_{imp}$ （复合型） $\leq 1000\text{V}$ ； $U_p\leq 1200\text{V}$ ）；  
HS380/1D（并联交流型，室内普通型； $I_n:10\text{kA}$ ； $U_c:420\text{VAC}$ ； $U_{imp}$ （复合型） $\leq 1500\text{V}$ ； $U_p\leq 1700\text{V}$ ）  
标准和技术要求：TB/T 2311—2017  
暂停日期：2021年10月14日

4、证书编号：CRCC10216P10425R1M-4

产品名称：数据传输通道浪涌保护器  
规格型号：HCR DB9(非同轴、串联型、 $\geq 1.5\text{kA}$ ； $I_n:1.5\text{kA}$ ； $U_N:10\text{VDC}$ ； $U_B\leq 40\text{V}$ ； $U_p\leq 40\text{V}$ ；频率范围： $0\sim 2\text{MHz}$ ；插入损耗  $\alpha_e\leq 0.5\text{dB}$ ；误码率  $\text{EBR}\leq 1*10^{-9}$ )；  
HCR 2E 150(非同轴、串联型、 $\geq 5\text{kA}$ ； $I_n:5\text{kA}$ ； $U_N:120\text{VDC}$ ； $U_B\leq 200\text{V}$ ； $U_p\leq 300\text{V}$ ；频率范围： $0\sim 2\text{MHz}$ ；插入损耗  $\alpha_e\leq 0.5\text{dB}$ ；误码率  $\text{EBR}\leq 1*10^{-9}$ )；  
HCR L9A(同轴、串联型、 $\geq 1.5\text{kA}$ ； $I_n:1.5\text{kA}$ ； $U_N:5\text{VDC}$ ； $U_B\leq 20\text{V}$ ； $U_p\leq 25\text{V}$ ；频率范围： $0\sim 2\text{MHz}$ ；插入损耗  $\alpha_e\leq 0.5\text{dB}$ ；误码率  $\text{EBR}\leq 1*10^{-9}$ )；  
HCR RJ45(非同轴、串联型、 $\geq 1.5\text{kA}$ ； $I_n:1.5\text{kA}$ ； $U_N:10\text{VDC}$ ； $U_B\leq 40\text{V}$ ； $U_p\leq 40/500\text{V}$ ；频率范围： $0\sim 10\text{MHz}$ ；插入损耗  $\alpha_e\leq 0.5\text{dB}$ ；误码率  $\text{EBR}\leq 1*10^{-9}$ )；  
HCR 2E 48(非同轴、串联型、 $\geq 5\text{kA}$ ； $I_n:5\text{kA}$ ； $U_N:48\text{VDC}$ ； $U_B\leq 100\text{V}$ ； $U_p\leq 120\text{V}$ ；频率范围： $0\sim 2\text{MHz}$ ；插入损耗  $\alpha_e\leq 0.5\text{dB}$ ；误码率  $\text{EBR}\leq 1*10^{-9}$ )；  
HCR BNC(同轴、串联型、 $\geq 5\text{kA}$ ； $I_n:5\text{kA}$ ； $U_N:24\text{VDC}$ ； $U_B\leq 60\text{V}$ ； $U_p\leq 75\text{V}$ ；频率范围： $0\sim 10\text{MHz}$ ；插入损耗  $\alpha_e\leq 0.5\text{dB}$ ；误码率  $\text{EBR}\leq 1*10^{-9}$ )；  
HCR 2E 24(非同轴、串联型、 $\geq 5\text{kA}$ ； $I_n:5\text{kA}$ ； $U_N:24\text{VDC}$ ； $U_B\leq 60\text{V}$ ； $U_p\leq 75\text{V}$ ；频率范围： $0\sim 2\text{MHz}$ ；插入损耗  $\alpha_e\leq 0.5\text{dB}$ ；误码率  $\text{EBR}\leq 1*10^{-9}$ )  
标准和技术要求：TB/T 2311—2017  
暂停日期：2021年10月14日

5、证书编号：CRCC10216P10425R1M-5

产品名称：电源防雷箱  
规格型号：XLY2-220/40-Q（并联型、室内型、普通型、 $\geq 40\text{kA}$ ）；  
XLY2-380/40-Q（并联型、室内型、普通型、 $\geq 40\text{kA}$ ）  
标准和技术要求：Q/CR 683—2018

暂停日期：2021年10月14日

6、证书编号：CRCC10219P10425R1M-006

产品名称：天馈同轴浪涌保护器

规格型号：HCR G N (N型;In=10KA;UN:70VDC;UB≤600V;频率范围：0~2.5GHz;插入损耗 $\alpha_e$ ≤0.5dB;电压驻波比VSWR≤1.2)

标准和技术要求：TB/T 2311—2017

暂停日期：2021年10月14日

### **专业小类：22.04.1148 铁路信号用断相保护器**

#### **委托人名称：四川浩铁仪器仪表有限公司**

生产厂名称：四川浩铁仪器仪表有限公司

制造地址：场所1：四川省绵阳市涪城区龙门镇龙港路；

场所2：四川省成都市金牛区金凤凰大道666号中铁轨道交通高科技产业园A5幢4楼

1、证书编号：CRCC10219P10423R1M-001

产品名称：铁路信号用断相保护器

规格型号：QDX1-S13(30)

标准和技术要求：TB/T3327-2015

暂停日期：2021年10月14日

### **专业小类：22.04.1301 扣件—非金属类部件**

#### **委托人名称：上海铁路西站综合服务公司**

生产厂名称：上海铁路西站综合服务公司

制造地址：上海嘉定区江桥镇翔铁东路100号273幢/上海铁路西站综合服务公司注塑厂

1、证书编号：CRCC10217P10935R3M

产品名称：弹条 I 型、II 型扣件挡板座（改性尼龙66）

规格型号：2-4普通型（适用于一般地区）

标准和技术要求：TB/T 1495.5—2003

暂停日期：2021年10月18日

### **专业小类：22.04.1307 扣件—金属类部件**

#### **委托人名称：柳州铁路直属工务电务配件厂**

生产厂名称：柳州铁路直属工务电务配件厂

制造地址：柳州市龙屯路1号大院内

1、证书编号：CRCC10218P11436R2S

产品名称：弹条II型扣件 弹条

规格型号：II型

标准和技术要求：TB/T 3065.2—2002和第1号修改单

暂停日期：2021年10月18日

### **专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂**

#### **委托人名称：河南省新星建材有限公司**

生产厂名称：河南省新星建材有限公司

制造地址：新郑市郭店镇北小李庄村

1、证书编号：CRCC10217P12537R0M

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）

标准和技术要求：TB/T3275—2018

暂停日期：2021年10月13日

#### **委托人名称：山东博苑高分子材料有限公司**

生产厂名称：山东博苑高分子材料有限公司

制造地址：寿光市侯镇新海路以北新华西路以西

1、证书编号：CRCC10219P13255R0S-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：BY-HPWR-S标准型（含气量≤3.0%，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=8.18：1）；

BY-HPWR-A早强型（含气量≤3.0%，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=8.18：1）；

BY-HPWR-R缓凝型（含气量≤3.0%，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=8.18：1）

标准和技术要求：TB/T3275—2018

暂停日期：2021年10月13日

### **专业小类：22.04.1310 铁路碎石道砟**

#### **委托人名称：安图县鹏博砂石开采有限公司**

生产厂名称：安图县鹏博砂石开采有限公司

制造地址：吉林省延边朝鲜族自治州安图县松江镇胜利村

1、证书编号：CRCC10219P13257R0S-001

产品名称：铁路碎石道砟

规格型号：特级道砟

标准和技术要求：TB/T 2140—2008

暂停日期：2021年10月18日

#### **委托人名称：枣阳市磊旺石料有限公司**

生产厂名称：枣阳市磊旺石料有限公司

制造地址：场所1：枣阳市兴隆镇白土社区北西路25号；

场所2：湖北省枣阳市兴隆镇竹林村

1、证书编号：CRCC10220P13411R0S-001

产品名称：铁路碎石道砟

规格型号：特级道砟

标准和技术要求：TB/T 2140—2008

暂停日期：2021年10月18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

暂停日期：2021年10月14日

### **03撤销**

### **专业小类：22.04.1310 铁路碎石道砟**

#### **委托人名称：额济纳旗天成矿业有限责任公司**

生产厂名称：额济纳旗天成矿业有限责任公司

制造地址：额济纳旗达镇八道桥东山石料矿（二矿）

1、证书编号：CRCC10219P13061R0M

产品名称：铁路碎石道砟（一级）

规格型号：既有线一级道砟（二采区）；新建铁路一级道砟（二采区）

标准和技术要求：TB/T 2140—2008

撤销日期：2021年10月18日

### **专业小类：22.04.1321 铁路混凝土梁防腐配件**

## 委托人名称：鞍山中铁桥梁构件有限公司

生产厂名称：鞍山中铁桥梁构件有限公司

制造地址：鞍山市千山区鞍旗路32号

1、证书编号：CRCC10219P13115R0S-001

产品名称：T型钢

规格型号：380×300×195

标准和技术要求：TB/T3274-2011

撤销日期：2021年10月13日

### 04注销

## 专业小类：22.04.0713 铁道客车制动防滑器

## 委托人名称：青岛雷尔威机械制造有限公司

生产厂名称：青岛雷尔威机械制造有限公司

制造地址：山东省青岛市崂山区株洲路178号甲

1、证书编号：CRCC10217P10759R1S

产品名称：铁路客车制动防滑器

规格型号：SWKP AS 20 0型（图号：1/602008LRW）

标准和技术要求：TJ/CL 523—2017；TB/T 3009—2019

注销日期：2021年10月13日

## 专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

## 委托人名称：河南金拇指防水科技有限公司

生产厂名称：河南金拇指防水科技有限公司

制造地址：河南省许昌市长葛市佛耳湖镇辛集村

1、证书编号：CRCC10217P12439R0M

产品名称：聚氨酯防水涂料

规格型号：直接用于作防水层，质量比A：B=1：2

标准和技术要求：TB/T 2965—2018

注销日期：2021年10月13日

## 专业小类：22.04.1310 铁路碎石道砟

## 委托人名称：大同市新荣区泉鑫实业有限公司

生产厂名称：大同市新荣区泉鑫实业有限公司

制造地址：大同市阳高县狮子屯乡燕窝片麻岩矿

1、证书编号：CRCC10218P12628R0S

产品名称：铁路碎石道砟

规格型号：特级道砟

标准和技术要求：TB/T2140-2008

注销日期：2021年10月18日

## 委托人名称：哈尔滨工务大修段牡丹江集经二公司伊林采石场

生产厂名称：哈尔滨工务大修段牡丹江集经二公司伊林采石场

制造地址：黑龙江省牡丹江市穆棱市兴源镇伊林车站东

1、证书编号：CRCC10219P11759R1M-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/T2140-2008

注销日期：2021年10月13日

### 05部分注销

## **专业小类：22.04.1301 扣件—非金属类部件**

### **委托人名称：沈阳北兴铁路器材制造有限公司**

生产厂名称：沈阳北兴铁路器材制造有限公司

制造地址：辽宁省沈阳市法库县辽河经济区

1、证书编号：CRCC10217P10827R1M-2

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）

规格型号：60-10R-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；

60-10-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；

60-10-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；

50-10-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；

60-10R-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；

60-12-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；

50-10-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；

60-12-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

注销日期：2021年10月14日部分注销“43-10-185耐寒型；43-7-185耐寒型；43-10-185普通型；43-7-185普通型”型号换证，有效期：2021年10月14日至2022年04月11日

### **委托人名称：西安铁路工贸有限公司**

生产厂名称：西安铁路工贸有限公司韩城橡塑分公司

制造地址：陕西省渭南市韩城市新城区东闸口

1、证书编号：CRCC10220P13282R0S-001

产品名称：橡胶垫板

规格型号：50-10-185普通型；60-10-185普通型；

60-10-190普通型；60-12-185普通型

标准和技术要求：TB/T 2626—1995和第1号修改单

注销日期：2021年10月13日部分注销“43-7-185普通型”型号并变更委托人名称换证，原委托人名称“西安铁路工贸公司”，原生产厂名称“韩城铁路橡塑厂”，有效期：2021年10月13日至2025年02月27日

## **专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料**

### **委托人名称：河北泽润工程橡塑有限公司**

生产厂名称：河北泽润工程橡塑有限公司

制造地址：场所1：河北省衡水市景县开发区；

场所2：河北省衡水市景县庙镇园区

1、证书编号：CRCC10220P10357R2M-003

产品名称：喷涂橡胶沥青防水材料

规格型号：桥梁（路基）专用LR B-I，质量比A:B液=10:1/A:B固:水=100:1:9；

隧道专用LR T-II，质量比A:B液=10:1/A:B固:水=100:1:9；

隧道专用LR T-I，质量比A:B液=10:1/A:B固:水=100:1:9

标准和技术要求：Q/CR 517.2—2016

注销日期：2021年10月18日部分注销“房屋建（构）筑专用LR S-II，质量比A:B液=10:1/A:B固:水=100:1:9；房屋建（构）筑专用LR S-I，质量比A:B液=10:1/A:B固:水=100:1:9；桥梁（路基）专用LR B-II，质量比A:B液=10:1/A:B固:水=100:1:9”型号换证，有效期2021年10月18日至2025年11月18日

## **二、试用证书**

### **（一）变更及扩项**

#### **01组织更名**

## **专业小类：22.04.1223 铁路综合视频监控系统设备**

### **委托人名称：集百优技术有限公司**

生产厂名称：集百优技术有限公司

制造地址：南宁市青秀区桂雅路11号凤岭麒麟堡B单元1805号、1806号、1807号

1、证书编号：CRCC10221P13495ROSSYZ-001

产品名称：铁路综合视频监控系统设备（核心、区域节点）

规格型号：XW3000（V2.0）

标准和技术要求：Q/CR 575—2017

有效期：2021年10月13日至2026年05月11日，原企业名称为：广西讯网科技有限公司

2、证书编号：CRCC10221P13495ROSSYZ-002

产品名称：铁路综合视频监控系统设备（接入节点）

规格型号：XW3000（V2.0）

标准和技术要求：Q/CR 575—2017

有效期：2021年10月13日至2026年05月11日，原企业名称为：广西讯网科技有限公司

## 02标准变更

### 专业小类：22.04.0706 客车用电线电缆

#### **委托人名称：山东华凌电缆有限公司**

生产厂名称：山东华凌电缆有限公司

制造地址：山东省济南市章丘区经十东路圣井高科技园

1、证书编号：CRCC10220P13373R0MSYZ-001

产品名称：低烟无卤标准壁厚铁道客车用电线/低烟无卤小尺寸壁厚铁道客车用电线（单芯）

规格型号：WDZ-DC-（R）-90 1.8/3kV 芯数：1芯；截面：1.5~400mm<sup>2</sup>；耐油：M；

WDZ-DC-（R）-90 0.6/1kV 芯数：1芯；截面：1.0~400mm<sup>2</sup>；耐油：M；

WDZ-DC-（R）-H-90 1.8/3kV 芯数：1芯；截面：1.5~400mm<sup>2</sup>；耐油：MM；

WDZ-DC-（R）-H-90 3.6/6kV 芯数：1芯；截面：2.5~400mm<sup>2</sup>；耐油：MM

标准和技术要求：Q/CR 814—2021

有效期：2021年10月12日至2025年09月23日

2、证书编号：CRCC10220P13373R0MSYZ-002

产品名称：低烟无卤标准壁厚铁道客车用电线/低烟无卤小尺寸壁厚铁道客车用电线（多芯）

规格型号：WDZ-DC-（R）-（ZP）-H-90 300/500V 芯数：2~40芯；截面：1.0mm<sup>2</sup> 耐油：MM；

WDZ-DC-（R）-（ZP）-H-90 300/500V 芯数：4~24芯；截面：2.5mm<sup>2</sup> 耐油：MM；

WDZ-DC-（R）-（ZP）-H-90 0.6/1kV 芯数：2~3芯；截面：1.5~50mm<sup>2</sup> 耐油：MM；

WDZ-DC-（R）-（ZP）-H-90 300/500V 芯数：4~37芯；截面：1.5mm<sup>2</sup> 耐油：MM；

WDZ-DC-（R）-（ZP）-H-90 0.6/1kV 芯数：4芯；截面：1.5~25mm<sup>2</sup> 耐油：MM；

WDZ-DC-（R）-（ZP）-H-90 0.6/1kV 芯数：3+1芯；截面：35~50mm<sup>2</sup> 耐油：MM

标准和技术要求：Q/CR 814—2021

有效期：2021年10月12日至2025年09月23日

## 03变更规格型号

### 专业小类：22.04.1313 钢轨胶接绝缘接头

#### **委托人名称：新铁德奥道岔有限公司**

生产厂名称：新铁德奥道岔有限公司

制造地址：河北省秦皇岛市山海关区南海西路29-1

1、证书编号：CRCC10221P11814R1MSYZ-002

产品名称：厂制胶接绝缘接头

规格型号：60kg/m钢轨（环氧胶板热固化绝缘，55钢夹板）

标准和技术要求：TB/T 2975—2018

有效期：2021年10月14日至2025年01月14日

#### **委托人名称：中铁宝桥（南京）有限公司**

生产厂名称：中铁宝桥（南京）有限公司

制造地址：江苏省南京市栖霞区经济技术开发区仙新中路6号

1、证书编号：CRCC10219P12637R0MSYZ-004



产品名称：厂制胶接绝缘接头  
规格型号：50kg/m钢轨（环氧树脂胶热固化绝缘，40Cr夹板）；  
60kg/m钢轨（环氧树脂胶热固化绝缘，40Cr夹板）  
标准和技术要求：TB/T 2975—2018  
有效期：2021年10月14日至2023年06月27日

## 04扩大规格型号

### 专业小类：22.04.0914 动车组闸片

**委托人名称：北京天宜上佳高新材料股份有限公司**

生产厂名称：北京天宜上佳高新材料股份有限公司  
制造地址：场所1：北京市海淀区上庄镇西辛力屯村南铁道北500米；  
场所2：北京市房山区迎宾南街7号院

1、证书编号：CRCC10220P11109R2MSYZ-002  
产品名称：200~250km/h燕尾I-C型粉末冶金闸片（C.6/C.7）  
规格型号：TS588A/32（TS588A-PD/010000Z）CR300AF、CR300BF；  
TS588B/32（TS588B-PD/010000Z）CR300AF、CR300BF  
标准和技术要求：TJ/CL 307—2019  
有效期：2021年10月12日至2022年09月23日

## 05扩大认证单元

### 专业小类：22.04.1145 铁路道岔密贴检查器

**委托人名称：太原市京丰铁路电务器材制造有限公司**

生产厂名称：太原市京丰铁路电务器材制造有限公司  
制造地址：场所1：山西省太原市尖草坪区新店街29号；  
场所2：山西省太原不锈钢产业园区阳兴南街47号；  
场所3：山西省太原市尖草坪区新店街35号

1、证书编号：CRCC10221P10867R3MSYZ-001  
产品名称：JM型铁路道岔密贴检查器  
规格型号：JM-3L170/25；JM-3L190/65  
标准和技术要求：TB/T 3200—2015；GB /T 25338.1—2010  
有效期：2021年10月13日至2022年05月25日

## 第二部分：城市轨道交通装备产品认证(机构自愿目录)

### 一、认证证书

#### （一）变更及扩项

#### 01标准变更

### 专业小类：22.04.5302 城轨轨下非金属垫板

**委托人名称：沈阳北兴铁路器材制造有限公司**

生产厂名称：沈阳北兴铁路器材制造有限公司  
制造地址：辽宁省沈阳市法库县辽河经济区

1、证书编号：CRCC10220P20827R1M-004  
产品名称：城市轨道交通轨下橡胶垫板  
规格型号：IIIbR（非严寒地区使用）；IIIb（非严寒地区使用）；  
50-10-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；

50-10-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；  
60-12-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；  
60-10R-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；  
60-12-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；  
60-10-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；  
60-10R-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；  
60-10-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用）  
标准和技术要求：Q/CR 565—2017；TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020  
有效期：2021年10月14日至2022年04月11日

**委托人名称：无锡市青山铁路器材有限公司**

生产厂名称：无锡市青山铁路器材有限公司  
制造地址：无锡市新吴区新友北路101号

1、证书编号：CRCC10218P21179R3M-1  
产品名称：城市轨道交通轨下橡胶垫板  
规格型号：60-10R-185（非严寒地区使用）；60-10-185（非严寒地区使用）；  
60-10-190（非严寒地区使用）；50-10-185（非严寒地区使用）  
标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020  
有效期：2021年10月14日至2022年11月30日

**专业小类：22.04.5303 城轨绝缘轨距塑料件**

**委托人名称：无锡市青山铁路器材有限公司**

生产厂名称：无锡市青山铁路器材有限公司  
制造地址：无锡市新吴区新友北路101号

1、证书编号：CRCC10218P21179R3M  
产品名称：城市轨道交通挡板座  
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  
有效期：2021年10月14日至2022年11月30日

**02扩大认证单元**

**专业小类：22.04.5307 城轨道岔**

**委托人名称：秦皇岛市山海关工务器材有限公司**

生产厂名称：秦皇岛市山海关工务器材有限公司  
制造地址：河北省秦皇岛市山海关临港经济开发区泰昌路6号

1、证书编号：CRCC10221P23346ROM-005  
产品名称：城市轨道交通道岔尖轨  
规格型号：60kg/m-12号， $V \leq 120$ km/h，特种断面，专线9775-I-108、专线9775-I-109  
标准和技术要求：TB/T 412—2020  
有效期：2021年10月14日至2025年07月29日

**（二）其他**

**01撤销**

**专业小类：22.04.5114 车载控制网络**

**委托人名称：株洲中车时代电气股份有限公司**

生产厂名称：株洲中车时代电气股份有限公司  
制造地址：场所1：湖南省株洲市石峰区时代路169号；  
场所2：湖南省株洲市石峰区田心高科园

1、证书编号：CRCC10219P23070ROL-003

产品名称：城市轨道交通车辆列车控制与诊断系统  
规格型号：DTECS系列  
标准和技术要求：T/CAMET04003—2018  
撤销日期：2021年10月15日