

# 中铁检验认证中心有限公司

## 认证公告

2021年第51号（总第538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12月23日至2021年12月27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：22.04.1147 基于光通信的站间安全信息传输系统**

##### **委托人名称：武汉贝通科技有限公司**

生产厂名称：武汉贝通科技有限公司

制造地址：场所1：武汉东湖新技术开发区高新四路40号葛洲坝太阳城8栋302室；  
场所2：北京市大兴区黄村镇狼垡四村456号/北京铁路信号有限公司

1、证书编号：CRCC10221P13601R0S-001

产品名称：基于光通信的站间安全信息传输系统

规格型号：CXG-bt基于光通信的站间安全信息传输系统

标准和技术要求：Q/CR 623—2017

有效期：2021年12月23日至2026年12月22日

#### **专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂**

##### **委托人名称：云南精石科技有限公司**

生产厂名称：云南精石科技有限公司

制造地址：云南省昆明市东川区再就业特区天生桥工业园

1、证书编号：CRCC10221P13600R0S-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：JSBZ标准型(含气量 $\leq$ 3.0%，异戊烯醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=11.08：1)；

JSHN缓凝型(含气量 $\leq$ 3.0%，异戊烯醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=11.08：1)

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

有效期：2021年12月23日至2026年12月22日

#### **专业小类：22.04.1321 铁路混凝土梁防腐配件**

##### **委托人名称：中铁二十四局集团桥梁建设有限公司**

生产厂名称：中铁二十四局集团桥梁建设有限公司贵溪分公司

制造地址：江西省贵溪市柏里路7号

1、证书编号：CRCC10221P13599R0M-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12月23日至2025年01月01日

2、证书编号：CRCC10221P13599R0M-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12月23日至2025年01月01日

3、证书编号：CRCC10221P13599R0M-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12月23日至2025年01月01日

4、证书编号：CRCC10221P13599R0M-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12月23日至2025年01月01日

5、证书编号：CRCC10221P13599R0M-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12月23日至2025年01月01日

6、证书编号：CRCC10221P13599R0M-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12月23日至2025年01月01日

## （二）复评

### 专业小类：22.04.0313 机车用制动控制器(司机控制阀)

**委托人名称：中车株洲电力机车有限公司**

生产厂名称：中车株洲电力机车有限公司

制造地址：湖南省株洲市石峰区田心高科园

1、证书编号：CRCC10221P10607R2L-001

产品名称：交流传动机车制动控制器

规格型号：TKS42B(04)型制动控制器（图号：AQ01001720G010）；

TKS42B(06)型制动控制器（图号：AQ01001188G010）；

TKS44A制动控制器（图号：AQ01013469G010, A版）；

TKS44A制动控制器（图号：AQ01013469G010, B版）；

TKS44A制动控制器（图号：AQ01041460G010, A版）

标准和技术要求：TJ/JW 046—2014

有效期：2021年12月27日至2026年12月26日

### 专业小类：22.04.0608 铁道货车车钩

**委托人名称：中车眉山车辆有限公司**

生产厂名称：中车眉山车辆有限公司

制造地址：场所1：四川省眉山市东坡区思蒙镇；

场所2：四川省眉山市东坡区科工园二路506号

1、证书编号：CRCC10221P10542R2L-001

产品名称：铁道货车车钩

规格型号：13B型（图号：QCP818F-00-00/QCP818G-00-00）；  
16型（图号：QCP802A-00-00）；17型（图号：QCP803B-00-00）

标准和技术要求：TB/T 456.2—2019

有效期：2021年12月24日至2026年12月23日

### **专业小类：22.04.0617 铁道货车交叉杆组成**

**委托人名称：中车眉山车辆有限公司**

生产厂名称：中车眉山车辆有限公司

制造地址：场所1：四川省眉山市东坡区思蒙镇；

场所2：四川省眉山市东坡区科工园二路506号

1、证书编号：CRCC10221P10542R2L-005

产品名称：铁道货车交叉杆组成

规格型号：转K2/K6型（图号：QCZ85A-71A-00/QCZ85A-71B-00）

标准和技术要求：TB/T 3225—2010；TJ/CL 155—2006

有效期：2021年12月24日至2026年12月23日

### **专业小类：22.04.0621 铁道货车摇枕、侧架**

**委托人名称：中车眉山车辆有限公司**

生产厂名称：中车眉山车辆有限公司

制造地址：场所1：四川省眉山市东坡区思蒙镇；

场所2：四川省眉山市东坡区科工园二路506号

1、证书编号：CRCC10221P10542R2L-002

产品名称：铁道货车侧架

规格型号：DZ1型（图号：QCZ237-20-01）；DZ3型（图号：MSHZ131-20-00-001）；转K6型（图号：QCZ133-20-01）

标准和技术要求：TJ/CL 470—2016；TB/T 3012—2016

有效期：2021年12月24日至2026年12月23日

2、证书编号：CRCC10221P10542R2L-003

产品名称：铁道货车摇枕

规格型号：DZ3型（图号：MSHZ131-40-00-001）；转K6型（图号：QCZ133-40-01/QCZ133E-40-01）；DZ1型（图号：QCZ237-40-01）

标准和技术要求：TJ/CL 470—2016；TB/T 3012—2016

有效期：2021年12月24日至2026年12月23日

### **专业小类：22.04.0630 铁路货车侧架立柱磨耗板**

**委托人名称：株洲星联铁道车辆机电装备有限责任公司**

生产厂名称：株洲星联铁道车辆机电装备有限责任公司

制造地址：湖南省株洲市荷塘区宋家桥

1、证书编号：CRCC10221P10551R2M-001

产品名称：铁路货车45号钢侧架立柱磨耗板

规格型号：转K6型（图号：QCZ133-20-04）；转K4/K5型（图号：ZCP200-00-07）；CLM240×205型（图号：CAHZ64-20-02）

标准和技术要求：Q/CR 548.2—2016附录F

有效期：2021年12月24日至2026年12月23日

### **专业小类：22.04.0669 铁路货车轮对**

**委托人名称：中车眉山车辆有限公司**

生产厂名称：中车眉山车辆有限公司

制造地址：场所1：四川省眉山市东坡区思蒙镇；

场所2：四川省眉山市东坡区科工园二路506号

1、证书编号：CRCC10221P10542R2L-004  
产品名称：通用铁路货车轮对  
规格型号：RE2B型（图号：QCZ133-10A-00）  
标准和技术要求：TB/T 1718.2—2017  
有效期：2021年12月24日至2026年12月23日

### **专业小类：22.04.1118 铁路信号插入式交流二元继电器**

#### **委托人名称：西安铁路信号有限责任公司**

生产厂名称：西安铁路信号有限责任公司  
制造地址：陕西省西安市国家民用航天产业基地航天南路396号

1、证书编号：CRCC10221P10621R2L-013  
产品名称：铁路信号插入式交流二元继电器  
规格型号：JRJC1-70/240  
标准和技术要求：TB/T 2024—2007  
有效期：2021年12月23日至2026年10月27日

### **专业小类：22.04.1120 铁路信号AX系列继电器**

#### **委托人名称：西安铁路信号有限责任公司**

生产厂名称：西安铁路信号有限责任公司  
制造地址：陕西省西安市国家民用航天产业基地航天南路396号

1、证书编号：CRCC10221P10621R2L-014  
产品名称：极性继电器  
规格型号：JYXC-270；JYXC-660；JYJXC-X135/220；  
JPXC-1000；JYJXC-160/260  
标准和技术要求：GB /T 7417—2010  
有效期：2021年12月23日至2026年10月27日

2、证书编号：CRCC10221P10621R2L-015  
产品名称：加强接点继电器  
规格型号：JWJXC-480；JWJXC-H125/80；JWJXC-H80/0.06；  
JWJXC-H125/0.44；JWJXC-H125/0.13  
标准和技术要求：GB /T 7417—2010  
有效期：2021年12月23日至2026年10月27日

3、证书编号：CRCC10221P10621R2L-016  
产品名称：无极继电器  
规格型号：JWXC-H600；JWXC-500/H300；JWXC-2.3；JWXC-1700；  
JWXC-H340；JWXC-1000；JWXC-H310  
标准和技术要求：GB /T 7417—2010  
有效期：2021年12月23日至2026年10月27日

4、证书编号：CRCC10221P10621R2L-017  
产品名称：整流继电器  
规格型号：JZXC-0.14；JZXC-480；JZXC-H18；JZXC-16/16  
标准和技术要求：GB /T 7417—2010  
有效期：2021年12月23日至2026年10月27日

### **专业小类：22.04.1301 扣件—非金属类部件**

#### **委托人名称：无锡市舜帮塑料有限公司**

生产厂名称：无锡市舜帮塑料有限公司  
制造地址：江苏省无锡市滨湖区胡埭工业园南区胡埭路5号

1、证书编号：CRCC10221P10418R2S-003  
产品名称：道岔套管及尼龙缓冲套（Q/CR）  
规格型号：III型

标准和技术要求：Q/CR 485—2015；Q/CR 486—2015

有效期：2021年12月27日至2026年12月01日

### **专业小类：22.04.1313 钢轨胶接绝缘接头**

**委托人名称：中国铁路广州局集团有限公司广州工务大修段**

生产厂名称：中国铁路广州局集团有限公司广州工务大修段

制造地址：广州工务大修段衡阳修配车间（湖南省衡阳市珠晖区苗圃洪塘冲1号）

1、证书编号：CRCC10221P12306R1M-001

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12月23日至2026年12月22日

### **专业小类：22.04.1315 道岔**

**委托人名称：中国铁路广州局集团有限公司广州工务大修段**

生产厂名称：中国铁路广州局集团有限公司广州工务大修段

制造地址：广州工务大修段衡阳修配车间（湖南省衡阳市珠晖区苗圃洪塘冲1号）

1、证书编号：CRCC10221P12306R1M-002

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：2021年12月23日至2026年12月22日

2、证书编号：CRCC10221P12306R1M-003

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：2021年12月23日至2026年12月22日

## **（三）变更及扩项**

### **01组织更名**

### **专业小类：22.04.0611 铁道货车摩擦减振器斜楔**

**委托人名称：扬州华铁机电集团有限公司**

生产厂名称：扬州华铁机电集团有限公司

制造地址：江苏省扬州市广陵区泰安镇山河工业园

1、证书编号：CRCC10221P10450R2M-001

产品名称：铁道货车摩擦减振器斜楔

规格型号：转8B型（图号：QCZ105A-30-01）；转K2/K6型（图号：QCZ133-90-01）

标准和技术要求：TB/T 2813—2015

有效期：2021年12月23日至2026年03月07日，原企业名称：扬州华铁铁路配件有限公司

### **02地址变更**

### **专业小类：22.04.0307 机车滚动轴承**

**委托人名称：铁姆肯（中国）投资有限公司**

生产厂名称：The Timken Company

制造地址：场所1：4500 Mt. Pleasant Street, NW, North Canton, OH 44720（设计开发）；

场所2：上海市徐汇区虹桥路1号港汇中心一座27楼（销售）/铁姆肯（中国）投资有限公司；

场所3：The Mascot Plant: Eastbridge Business Park, 2122 Holston Bend Drive, Mascot, TN 37806-1523（轴承组装）；

场所4: The Honea Path Plant:415 Brick Mill Road,Honea Path, SC 29654 (内外圈磨加工及成品制造);  
 场所5: Gambrinus Roller Plant:2514 Whipple Ave SW Canton,OH 44706 United States of America (滚子热处理,磨加工及产品制造)

1、证书编号: CRCC10221P12021R1L-001

产品名称: 交流传动机车转向架滚动轴承 圆锥轴承  
 规格型号: NP633994F-90065轴箱轴承(图号: E-53481);  
 NP633994F-90029轴箱轴承(图号: E-50855);  
 HM136948-90439轴箱轴承(图号: E-52318);  
 HM136948-90441轴箱轴承(图号: E-52319)  
 标准和技术要求: TJ/JW 034—2014  
 有效期: 2021年12月23日至2026年01月28日

### 委托人名称: 铁姆肯(中国)投资有限公司

生产厂名称: Timken Engineering & Research India Pvt.,Limited  
 制造地址: 场所1: 4500 Mt. Pleasant Street,NW, North Canton,OH 44720 (设计开发)/The Timken Company;  
 场所2: Plot No. AA-3, 6th Avenue, Mahindra World City, Auto Ancillary SEZ, Tamil-603004, India (内外圈生产及组装);  
 场所3: 上海市徐汇区虹桥路1号港汇中心一座27楼(销售)/铁姆肯(中国)投资有限公司;  
 场所4: Gambrinus Roller Plant:2514 Whipple Ave SW Canton,OH 44706 United States of America (滚子热处理,磨加工及产品制造)/The Timken Company

1、证书编号: CRCC10221P12020R1L-001

产品名称: 交流传动机车转向架滚动轴承 圆锥轴承  
 规格型号: KIT200194-99401滚抱轴承(图号: C-58776);  
 KIT200203-99401滚抱轴承(图号: C-58768)  
 标准和技术要求: TJ/JW 034—2014  
 有效期: 2021年12月23日至2026年01月28日

### 03标准变更

### 专业小类: 22.04.1130 车站列控中心设备

#### 委托人名称: 北京铁路信号有限公司

生产厂名称: 北京铁路信号有限公司  
 制造地址: 北京市大兴区黄村镇狼垡四村456号

1、证书编号: CRCC10218P11441R1M-14

产品名称: 车站列控中心设备硬件  
 规格型号: LKD2-T3型; LKD2-2-TH型  
 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	LKD2-2-TH(系统版本V1.8.X); LKD2-T3(系统版本V2.7.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

有效期: 2021年12月23日至2023年05月29日

### 专业小类: 22.04.1138 临时限速服务器设备

#### 委托人名称: 北京交大微联科技有限公司

生产厂名称: 北京交大微联科技有限公司  
 制造地址: 北京市石景山区古城南街9号院一号楼

1、证书编号: CRCC10218P11391R1M-4

产品名称: 临时限速服务器设备软件和系统集成  
 规格型号: TSRS-JD(系统版本: V1.2.X)  
 标准和技术要求: Q/CR 672—2018; TB/T 3531—2018; TJ/DW 227—2019  
 硬件生产厂:

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
临时限速服务器设备硬件	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

TSRS-JD型临时限速服务器系统软件配置清单：

序号	软件名称	版本
1	安全主机软件	V1.1.1.0
2	通信接口机软件	V1.1.0.0
3	维护终端软件	V2.0.0.0

有效期：2021年12月23日至2023年03月14日

### **专业小类：22.04.1301 扣件—非金属类部件**

#### **委托人名称：大连铁达塑胶制品有限公司**

生产厂名称：大连铁达塑胶制品有限公司

制造地址：辽宁省大连市瓦房店市水果街82-1号

1、证书编号：CRCC10221P10157R2S-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）；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12月23日至2026年06月06日

#### **委托人名称：南昌铁路局新余橡胶厂**

生产厂名称：南昌铁路局新余橡胶厂

制造地址：江西省新余市新余经济开发区南源大道

1、证书编号：CRCC10221P11318R2M-003

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12月24日至2026年03月02日

### **专业小类：22.04.1307 扣件—金属类部件**

#### **委托人名称：安阳市利达铁路器材有限责任公司**

生产厂名称：安阳市利达铁路器材有限责任公司

制造地址：河南省安阳市城乡一体化示范区装备制造产业园区

1、证书编号：CRCC10221P10339R3M-003

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12月23日至2025年12月23日

2、证书编号：CRCC10221P10339R3M-004

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（特殊地区）；ⅠB型（一般地区）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020

有效期：2021年12月23日至2025年12月23日

#### **委托人名称：山西铁路装备制造集团轨道交通有限公司**

生产厂名称：山西铁路装备制造集团轨道交通有限公司

制造地址：山西省晋中市榆次区西站路7号

1、证书编号：CRCC10221P12128R1M-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

有效期：2021年12月23日至2026年01月11日

2、证书编号：CRCC10221P12128R1M-005

产品名称：客货共线铁路螺旋道钉（TB/T）  
规格型号：M24×195（一般地区）；M24×195（特殊地区）  
标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

有效期：2021年12月23日至2026年01月11日

### 04变更规格型号

### 专业小类：22.04.1129 车站计算机联锁设备

**委托人名称：北京交大微联科技有限公司**

生产厂名称：北京交大微联科技有限公司

制造地址：北京市石景山区古城南街9号院一号楼

1、证书编号：CRCC10218P11391R1M

产品名称：车站计算机联锁设备软件和系统集成  
规格型号：EI32-JD(系统版本：VA.1.100.X)；JD-II型（系统版本：VA.1.10.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	西安铁路信号有限责任公司	陕西省西安市国家民用航天产业基地航天南路396号	2026年10月27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

EI32-JD型车站计算机联锁设备软件配置清单（VA.1.100.X）：

零部件名称	型号规格/版本
联锁系统	VA.1.100.X
联锁机软件	V7.70.X.X
通信机软件	V2.10.X.X
驱采机软件	V6.0.X.X
安全平台	V1.30.X

JD-II型车站计算机联锁设备软件配置清单（VA.1.10.X）：

零部件名称	型号规格/版本
系统	VA.1.10.X
联锁机软件	V1.10.X.X
驱采机软件	V1.0.X.X
操作机软件	V3.0.X.X
维修机软件	V8.0.X.X
JD-PS安全平台	V1.0.X

有效期：2021年12月23日至2023年03月14日

### 专业小类：22.04.1303 铁路桥梁支座

**委托人名称：江苏万宝桥梁构件有限公司**

生产厂名称：江苏万宝桥梁构件有限公司

制造地址：江苏省常熟市尚湖镇华强南路8号

1、证书编号：CRCC10221P10399R3M-002

产品名称：铁路桥梁球型支座TBT  
规格型号：TJQZ型≤45000kN - C 常温型/F 耐寒型  
标准和技术要求：TB/T 3320—2013

有效期：2021年12月23日至2026年08月16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：河北德高实业有限公司

生产厂名称：河北德高实业有限公司

制造地址：山西省晋中市山西示范区晋中开发区汇通产业园区经西大道5160号智能制造产业园2#标准化厂房/河北德高实业有限公司晋中开发区分公司

1、证书编号：CRCC10218P12572ROM

产品名称：异型型材-防水橡胶带梁端防水装置TBT

规格型号：TSSF-K型（TBT快速更换型，双腔挤压式/单腔嵌压式），W型防水橡胶带（双腔挤压式/单腔嵌压式），多孔连环型防水橡胶带（双腔挤压式），常温/耐寒（三元乙丙防水橡胶带，铝合金型材）

标准和技术要求：TB/T 3435—2016

有效期：2021年12月23日至2023年03月14日

## 委托人名称：江苏万宝桥梁构件有限公司

生产厂名称：江苏万宝桥梁构件有限公司

制造地址：江苏省常熟市尚湖镇华强南路8号

1、证书编号：CRCC10221P10399R3M-003

产品名称：异型型材-防水橡胶带梁端防水装置TBT

规格型号：TSSF-P型（TBT普通型），直线/曲线，常温/耐寒；

TSSF-K型（TBT快速更换型，双腔挤压式/单腔嵌压式），W型防水橡胶带（双腔挤压式/单腔嵌压式），多孔连环型防水橡胶带（双腔挤压式），常温/耐寒（三元乙丙防水橡胶带，铝合金型材）

标准和技术要求：TB/T 3435—2016

有效期：2021年12月23日至2026年08月16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：无锡市舜帮塑料有限公司

生产厂名称：无锡市舜帮塑料有限公司

制造地址：江苏省无锡市滨湖区胡埭工业园南区胡埭路5号

1、证书编号：CRCC10221P10418R2S-002

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（Q/CR）

规格型号：2-4号挡板座（非严寒地区使用）；0-6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12月27日至2026年12月01日

## 委托人名称：浙江天台祥和实业股份有限公司

生产厂名称：浙江天台祥和实业股份有限公司

制造地址：天台县赤城街道人民东路799号

1、证书编号：CRCC10218P11473R2M-8

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（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）；

60-10-185（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）；

60-10R-185（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）；

60-12-185（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

有效期：2021年12月23日至2023年06月03日

## 专业小类：22.04.1602 列车尾部安全防护装置及附属设备

## 委托人名称：新乡市安科电子有限公司

生产厂名称：新乡市安科电子有限公司

制造地址：河南省新乡市经开区中开企业城B12号101室

1、证书编号：CRCC10220P11853R1S-001

产品名称：列车尾部安全防护装置 锂离子电池组及锂离子电池组充电器

规格型号：AC110SWJ4(8.4V/2.1A, 配套主机厂：北京市交大路通科技有限公司)；

AC110SWS4(8.4V/2.1A, 配套主机厂：北京世纪东方智汇科技股份有限公司)；

AC110SWZ4(8.4V/2.1A, 配套主机厂：陕西国铁科学技术研究发展有限公司、北京中铁列尾电子设备有限公司、北京世纪东方智汇科技股份有限公司)；

ACFKSWX4(8.4V/4.25A, 配套主机厂：陕西国铁科学技术研究发展有限公司、北京世纪东方智汇科技股份有限公司)；

ACKCWX2(8.4V/6.4A, 配套主机厂：陕西国铁科学技术研究发展有限公司、北京世纪东方智汇科技股份有限公司)；

ACKSWJ4(8.4V/4.25A, 配套主机厂：北京市交大路通科技有限公司)；

ACKSWX4(8.4V/4.25A, 配套主机厂：陕西国铁科学技术研究发展有限公司、北京世纪东方智汇科技股份有限公司)；

ACKSXC4(8.4V/4.25A, 配套主机厂：中国铁路成都局集团有限公司科学技术研究所)；

ALC125D(7.2V /12.5Ah/-30℃, 配套主机厂：中国铁路成都局集团有限公司科学技术研究所)；

ALC205C(7.2V /20.5Ah/-18℃, 配套主机厂：中国铁路成都局集团有限公司科学技术研究所)；

ALJ125DH(7.2V /12.5Ah/-30℃, 配套主机厂：北京市交大路通科技有限公司)；

ALJ125D(7.2V /12.5Ah/-30℃, 配套主机厂：北京市交大路通科技有限公司)；

ALJ240DN(7.2V/24.0Ah/-30℃, 配套主机厂：北京市交大路通科技有限公司)；

ALJ240D(7.2V/24.0Ah/-30℃, 配套主机厂：北京市交大路通科技有限公司)；

ALS125D(7.2V /12.5Ah/-30℃, 配套主机厂：北京世纪东方智汇科技股份有限公司)；

ALX125D(7.2V /12.5Ah/-30℃, 配套主机厂：陕西国铁科学技术研究发展有限公司)；

ALX205D(7.2V/20.5Ah/-30℃, 配套主机厂：陕西国铁科学技术研究发展有限公司、北京世纪东方智汇科技股份有限公司)；

ALX255D(7.2V/25.5Ah/-30℃, 配套主机厂：陕西国铁科学技术研究发展有限公司、北京世纪东方智汇科技股份有限公司)；

ALZ125D(7.2V/12.5Ah/-30℃, 配套主机厂：北京中铁列尾电子设备有限公司、北京世纪东方智汇科技股份有限公司)

标准和技术要求：TB/T 2973—2006

有效期：2021年12月23日至2025年02月19日

## 06扩大认证单元

### 专业小类：22.04.0311 机车单元制动器

#### 委托人名称：中车株洲电力机车有限公司

生产厂名称：中车株洲电力机车有限公司

制造地址：湖南省株洲市石峰区田心高科园

1、证书编号：CRCC10221P10607R2L-002

产品名称：交流传动机车制动夹钳单元

规格型号：JPXZ-1型盘形制动器（不带停放，图号：AJP1008285G020）；

JPXZ-1型盘形制动器（不带停放，图号：AJP1008286G020）；

JPXZ-1型盘形制动器（不带停放，图号：AJP1009787G020）；

JPXZ-2型盘形制动器（带停放，图号：AJP1008287G020）；

JPXZ-2型盘形制动器（带停放，图号：AJP1009788G020）；

JPXZ-3型盘形制动器（不带停放，图号：AJP1006890G020）；

JPXZ-3型盘形制动器（不带停放，图号：AJP1006891G020）；

JPXZ-4型盘形制动器（带停放，图号：AJP1006906G020）；

JPXZ-4型盘形制动器（带停放，图号：AJP1006907G020）；

JPXZ-5型盘形制动器（不带停放，图号：AJP1011438G020）；

JPXZ-5型盘形制动器（不带停放，图号：AJP1024903G020）；

JPXZ-6型盘形制动器（带停放，图号：AJP1011439G020）；

JPXZ-6型盘形制动器（带停放，图号：AJP1024900G020）

标准和技术要求：TJ/JW 043—2014

有效期：2021年12月27日至2026年12月26日

### 专业小类：22.04.0334 机车用空气制动系统（制动机）

#### 委托人名称：中车株洲电力机车有限公司

生产厂名称：中车株洲电力机车有限公司

制造地址：湖南省株洲市石峰区田心高科园

1、证书编号：CRCC10221P10607R2L-003

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-B型（TKS44A制动控制器（图号：AQ01013469G010）、制动显示屏（图号：AJP1019194G020）、电空控制单元（图号：AJP1017033G020）、电气接口单元（图号：AJP1019196G020）、JF4紧急阀（图号：MSP2514-00-00））；

CAB-B型（TKS44A制动控制器（图号：AQ01013469G010）、电空控制单元（图号：AJP1017033G020）、电气接口单元（图号：AJP1019271G020）、JF4紧急阀（图号：MSP2514-00-00））；

CAB-B型（TKS44A制动控制器（图号：AQ01041460G010）、电空控制单元（图号：AJP1017666G020）、电气接口单元（图号：AJP1025389G020）、JF4紧急阀（图号：MSP2514-00-00））

标准和技术要求：TJ/JW 100—2020

有效期：2021年12月27日至2026年12月26日

2、证书编号：CRCC10221P10607R2L-004

产品名称：交流传动机车微机控制空气制动系统

规格型号：DK-2机车制动机（制动柜（图号AJP1006242G020）、制动控制器（图号AQ01001188G010）、紧急制动阀（图号GCZF2-20-00B）、制动显示屏（图号AJP1012007G020））；

DK-2机车制动机（制动柜（图号AJP1008410G020）、制动控制器（图号AQ01001720G010））；

DK-2机车制动机（制动柜（图号AJP1006430G020）、制动控制器（图号AQ01001188G010）、紧急制动阀（图号GCZF2-20-00B）、制动显示屏（图号AJP1012007G020））；

DK-2机车制动机（制动柜（图号AJP1006472G020）、制动控制器（图号AQ01001188G010）、紧急制动阀（图号GCZF2-20-00B）、制动显示屏（图号AJP1011795G020））

标准和技术要求：TJ/JW 039—2020

有效期：2021年12月27日至2026年12月26日

## **专业小类：22.04.0626 铁路货车钩舌**

**委托人名称：中车眉山车辆有限公司**

生产厂名称：中车眉山车辆有限公司

制造地址：场所1：四川省眉山市东坡区思蒙镇；

场所2：四川省眉山市东坡区科工园二路506号

1、证书编号：CRCC10221P10542R2L-006

产品名称：铁路货车钩舌

规格型号：16型（图号：QCP802A-00-02A）

标准和技术要求：TB/T 456.2—2019

有效期：2021年12月24日至2026年12月23日

## **专业小类：22.04.1122 道岔外锁闭装置**

**委托人名称：西安铁路信号有限责任公司**

生产厂名称：西安铁路信号有限责任公司

制造地址：场所1：Gewerbestraße 1, 4774 St. Marienkirchen, Austria（生产制造）/Frauscher Sensortechnik GmbH；

场所2：陕西省西安市国家民用航天产业基地航天南路396号（生产制造）

1、证书编号：CRCC10221P10621R2L-012

产品名称：GW-SH型道岔外锁闭装置（60kg/m钢轨）

规格型号：18号道岔外锁闭装置60kg/m钢轨

标准和技术要求：Q/CR 818—2021；TB/T 3534—2018

有效期：2021年12月23日至2026年10月27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号中轨道交通高科技产业园A5幢4楼

1、证书编号：CRCC10221P10423R2M-002

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/T 3327—2015

有效期：2021年12月23日至2026年10月27日

## 专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

### 委托人名称：河北汇海橡塑材料股份有限公司

生产厂名称：河北汇海橡塑材料股份有限公司

制造地址：河北省衡水市故城县衡德工业园德西大街2号

1、证书编号：CRCC10221P11691R1S-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；  
变形缝用中埋式普通橡胶止水带（TJPZSD-研隧（2018）-002）B-Z-R：300×6、300×8、300×10、350×8、350×10、350×12、400×10、400×15，天然橡胶、挤出；

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

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

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

有效期：2021年12月27日至2024年10月13日

2、证书编号：CRCC10221P11691R1S-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：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

有效期：2021年12月27日至2024年10月13日

3、证书编号：CRCC10221P11691R1S-008

产品名称：铁路隧道防排水用普通钢板止水带

规格型号：施工缝用中埋式普通钢板止水带（TJPZSD-研隧（2018）-002，形式一、形式三）S-Z-GB：300×2、300×3、300×4、350×2、350×3、350×4、400×2、400×3、400×4，钢板DX52D+Z

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

有效期：2021年12月27日至2024年10月13日

## 07其他

## 专业小类：22.04.1132 铁路信号集中监测系统设备

### 委托人名称：上海铁大电信科技股份有限公司

生产厂名称：上海铁大电信科技股份有限公司

制造地址：场所1：上海市嘉定区南翔镇蕴北公路1755弄6号；

场所2：上海市静安区天目中路267号9楼18楼

1、证书编号：CRCC10219P11770R3M-001

产品名称：ZPW-2000区间轨道电路室外监测及诊断系统设备软件和系统集成（不含诊断模块）

规格型号：WSM-TD（版本V3.0.X）

标准和技术要求：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区间轨道电路室外监测及诊断系统设备硬件（不含诊断模块）	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

有效期：2021年12月23日至2024年12月10日

## 专业小类：22.04.1139 应答器

### 委托人名称：北京交大思诺科技股份有限公司

生产厂名称：北京交大思诺科技股份有限公司

制造地址：北京市昌平区回龙观国际信息产业基地立业路3号

1、证书编号：CRCC10218P11530R1M-3

产品名称：应答器软件和系统集成

规格型号：有源应答器Y·TB(V1.4.X)；无源应答器Y·FB(V1.4.X)

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	西安铁路信号有限责任公司	陕西省西安市国家民用航天产业基地航天南路396号	2026年10月27日

有效期：2021年12月27日至2023年06月30日

### 专业小类：22.04.1140 地面电子单元（LEU）

#### 委托人名称：北京交大思诺科技股份有限公司

生产厂名称：北京交大思诺科技股份有限公司

制造地址：北京市昌平区回龙观国际信息产业基地立业路3号

1、证书编号：CRCC10218P11530R1M

产品名称：地面电子单元（LEU）软件和系统集成

规格型号：报文透明传输型Y·LEU-S(系统版本V4.2.X)；

报文存储型Y·LEU-P(系统版本V4.1.X)

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
地面电子单元（LEU）硬件	西安铁路信号有限责任公司	陕西省西安市国家民用航天产业基地航天南路396号	2026年10月27日
地面电子单元（LEU）硬件	北京交大思诺科技股份有限公司	场所1：北京市昌平区回龙观国际信息产业基地高新三街3号 场所2：北京市昌平区回龙观国际信息产业基地立业路3号	2023年06月30日

#### Y·LEU-S（报文透明传输型）配置清单：

名称	型号/版本	
主机软件	处理器板	1.2.1.0(002040)
		1.2.1.0(002041)
		1.0.2(2112)
		1.0.2(2312)
	检测板	1.1.1.0(0020A0)
		1.1.1.0(0020A1)
1.0.1(4111)		
主机硬件	电源板	D03.LEU03.04.B001-1.9.0.1
	功放板	D03.LEU04.05.B001-1.12.2.1
	处理器板	D03.LEU04.02.B001-1.3A.0
	控制板	D03.LEU04.03.B001-1.5B.0
	检测板	D03.LEU04.04.B001-004A

#### Y·LEU-P（报文存储型）配置清单：

名称	型号/版本	
主机软件	逻辑板	D03.S1601.00.01.E001-1.0.2.0(1990)
		D03.S1601.00.01.E002-1.6.0.0(2130)
		D03.S1601.00.01.E003-1.6.0.0(2131)
	检测板	D03.S1601.00.01.E001-1.1.0.0(2132)
		D03.LEU04.04.E201-1.1.0.0(001983)
		D03.LEU04.04.E101-1.0.1.0(4111)
主机硬件	电源板	D03.S1601.00.02.B001-1.4.1.0
	功放板	D03.LEU04.05.B001-1.12.2.1
	逻辑板	D03.S1601.00.01.B001-1.1.0.1
	检测板	D03.S1601.00.06.B001-1.2.0

有效期：2021年12月27日至2023年06月30日

#### （四）其他

01恢复

### **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

1、证书编号：CRCC10217P10894R1S-1

产品名称：交流传动机车受电弓碳滑板

规格型号：VAN-SK1492(图号：VAN-SK1492-0，160km/h及以下)；

VAN-SK1585(图号：VAN-SK1585-0，160km/h及以下)

标准和技术要求：TJ/JW029-2014

恢复日期：2021年12月27日（暂停期间：2021年12月13日至2021年12月27日）

### **专业小类：22.04.1301 扣件—非金属类部件**

**委托人名称：哈尔滨铁路局工业处哈尔滨机车车辆配件厂**

生产厂名称：哈尔滨铁路局工业处哈尔滨机车车辆配件厂

制造地址：哈尔滨市南岗区伊春路南侧西端

1、证书编号：CRCC10220P10568R2M-003

产品名称：橡胶垫板

规格型号：50-10-185耐寒型；60-10-185耐寒型；60-10-190耐寒型

标准和技术要求：TB/T 2626—1995和第1号修改单

恢复日期：2021年12月23日（暂停期间：2021年11月02日至2021年12月23日）恢复并延续证书有效期，最长不超过2022年06月22日

**委托人名称：兰州通达铁路配件厂**

生产厂名称：兰州通达铁路配件厂

制造地址：甘肃省兰州市城关区红山根东路290号

1、证书编号：CRCC10217P10513R3S

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

恢复日期：2021年12月24日（暂停期间：2021年11月26日至2021年12月24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：螺旋道钉

规格型号：M24×195

标准和技术要求：TB/T 564—1992

恢复日期：2021年12月24日（暂停期间：2021年08月05日至2021年12月24日）

2、证书编号：CRCC10220P13379R0S-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

恢复日期：2021年12月24日（暂停期间：2021年08月05日至2021年12月24日）

### **专业小类：22.04.1313 钢轨胶接绝缘接头**

**委托人名称：哈尔滨铁路局工业处哈尔滨机车车辆配件厂**

生产厂名称：哈尔滨铁路局工业处哈尔滨机车车辆配件厂

制造地址：哈尔滨市南岗区伊春路南侧西端

1、证书编号：CRCC10221P10568R2M-004

产品名称：现场胶接绝缘接头材料

规格型号：60kg/m 钢轨

标准和技术要求：TB/T 2975—2018

恢复日期：2021年12月23日（暂停期间：2021年11月02日至2021年12月23日）恢复并延续证书有效期，最长不超过2022年06月22日

02暂停

## **专业小类：22.04.1146 复合材料（SMC）电缆槽**

### **委托人名称：河北三阳盛业玻璃钢集团有限公司**

生产厂名称：河北三阳盛业玻璃钢集团有限公司

制造地址：河北省衡水市枣强县富强北路189号

1、证书编号：CRCC10217P12407ROM

产品名称：复合材料（SMC）电缆槽

规格型号：CLF1 - PW310/200/135° 普通型电缆槽弯头；CLF1 - P410/250/3200普通型电缆槽；

CLF1 - P210/150/3200普通型电缆槽；CLF1 - GW210/150/135° 隔离型电缆槽弯头；

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

CLF1 - G410/250/3200隔离型电缆槽；CLF1 - PW410/250/135° 普通型电缆槽弯头；

CLF1 - G210/150/3200隔离型电缆槽；CLF1 - G310/200/3200隔离型电缆槽；

CLF1 - PW210/150/135° 普通型电缆槽弯头；CLF1 - P310/200/3200普通型电缆槽

标准和技术要求：TJ/DW163-2014

暂停日期：2021年12月23日

### **委托人名称：河北盛伟基业玻璃钢集团有限公司**

生产厂名称：河北盛伟基业玻璃钢集团有限公司

制造地址：河北省衡水市枣强县富强北路

1、证书编号：CRCC10217P12416ROM

产品名称：复合材料（SMC）电缆槽

规格型号：CLF1 - GW410/250/135° 隔离型电缆槽弯头；CLF1 - PW310/200/135° 普通型电缆槽弯头；

CLF1 - P310/200/3200普通型电缆槽；CLF1 - PW210/150/135° 普通型电缆槽弯头；

CLF1 - G410/250/3200隔离型电缆槽；CLF1 - GW310/200/135° 隔离型电缆槽弯头；

CLF1 - G310/200/3200隔离型电缆槽；CLF1 - G210/150/3200隔离型电缆槽；

CLF1 - P210/150/3200普通型电缆槽；CLF1 - GW210/150/135° 隔离型电缆槽弯头；

CLF1 - PW410/250/135° 普通型电缆槽弯头；CLF1 - P410/250/3200普通型电缆槽

标准和技术要求：TJ/DW163-2014

暂停日期：2021年12月23日

## **专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料**

### **委托人名称：衡水华瑞工程橡胶有限责任公司**

生产厂名称：衡水华瑞工程橡胶有限责任公司

制造地址：河北省衡水市桃城区北方工业基地橡塑路188号

1、证书编号：CRCC10217P10736R1M

产品名称：铁路隧道用橡胶止水带

规格型号：背贴式橡胶止水带 R-T-300×6、350×8、400×10，天然橡胶，挤出；

变形缝用中埋式橡胶止水带 B-R-Z-300×6、350×8、400×10，天然橡胶，挤出；

施工缝用中埋式橡胶止水带 S-R-Z-300×6、350×8、400×10，天然橡胶，挤出

标准和技术要求：TB/T3360.2-2014

暂停日期：2021年12月27日

2、证书编号：CRCC10219P10736R1M-001

产品名称：铁路隧道防排水用自粘钢边橡胶止水带

规格型号：变形缝用中埋式自粘钢边橡胶止水带（TJZSD-研隧（2018）-001）B-Z-ZG：300×6、300×8、300×10、350×8、350×10、400×10，天然橡胶、挤出，钢带DX52D+Z；

施工缝用中埋式自粘钢边橡胶止水带（TJZSD-研隧（2018）-001）S-Z-ZG：250×6、250×8、250×10、300×6、300×8、300×10、

350×8、350×10、400×10，天然橡胶、挤出，钢带DX52D+Z  
标准和技术要求：Q/CR 562.2—2017；Q/CR 562.2—2017XG—2018  
暂停日期：2021年12月27日

3、证书编号：CRCC10219P10736R1M-002

产品名称：铁路隧道用钢边止水带  
规格型号：施工缝用钢边止水带 S-G-300×6、350×8、400×10，天然橡胶，挤出；  
变形缝用钢边止水带 B-G-300×6、350×8、400×10，天然橡胶，挤出  
标准和技术要求：TB/T3360.2-2014  
暂停日期：2021年12月27日

4、证书编号：CRCC10219P10736R1M-003

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；  
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；  
施工缝用中埋式自粘橡胶止水带（TJZSD-研隧（2018）-001）S-Z-ZR：200×6、200×8、200×10、250×6、250×8、250×10、300×6、300×8、300×10、350×8、350×10、400×10，天然橡胶、挤出  
标准和技术要求：Q/CR 562.2—2017；Q/CR 562.2—2017XG—2018  
暂停日期：2021年12月27日

5、证书编号：CRCC10220P10736R1M-004

产品名称：铁路隧道防排水用普通橡胶止水带  
规格型号：变形缝用中埋式普通橡胶止水带（TJPZSD-研隧（2018）-002）B-Z-R：300×6、300×8、300×10、350×8、350×10、350×12、400×10、400×15，天然橡胶、挤出；  
施工缝用中埋式普通橡胶止水带（TJPZSD-研隧（2018）-002）S-Z-R：300×6、300×8、300×10、350×8、350×10、350×12、400×10、400×15，天然橡胶、挤出；  
变形缝用背贴式普通橡胶止水带（TJPZSD-研隧（2018）-002）B-T-R：300×6、350×8、400×10，天然橡胶、挤出；  
施工缝用背贴式普通橡胶止水带（TJPZSD-研隧（2018）-002）S-T-R：300×6、350×8、400×10，天然橡胶、挤出  
标准和技术要求：Q/CR 562.2—2017；Q/CR 562.2—2017XG—2018  
暂停日期：2021年12月27日

6、证书编号：CRCC10220P10736R1M-005

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  
暂停日期：2021年12月27日

## **专业小类：22.04.1310 铁路碎石道砟**

**委托人名称：宁都县安福乡社溪横岭采石场**

生产厂名称：宁都县安福乡社溪横岭采石场  
制造地址：江西省赣州市宁都县安福乡社溪村

1、证书编号：CRCC10221P13491R0S-001

产品名称：铁路碎石道砟（一级）  
规格型号：新建铁路一级道砟  
标准和技术要求：TB/T 2140—2008  
暂停日期：2021年12月24日

03注销

## **专业小类：22.04.1118 铁路信号插入式交流二元继电器**

**委托人名称：西安铁路信号有限责任公司**



生产厂名称：西安铁路信号有限责任公司  
制造地址：陕西省西安市国家民用航天产业基地航天南路396号  
1、证书编号：CRCC10216P10621R1L-9  
产品名称：铁路信号插入式交流二元继电器  
规格型号：JRJC1-70/240  
标准和技术要求：TB/T2024-2007  
注销日期：2021年12月23日

### **专业小类：22.04.1120 铁路信号AX系列继电器**

#### **委托人名称：西安铁路信号有限责任公司**

生产厂名称：西安铁路信号有限责任公司  
制造地址：陕西省西安市国家民用航天产业基地航天南路396号  
1、证书编号：CRCC10216P10621R1L-7  
产品名称：极性继电器  
规格型号：JPXC-1000；JYJXC-135/220；JYXC-660；JYJXC-160/260；JYJXC-X135/220；JYXC-270  
标准和技术要求：GB/T7417-2010  
注销日期：2021年12月23日  
2、证书编号：CRCC10216P10621R1L-10  
产品名称：整流继电器  
规格型号：JZXC-0.14；JZXC-16/16；JZXC-480；JZXC-H18  
标准和技术要求：GB/T7417-2010  
注销日期：2021年12月23日  
3、证书编号：CRCC10216P10621R1L-13  
产品名称：无极继电器  
规格型号：JWXC-H310；JWXC-H600；JWXC-1000；JWXC-H340；JWXC-500/H300；JWXC-1700；JWXC-2.3  
标准和技术要求：GB/T7417-2010  
注销日期：2021年12月23日

#### **委托人名称：西安铁路信号有限责任公司**

生产厂名称：西安铁路信号有限责任公司  
制造地址：陕西省西安市长安区国家民用航天产业基地航天南路396号  
1、证书编号：CRCC10216P10621R1L-8  
产品名称：加强接点继电器  
规格型号：JWJXC-H125/80；JWJXC-H125/0.13；JWJXC-H80/0.06；JWJXC-H125/0.44；JWJXC-480  
标准和技术要求：GB/T7417-2010  
注销日期：2021年12月23日

### **专业小类：22.04.1122 道岔外锁闭装置**

#### **委托人名称：西安铁路信号有限责任公司**

生产厂名称：西安铁路信号有限责任公司  
制造地址：陕西省西安市国家民用航天产业基地航天南路396号  
1、证书编号：CRCC10221P10621R1L-020  
产品名称：GW-SH型道岔外锁闭装置（60kg/m钢轨）  
规格型号：GW-SH  
标准和技术要求：Q/CR 818—2021；TB/T 3534—2018  
注销日期：2021年12月23日

### **专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂**

#### **委托人名称：徐州市鑫固建材科技有限公司**

生产厂名称：安徽鑫固环保股份有限公司  
制造地址：安徽省宿州市萧县圣泉乡工业园

1、证书编号：CRCC10220P11948RIS-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：ZM-4Z早强型（含气量 $\leq$ 3.0%，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=8.76：1）；

ZM-4B标准型（含气量 $\leq$ 3.0%，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=8.76：1）；

ZM-4H缓凝型（含气量 $\leq$ 3.0%，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=8.76：1）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

注销日期：2021年12月24日

## **专业小类：22.04.1321 铁路混凝土梁防腐配件**

**委托人名称：中铁二十四局集团贵溪桥梁厂有限公司**

生产厂名称：中铁二十四局集团贵溪桥梁厂有限公司

制造地址：江西省鹰潭市贵溪市柏里路7号

1、证书编号：CRCC10219P13253ROM-001

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

注销日期：2021年12月23日

2、证书编号：CRCC10219P13253ROM-002

产品名称：支座预埋板

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

标准和技术要求：TB/T 3274—2011

注销日期：2021年12月23日

3、证书编号：CRCC10219P13253ROM-003

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

注销日期：2021年12月23日

4、证书编号：CRCC10219P13253ROM-004

产品名称：T型钢

规格型号：380×300×195

标准和技术要求：TB/T 3274—2011

注销日期：2021年12月23日

5、证书编号：CRCC10220P13253ROM-005

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

注销日期：2021年12月23日

6、证书编号：CRCC10220P13253ROM-006

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

注销日期：2021年12月23日

## **二、试用证书**

### **（一）其他**

01 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：深圳市海鹏信电子股份有限公司**

生产厂名称：深圳市海鹏信电子股份有限公司

制造地址：广东省深圳市光明新区公明办事处楼村社区第一工业区明卓兴业科技园C3、C5栋

1、证书编号：CRCC10220P13278ROMSYZ-001

产品名称：电源防雷箱

规格型号：XLY1-380/40-G（三相，并联，室内型，普通型； $\geq 40\text{KA}$ ）；

XLY1-380/40-Q（三相，并联，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12月27日

2、证书编号：CRCC10220P13278ROMSYZ-002

产品名称：防雷分线柜

规格型号：GFL1-H（普通型）

标准和技术要求：Q/CR 652—2018

暂停日期：2021年12月27日

3、证书编号：CRCC10220P13278ROMSYZ-003

产品名称：电源浪涌保护器

规格型号：HPM380-20（并联交流 $\geq 20\text{KA}$ ； $I_n:20\text{KA}$ ； $U_N:380\text{V}$ ； $U_B:\leq 1500\text{V}$ ； $U_p:\leq 2000\text{V}$ ）；

HPM220-40（并联交流 $\geq 40\text{KA}$ ； $I_n:40\text{KA}$ ； $U_N:220\text{V}$ ； $U_B:\leq 1000\text{V}$ ； $U_p:\leq 2100\text{V}$ ）；

HPM380-40（并联交流 $\geq 40\text{KA}$ ； $I_n:40\text{KA}$ ； $U_N:380\text{V}$ ； $U_B:\leq 1500\text{V}$ ； $U_p:\leq 2500\text{V}$ ）；

HPM220-20（并联交流 $\geq 20\text{KA}$ ； $I_n:20\text{KA}$ ； $U_N:220\text{V}$ ； $U_B:\leq 1000\text{V}$ ； $U_p:\leq 1500\text{V}$ ）

标准和技术要求：TB/T 2311—2017

暂停日期：2021年12月27日

4、证书编号：CRCC10220P13278ROMSYZ-004

产品名称：铁路信号设备浪涌保护器

规格型号：HSS110-10（并联交流，室内型，高原型； $I_n:10\text{KA}$ ； $U_c:150\text{V}$ ； $U_{imp}\leq 700\text{V}$ ； $U_p\leq 700\text{V}$ ）；

HSS220-10（并联交流，室内型，普通型； $I_n:10\text{KA}$ ； $U_c:275\text{V}$ ； $U_{imp}\leq 1000\text{V}$ ； $U_p\leq 1000\text{V}$ ）；

HSM110-10（并联交流，室内型，普通型； $I_n:10\text{KA}$ ； $U_c:150\text{V}$ ； $U_{imp}\leq 700\text{V}$ ； $U_p\leq 700\text{V}$ ）；

HSS380-10（并联交流，室内型，高原型； $I_n:10\text{KA}$ ； $U_c:420\text{V}$ ； $U_{imp}\leq 1500\text{V}$ ； $U_p\leq 1500\text{V}$ ）；

HSS48-10（并联交流，室内型，高原型； $I_n:10\text{KA}$ ； $U_c:63\text{V}$ ； $U_{imp}\leq 700\text{V}$ ； $U_p\leq 600\text{V}$ ）

标准和技术要求：TB/T 2311—2017

暂停日期：2021年12月27日

5、证书编号：CRCC10220P13278ROMSYZ-005

产品名称：数据传输通道浪涌保护器

规格型号：HTD10-RJ45（ $\geq 1.5\text{KA}$ ； $I_n:1.5\text{KA}$ ； $U_N:10\text{V}$ ； $U_B:\leq 40\text{V}$ ； $U_p:\leq 40\text{V}$ ；插入损耗 $\leq 0.5\text{dB}$ ；频率范围： $100\text{MHz}$ ；误码率 $\leq 1*10^{-9}$ ）

标准和技术要求：TB/T 2311—2017

暂停日期：2021年12月27日

6、证书编号：CRCC10220P13278ROMSYZ-006

产品名称：天馈同轴浪涌保护器

规格型号：HCT60-N（N型接口； $I_n:10\text{KA}$ ； $U_N:48\text{V}$ ； $U_B:\leq 600\text{V}$ ；频段： $0\sim 3.2\text{GHz}$ ；插入损耗 $\leq 0.5\text{dB}$ （其中，频段 $0\sim 2\text{GHz}\leq 0.2\text{dB}$ ）；

$V_{SWR}\leq 1.15$ ）

标准和技术要求：TB/T 2311—2017

暂停日期：2021年12月27日

## 第二部分：城市轨道交通装备产品认证（国推自愿目录）

### 一、认证证书

#### （一）变更及扩项

#### 01扩大认证单元

#### 专业小类：22.04.5119 踏面制动单元

委托人名称：中车株洲电力机车有限公司

制造商名称：中车株洲电力机车有限公司

制造商地址：湖南省株洲市石峰区田心高科园

生产厂名称：中车株洲电力机车有限公司

生产厂地址：湖南省株洲市石峰区田心高科园

1、证书编号：CURC-CRCC-21-CL060401-009

产品名称：城市轨道交通制动系统 踏面制动单元

规格型号：JZZ-2BD型（带停放缸，图号：ADP1025633G020）

标准和技术要求：T/CAMET 04004.8—2018

有效期：2021年12月27日至2026年12月26日

2、证书编号：CURC-CRCC-21-CL060402-009

产品名称：城市轨道交通制动系统 踏面制动单元

规格型号：JZZ-2AD型（不带停放缸，图号：ADP1025632G020）

标准和技术要求：T/CAMET 04004.8—2018

有效期：2021年12月27日至2026年12月26日

### 第三部分：城市轨道交通装备产品认证（机构自愿目录）

#### 一、认证证书

##### （一）变更及扩项

##### 01标准变更

#### 专业小类：22.04.5312 城市轨道交通轨道系统用混凝土预制构件

#### 委托人名称：惠州市亚龙轨枕器材有限公司

生产厂名称：惠州市亚龙轨枕器材有限公司

制造地址：广东省惠州市博罗县长宁镇新村路口旁惠州市亚龙轨枕器材有限公司

1、证书编号：CRCC10221P23426ROM-002

产品名称：城市轨道交通混凝土枕

规格型号：有砟轨道混凝土枕（预应力混凝土长枕（图号：专线3448-I））

标准和技术要求：GB/T 37330—2019

有效期：2021年12月23日至2026年01月06日