

# 中铁检验认证中心有限公司

## 认证公告

2022年第15号（总第553号）

中铁检验认证中心有限公司（CRCC）是经国家认证认可监督管理委员会批准，具有第三方公正地位的产品认证机构，批准号为CNCA-R-2002-102。

CRCC在国家认监委批准的范围内，按照国际通行认证模式开展产品认证、质量管理体系认证工作。

现将本次经复核/决定人员评定、CRCC作出批准的认证委托人名单(2022年04月12日至2022年04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：22.04.1201 铁路通信高频开关电源

**委托人名称：北京易达新电气成套设备有限公司**

生产厂名称：北京易达新电气成套设备有限公司石家庄分公司

制造地址：河北省石家庄市鹿泉市经济开发区石柏南大街181号

1、证书编号：CRCC10222P13665ROM-001

产品名称：铁路通信高频开关电源

规格型号：PRS II 3000（48V/50A 500A 及以下 落地式/组合式）

标准和技术要求：Q/CR 14—2014；TB/T 2993.2—2016

有效期：2022年04月14日至2027年04月13日

#### 专业小类：22.04.1310 铁路碎石道砟

**委托人名称：兴业县腾隆矿业有限公司**

生产厂名称：兴业县腾隆矿业有限公司

制造地址：广西玉林市兴业县石南镇黎村良冲（盘龙石场内）

1、证书编号：CRCC10222P13662ROM-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

有效期：2022年04月14日至2025年12月02日

#### 专业小类：22.04.1507 电气化铁路27.5kV电缆及附件

**委托人名称：湖南华菱线缆股份有限公司**

生产厂名称：湖南华菱线缆股份有限公司

制造地址：湖南省湘潭市建设南路一号

1、证书编号：CRCC10222P13663ROM-001

产品名称：电气化铁路27.5kV电缆  
规格型号：TDWD-YJY73 27.5kV 1×150、185、240、300、400；  
TDDD-YJY72 27.5kV 1×150、185、240、300、400  
标准和技术要求：GB/T 28427—2012  
有效期：2022年04月14日至2027年04月13日

## (二) 复评

### 专业小类：22.04.0661 铁道客车油压减振器

#### **委托人名称：青岛阿尔斯通铁路设备有限公司**

生产厂名称：青岛阿尔斯通铁路设备有限公司  
制造地址：青岛高新技术产业开发区新业路50号

##### 1、证书编号：CRCC10222P10748R2M-004

产品名称：铁道客车横向油压减振器（非25G(B)型）  
规格型号：DISPEN2218-00(图号：190-132,A)（双向循环,SW-160型转向架用）；  
DISPEN2114-23(图号：PBE-00-00020414,B)（双向循环,209HS型转向架用）；  
DISPEN 2298-00G(图号：QA-00-00004776, A)（双向循环,SW-220K型转向架用）；  
DISPEN2171-00(图号：190-082,G)（双向循环,CW-200型转向架用）；  
DISPEN2276-02(图号：190-001046,B)（双向循环,PW-220K型转向架用）；  
DISPEN2168-02(图号：PBE-00-00020477,B)（双向循环,206KP型转向架用）；  
DISPEN2175-06(图号：PBE-00-00021181,D)（双向循环,CW-1/CW-2型转向架用）；  
DISPEN2175-23(图号：PBE-00-00021181,D)（双向循环,CW-1/CW-2型转向架用）；  
DISPEN2298-00(图号：190-199,E)（双向循环,SW-220K型转向架用）  
标准和技术要求：TB/T 1491—2015  
有效期：2022年04月14日至2027年03月31日

##### 2、证书编号：CRCC10222P10748R2M-005

产品名称：铁道客车抗蛇行油压减振器（非25G(B)型）  
规格型号：DISPEN2299-01(图号：190-001024,A)（双向循环,SW-220K型转向架用）；  
DISPEN2172-00(图号：190-083,F)（双向循环,CW-200型转向架用）；  
DISPEN2314-01(图号：PBE-00-00019280,E)（双向循环,PW-220K型转向架用）  
标准和技术要求：TB/T 1491—2015  
有效期：2022年04月14日至2027年03月31日

##### 3、证书编号：CRCC10222P10748R2M-006

产品名称：铁道客车垂向油压减振器（非25G(B)型）  
规格型号：DISPEN2113-00(图号：190-030,E)（双向循环,209HS型转向架用）；  
DISPEN2097-00(图号：PBE-00-00019283,B)（双向循环, PW-220K型转向架用）；  
DISPEN2409-20(图号：190-001025,A)（双向循环,SW-220K型转向架用）；  
DISPEN2176-00(图号：190-086)（双向循环,CW-1型转向架用）；  
DISPEN2170-00(图号：190-001201,A)（双向循环,CW-200型转向架用）；  
DISPEN2077-01(图号：PBE-00-00019279,D)（双向循环,PW-220K型转向架用）；  
DISPEN2409-20G(图号：QA-00-00005068,A)（双向循环,SW-220K型转向架用）；  
DISPEN2261-00(图号：190-142,B)（双向循环,CW-1/CW-2型转向架用）；  
DISPEN2175-02(图号：190-001291,A)（双向循环,CW-1/CW-2型转向架用）；  
DISPEN2167-01(图号：PBE-00-00020569,B)（双向循环,206KP型转向架用）；  
DISPEN2217-00(图号：PBE-00-00019315,A)（双向循环,SW-160型转向架用）；  
DISPEN2113-01(图号：190-030,E)（双向循环,209HS型转向架用）  
标准和技术要求：TB/T 1491—2015  
有效期：2022年04月14日至2027年03月31日

##### 4、证书编号：CRCC10222P10748R2M-007

产品名称：25G(B)型铁道客车转向架用横向油压减振器  
规格型号：206P型气囊式横向油压减振器(图号206P2HA0000)  
标准和技术要求：TJ/CL 411—2014  
有效期：2022年04月14日至2027年03月31日

### 专业小类：22.04.1109 机车信号接收线圈

## 委托人名称：高新兴创联科技有限公司

生产厂名称：高新兴创联科技有限公司

制造地址：场所1：浙江省杭州市西湖区万塘路30号；

场所2：浙江省杭州市文一西路1218号恒生科技园33号楼

1、证书编号：CRCC10222P10842R2M-003

产品名称：机车信号接收线圈

规格型号：JT1.JS

标准和技术要求：TB/T 3287—2013

有效期：2022年04月16日至2027年04月15日

## 专业小类：22.04.1115 轨道车运行控制设备

### 委托人名称：高新兴创联科技有限公司

生产厂名称：高新兴创联科技有限公司

制造地址：浙江省杭州市西湖区万塘路30号

1、证书编号：CRCC10222P10842R2M-008

产品名称：轨道车运行控制设备硬件

规格型号：GYK；GYK-B

标准和技术要求：TB/T 3486—2017；TJ/DW 046—2017

系统集成厂：

产品名称	规格型号	生产厂名称	制造地址	有效期至
轨道车运行控制设备软件与系统集成	GYK(软件版本V1.5.X)	高新兴创联科技有限公司	浙江省杭州市西湖区万塘路30号	2027年04月15日

有效期：2022年04月16日至2027年04月15日

2、证书编号：CRCC10222P10842R2M-009

产品名称：轨道车运行控制设备软件与系统集成

规格型号：GYK(软件版本V1.5.X)

标准和技术要求：TB/T 3486—2017；TJ/DW 046—2017

硬件生产厂：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
轨道车运行控制设备硬件	高新兴创联科技有限公司	浙江省杭州市西湖区万塘路30号	2027年04月15日

有效期：2022年04月16日至2027年04月15日

## 专业小类：22.04.1146 复合材料（SMC）电缆槽

### 委托人名称：河北旭光通信设备有限公司

生产厂名称：河北旭光通信设备有限公司

制造地址：河北省衡水市冀州区工业园区建设南大街819号

1、证书编号：CRCC10222P12402R1M-001

产品名称：复合材料（SMC）电缆槽

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

CLF1 - GW210/150/135° 隔离型电缆槽弯头；CLF1 - P410/250/3200普通型电缆槽；

CLF1 - GW310/200/135° 隔离型电缆槽弯头；CLF1 - P310/200/3200普通型电缆槽；

CLF1 - PW310/200/135° 普通型电缆槽弯头；CLF1 - P210/150/3200普通型电缆槽；

CLF1 - PW210/150/135° 普通型电缆槽弯头；CLF1 - G210/150/3200隔离型电缆槽；

CLF1 - GW410/250/135° 隔离型电缆槽弯头；CLF1 - G310/200/3200隔离型电缆槽

标准和技术要求：TJ/DW 163—2014

有效期：2022年04月14日至2027年04月13日

### 委托人名称：饶阳凯达铁路器材有限公司

生产厂名称：饶阳凯达铁路器材有限公司

制造地址：河北省衡水市饶阳县五公镇北官庄村村北工业园

1、证书编号：CRCC10222P12400R1S-001

产品名称：复合材料（SMC）电缆槽  
规格型号：CLF1 - P210/150/3200普通型电缆槽；CLF1 - PW310/200/135° 普通型电缆槽弯头；  
CLF1 - GW410/250/135° 隔离型电缆槽弯头；CLF1 - P410/250/3200普通型电缆槽；  
CLF1 - GW310/200/135° 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 - GW210/150/135° 隔离型电缆槽弯头；  
CLF1 - PW210/150/135° 普通型电缆槽弯头；CLF1 - P310/200/3200普通型电缆槽；  
CLF1 - G210/150/3200隔离型电缆槽；CLF1 - G310/200/3200隔离型电缆槽  
标准和技术要求：TJ/DW 163—2014  
有效期：2022年04月15日至2027年04月14日

### **专业小类：22.04.1206 列车安全预警系统车载台**

**委托人名称：高新兴创联科技有限公司**

生产厂名称：高新兴创联科技有限公司  
制造地址：浙江省杭州市西湖区万塘路30号

1、证书编号：CRCC10222P10842R2M-007  
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：2022年04月16日至2027年04月15日

### **专业小类：22.04.1209 列车无线调度通信系统解码器、编码器、转接器**

**委托人名称：高新兴创联科技有限公司**

生产厂名称：高新兴创联科技有限公司  
制造地址：浙江省杭州市西湖区万塘路30号

1、证书编号：CRCC10222P10842R2M-006  
产品名称：车次号校核机车数据采集编码器 B类  
规格型号：CL-CJB1  
标准和技术要求：TB/T 3325—2013  
有效期：2022年04月16日至2027年04月15日

### **专业小类：22.04.1215 机车综合无线通信设备**

**委托人名称：高新兴创联科技有限公司**

生产厂名称：高新兴创联科技有限公司  
制造地址：浙江省杭州市西湖区万塘路30号

1、证书编号：CRCC10222P10842R2M-004  
产品名称：机车综合无线通信设备（小型化）  
规格型号：WTZJ-II，软件版本号V2.2  
标准和技术要求：TB/T 3375—2018；Q/CR 651.1—2018；Q/CR 651.1—2018XG1—2020  
有效期：2022年04月16日至2027年04月15日

### **专业小类：22.04.1301 扣件—非金属类部件**

**委托人名称：哈尔滨北方铁路橡塑制品有限公司**

生产厂名称：哈尔滨北方铁路橡塑制品有限公司  
制造地址：黑龙江省哈尔滨市道外区东铁街16号

1、证书编号：CRCC10222P10793R2S-002  
产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（TB/T）  
规格型号：2-4号挡板座（非严寒地区使用）  
标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020  
有效期：2022年04月14日至2027年03月24日

**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：CRCC10222P10827R2M-014

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（TB/T）

规格型号：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）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

有效期：2022年04月12日至2027年04月11日

2、证书编号：CRCC10222P10827R2M-015

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（Q/CR）

规格型号：0-6号挡板座（非严寒地区使用）；11号绝缘轨距块；

2-4号挡板座（非严寒地区使用）；9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：2022年04月12日至2027年04月11日

3、证书编号：CRCC10222P10827R2M-016

产品名称：护轨扣件用轨下垫板（Q/CR）

规格型号：护轨扣件用轨下垫板

标准和技术要求：Q/CR 535—2016

有效期：2022年04月12日至2027年04月11日

4、证书编号：CRCC10222P10827R2M-017

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（Q/CR）

规格型号：60-10-185（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）；

IIIb（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）；

60-10-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；

IIIbR（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）；

50-10-185（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）；

60-12-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用）

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

有效期：2022年04月12日至2027年04月11日

5、证书编号：CRCC10222P10827R2M-018

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（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）；

60-10R-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）；

50-10-185（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）；

60-12-190（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：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

有效期：2022年04月12日至2027年04月11日

6、证书编号：CRCC10222P10827R2M-019

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：2022年04月12日至2027年04月11日

## **委托人名称：沈阳东铁线路器材制造有限公司**

生产厂名称：沈阳东铁线路器材制造有限公司

制造地址：辽宁省沈阳市沈北新区通顺街27号

1、证书编号：CRCC10222P10826R2M-001

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：2022年04月12日至2027年04月11日

2、证书编号：CRCC10222P10826R2M-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：11号绝缘轨距块；2-4号挡板座（非严寒地区使用）；9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：2022年04月12日至2027年04月11日

3、证书编号：CRCC10222P10826R2M-003

产品名称：护轨扣件用轨下垫板（Q/CR）  
规格型号：护轨扣件用轨下垫板  
标准和技术要求：Q/CR 535—2016  
有效期：2022年04月12日至2027年04月11日

4、证书编号：CRCC10222P10826R2M-004

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（Q/CR）  
规格型号：IIb（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）；  
IIbR（非严寒地区使用）；60-10R-190（非严寒地区使用）；  
50-10-185（非严寒地区使用）；50-10-190（非严寒地区使用）  
标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 565—2017  
有效期：2022年04月12日至2027年04月11日

5、证书编号：CRCC10222P10826R2M-005

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-185（非严寒地区使用）；60-10-190（非严寒地区使用）；  
60-10R-190（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）；50-10-190（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：2022年04月12日至2027年04月11日

## **专业小类：22.04.1302 预应力筋用锚具(夹片式)**

### **委托人名称：杭州富锚机械有限公司**

生产厂名称：杭州富锚机械有限公司  
制造地址：浙江省杭州市富阳区洞桥镇洞桥村陈林

1、证书编号：CRCC10222P12410R1M-001

产品名称：预应力筋用夹片式锚具  
规格型号：YJM15-1 HFM~YJM15-12 HFM；YJM15-13 HFM~YJM15-19 HFM  
标准和技术要求：TB/T 3193—2016  
有效期：2022年04月18日至2027年04月17日

### **委托人名称：浙锚科技股份有限公司**

生产厂名称：浙锚科技股份有限公司  
制造地址：场所1：浙江省杭州市富阳区高尔夫路79号；  
场所2：浙江省杭州市富阳区高尔夫路128号

1、证书编号：CRCC10222P10848R4M-001

产品名称：预应力筋用夹片式锚具  
规格型号：YJM15-1 ZM~YJM15-12 ZM；YJM15-13 ZM~YJM15-19 ZM；YJM15-20 ZM~YJM15-37 ZM  
标准和技术要求：TB/T 3193—2016  
有效期：2022年04月14日至2027年04月13日

2、证书编号：CRCC10222P10848R4M-002

产品名称：预应力筋用低回缩夹片式锚具  
规格型号：DSM15-1、3、4 ZM  
标准和技术要求：TB/T 3193—2016  
有效期：2022年04月14日至2027年04月13日

## **专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料**

### **委托人名称：衡水新陆交通器材有限公司**

生产厂名称：衡水新陆交通器材有限公司

制造地址：河北省衡水市桃城区河东区北方工业园长宁路北白马沟东ZB-0001号7幢1层

1、证书编号：CRCC10222P10927R2S-001

产品名称：铁路隧道防排水用普通防水板

规格型号：非阻燃型EVA普通防水板（PTFSB-金化（2019）-001），厚度1.0、1.2、1.5mm，最大宽度4.0m

标准和技术要求：Q/CR 562.1—2018

有效期：2022年04月14日至2027年04月13日

2、证书编号：CRCC10222P10927R2S-002

产品名称：铁路隧道防排水用反粘式防水板

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

标准和技术要求：Q/CR 562.1—2018

有效期：2022年04月14日至2027年04月13日

3、证书编号：CRCC10222P10927R2S-003

产品名称：铁路隧道用防水板

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

标准和技术要求：TB/T 3360.1—2014

有效期：2022年04月14日至2027年04月13日

## **专业小类：22.04.1307 扣件—金属类部件**

### **委托人名称：福建郭坑铁路工务设备有限公司**

生产厂名称：福建郭坑铁路工务设备有限公司

制造地址：场所1：福建省漳州市龙文区郭坑火车站边；

场所2：福建省漳州市龙文区九龙大道1835号

1、证书编号：CRCC10222P10825R3M-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：2022年04月12日至2027年04月11日

2、证书编号：CRCC10222P10825R3M-007

产品名称：客货共线铁路弹条 I 型扣件弹条（Q/CR）

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

标准和技术要求：Q/CR 563—2017

有效期：2022年04月12日至2027年04月11日

3、证书编号：CRCC10222P10825R3M-008

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 1型；II 3型

标准和技术要求：Q/CR 564—2017

有效期：2022年04月12日至2027年04月11日

4、证书编号：CRCC10222P10825R3M-009

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；III 1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：2022年04月12日至2027年04月11日

5、证书编号：CRCC10222P10825R3M-010

产品名称：客货共线铁路弹条 I 型扣件弹条（TB/T）

规格型号：I A型（一般地区）；I A型（特殊地区）；

I B型（一般地区）；I B型（特殊地区）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020

有效期：2022年04月12日至2027年04月11日

6、证书编号：CRCC10222P10825R3M-011

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：2022年04月12日至2027年04月11日

7、证书编号：CRCC10222P10825R3M-012

产品名称：客货共线铁路螺旋道钉（Q/CR）

规格型号：M24×195（1级）；M24×195（3级）

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017

有效期：2022年04月12日至2027年04月11日

### 委托人名称：福建郭坑铁路工务设备有限公司

生产厂名称：福建郭坑铁路工务设备有限公司

制造地址：福建省漳州市龙文区郭坑火车站边

1、证书编号：CRCC10222P10825R3M-002

产品名称：客货共线铁路弹条Ⅲ型扣件系统（Q/CR）

规格型号：Ⅲ型

标准和技术要求：Q/CR 565—2017

关键零部件表：

关键零部件名称	制造商名称	规格型号	防锈工艺或工艺	使用地区	颜色
Ⅲ型弹条、Ⅲ型接头弹条	福建郭坑铁路工务设备有限公司	Ⅲ0型、Ⅲ0型接头	静电喷涂	一般地区	黑色
		Ⅲ1型、Ⅲ1型接头	锌镍合金共渗+油性封闭	一般地区的隧道地段、沿海地区	银白色
		Ⅲ3型、Ⅲ3型接头	锌镍合金共渗+水性封闭	酸雨腐蚀严重的沿海地区	灰色
预埋铁座	福建郭坑铁路工务设备有限公司	Ⅲ型	消失模铸造	/	/
Ⅲ型绝缘轨距块、Ⅲ型接头绝缘轨距块	无锡市龙马塑胶有限公司	9号、11号、9号接头、11号接头	/	/	/
轨下垫板	南昌铁路局新余橡胶厂	Ⅲb（非严寒地区使用） ⅢbR（非严寒地区使用）	/	/	/

有效期：2022年04月12日至2027年04月11日

2、证书编号：CRCC10222P10825R3M-003

产品名称：客货共线铁路弹条Ⅱ型扣件系统（Q/CR）

规格型号：Ⅱ型

标准和技术要求：Q/CR 564—2017

关键零部件表：

关键零部件名称	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	福建郭坑铁路工务设备有限公司	Ⅱ0型	静电喷涂	一般地区	黑色
		Ⅱ1型	锌镍合金共渗+油性封闭	一般地区的隧道地段、沿海地区	银白色
		Ⅱ3型	锌镍合金共渗+水性封闭	酸雨腐蚀严重的沿海地区	灰色
轨距挡板	福建郭坑铁路工务设备有限公司	6号、10号	静电喷涂	一般地区	黑色
			锌镍合金共渗+油性封闭	一般地区的隧道地段、沿海地区	银白色
			锌镍合金共渗+水性封闭	酸雨腐蚀严重的沿海地区	灰色
螺旋道钉	福建郭坑铁路工务设备有限公司	M24×195（1级）	锌镍合金共渗+油性封闭	一般地区、沿海地区	银白色
		M24×195（3级）	锌镍合金共渗+水性封闭	酸雨腐蚀严重的沿海地区	灰色
挡板座	无锡市龙马塑胶有限公司	2-4号（非严寒地区使用）	/	/	/
	苏州市丽苏塑胶科技有限公司	0-6号（非严寒地区使用）			



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
轨下垫板	南昌铁路局新余橡胶厂	60-10（非严寒地区使用） 60-10R（非严寒地区使用） 60-12（非严寒地区使用）	/	/	/

有效期：2022年04月12日至2027年04月11日

3、证书编号：CRCC10222P10825R3M-004

产品名称：客货共线铁路弹条 I 型扣件系统（Q/CR）

规格型号：I 型

标准和技术要求：Q/CR 563—2017

关键零部件表：

关键零部件名称	制造商名称	规格型号	防锈工艺或工艺	使用地区	颜色
I 型弹条 (A型、B型)	福建郭坑铁路工务设备有限公司	I A0型、I B0型	静电喷涂	一般地区	黑色
		I A1型、I B1型	锌镍合金共渗+油性封闭	一般地区的隧道地段、沿海地区	银白色
		I A3型、I B3型	锌镍合金共渗+水性封闭	酸雨腐蚀严重的沿海地区	灰色
轨距挡板	福建郭坑铁路工务设备有限公司	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
			锌镍合金共渗+油性封闭	一般地区的隧道地段、沿海地区	银白色
			锌镍合金共渗+水性封闭	酸雨腐蚀严重的沿海地区	灰色
螺旋道钉	福建郭坑铁路工务设备有限公司	M24×195（1级）	锌镍合金共渗+油性封闭	一般地区、沿海地区	银白色
		M24×195（3级）	锌镍合金共渗+水性封闭	酸雨腐蚀严重的沿海地区	灰色
挡板座	无锡市龙马塑胶有限公司	2-4号（非严寒地区使用）	/	/	/
	苏州市丽苏塑胶科技有限公司	0-6号（非严寒地区使用）	/	/	/
轨下垫板	南昌铁路局新余橡胶厂	50-10（非严寒地区使用）	/	/	/

有效期：2022年04月12日至2027年04月11日

### 委托人名称：福建郭坑铁路工务设备有限公司

生产厂名称：福建郭坑铁路工务设备有限公司

制造地址：福建省漳州市龙文区九龙大道1835号

1、证书编号：CRCC10222P10825R3M-001

产品名称：客货共线铁路弹条III型扣件预埋铁座（Q/CR）

规格型号：III型

标准和技术要求：Q/CR 565—2017

有效期：2022年04月12日至2027年04月11日

2、证书编号：CRCC10222P10825R3M-006

产品名称：护轨扣件用扣板（Q/CR）

规格型号：60-7-9、60-7-9接头、60-11-13、60-11-13接头、50-7-9、50-7-9接头、50-11-13、50-11-13接头

标准和技术要求：Q/CR 535—2016

有效期：2022年04月12日至2027年04月11日

### 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：CRCC10222P10827R2M-001

产品名称：客货共线铁路弹条 I 型扣件系统（Q/CR）

规格型号：I 型

标准和技术要求：Q/CR 563—2017

关键零部件表：

关键零部件名称	制造商名称	规格型号	防锈工艺或工艺	使用地区	颜色
---------	-------	------	---------	------	----

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)	沈阳北兴铁路器材 制造有限公司	I A0型、 I B0型	涂油	一般地区	黑色
		I A1型、 I B1型	渗锌+封闭剂	一般地区的隧道地 段、沿海地区	灰色
		I A3型、 I B3型	渗锌+封闭3级	酸雨腐蚀严重的沿海 地区	蓝色
轨距挡板	沈阳北兴铁路器材 制造有限公司	14号中间、14号 接头、20号中 间、20号接头	涂油	一般地区	黑色
			渗锌+封闭剂	一般地区的隧道地 段、沿海地区	灰色
			渗锌+封闭3级	酸雨腐蚀严重的沿海 地区	蓝色
螺旋道钉	沈阳北兴铁路器材 制造有限公司	M24×195 (1级)	渗锌+封闭剂	一般地区、沿海地区	灰色
		M24×195 (3级)	渗锌+封闭3级	酸雨腐蚀严重的沿海 地区	蓝色
挡板座	沈阳北兴铁路器材 制造有限公司	2-4号 (非严寒地 区使用)	/	/	/
轨下垫板	沈阳北兴铁路器材 制造有限公司	50-10 (含非严寒 地区、严寒地区 使用)	/	/	/

有效期：2022年04月12日至2027年04月11日

2、证书编号：CRCC10222P10827R2M-002

产品名称：客货共线铁路弹条 I 型扣件弹条 (Q/CR)

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

标准和技术要求：Q/CR 563—2017

有效期：2022年04月12日至2027年04月11日

3、证书编号：CRCC10222P10827R2M-003

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 1型； II 3型

标准和技术要求：Q/CR 564—2017

有效期：2022年04月12日至2027年04月11日

4、证书编号：CRCC10222P10827R2M-007

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：2022年04月12日至2027年04月11日

5、证书编号：CRCC10222P10827R2M-008

产品名称：客货共线铁路弹条 II 型扣件系统 (Q/CR)

规格型号：II 型

标准和技术要求：Q/CR 564—2017

关键零部件表：

关键零部件名称	制造商名称	规格型号	防锈工艺或工艺	使用地区	颜色
II 型弹条	沈阳北兴铁路器 材制造有限公司	II 0型	涂油	一般地区	黑色
		II 1型	渗锌+封闭剂	一般地区的隧道地 段、沿海地区	灰色
		II 3型	渗锌+封闭3级	酸雨腐蚀严重的 沿海地区	蓝色
轨距挡板	沈阳北兴铁路器 材制造有限公司	6号、10号	涂油	一般地区	黑色
			渗锌+封闭剂	一般地区的隧道地 段、沿海地区	灰色
			渗锌+封闭3级	酸雨腐蚀严重的 沿海地区	蓝色
螺旋道钉	沈阳北兴铁路器 材制造有限公司	M24×195 (1级)	渗锌+封闭剂	一般地区、沿海 地区	灰色
		M24×195 (3级)	渗锌+封闭3级	酸雨腐蚀严重的 沿海地区	蓝色
挡板座	沈阳北兴铁路器 材制造有限公司	2-4号 (非严寒地区使用)	/	/	/

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	沈阳北兴铁路器材制造有限公司	60-10（含非严寒地区、严寒地区使用）、 60-10R（含非严寒地区、严寒地区使用）、 60-12（含非严寒地区、严寒地区使用）	/	/	/

有效期：2022年04月12日至2027年04月11日

6、证书编号：CRCC10222P10827R2M-009

产品名称：客货共线铁路弹条III型扣件弹条（Q/CR）  
规格型号：III0型；III0型接头；III1型接头；III1型；III3型；III3型接头  
标准和技术要求：Q/CR 565—2017

有效期：2022年04月12日至2027年04月11日

7、证书编号：CRCC10222P10827R2M-010

产品名称：客货共线铁路弹条 I 型扣件弹条（TB/T）  
规格型号：I A型（一般地区）；I B型（一般地区）；  
I A型（特殊地区）；I B型（特殊地区）  
标准和技术要求：TB/T 1495—2020

有效期：2022年04月12日至2027年04月11日

8、证书编号：CRCC10222P10827R2M-011

产品名称：客货共线铁路弹条 II 型扣件弹条（TB/T）  
规格型号：II 型（特殊地区）；II 型（一般地区）  
标准和技术要求：TB/T 3065—2020

有效期：2022年04月12日至2027年04月11日

9、证书编号：CRCC10222P10827R2M-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：2022年04月12日至2027年04月11日

## 委托人名称：沈阳东铁线路器材制造有限公司

生产厂名称：沈阳东铁线路器材制造有限公司

制造地址：辽宁省沈阳市沈北新区通顺街27号

1、证书编号：CRCC10222P10826R2M-006

产品名称：客货共线铁路弹条III型扣件系统（Q/CR）  
规格型号：III型  
标准和技术要求：Q/CR 565—2017

关键零部件表：

关键零部件名称	制造商名称	规格型号	防锈工艺或工艺	使用地区	颜色
III型弹条、III型接头弹条	沈阳东铁线路器材制造有限公司	III0型、III0型接头	涂油	一般地区	黑色
		III3型、III3型接头	渗锌+封闭剂	酸雨腐蚀严重的沿海地区	灰色
预埋铁座	安阳市铁路器材有限责任公司	III型	粘土砂湿型铸造	/	/
III型绝缘轨距块、III型接头绝缘轨距块	沈阳东铁线路器材制造有限公司	9号、11号、9号接头、11号接头	/	/	/
轨下垫板	沈阳东铁线路器材制造有限公司	IIIb（非严寒地区使用）、 IIIbR（非严寒地区使用）	/	/	/

有效期：2022年04月12日至2027年04月11日

2、证书编号：CRCC10222P10826R2M-007

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：2022年04月12日至2027年04月11日

3、证书编号：CRCC10222P10826R2M-008

产品名称：客货共线铁路弹条Ⅱ型扣件弹条（Q/CR）

规格型号：Ⅱ0型；Ⅱ3型

标准和技术要求：Q/CR 564—2017

有效期：2022年04月12日至2027年04月11日

4、证书编号：CRCC10222P10826R2M-009

产品名称：客货共线铁路弹条Ⅲ型扣件弹条（Q/CR）

规格型号：Ⅲ0型接头；Ⅲ3型接头；Ⅲ0型；Ⅲ3型

标准和技术要求：Q/CR 565—2017

有效期：2022年04月12日至2027年04月11日

5、证书编号：CRCC10222P10826R2M-010

产品名称：客货共线铁路弹条Ⅰ型扣件弹条（TB/T）

规格型号：ⅠA型（特殊地区）；ⅠA型（一般地区）；

ⅠB型（一般地区）；ⅠB型（特殊地区）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020

有效期：2022年04月12日至2027年04月11日

6、证书编号：CRCC10222P10826R2M-011

产品名称：客货共线铁路弹条Ⅱ型扣件弹条（TB/T）

规格型号：Ⅱ型（特殊地区）；Ⅱ型（一般地区）

标准和技术要求：TB/T 3065—2020

有效期：2022年04月12日至2027年04月11日

### **专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂**

**委托人名称：贵州铁建恒发新材料科技股份有限公司**

生产厂名称：贵州铁建恒发新材料科技股份有限公司

制造地址：贵州省安顺市平坝区夏云工业园

1、证书编号：CRCC10222P12409R1S-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：TJ001早强型（含气量 $\leq 3.0\%$ ，异戊烯醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=10.2:1）；

TJ001标准型（含气量 $\leq 3.0\%$ ，异戊烯醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=10.2:1）；

TJ001缓凝型（含气量 $\leq 3.0\%$ ，异戊烯醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=10.2:1）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

有效期：2022年04月15日至2027年04月14日

### **专业小类：22.04.1313 钢轨胶接绝缘接头**

**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：CRCC10222P10827R2M-013

产品名称：现场胶接绝缘接头材料

规格型号：60kg/m钢轨（带槽型钢板，55钢夹板，液体胶固化绝缘，环氧胶胶接）；

60kg/m钢轨（55钢夹板，液体胶固化绝缘，环氧胶胶接）；

60kg/m钢轨（带槽型钢板，40Cr夹板，液体胶固化绝缘，环氧胶胶接）；

75kg/m钢轨（55钢夹板，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：2022年04月12日至2027年04月11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：温州益坤电气股份有限公司**

生产厂名称：温州益坤电气股份有限公司

制造地址：浙江省平阳县鳌江镇钱王路88号

1、证书编号：CRCC10222P10649R2M-003  
产品名称：棒形支柱复合绝缘子  
规格型号：FQZ27.5/16-1600  
标准和技术要求：TJ/GD 032—2019  
有效期：2022年04月13日至2027年04月12日

### **专业小类：22.04.1519 接触网作业车运用安全控制设备**

#### **委托人名称：高新兴创联科技有限公司**

生产厂名称：高新兴创联科技有限公司  
制造地址：浙江省杭州市西湖区万塘路30号

1、证书编号：CRCC10222P10842R2M-001  
产品名称：接触网作业车轴温监测装置  
规格型号：CLZZ-300  
标准和技术要求：TJ/GD 019—2014  
有效期：2022年04月16日至2027年04月15日

2、证书编号：CRCC10222P10842R2M-002  
产品名称：接触网作业车作业视频安全监控系统  
规格型号：CLZS-700  
标准和技术要求：TJ/GD 020—2014  
有效期：2022年04月16日至2027年04月15日

3、证书编号：CRCC10222P10842R2M-005  
产品名称：接触网作业车运用安全管理系统  
规格型号：CZJ1  
标准和技术要求：TJ/GD 018—2014  
有效期：2022年04月16日至2027年04月15日

### **专业小类：22.04.1524 27.5kV避雷器**

#### **委托人名称：温州益坤电气股份有限公司**

生产厂名称：温州益坤电气股份有限公司  
制造地址：浙江省平阳县鳌江镇钱王路88号

1、证书编号：CRCC10222P10649R2M-001  
产品名称：27.5kV牵引变电所用避雷器（250km/h及以上）  
规格型号：Y10WT-42/120（爬距1600mm，户外，标称放电电流10kA，通流容量600A，外套材质瓷外套）；  
Y5WT-42/120（爬距1600mm，户外，标称放电电流5kA，通流容量400A，外套材质瓷外套）；  
YH5WT-42/120（爬距1600mm，户外，标称放电电流5kA，通流容量400A，外套材质硅橡胶）；  
YH10WT-42/120（爬距1600mm，户外，标称放电电流10kA，通流容量600A，外套材质硅橡胶）  
标准和技术要求：TJ/GD 033—2019  
有效期：2022年04月13日至2027年04月12日

2、证书编号：CRCC10222P10649R2M-002  
产品名称：27.5kV接触网用避雷器（250km/h及以上）  
规格型号：Y5WT-42/120（爬距1600mm，户外，标称放电电流5kA，通流容量400A，外套材质瓷外套）；  
Y10WT-42/120（爬距1600mm，户外，标称放电电流10kA，通流容量600A，外套材质瓷外套）；  
YH5WT-42/120（爬距1600mm，户外，标称放电电流5kA，通流容量400A，外套材质硅橡胶）；  
YH10WT-42/120（爬距1600mm，户外，标称放电电流10kA，通流容量600A，外套材质硅橡胶）  
标准和技术要求：TJ/GD 033—2019  
有效期：2022年04月13日至2027年04月12日

3、证书编号：CRCC10222P10649R2M-004  
产品名称：27.5kV牵引变电所用避雷器（200km/h及以下）  
规格型号：Y5WT-42/120（爬距1600mm，户外，标称放电电流5kA，通流容量400A，外套材质瓷外套）；  
YH10WT-42/120（爬距1600mm，户外，标称放电电流10kA，通流容量600A，外套材质硅橡胶）；  
Y10WT-42/120（爬距1600mm，户外，标称放电电流10kA，通流容量600A，外套材质瓷外套）；  
YH5WT-42/120（爬距1600mm，户外，标称放电电流5kA，通流容量400A，外套材质硅橡胶）  
标准和技术要求：TJ/GD 033—2019

有效期：2022年04月13日至2027年04月12日

4、证书编号：CRCC10222P10649R2M-005

产品名称：27.5kV接触网用避雷器（200km/h及以下）

规格型号：Y5WT-42/120（爬距1600mm，户外，标称放电电流5kA，通流容量400A，外套材质瓷外套）；

YH10WT-42/120（爬距1600mm，户外，标称放电电流10kA，通流容量600A，外套材质硅橡胶）；

YH5WT-42/120（爬距1600mm，户外，标称放电电流5kA，通流容量400A，外套材质硅橡胶）；

Y10WT-42/120（爬距1600mm，户外，标称放电电流10kA，通流容量600A，外套材质瓷外套）

标准和技术要求：TJ/GD 033—2019

有效期：2022年04月13日至2027年04月12日

### （三）变更及扩项

## 01组织更名

### 专业小类：22.04.1303 铁路桥梁支座

#### 委托人名称：丰泽智能装备股份有限公司

生产厂名称：丰泽智能装备股份有限公司

制造地址：河北省衡水市衡水经济开发区北方工业基地橡塑路15号

1、证书编号：CRCC10217P11137R2M-3

产品名称：铁路桥梁球型支座TBT

规格型号：KZQZ-J型 ≤3000 kN - C 常温型/F 耐寒型，球型减隔震支座，适用于成昆铁路峨米段，水平滞回性能试验峰值速度200mm/s；

TJGZ型≤45000kN - C 常温型/F 耐寒型；TJQZ型≤45000kN - C 常温型/F 耐寒型

标准和技术要求：TB/T 3320—2013

有效期：2022年04月14日至2022年10月27日，原企业名称为丰泽智能装备有限公司。

2、证书编号：CRCC10218P11137R2M-1

产品名称：铁路桥梁盆式支座

规格型号：TPZB/X型 ≤45000 kN - C 常温型/F 耐寒型；

CKPZ型 ≤7000 kN - C 常温型/F 耐寒型

标准和技术要求：TB/T 2331—2013

有效期：2022年04月14日至2022年10月27日，原企业名称为丰泽智能装备有限公司。

### 专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

#### 委托人名称：丰泽智能装备股份有限公司

生产厂名称：丰泽智能装备股份有限公司

制造地址：河北省衡水市衡水经济开发区北方工业基地橡塑路15号

1、证书编号：CRCC10217P11137R2M

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；

施工缝用钢边止水带 S-G-300×6、350×8、400×10，三元乙丙橡胶、模压；

变形缝用钢边止水带 B-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、400×10，三元乙丙橡胶、模压

标准和技术要求：TB/T 3360.2—2014

有效期：2022年04月14日至2022年10月27日，原企业名称为丰泽智能装备有限公司。

2、证书编号：CRCC10219P11137R2M-005

产品名称：铁路隧道防排水用自粘钢板止水带

规格型号：施工缝用中埋式自粘钢板止水带（TJZSD-研隧（2018）-001）S-Z-ZGB：200×2、250×2、300×2，钢板DX52D+Z

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

有效期：2022年04月14日至2022年10月27日，原企业名称为丰泽智能装备有限公司。

3、证书编号：CRCC10219P11137R2M-006

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：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，钢板DX52D+Z；

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  
标准和技术要求：Q/CR 562.2—2017；Q/CR 562.2—2017XG—2018  
有效期：2022年04月14日至2022年10月27日，原企业名称为丰泽智能装备有限公司。

4、证书编号：CRCC10219P11137R2M-007

产品名称：铁路隧道防排水用自粘橡胶止水带  
规格型号：变形缝用中埋式自粘橡胶止水带（TJZSD-研隧（2018）-001）B-Z-ZR：250×6、250×8、250×10、300×6、300×8、300×10、350×8、350×10、400×10，天然橡胶、挤出；  
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；  
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  
有效期：2022年04月14日至2022年10月27日，原企业名称为丰泽智能装备有限公司。

5、证书编号：CRCC10219P11137R2M-008

产品名称：铁路隧道用橡胶止水带  
规格型号：施工缝用中埋式橡胶止水带S-R-Z-300×6、350×8、400×10，三元乙丙橡胶、挤出；  
背贴式橡胶止水带 R-T-300×6、350×8、400×10，三元乙丙橡胶、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；  
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；  
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、400×10，三元乙丙橡胶、挤出  
标准和技术要求：TB/T 3360.2—2014  
有效期：2022年04月14日至2022年10月27日，原企业名称为丰泽智能装备有限公司。

6、证书编号：CRCC10219P11137R2M-009

产品名称：铁路隧道防排水用普通钢板止水带  
规格型号：施工缝用中埋式普通钢板止水带（TJPZSD-研隧（2018）-002，形式一、形式二、形式三）S-Z-GB：300×2、300×3、300×4、350×2、350×3、350×4、400×2、400×3、400×4，钢板DX52D+Z  
标准和技术要求：Q/CR 562.2—2017；Q/CR 562.2—2017XG—2018  
有效期：2022年04月14日至2022年10月27日，原企业名称为丰泽智能装备有限公司。

7、证书编号：CRCC10219P11137R2M-010

产品名称：铁路隧道防排水用普通橡胶止水带  
规格型号：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；  
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：2022年04月14日至2022年10月27日，原企业名称为丰泽智能装备有限公司。

8、证书编号：CRCC10219P11137R2M-011

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：2022年04月14日至2022年10月27日，原企业名称为丰泽智能装备有限公司。

## **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：丰泽智能装备股份有限公司**

生产厂名称：丰泽智能装备股份有限公司

制造地址：河北省衡水市衡水经济开发区北方工业基地橡塑路15号

1、证书编号：CRCC10217P11137R2M-4

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/多孔连环型防水橡胶带，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：2022年04月14日至2022年10月27日，原企业名称为丰泽智能装备有限公司。

**专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂**

**委托人名称：中铁十九局集团第六工程有限公司**

生产厂名称：中铁十九局集团第六工程有限公司万沃鑫科技分公司  
 制造地址：内蒙古自治区通辽市科尔沁区木里图工业园区孵化园区内

1、证书编号：CRCC10221P13583ROL-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂  
 规格型号：ZT1906-CP06早强型(含气量>3.0%，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=8.2：1)；  
 ZT1906-CP01标准型(含气量≤3.0%，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=8.2：1)；  
 ZT1906-CP04标准型(含气量>3.0%，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=8.2：1)；  
 ZT1906-CP02缓凝型(含气量≤3.0%，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=8.2：1)；  
 ZT1906-CP05缓凝型(含气量>3.0%，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=8.2：1)；  
 ZT1906-CP03早强型(含气量≤3.0%，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=8.2：1)  
 标准和技术要求：TB/T 3275—2018

有效期：2022年04月14日至2026年11月03日，原生产厂名称为中铁十九局集团第六工程有限公司通辽分公司。

**02地址变更**

**专业小类：22.04.1114 列车运行监控记录装置**

**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：场所1：河北省沧州市黄骅市滕庄子乡工业园区韩国产业园；  
 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

1、证书编号：CRCC10221P11530R1M-005

产品名称：列车运行监控装置软件与系统集成  
 规格型号：LKJ2000（V1.1.X）  
 标准和技术要求：TB/T 2765.1—2015

硬件生产厂：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
列车运行监控装置硬件	北京铁路信号有限公司	北京市大兴区黄村镇狼垡四村456号	2023年05月29日

有效期：2022年04月18日至2023年06月30日

**专业小类：22.04.1128 列车运行控制系统ATP车载设备**

**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：场所1：北京市昌平区回龙观国际信息产业基地立业路3号；  
 场所2：河北省沧州市黄骅市滕庄子乡工业园区韩国产业园

1、证书编号：CRCC10218P11530R1M-4

产品名称：列车运行控制系统应答器接收单元软件和系统集成  
 规格型号：Y·BTM(V1.5.X)  
 标准和技术要求：TB/T 3485—2017

硬件生产厂：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
列车运行控制系统应答器接收单元硬件	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：2022年04月18日至2023年06月30日



2、证书编号：CRCC10221P11530R1M-006

产品名称：列车运行控制系统轨道电路信息读取器软件和系统集成

规格型号：J•DG（系统软件V1.5.X）

标准和技术要求：TB/T 3533—2018

硬件生产厂：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
列车运行控制系统轨道电路信息读取器硬件	上海铁路通信有限公司	场所1：上海市静安区江场西路179号 场所2：上海市静安区西藏北路489号	2022年08月12日
列车运行控制系统轨道电路信息读取器硬件	北京铁路信号有限公司	北京市大兴区黄村镇狼垡四村456号	2023年05月29日

J•DG型列车运行控制系统轨道电路信息读取器软件配置清单：

名称	型号/版本	
主机软件	主机板	1.4.0.2(2146)
	通信板	1.3.0.2(2143)
主机硬件	主机板	B04.RDS1304.01.B001-001A
		B04.RDS1304.01.B002-003A
	通信板	B04.RDS1304.02.B001-002B
	电源板	B04.RDS1304.06.B001-1.5B.0
B04.RDS1304.07.B001-004		

有效期：2022年04月18日至2023年06月30日

### 专业小类：22.04.1133 机车信号车载系统设备

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：场所1：河北省沧州市黄骅市滕庄子乡工业园区韩国产业园；

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

1、证书编号：CRCC10218P11530R1M-2

产品名称：机车信号车载系统设备软件和系统集成

规格型号：JT-CZ2000-jd（系统软件 V1.6.X）

标准和技术要求：TB/T 3287—2013

硬件生产厂：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
机车信号车载系统设备硬件	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
机车信号车载系统设备硬件	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
机车信号车载系统设备硬件	沈阳铁路信号有限责任公司	辽宁省沈阳市铁西区北三中路16号	2026年12月27日

有效期：2022年04月18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：场所1：河北省沧州市黄骅市滕庄子乡工业园区韩国产业园；

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

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立业路3号 场所2：河北省沧州市黄骅市滕庄子乡工业园区韩国产业园	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)
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：2022年04月18日至2023年06月30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：中铁国材绝缘材料有限公司**

生产厂名称：中铁国材绝缘材料有限公司

制造地址：江西省萍乡市芦溪县工业园中材路

1、证书编号：CRCC10221P12218R1M-003

产品名称：盘形悬式瓷绝缘子

规格型号：XWP2-70T；XP-70T；XWP2-70；XP-70

标准和技术要求：GB /T 1001. 1—2003

有效期：2022年04月15日至2026年05月19日

03标准变更

### **专业小类：22. 04. 0706 客车用电线电缆**

**委托人名称：河北华通线缆集团股份有限公司**

生产厂名称：河北华通线缆集团股份有限公司

制造地址：河北省唐山市丰南区丰南经济开发区华通街111号

1、证书编号：CRCC10219P11772R3M-001

产品名称：低烟无卤薄壁铁道客车用电缆（单芯）

规格型号：WDZ-DC-B-105 300V 芯数：1芯；截面：0. 5-2. 5mm<sup>2</sup> 耐油：M

标准和技术要求：Q/CR 814—2021

有效期：2022年04月14日至2024年12月14日

2、证书编号：CRCC10220P11772R3M-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)-90 0.6/1kV 芯数：1芯；截面：1~400mm<sup>2</sup>；耐油：M；  
WDZ-DC-(R)-H-90 3.6/6kV 芯数：1芯；截面：2.5~400mm<sup>2</sup> 耐油：MM；  
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)-90 1.8/3kV 芯数：1芯；截面：1.5~400mm<sup>2</sup>；耐油：M  
标准和技术要求：Q/CR 814—2021  
有效期：2022年04月14日至2024年12月14日

3、证书编号：CRCC10220P11772R3M-003

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：4芯；截面：1.5~25mm<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：2~40芯；截面：1.0mm<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 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  
标准和技术要求：Q/CR 814—2021  
有效期：2022年04月14日至2024年12月14日

### 专业小类：22.04.1129 车站计算机联锁设备

委托人名称：卡斯柯信号有限公司

生产厂名称：卡斯柯信号有限公司  
制造地址：场所1：上海市静安区西藏北路489号；  
场所2：上海市静安区民德路158号铭德国际广场；  
场所3：北京市丰台区汽车博物馆南路1号院中国通号A座；

1、证书编号：CRCC10218P11359R1L

产品名称：车站计算机联锁设备软件和系统集成  
规格型号：iLOCK型（系统版本V2.9.0.X）；VPI型（系统版本V1.4.X）  
标准和技术要求：TJ/DW 188—2016；TB/T 3027—2015和第1号修改单  
硬件生产厂：

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

iLOCK型车站计算机联锁设备软件配置清单：系统版本：V2.9.0.X

序号	子系统名称	规格型号	硬件版本	软件版本	
1	联锁处理子系统	iLOCK-IPS	VLE	12004-101-XX	V2.9.4
			VLE-3	12004-101-XX	
			DVCOM	12004-108-XX	
			DVCOM-3	12004-108-XX	
			VPS	12004-102-XX	
			IOBUS2	12004-103-XX	
			IOBE2	12004-104-XX	
			VIIB16	12004-105-XX	
			VIIB16-C	12011-105-XX	
			VOOB8	12004-106-XX	
2	联锁规则	MLP-Principle	/	V2.5.5	
3	操作显示设备	MMI	COTS	V2.0.7	
4	电务维修机	SDM	COTS	V2.0.7	

注：DVCOM-3板卡须与VLE-3板卡匹配使用，联锁双机板卡类型须保持一致。

VPI型车站计算机联锁设备软件配置清单：系统版本：V1.4.X

序号	子系统名称	规格型号	硬件版本	软件版本	
1	联锁处理子系统	VPI-IPS	CPU/PD1	12003-101-XX	V2.7.X
			VCOM	12004-107-XX	

			VPS	12004-102-XX	
			IOBUS1	12003-102-XX	
			IOBE	12003-103-XX	
			VIB16	12003-104-XX	
			VIB16-B	12015-104-XX	
			VOB16	12003-106-XX	
2	联锁规则	MLP-Principle	/		V2.5.X
3	操作显示设备	MMI	COTS		V2.0.X
4	电务维修机	SDM	COTS		V2.0.X

注：MLP\_VPI的软件版本是指VPI型计算机联锁系统的版本。

VPI-IPS的软件版本是指VPI型计算机联锁系统的联锁处理子系统的基线版本。

有效期：2022年04月14日至2023年02月07日

### 委托人名称：上海铁路通信有限公司

生产厂名称：上海铁路通信有限公司

制造地址：场所1：上海市静安区江场西路179号；

场所2：上海市静安区西藏北路489号

1、证书编号：CRCC10217P11049R1M-14

产品名称：车站计算机联锁设备硬件

规格型号：DS6-60；TYJL-ADX；DS6 - K5B；TYJL - III；VPI；iLOCK

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	VPI型（系统版本V1.4.X）；iLOCK型（系统版本V2.9.0.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V1.10.X）； DS6-K5B（系统版本V1.10.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

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；TYJL-ADX；DS6 - K5B；TYJL - III	TB/T 3027—2015；
VPI；iLOCK	TB/T 3027—2015和第1号修改单

有效期：2022年04月14日至2022年08月12日

### 04变更规格型号

### 专业小类：22.04.0701 机车车辆车端电连接器

#### 委托人名称：浙江永贵电器股份有限公司

生产厂名称：浙江永贵电器股份有限公司

制造地址：浙江省天台县白鹤镇东园路5号（西工业区）

1、证书编号：CRCC10221P10411R4M-006

产品名称：铁道客车用控制连接器

规格型号：TL26AC250/15；TL5AC250/15Q（适用于青藏线）；TL5AC250/15；TL43AC500/25

标准和技术要求：GB /T 25022—2010；TB/T 3213—2009

有效期：2022年04月14日至2026年09月24日

### 专业小类：22.04.1137 无线闭塞中心设备

## 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-013

产品名称：无线闭塞中心设备软件和系统集成

规格型号：RBC-HS型（系统版本V13.3.X）

标准和技术要求：TB/T 3330—2015和 第1号修改单；Q/CR 715—2019

硬件生产厂：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
无线闭塞中心设备硬件	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

无线闭塞中心设备软件和系统集成软件配置清单：

序号	名称	版本
1	RBC主控软件	V13.3.0
2	RBC通信软件	V3.12
3	RBC终端软件（IO-ART子系统）	V6.1.0

有效期：2022年04月14日至2024年10月10日

## 专业小类：22.04.1303 铁路桥梁支座

### 委托人名称：安徽尚德科技有限公司

生产厂名称：安徽尚德科技有限公司

制造地址：安徽省合肥市巢湖经济开发区和平大道6号

1、证书编号：CRCC10220P12120R1M-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；

TJGZ型≤45000kN - C 常温型/F 耐寒型

标准和技术要求：TB/T 3320—2013

有效期：2022年04月14日至2025年12月17日

2、证书编号：CRCC10220P12120R1M-003

产品名称：铁路桥梁其他类型钢支座（除球型支座）TBT

规格型号：SQMZ型≤4000kN - C常温型/F耐寒型

标准和技术要求：TB/T 1853—2018

有效期：2022年04月14日至2025年12月17日

### 委托人名称：唐山市华运铁路交通器材有限公司

生产厂名称：唐山市华运铁路交通器材有限公司

制造地址：场所1：河北省唐山市丰南区丰南沿海工业区；

场所2：河北省唐山市丰南区朝阳大街37号

1、证书编号：CRCC10221P10345R3M-003

产品名称：铁路桥梁其他类型钢支座（除球型支座）TBT

规格型号：SQMZ型≤4000kN - C常温型/F耐寒型

标准和技术要求：TB/T 1853—2018

有效期：2022年04月14日至2026年02月03日

## 专业小类：22.04.1306 铁路混凝土桥梁梁端防水装置

### 委托人名称：安徽尚德科技有限公司

生产厂名称：安徽尚德科技有限公司

制造地址：场所1：安徽省合肥市巢湖市烔炀镇纬二路9号；

场所2：安徽省合肥市巢湖经济开发区和平大道6号

1、证书编号：CRCC10220P12120R1M-001

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/多孔连环型防水橡胶带，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: 2022年04月14日至2025年12月17日

### **专业小类: 22.04.1309 铁路用减水剂**

**委托人名称: 河北三楷深发科技股份有限公司**

生产厂名称: 河北三楷深发科技股份有限公司  
制造地址: 河北省石家庄市装备制造基地(裕翔街与衡井公路交叉口东北角)

1、证书编号: CRCC10221P10663R2M-001  
产品名称: 聚羧酸系高性能减水剂  
规格型号: JD-9标准型(含气量 $\leq$ 3.0%, 甲基烯丙基聚氧乙烯醚: 丙烯酸=85.98: 10.44);  
JD-9标准型(含气量 $>$ 3.0%, 甲基烯丙基聚氧乙烯醚: 丙烯酸=85.98: 10.44);  
JD-9缓凝型(含气量 $>$ 3.0%, 甲基烯丙基聚氧乙烯醚: 丙烯酸=85.98: 10.44);  
JD-9缓凝型(含气量 $\leq$ 3.0%, 甲基烯丙基聚氧乙烯醚: 丙烯酸=85.98: 10.44)  
标准和技术要求: TB/T 3275—2018  
有效期: 2022年04月14日至2026年12月30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: 衡水卉名工程橡塑有限公司**

生产厂名称: 衡水卉名工程橡塑有限公司  
制造地址: 河北省衡水市桃城区赵家圈镇北郎子桥村北

1、证书编号: CRCC10218P12657R0S-1  
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 1495—2020; TB/T 3065—2020  
有效期: 2022年04月14日至2023年08月08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-001  
产品名称: 客货共线铁路扣件系统用轨下垫板(Q/CR)  
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);  
IIIbR(非严寒地区使用); IIIb(非严寒地区使用)  
标准和技术要求: Q/CR 563—2017; Q/CR 564—2017; Q/CR 565—2017  
有效期: 2022年04月12日至2026年03月02日

2、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: 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); 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: 2022年04月12日至2026年03月02日

### **专业小类: 22.04.1304 铁路用防水材料**

**委托人名称: 衡水逸海工程橡胶有限公司**

生产厂名称: 衡水逸海工程橡胶有限公司

制造地址：河北省衡水市桃城区郑家河沿镇种高村村东

1、证书编号：CRCC10222P12401R1M-001

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-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

有效期：2022年04月14日至2027年03月31日

### **专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂**

**委托人名称：山西科邦建材有限公司**

生产厂名称：山西科邦建材有限公司

制造地址：山西省运城市盐湖区运解路城西机电化工产业集聚区北区纵二路17号厂房

1、证书编号：CRCC10221P13481R0S-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：KB-BZQ标准型（含气量 $>3.0\%$ ，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=8:1）；

KB-BZ标准型（含气量 $\leq 3.0\%$ ，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=8:1）；

KB-HNQ缓凝型（含气量 $>3.0\%$ ，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=8:1）；

KB-HN缓凝型（含气量 $\leq 3.0\%$ ，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=8:1）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

有效期：2022年04月14日至2026年04月07日

### **专业小类：22.04.1315 道岔**

**委托人名称：浙江贝尔轨道装备有限公司**

生产厂名称：浙江贝尔轨道装备有限公司

制造地址：浙江省衢州市龙游县城南工业新城兴业大道5号

1、证书编号：CRCC10218P11363R1M

产品名称：合金钢辙叉

规格型号：焊接式翼轨加强型合金钢组合辙叉，50kg/m-12号， $V\leq 120\text{km/h}$ ，专线4257HC(17)-II；

焊接式翼轨加强型合金钢组合辙叉，50kg/m-18号， $V\leq 120\text{km/h}$ ，专线(01)4275HC(17)-II；

焊接式翼轨加强型合金钢组合辙叉，50kg/m-9号， $V\leq 120\text{km/h}$ ，CZ2209HC(17)-II；

焊接式翼轨加强型合金钢组合辙叉，60kg/m-12号， $V\leq 120\text{km/h}$ ，SC330HC(17)-II；

焊接式翼轨加强型合金钢组合辙叉，60kg/m-12号， $V\leq 160\text{km/h}$ ，专线4249HC(17)-II；

焊接式翼轨加强型合金钢组合辙叉，60kg/m-12号， $V\leq 160\text{km/h}$ ，研线1115-201B；

焊接式翼轨加强型合金钢组合辙叉，60kg/m-18号， $V\leq 160\text{km/h}$ ，研线1302-201A；

焊接式翼轨加强型合金钢组合辙叉，60kg/m-9号， $V\leq 120\text{km/h}$ ，CZ577HC(17)-II；

焊接式翼轨加强型合金钢组合辙叉，75kg/m-12号， $V\leq 120\text{km/h}$ ，研线1116-201B；

焊接式翼轨加强型合金钢组合辙叉，75kg/m-18号， $V\leq 120\text{km/h}$ ，研线1303-201A；

锻制合金钢心轨组合辙叉，50kg/m-12号， $V\leq 120\text{km/h}$ ，专线4257HC(17)-I；

锻制合金钢心轨组合辙叉，50kg/m-18号， $V\leq 120\text{km/h}$ ，专线(01)4275HC(17)-I；

锻制合金钢心轨组合辙叉，50kg/m-9号， $V\leq 120\text{km/h}$ ，CZ2209HC(17)-I；

锻制合金钢心轨组合辙叉，60kg/m-12号， $V\leq 120\text{km/h}$ ，SC330HC(17)-I；

锻制合金钢心轨组合辙叉，60kg/m-12号， $V\leq 160\text{km/h}$ ，专线4249HC(17)-I；

锻制合金钢心轨组合辙叉，60kg/m-9号， $V\leq 120\text{km/h}$ ，CZ577HC(17)-I；

锻制合金钢心轨组合辙叉，60kg/m-12号， $V\leq 160\text{km/h}$ ，研线TF9801

标准和技术要求：TB/T 3467—2016

有效期：2022年04月14日至2023年03月13日

### **06扩大认证单元**

### **专业小类：22.04.1122 道岔外锁闭装置**

**委托人名称：天津铁路信号有限责任公司**

生产厂名称：天津铁路信号有限责任公司

制造地址：天津市东丽区驯海路1199号

1、证书编号：CRCC10222P11174R1M-016

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：2022年04月14日至2022年11月14日

**专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料**

**委托人名称：河北众魁防水材料有限公司**

生产厂名称：河北众魁防水材料有限公司  
制造地址：河北省衡水市开发区衡水连接线以西大夏寨村东

1、证书编号：CRCC10222P11847R1M-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、形式二、形式三）S-Z-GB：300×2、300×3、300×4、350×2、350×3、350×4、400×2、400×3、400×4，钢板DX52D+Z  
标准和技术要求：Q/CR 562.2—2017；Q/CR 562.2—2017XG—2018  
有效期：2022年04月12日至2025年02月04日

2、证书编号：CRCC10222P11847R1M-009

产品名称：铁路隧道防排水用自粘钢板止水带  
规格型号：施工缝用中埋式自粘钢板止水带（TJZSD-研隧（2018）-001）S-Z-ZGB-200×2、250×2、300×2，钢板DX52D+Z  
标准和技术要求：Q/CR 562.2—2017；Q/CR 562.2—2017XG—2018  
有效期：2022年04月12日至2025年02月04日

**专业小类：22.04.1307 扣件—金属类部件**

**委托人名称：福建郭坑铁路工务设备有限公司**

生产厂名称：福建郭坑铁路工务设备有限公司  
制造地址：福建省漳州市龙文区郭坑火车站边

1、证书编号：CRCC10222P10825R3M-013

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)	福建郭坑铁路工务设备有限公司	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）	锌镍合金共渗+水性封闭	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区	灰色
轨距挡板	福建郭坑铁路工务设备有限公司	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
			锌镍合金共渗+水性封闭	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区	灰色
螺旋道钉	福建郭坑铁路工务设备有限公司	M24×195（一般地区）	锌镍合金共渗+油性封闭	一般地区	银白色
		M24×195（特殊地区）	锌镍合金共渗+水性封闭	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区	灰色
挡板座	无锡市龙马塑胶有限公司	2-4号（非严寒地区使用）			
	苏州市丽苏塑胶科技有限公司	0-6号（非严寒地区使用）			
轨下垫板	南昌铁路局新余橡胶厂	50-10（非严寒地区使用）	/	/	/

有效期：2022年04月12日至2027年04月11日

2、证书编号：CRCC10222P10825R3M-014

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
---------	----------	------	---------	------	----



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	福建郭坑铁路工务设备有限公司	II型（一般地区）	静电喷涂	一般地区	黑色
		II型（特殊地区）	锌镍合金共渗+水性封闭	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区	灰色
轨距挡板	福建郭坑铁路工务设备有限公司	6号、10号	静电喷涂	一般地区	黑色
			锌镍合金共渗+水性封闭	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区	灰色
螺旋道钉	福建郭坑铁路工务设备有限公司	M24×195（一般地区）	锌镍合金共渗+油性封闭	一般地区	银白色
		M24×195（特殊地区）	锌镍合金共渗+水性封闭	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区	灰色
挡板座	无锡市龙马塑胶有限公司	2-4号（非严寒地区使用）			
	苏州市丽苏塑胶科技有限公司	0-6号（非严寒地区使用）			
轨下垫板	南昌铁路局新余橡胶厂	60-10（非严寒地区使用）、60-10R（非严寒地区使用）、60-12（非严寒地区使用）	/	/	/

有效期：2022年04月12日至2027年04月11日

### 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：CRCC10222P10827R2M-020

产品名称：客货共线铁路弹条III型扣件系统（Q/CR）

规格型号：III型

标准和技术要求：Q/CR 565—2017

关键零部件表：

关键零部件名称	制造商名称	规格型号	防锈工艺或工艺	使用地区	颜色
III型弹条、III型接头弹条	沈阳北兴铁路器材制造有限公司	III0型、III0型接头	涂油	一般地区	黑色
		III1型、III1型接头	渗锌+封闭剂	一般地区的隧道地段、沿海地区	灰色
		III3型、III3型接头	渗锌+封闭3级	酸雨腐蚀严重的沿海地区	蓝色
预埋铁座	林州市工务铁路器材制造有限公司	III型	粘土砂湿型铸造	/	/
III型绝缘轨距块、III型接头绝缘轨距块	沈阳北兴铁路器材制造有限公司	9号、11号、9号接头、11号接头	/	/	/
轨下垫板	沈阳北兴铁路器材制造有限公司	IIIb（非严寒地区使用）、IIIbR（非严寒地区使用）	/	/	/

有效期：2022年04月12日至2027年04月11日

2、证书编号：CRCC10222P10827R2M-021

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）	沈阳北兴铁路器材制造有限公司	I A0型、I B0型	涂油	一般地区	黑色
		I A1型、I B1型	渗锌+封闭剂	一般地区的隧道地段、沿海地区	灰色
		I A3型、I B3型	渗锌+封闭3级	酸雨腐蚀严重的沿海地区	蓝色
轨距挡板	沈阳北兴铁路器材制造有限公司	14号中间、14号接头、20号中间、20号接头	涂油	一般地区	黑色
			渗锌+封闭剂	一般地区的隧道地段、沿海地区	灰色
			渗锌+封闭3级	酸雨腐蚀严重的沿海地区	蓝色
螺旋道钉	沈阳北兴铁路器材	M24×195（I级）	渗锌+封闭剂	一般地区、沿海地区	灰色

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
	制造有限公司	M24×195（3级）	渗锌+封闭3级	酸雨腐蚀严重的沿海地区	蓝色
挡板座	沈阳北兴铁路器材制造有限公司	2-4号（非严寒地区使用）	/	/	/
轨下垫板	沈阳北兴铁路器材制造有限公司	50-10（含非严寒地区、严寒地区使用）	/	/	/

有效期：2022年04月14日至2027年04月11日

3、证书编号：CRCC10222P10827R2M-022

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	沈阳北兴铁路器材制造有限公司	Ⅱ0型	涂油	一般地区	黑色
		Ⅱ1型	渗锌+封闭剂	一般地区的隧道地段、沿海地区	灰色
		Ⅱ3型	渗锌+封闭3级	酸雨腐蚀严重的沿海地区	蓝色
轨距挡板	沈阳北兴铁路器材制造有限公司	6号、10号	涂油	一般地区	黑色
			渗锌+封闭剂	一般地区的隧道地段、沿海地区	灰色
			渗锌+封闭3级	酸雨腐蚀严重的沿海地区	蓝色
螺旋道钉	沈阳北兴铁路器材制造有限公司	M24×195（1级）	渗锌+封闭剂	一般地区、沿海地区	灰色
		M24×195（3级）	渗锌+封闭3级	酸雨腐蚀严重的沿海地区	蓝色
挡板座	沈阳北兴铁路器材制造有限公司	2-4号（非严寒地区使用）	/	/	/
轨下垫板	沈阳北兴铁路器材制造有限公司	60-10（含非严寒地区、严寒地区使用）、 60-10R（含非严寒地区、严寒地区使用）、 60-12（含非严寒地区、严寒地区使用）	/	/	/

有效期：2022年04月14日至2027年04月11日

## 专业小类：22.04.1511 电动隔离开关(含接触网用)和接地开关

委托人名称：山东泰开隔离开关有限公司

生产厂名称：山东泰开隔离开关有限公司

制造地址：山东省泰安市高新技术开发区龙潭南路

1、证书编号：CRCC10222P13625R0M-004

产品名称：接触网用垂直打开式电动隔离开关（200km/h及以下）

规格型号：GW1-2×31.5D/2000（电流2000A，额定短时耐受电流40kV，额定峰值耐受电流100kA，额定短路电流持续时间4s，配接地刀，机械寿命10000次）；

GW1-31.5/3150（电流3150A，额定短时耐受电流40kV，额定峰值耐受电流100kA，额定短路电流持续时间4s，不配接地刀，机械寿命10000次）；

GW1-31.5D/2000（电流2000A，额定短时耐受电流40kV，额定峰值耐受电流100kA，额定短路电流持续时间4s，配接地刀，机械寿命10000次）；

GW1-2×31.5/1250（电流1250A，额定短时耐受电流40kV，额定峰值耐受电流100kA，额定短路电流持续时间4s，不配接地刀，机械寿命10000次）；

GW1-2×31.5/3150（电流3150A，额定短时耐受电流40kV，额定峰值耐受电流100kA，额定短路电流持续时间4s，不配接地刀，机械寿命10000次）；

GW1-31.5/1250（电流1250A，额定短时耐受电流40kV，额定峰值耐受电流100kA，额定短路电流持续时间4s，不配接地刀，机械寿命10000次）

标准和技术要求：TB/T 3150—2007；GB/T 1985—2014；TJ/GD 023—2018

有效期：2022年04月15日至2024年07月18日

## 07试用证书转认证证书

### 专业小类：22.04.0908 动车组制动盘

**委托人名称：中车戚墅堰机车车辆工艺研究所有限公司**

生产厂名称：中车戚墅堰机车车辆工艺研究所有限公司

制造地址：场所1：江苏省常州市五一路258号；

场所2：江苏省常州市新北区薛集镇顺园路19号；

场所3：江苏省常州市戚墅堰戚厂工房十一区1号

1、证书编号：CRCC10222P11013R3L-035

产品名称：动车组轮装锻钢制动盘（200—250km/h）

规格型号：EWF07（D243129000）CRH2A/2B/2E；EWF08（D243130000）CRH2A/2B/2E

标准和技术要求：TJ/CL 310—2014

有效期：2022年04月14日至2022年07月22日

2、证书编号：CRCC10222P11013R3L-036

产品名称：动车组轴装锻钢制动盘（200—250km/h）

规格型号：EAF01（D243128000）CRH2A/2B/2E

标准和技术要求：TJ/CL 310—2014

有效期：2022年04月14日至2022年07月22日

## （四）其他

### 01暂停

### 专业小类：22.04.0653 铁道客车闸片

**委托人名称：河北昌达嘉业轨道车辆配件有限公司**

生产厂名称：河北昌达嘉业轨道车辆配件有限公司

制造地址：河北省泊头市工业区3号路

1、证书编号：CRCC10217P10951R3M-2

产品名称：铁道客车用合成闸片

规格型号：铁道客车合成闸片（图号：TKZW06-00-00）（标称密度：2.40g/cm<sup>3</sup>）

标准和技术要求：TB/T 3541.3—2018

暂停日期：2022年04月14日

### 02注销

### 专业小类：22.04.0635 铁路货车不锈钢球芯折角塞门、不锈钢球芯直端塞门

**委托人名称：泊头市汇隆铁路车辆配件有限公司**

生产厂名称：泊头市汇隆铁路车辆配件有限公司

制造地址：场所1：河北省沧州市泊头市西环路16号；

场所2：河北省沧州市东光县南霞口镇火把刘村村北

1、证书编号：CRCC10220P11715R2M-001

产品名称：铁路货车不锈钢球芯直端塞门

规格型号：A型球芯直端塞门（图号：QCP466D-00-00、QCP466E-00-00）；

标准和技术要求：TB/T 2698—2009

注销日期：2022年04月14日

### 专业小类：22.04.1301 扣件—非金属类部件

**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-002

产品名称：橡胶垫板

规格型号：50-10-185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：2022年04月12日

### **专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂**

#### **委托人名称：武汉万兴祥材料有限公司**

生产厂名称：武汉万兴祥材料有限公司

制造地址：武汉市新洲区双柳街邱湖村

1、证书编号：CRCC10218P12557R0S

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：PC-A20缓凝型（含气量≤3.0%。甲基烯丙醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=9.23：1）

标准和技术要求：TB/T3275—2018

注销日期：2022年04月14日

03延续

### **专业小类：22.04.0505 机车司机控制器**

#### **委托人名称：西安开天铁路电气股份有限公司**

生产厂名称：西安开天铁路电气股份有限公司

制造地址：陕西省西安市高新区锦业一路85号

1、证书编号：CRCC10217P10837R2M-3

产品名称：铁道电力机车司机控制器

规格型号：QS4-03（图号：Q334.00.00.00）；TKS9/6D（图号：Q252D.00.00.00）；

QSH1-D01（图号：Q508.00.00.00）；TKS9/22（图号：Q270G.00.00.00）；

TKS9/6E（图号：Q251D.00.00.00）；QSH1-D03（图号：Q458.00.00.00）；

TKS9/22（图号：Q270A.00.00.00）；QS1-03（图号：Q322C.00.00.00）；

QS2-03（图号：Q323.00.00.00）；TKS9/14A（图号：Q253J.00.00.00）；

QS4-01（图号：Q304C.00.00.00）；TKS9/21A（图号：Q235A.00.00.00）；

QS4-01（图号：Q304B.00.00.00）；TKS9/14A（图号：Q253G.00.00.00）；

QS4-01（图号：Q304.00.00.00）；QSH1-D03-3D（图号：Q458C.00.00.00）；

TKS9/21A（图号：Q235C.00.00.00）；TKS9/22（图号：Q270C.00.00.00）；

TKS9/22（图号：Q270.00.00.00）；TKS9/15A（图号：Q254F.00.00.00）；

QSH1-D01（图号：Q508A.00.00.00）；QS2-03（图号：Q323D.00.00.00）；

TKS9/15A（图号：Q254B.00.00.00）；TKS9/15A（图号：Q254E.00.00.00）；

TKS9/6E（图号：Q251G.00.00.00）；TKS9/20A（图号：Q233A.00.00.00）；

QS4-01（图号：Q304D.00.00.00）；TKS9/21A（图号：Q235.00.00.00）；

TKS9/22（图号：Q270D.00.00.00）；TKS9/22（图号：Q270H.00.00.00）；

TKS9/22（图号：Q270E.00.00.00）；TKS9/13（图号：Q264A.00.00.00）；

TKS9/14A（图号：Q253D.00.00.00）；QS4-02（图号：Q321.00.00.00）；

QS4-03（图号：Q334B.00.00.00）；QS1-02（图号：Q310.00.00.00）；

QS2-03（图号：Q323C.00.00.00）；QSH1-D02（图号：Q473.00.00.00）；

QS1-01（图号：Q295A.00.00.00）；QS1-03（图号：Q322B.00.00.00）；

QS2-03（图号：Q323B.00.00.00）；TKS9/15A（图号：Q254D.00.00.00）；

QS2-01A（图号：Q303A.00.00.00）；QS4-03（图号：Q334C.00.00.00）；

TKS9/20A（图号：Q233B.00.00.00）；QS1-01（图号：Q295B.00.00.00）；

QSH1-D03（图号：Q458A.00.00.00）；TKS9/22（图号：Q270B.00.00.00）；

TKS9/6E（图号：Q251E.00.00.00）；TKS9/14A（图号：Q253A.00.00.00）；

QSH1-D03（图号：Q458B.00.00.00）；TKS9/14A（图号：Q253H.00.00.00）；

TKS9/21A（图号：Q235B.00.00.00）；QS4-01（图号：Q304A.00.00.00）；

TKS9/14A（图号：Q253F.00.00.00）；QS4-03（图号：Q334A.00.00.00）；

TKS9/13（图号：Q264.00.00.00）；TKS9/20A（图号：Q233.00.00.00）

标准和技术要求：GB/T 34573—2017

有效期：延续至疫情解除后3个月，最长不超过2022年10月14日

## **专业小类：22.04.1401 道砟捣固机械**

### **委托人名称：沈阳工务铁路机械有限公司**

生产厂名称：沈阳工务铁路机械有限公司

制造地址：沈阳市沈北新区沈北街道新城堡三社区

1、证书编号：CRCC10217P12419ROM

产品名称：道砟捣固机械 捣固镐（器）

规格型号：ND-5.0型内燃捣固镐（富世华全能（常州）机械有限公司ZENOA H GZ40N32/AZIA G4LS汽油机、便携式、内燃振动型）

标准和技术要求：TB/T 1347—2012；TJ/GW 036—2005

有效期：延续至疫情解除后3个月，最长不超过2022年10月27日

2、证书编号：CRCC10217P12419ROM-1

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：延续至疫情解除后3个月，最长不超过2022年10月27日

3、证书编号：CRCC10217P12419ROM-2

产品名称：道砟捣固机械 液压道岔捣固机

规格型号：YCD-4型液压道岔捣固机（本田动力（中国）GX390/GX270、内燃型、无夹钳）

标准和技术要求：TB/T 1404—2008

有效期：延续至疫情解除后3个月，最长不超过2022年10月27日

## **专业小类：22.04.1403 钢轨整修机械**

### **委托人名称：沈阳工务铁路机械有限公司**

生产厂名称：沈阳工务铁路机械有限公司

制造地址：沈阳市沈北新区沈北街道新城堡三社区

1、证书编号：CRCC10217P12419ROM-3

产品名称：钢轨整修机械 道岔打磨机

规格型号：NCM-4.0型道岔打磨机（本田动力（中国）GX200、内燃型）

标准和技术要求：TB/T 3158—2007；TJ/GW 036—2005

有效期：延续至疫情解除后3个月，最长不超过2022年10月27日

2、证书编号：CRCC10217P12419ROM-4

产品名称：钢轨整修机械 钢轨拉伸机

规格型号：YLS-900型液压钢轨拉伸机（机动型、非夹轨底式）

标准和技术要求：TJ/GW 036—2005；TB/T 2332—1992和第1号修改单

有效期：延续至疫情解除后3个月，最长不超过2022年10月27日

3、证书编号：CRCC10219P12419ROM-008

产品名称：钢轨整修机械 钢轨打磨机

规格型号：NGM-5.1型内燃钢轨打磨机（本田动力（中国）GX270、内燃型）

标准和技术要求：TB/T 1926—2004；TJ/GW 036—2005

有效期：延续至疫情解除后3个月，最长不超过2022年10月27日

## **专业小类：22.04.1404 起拨道机械**

### **委托人名称：沈阳工务铁路机械有限公司**

生产厂名称：沈阳工务铁路机械有限公司

制造地址：沈阳市沈北新区沈北街道新城堡三社区

1、证书编号：CRCC10217P12419ROM-6

产品名称：起拨道机械 液压起拨道机

规格型号：YQBJ-300×115型液压起拨道机（本田动力（中国）GX390、联轴器传动）

标准和技术要求：TB/T 2899—2005；TJ/GW 036—2005

有效期：延续至疫情解除后3个月，最长不超过2022年10月27日

2、证书编号：CRCC10217P12419ROM-7

产品名称：起拨道机械 液压起道机  
规格型号：YQJ-300型液压起道机（本田动力（中国）GX390、联轴器传动）  
标准和技术要求：TB/T 2899—2005；TJ/GW 036—2005  
有效期：延续至疫情解除后3个月，最长不超过2022年10月27日

3、证书编号：CRCC10220P12419R0M-009

产品名称：起拨道机械 组合式道岔铺换机  
规格型号：CPH-240T 组合式道岔铺换机（12号道岔，液压泵站3台/组，起拨道油缸12台/组，横向牵引绞车3台/组，纵向牵引绞车1台/组，横向走行台车12台/组，纵向走行台车6台/组）  
标准和技术要求：Q/CR 585—2017  
有效期：延续至疫情解除后3个月，最长不超过2022年10月27日

## **专业小类：22.04.1503 电气化铁路用铜及铜合金接触线**

**委托人名称：江苏亨通电力智网科技有限公司**

生产厂名称：江苏亨通电力智网科技有限公司  
制造地址：江苏省苏州市吴江区七都工业区

1、证书编号：CRCC10217P10816R1M-1

产品名称：电气化铁路用铜镁合金接触线（160km/h及以下）  
规格型号：CTM 120、CTM150；CTMM120、CTMM150；CTMH120、CTMH150  
标准和技术要求：TB/T 2809—2017  
有效期：延续至疫情解除后3个月，最长不超过2022年10月20日

2、证书编号：CRCC10217P10816R1M-2

产品名称：电气化铁路用铜锡合金接触线（160km/h及以下）  
规格型号：CTS120、CTS150；CTSM120、CTSM150  
标准和技术要求：TB/T 2809—2017  
有效期：延续至疫情解除后3个月，最长不超过2022年10月20日

3、证书编号：CRCC10217P10816R1M-3

产品名称：电气化铁路用铜银合金接触线（160km/h及以下）  
规格型号：CTA 120、CTA150  
标准和技术要求：TB/T 2809—2017  
有效期：延续至疫情解除后3个月，最长不超过2022年10月20日

4、证书编号：CRCC10217P10816R1M-4

产品名称：电气化铁路用铜合金接触线（200~250km/h）  
规格型号：CTM120、CTM150；CTSM 120、CTSM150  
标准和技术要求：TB/T 2809—2017；TJ/GD 011—2009  
有效期：延续至疫情解除后3个月，最长不超过2022年10月20日

5、证书编号：CRCC10218P10816R1M-7

产品名称：电气化铁路用铜合金接触线（300~350km/h）  
规格型号：CT MH150；CTMH120；CTMM 120、CTMM150  
标准和技术要求：TB/T 2809—2017；TJ/GD 012—2009  
有效期：延续至疫情解除后3个月，最长不超过2022年10月20日

## **专业小类：22.04.1504 电气化铁路用铜及铜合金承力索**

**委托人名称：江苏亨通电力智网科技有限公司**

生产厂名称：江苏亨通电力智网科技有限公司  
制造地址：江苏省苏州市吴江区七都工业区

1、证书编号：CRCC10217P10816R1M

产品名称：电气化铁路用铜合金承力索（160km/h及以下）  
规格型号：JTM70-1×19/2.1；JTM95-1×19/2.5；JTM120-1×19/2.8；JTM150-1×19/3.15；JTM150-1×37/2.25；JTMH70-1×19/2.1；JTMH120-1×19/2.8；JTMH150-1×19/3.15；JTMH150-1×37/2.25；JTMH95-1×19/2.5；JTMM70-1×19/2.1；JTMM95-1×19/2.5；JTMM120-1×19/2.8；JTMM150-1×19/3.15；JTMM150-1×37/2.25  
标准和技术要求：TB/T 3111—2017  
有效期：延续至疫情解除后3个月，最长不超过2022年10月20日

2、证书编号：CRCC10217P10816R1M-5

产品名称：电气化铁路用铜合金承力索（200~250km/h）

规格型号：JTMH 120-1×19 / 2.8；JTMH 95-1×19 / 2.5；JTMM120-1×19/2.8；JTMM95-1×19/2.5

标准和技术要求：TB/T 3111—2017；TJ/GD 011—2009

有效期：延续至疫情解除后3个月，最长不超过2022年10月20日

## **专业小类：22.04.1505 电气化铁路接触网支柱**

**委托人名称：株洲中铁电气物资有限公司**

生产厂名称：株洲中铁电气物资有限公司

制造地址：湖南省株洲市石峰区北站街199号101

1、证书编号：CRCC10217P10852R1M

产品名称：电气化铁路接触网钢支柱—H形支柱

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

GH T 240X/7.5-11；GH T 260X/7.5-11；GH T 280X/7.5-11；GH T 300X/7.5-11

标准和技术要求：GB /T 25020.4—2016；TJ/GD 002—2013

有效期：延续至疫情解除后3个月，最长不超过2022年10月18日

2、证书编号：CRCC10217P10852R1M-2

产品名称：电气化铁路接触网用预应力混凝土支柱-环形支柱

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

直埋式-Φ350T（60~200）/L；法兰型-Φ350T（60~200）/L

标准和技术要求：TB/T 2286—2020

有效期：延续至疫情解除后3个月，最长不超过2022年10月18日

## **二、试用证书**

### **（一）变更及扩项**

#### **01地址变更**

## **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：场所1：北京市昌平区回龙观国际信息产业基地立业路3号；

场所2：河北省沧州市黄骅市滕庄子乡工业园区韩国产业园

1、证书编号：CRCC10220P11530R1MSYZ-002

产品名称：地面电子单元（LEU）硬件

规格型号：Y·LEU-P（室内型，报文存储型）；Y·LEU-S（室内型，报文透明传输型）

标准和技术要求：TB/T 3485—2017；Q/CR 716—2019

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
地面电子单元（LEU）软件和系统集成	报文存储型Y·LEU-P（V4.1.X）； 报文透明传输型Y·LEU-S（V4.2.X）	北京交大思诺科技股份有限公司	场所1：河北省沧州市黄骅市滕庄子乡工业园区韩国产业园 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

有效期：2022年04月18日至2023年06月30日

#### **02扩大规格型号**

## **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：广东省深圳市光明区玉塘街道玉律社区第五工业区16号

1、证书编号：CRCC10220P13278ROMSYZ-003

产品名称：电源浪涌保护器

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

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

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

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

HSM48-10（并联直流 $\geq 10\text{KA}$ ； $I_n: 10\text{KA}$ ； $U_N: 48\text{VDC}$ ； $U_B: \leq 500\text{V}$ ； $U_p: \leq 700\text{V}$ ）

标准和技术要求：TB/T 2311—2017

有效期：2022年04月14日至2025年02月25日

## 03扩大认证单元

### **专业小类：22.04.1403 钢轨整修机械**

**委托人名称：齐齐哈尔哈铁装备制造有限公司**

生产厂名称：齐齐哈尔哈铁装备制造有限公司

制造地址：黑龙江省齐齐哈尔市铁锋区南站东街3号

1、证书编号：CRCC10222P13119ROMSYZ-001

产品名称：钢轨整修机械 钢轨打磨机

规格型号：NGM-5 型内燃钢轨打磨机（西班牙 M165 内燃型）

标准和技术要求：TB/T 1926—2004；TJ/GW 036—2005

有效期：2022年04月14日至2024年03月27日

## （二）其他

## 01注销

### **专业小类：22.04.0908 动车组制动盘**

**委托人名称：中车戚墅堰机车车辆工艺研究所有限公司**

生产厂名称：中车戚墅堰机车车辆工艺研究所有限公司

制造地址：场所1：江苏省常州市五一路258号；

场所2：江苏省常州市新北区薛家镇顺园路19号；

场所3：江苏省常州市戚墅堰戚工厂房十一区1号

1、证书编号：CRCC10220P11013R3LSYZ-023

产品名称：动车组轴装锻钢制动盘（200—250km/h）

规格型号：EAF01（D243128000）CRH2A/2B/2E

标准和技术要求：TJ/CL 310—2014

注销日期：2022年04月14日

## 02部分注销

### **专业小类：22.04.0908 动车组制动盘**

**委托人名称：中车戚墅堰机车车辆工艺研究所有限公司**

生产厂名称：中车戚墅堰机车车辆工艺研究所有限公司

制造地址：场所1：江苏省常州市五一路258号；

场所2：江苏省常州市新北区薛家镇顺园路19号；

场所3：江苏省常州市戚墅堰戚工厂房十一区1号

1、证书编号：CRCC10220P11013R3LSYZ-026

产品名称：动车组轮装锻钢制动盘（200—250km/h）

规格型号：EWF01（TMG.ZD23-00-000）CRH2A统、CRH2B/2E/2G；

EWF04（D243101200）CRH6A、CRH6F

标准和技术要求：TJ/CL 310—2014

注销日期：2022年04月14日部分注销“EWF07（D243129000）CRH2A/2B/2E；EWF08（D243130000）CRH2A/2B/2E”型号换证，有效期：2022



年04月14日至2022年07月22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）初次认证

#### **专业小类：22.04.5303 城轨绝缘轨距塑料件**

#### **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：CRCC10222P20827R2M-005

产品名称：城市轨道交通绝缘轨距块

规格型号：9号绝缘轨距块；11号绝缘轨距块

标准和技术要求：Q/CR 565—2017

有效期：2022年04月12日至2027年04月11日

#### （二）复评

#### **专业小类：22.04.5301 城轨弹条**

#### **委托人名称：福建郭坑铁路工务设备有限公司**

生产厂名称：福建郭坑铁路工务设备有限公司

制造地址：场所1：福建省漳州市龙文区郭坑火车站边；

场所2：福建省漳州市龙文区九龙大道1835号

1、证书编号：CRCC10222P20825R3M-001

产品名称：城市轨道交通弹条 I 型扣件弹条

规格型号：I A型（一般地区）；I A型（特殊地区）；

I B型（一般地区）；I B型（特殊地区）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020

有效期：2022年04月12日至2027年04月11日

2、证书编号：CRCC10222P20825R3M-002

产品名称：城市轨道交通弹条III型扣件弹条

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

标准和技术要求：Q/CR 565—2017

有效期：2022年04月12日至2027年04月11日

3、证书编号：CRCC10222P20825R3M-003

产品名称：城市轨道交通弹条 II 型扣件弹条

规格型号：II 型（一般地区）；II 型（特殊地区）

标准和技术要求：TB/T 3065—2020

有效期：2022年04月12日至2027年04月11日

#### **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：CRCC10222P20827R2M-001

产品名称：城市轨道交通弹条 II 型扣件弹条

规格型号：II 型（一般地区）；II 型（特殊地区）

标准和技术要求：TB/T 3065—2020

有效期：2022年04月12日至2027年04月11日

2、证书编号：CRCC10222P20827R2M-002

产品名称：城市轨道交通弹条 I 型扣件弹条

规格型号：I A型（特殊地区）；I A型（一般地区）；  
I B型（一般地区）；I B型（特殊地区）  
标准和技术要求：TB/T 1495—2020  
有效期：2022年04月12日至2027年04月11日

3、证书编号：CRCC10222P20827R2M-003  
产品名称：城市轨道交通弹条III型扣件弹条  
规格型号：III0型；III0型接头；III1型；III1型接头；III3型；III3型接头  
标准和技术要求：Q/CR 565—2017  
有效期：2022年04月12日至2027年04月11日

### **委托人名称：沈阳东铁线路器材制造有限公司**

生产厂名称：沈阳东铁线路器材制造有限公司  
制造地址：辽宁省沈阳市沈北新区通顺街27号

1、证书编号：CRCC10222P20826R2M-004  
产品名称：城市轨道交通弹条II型扣件弹条  
规格型号：II型（一般地区）；II型（特殊地区）  
标准和技术要求：TB/T 3065—2020  
有效期：2022年04月12日至2027年04月11日

2、证书编号：CRCC10222P20826R2M-005  
产品名称：城市轨道交通弹条I型扣件弹条  
规格型号：I A型（特殊地区）；I A型（一般地区）；  
I B型（一般地区）；I B型（特殊地区）  
标准和技术要求：TB/T 1495—2020  
有效期：2022年04月12日至2027年04月11日

3、证书编号：CRCC10222P20826R2M-006  
产品名称：城市轨道交通弹条III型扣件弹条  
规格型号：III0型；III0型接头；III3型接头；III3型  
标准和技术要求：Q/CR 565—2017  
有效期：2022年04月12日至2027年04月11日

### **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：CRCC10222P20827R2M-006  
产品名称：城市轨道交通轨下橡胶垫板  
规格型号：60-10R-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）；  
IIIbR（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）；  
IIIb（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）；  
50-10-185（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）；  
60-12-190（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：2022年04月12日至2027年04月11日

### **委托人名称：沈阳东铁线路器材制造有限公司**

生产厂名称：沈阳东铁线路器材制造有限公司  
制造地址：辽宁省沈阳市沈北新区通顺街27号

1、证书编号：CRCC10222P20826R2M-003  
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）；60-10R-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）；  
50-10-185（非严寒地区使用）；60-10R-190（非严寒地区使用）；  
IIIb（非严寒地区使用）；60-10-190（非严寒地区使用）  
标准和技术要求：Q/CR 565—2017；TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020  
有效期：2022年04月12日至2027年04月11日

### **专业小类：22.04.5303 城轨绝缘轨距塑料件**

#### **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：CRCC10222P20827R2M-004

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）；0-6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：2022年04月12日至2027年04月11日

#### **委托人名称：沈阳东铁线路器材制造有限公司**

生产厂名称：沈阳东铁线路器材制造有限公司  
制造地址：辽宁省沈阳市沈北新区通顺街27号

1、证书编号：CRCC10222P20826R2M-001

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：2022年04月12日至2027年04月11日

2、证书编号：CRCC10222P20826R2M-002

产品名称：城市轨道交通绝缘轨距块

规格型号：9号绝缘轨距块；11号绝缘轨距块

标准和技术要求：Q/CR 565—2017

有效期：2022年04月12日至2027年04月11日

### **（三）变更及扩项**

#### **01组织更名**

### **专业小类：22.04.5306 城轨桥梁支座**

#### **委托人名称：丰泽智能装备股份有限公司**

生产厂名称：丰泽智能装备股份有限公司  
制造地址：河北省衡水市衡水经济开发区北方工业基地橡塑路15号

1、证书编号：CRCC10218P21137R2M

产品名称：城市轨道交通桥梁盆式支座

规格型号：TJGZ-GJ-P≤60000 kN —C常温型/F耐寒型/NS耐蚀型

标准和技术要求：TB/T 2331—2013

有效期：2022年04月14日至2022年10月27日，原企业名称为丰泽智能装备有限公司。

2、证书编号：CRCC10218P21137R2M-1

产品名称：城市轨道交通桥梁球型支座

规格型号：TJGZ-GJ-Q≤60000 kN —C常温型/F耐寒型/NS耐蚀型；

QKQZ≤45000 kN —C常温型/F耐寒型

标准和技术要求：TB/T 3320—2013

有效期：2022年04月14日至2022年10月27日，原企业名称为丰泽智能装备有限公司。