

# 中铁检验认证中心有限公司

## 认证公告

2022年第30号（总第568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07月26日至2022年08月01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：22.04.1102 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：广东省东莞市东城街道银凯西路5号102室

1、证书编号：CRCC10222P13689R2M-001

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 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 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/275(并联交流型、 $\geq 40\text{kA}$ ； $I_n: 40\text{kA}$ ； $U_N: 220\text{VAC}$ ； $U_B \leq 1000\text{V}$ ； $U_p \leq 2100\text{V}$ )；

HPD D 20G/48(并联直流型、 $\geq 10\text{kA}$ ； $I_n: 10\text{kA}$ ； $U_N: 48\text{VDC}$ ； $U_B \leq 500\text{V}$ ； $U_p \leq 600\text{V}$ )

标准和技术要求：TB/T 2311—2017

有效期：2022年08月01日至2027年07月31日

2、证书编号：CRCC10222P13689R2M-002

产品名称：铁路信号设备浪涌保护器

规格型号：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) $\leq 700\text{V}$ ； $U_p \leq 700\text{V}$ )；

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) $\leq 1500\text{V}$ ； $U_p \leq 2000\text{V}$ )；

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) $\leq 700\text{V}$ ； $U_p \leq 800\text{V}$ )；

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) $\leq 1500\text{V}$ ； $U_p \leq 1700\text{V}$ )；

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) $\leq 1000\text{V}$ ； $U_p \leq 1200\text{V}$ )

标准和技术要求：TB/T 2311—2017

有效期：2022年08月01日至2027年07月31日

3、证书编号：CRCC10222P13689R2M-003

产品名称：数据传输通道浪涌保护器

规格型号：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  $\text{EBR} \leq 1 \times 10^{-9}$ )；

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  $\text{EBR} \leq 1 \times 10^{-9}$ )；

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  $\text{EBR} \leq 1 \times 10^{-9}$ ）；

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  $\text{EBR} \leq 1 \times 10^{-9}$ ）

标准和技术要求：TB/T 2311—2017

有效期：2022年08月01日至2027年07月31日

### **专业小类：22.04.1211 铁路无线通信系统光纤直放站**

**委托人名称：泉州市铁通电子有限公司**

生产厂名称：泉州市铁通电子有限公司

制造地址：福建省泉州市鲤城区江南高新技术园区紫华路13号

1、证书编号：CRCC10222P11014R2M-001

产品名称：450MHz光纤直放站

规格型号：WJQ450

标准和技术要求：TJ/DW 007—2010

有效期：2022年07月26日至2027年07月25日

2、证书编号：CRCC10222P11014R2M-002

产品名称：GSM-R模拟光纤直放站

规格型号：WJQ900，标称最大输出功率5W，最大增益40dB，漏缆监测单元外置

标准和技术要求：TB/T 3364—2015

有效期：2022年07月26日至2027年07月25日

3、证书编号：CRCC10222P11014R2M-003

产品名称：GSM-R数字光纤直放站

规格型号：WJQ900D-62（43dBm，近端机、远端机均为B类，漏缆监测模块外置，动力环境监测模块内置）；

WJQ900D-31（37dBm，近端机、远端机均为A类，漏缆监测模块外置，动力环境监测模块内置）

标准和技术要求：TB/T 3367—2016；TJ/DW 185—2016

有效期：2022年07月26日至2027年07月25日

## **（二）复评**

### **专业小类：22.04.0613 铁道货车轴箱橡胶垫**

**委托人名称：晋中长龙天源科技有限公司**

生产厂名称：晋中长龙天源科技有限公司

制造地址：山西省晋中市榆社县河峪乡鱼头村

1、证书编号：CRCC10222P12465R1S-001

产品名称：铁道货车转K6型轴箱橡胶垫

规格型号：转K6型（图号：QCZ133-30A-00）

标准和技术要求：TJ/CL 178—2007；TB/T 3267—2019

有效期：2022年07月27日至2027年07月26日

### **专业小类：22.04.0618 铁道货车轴向橡胶垫**

**委托人名称：晋中长龙天源科技有限公司**

生产厂名称：晋中长龙天源科技有限公司

制造地址：山西省晋中市榆社县河峪乡鱼头村

1、证书编号：CRCC10222P12465R1S-002

产品名称：铁道货车轴向橡胶垫

规格型号：转K2/K6型（图号：QCZ85A-73-00）

标准和技术要求：Q/CR 548.1—2017附录B

有效期：2022年07月27日至2027年07月26日

### **专业小类：22.04.0644 铁道货车弹性旁承**

## 委托人名称：晋中长龙天源科技有限公司

生产厂名称：晋中长龙天源科技有限公司

制造地址：山西省晋中市榆社县河峪乡鱼头村

1、证书编号：CRCC10222P12465R1S-003

产品名称：铁道货车JC系列弹性旁承体

规格型号：JC型（图号：QCZ83JX-82-00）

标准和技术要求：TB/T 3269—2011；TJ/CL 137—2006

有效期：2022年07月27日至2027年07月26日

## 专业小类：22.04.1106 铁路透镜式色灯信号机构

## 委托人名称：西安思源科创轨道交通技术开发有限公司

生产厂名称：西安思源科创轨道交通技术开发有限公司

制造地址：场所1：陕西省西安市碑林区金水路9号；

场所2：陕西省西安市临潼区火车站东闸口

1、证书编号：CRCC10222P10957R4M-011

产品名称：铝合金铁路透镜式色灯信号机构

规格型号：XSA-三灯位（铝合金）；XSA-二灯位（铝合金）；

XSG-三灯位（铝合金）；XSG-二灯位（铝合金）

标准和技术要求：TB/T 1413—2016

有效期：2022年08月01日至2027年06月23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：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：湖南省株洲市石峰区时代路

1、证书编号：CRCC10222P10959R3L-003

产品名称：CTCS-2列车运行控制系统ATP车载设备硬件

规格型号：CTCS2-200C

标准和技术要求：TJ/DW 152—2014；TJ/DW 152A—2014；TB/T 3529—2018

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
CTCS-2列车运行控制系统ATP车载主机软件和系统集成	CTCS2-200C (V2.0.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

有效期：2022年07月28日至2027年07月16日

## 专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

## 委托人名称：江西创驰橡胶有限公司

生产厂名称：江西创驰橡胶有限公司

制造地址：江西省南昌市安义县工业园区

1、证书编号：CRCC10222P10921R2S-001

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；

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07月29日至2027年07月28日

## 专业小类：22.04.1310 铁路碎石道砟

## 委托人名称：莱西市东方明珠石材加工有限公司

生产厂名称：莱西市东方明珠石材加工有限公司

制造地址：山东省青岛市莱西市姜山镇诵家庄村

1、证书编号：CRCC10222P10965R2S-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

有效期：2022年07月28日至2027年07月27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：CRCC10222P12419R1M-001

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：2022年07月29日至2027年07月28日

2、证书编号：CRCC10222P12419R1M-002

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：2022年07月29日至2027年07月28日

3、证书编号：CRCC10222P12419R1M-003

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：2022年07月29日至2027年07月28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：CRCC10222P12419R1M-004

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：2022年07月29日至2027年07月28日

2、证书编号：CRCC10222P12419R1M-005

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：2022年07月29日至2027年07月28日

3、证书编号：CRCC10222P12419R1M-006

产品名称：钢轨整修机械 液压钢轨拉伸机

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：2022年07月29日至2027年07月28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：CRCC10222P12419R1M-007

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：2022年07月29日至2027年07月28日

2、证书编号：CRCC10222P12419R1M-008

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：2022年07月29日至2027年07月28日

3、证书编号：CRCC10222P12419R1M-009

产品名称：起拨道机械 组合式道岔铺换机

规格型号：CPH-2400 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：2022年07月29日至2027年07月28日

### （三）变更及扩项

#### 01标准变更

#### **专业小类：22.04.1216 铁路应急通信设备**

**委托人名称：北京世纪东方智汇科技股份有限公司**

生产厂名称：北京世纪东方智汇科技股份有限公司

制造地址：北京市大兴区中关村科技园区大兴生物医药产业基地天荣街21号院1号楼

1、证书编号：CRCC10221P12269R1M-003

产品名称：铁路应急通信接入设备

规格型号：WXTY-05（光缆接入方式V3.0、宽带无线接入方式V3.0、窄带卫星接入方式V1.0、公众移动网络接入方式V2.0、无线局域网络接入方式V3.0）

标准和技术要求：TB/T 3204—2018

有效期：2022年07月29日至2026年07月27日

#### **专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料**

**委托人名称：湖南聚贤新材料科技有限公司**

生产厂名称：湖南聚贤新材料科技有限公司

制造地址：湖南省株洲市天元区天易大道959号高科·新马金谷B区5栋A座

1、证书编号：CRCC10219P13190R0S-001

产品名称：薄涂型聚氨酯防水涂料

规格型号：薄涂型聚氨酯防水面漆（PPU-M2），主漆A：固化剂B=10:6；

薄涂型聚氨酯防水底漆（PPU-M1），主漆A：固化剂B=10:7；

封闭漆（PPU-SC），主漆A：固化剂B=5:1

标准和技术要求：Q/CR 568—2017；Q/CR 568—2017XG1—2021

有效期：2022年07月29日至2024年09月11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：湖南华成铁建新材料有限公司**

生产厂名称：湖南华成铁建新材料有限公司

制造地址：湖南醴陵经济开发区创新创业园二期

1、证书编号：CRCC10221P13546R0S-001

产品名称：弹性体梁端防水装置QCR

规格型号：TTXF系列 用于无砟轨道和有砟轨道常用跨度混凝土筒支梁弹性体接缝

标准和技术要求：Q/CR 806—2020

有效期：2022年07月29日至2026年07月21日

## 02变更规格型号

### 专业小类：22.04.0901 动车组碳滑板

#### 委托人名称：大同新成新材料股份有限公司

生产厂名称：大同新成新材料股份有限公司

制造地址：大同市新荣区花园屯村

1、证书编号：CRCC10219P12482ROM-001

产品名称：动车组浸金属碳滑板

规格型号：XC1576A(XC1576A-00)(DSA250BSP/DSA250)CRH1A/1A-A/1B/1E、CRH2A/2A(统型)/2B/2E/2J/2G、CRH5A/5E/5G/5J、CRH3A、CR300AF平台、CR300BF平台

标准和技术要求：TJ/CL 328—2014

有效期：2022年07月28日至2022年08月16日

### 专业小类：22.04.1137 无线闭塞中心设备

#### 委托人名称：北京全路通信信号研究设计院集团有限公司

生产厂名称：北京全路通信信号研究设计院集团有限公司

制造地址：北京市丰台科技园汽车博物馆南路1号院

1、证书编号：CRCC10218P11393R1L-6

产品名称：无线闭塞中心设备软件和系统集成

规格型号：RBC-TH(系统版本V1.10.1.X)；RBC-TZ(系统版本V1.7.3.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

无线闭塞中心设备(RBC-TH)软件配置清单(系统版本号：V1.10.1.0)：

软件名称	版本号
主机应用软件	V6.10.1.0
接口单元软件	V6.10.1.0
安全平台软件	V3.0.0.0
维护单元软件	V1.0.7.0

无线闭塞中心设备(RBC-TH)系统平台硬件配置清单：

硬件名称	型号
系统平台服务器	Lenovo X3550M5
系统平台服务器	IBM Power S812L

RBC-TZ型无线闭塞中心软件配置清单(系统版本为1.7.3.0)：

软件名称	版本号
主机应用软件	1.7.1.0
接口单元软件	1.7.1.0
安全平台软件	1.4.0.0
维护单元软件	1.0.1.0

RBC-TZ型无线闭塞中心设备系统平台硬件配置清单：

设备名称	型号
安全平台	DS6-80

有效期：2022年07月26日至2023年04月07日

## 03扩大规格型号

### 专业小类：22.04.1143 铁路贯通地线

## 委托人名称：湖北洪乐电缆股份有限公司

生产厂名称：湖北洪乐电缆股份有限公司

制造地址：湖北省洪湖市新滩新区江夏大道特1号/湖北洪乐电缆股份有限公司新滩分公司

1、证书编号：CRCC10222P10313R3M-005

产品名称：铁路贯通地线（S型）

规格型号：S-DH 70；S-DH 35

标准和技术要求：TB/T 3479—2017

有效期：2022年07月28日至2025年06月03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：CRCC10220P11847R1M-001

产品名称：铁路隧道防排水用普通塑料止水带

规格型号：施工缝用背贴式 EVA 普通塑料止水带S-T-P（TJPZSD-研隧（2018）-002）：300×4、350×6、400×8，挤出；

施工缝用背贴式 EVA 普通塑料止水带S-T-P（ZKTZ-016~018）：宽度≤400mm，厚度4~10mm，凸高30~50mm，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07月29日至2025年02月04日

## 04扩大认证单元

## 专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

## 委托人名称：河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-010

产品名称：铁路隧道防排水用自粘塑料止水带

规格型号：施工缝用背贴式 EVA 自粘塑料止水带S-T-ZP（TJZSD-研隧（2018）-001）：200×3、200×4、250×3、250×4、300×4、300×6、300×8、350×6、350×8、400×6、400×8，挤出工艺

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

有效期：2022年07月29日至2025年02月04日

## 委托人名称：衡水泰威新材料有限公司

生产厂名称：衡水泰威新材料有限公司

制造地址：河北省衡水市经济开发区冀衡路1898号

1、证书编号：CRCC10222P11697R1M-012

产品名称：铁路隧道防排水用自粘塑料止水带

规格型号：施工缝用背贴式 EVA 自粘塑料止水带S-T-ZP（TJZSD-研隧（2018）-001）：200×3、200×4、250×3、250×4、300×4、300×6、300×8、350×6、350×8、400×6、400×8，挤出工艺

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

有效期：2022年07月29日至2024年09月18日

2、证书编号：CRCC10222P11697R1M-013

产品名称：铁路隧道防排水用普通塑料止水带

规格型号：施工缝用背贴式 EVA 普通塑料止水带S-T-P（TJPZSD-研隧（2018）-002）：300×4、350×6、400×8，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07月29日至2024年09月18日

## 专业小类：22.04.1332 铁路桥梁附属钢结构

## 委托人名称：湖南华成铁建新材料有限公司

生产厂名称：湖南华成铁建新材料有限公司

制造地址：湖南醴陵经济开发区创新创业园二期

1、证书编号：CRCC10222P13546R0M-002

产品名称：混凝土箱型梁预埋件  
规格型号：防落梁预埋板和挡块，通桥2322A；支座预埋板，通桥8360  
标准和技术要求：Q/CR 749.3—2020  
有效期：2022年07月29日至2026年07月21日

2、证书编号：CRCC10222P13546R0M-003

产品名称：吊篮围栏  
规格型号：吊篮，叁桥通（2017）4305；检查梯，通桥2101、通桥2109；围栏，通桥（2017）4103-II  
标准和技术要求：Q/CR 749.3—2020  
有效期：2022年07月29日至2026年07月21日

05试用证书转认证证书

### **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：广西地凯科技有限公司**

生产厂名称：广西地凯科技有限公司  
制造地址：广西省南宁市高新区振华路28号

1、证书编号：CRCC10222P12411R1M-001

产品名称：铁路信号设备浪涌保护器  
规格型号：DK-20/275（并联交流，室内型，普通型， $I_n:10kA$ ， $U_c:275V$ ， $U_{imp} \leq 1000V$ ， $U_p \leq 1200V$ ）  
标准和技术要求：TB/T 2311—2017  
有效期：2022年07月29日至2025年04月17日

2、证书编号：CRCC10222P12411R1M-002

产品名称：电源浪涌保护器  
规格型号：DK-80/460（并联交流， $\geq 40kA$ ， $I_n:40kA$ ， $U_N:380V$ ， $U_B \leq 1200V$ ， $U_p \leq 2500V$ ）；  
DK-40/320（并联交流， $\geq 20kA$ ， $I_n:20kA$ ， $U_N:220V$ ， $U_B \leq 1000V$ ， $U_p \leq 1500V$ ）；  
DK-80/320（并联交流， $\geq 40kA$ ， $I_n:40kA$ ， $U_N:220V$ ， $U_B \leq 1000V$ ， $U_p \leq 2100V$ ）  
标准和技术要求：TB/T 2311—2017  
有效期：2022年07月29日至2025年04月17日

（四）其他

01恢复

### **专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料**

**委托人名称：潍坊市宇虹防水材料（集团）有限公司**

生产厂名称：潍坊市宇虹防水材料（集团）有限公司  
制造地址：山东省潍坊市寿光市台头工业区

1、证书编号：CRCC10219P11322R2M-002

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 $\leq 2.65m$ ；  
标准和技术要求：TB/T2965-2018  
恢复日期：2022年07月29日（暂停期间：2022年01月19日至2022年07月29日）

### **专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂**

**委托人名称：哈尔滨成石混凝土外加剂技术开发有限公司**

生产厂名称：哈尔滨成石混凝土外加剂技术开发有限公司  
制造地址：黑龙江省哈尔滨市双城市新兴乡新兴村

1、证书编号：CRCC10220P12057R1S-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：CS-12缓凝型（含气量≤3.0%，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=8.1：1）  
标准和技术要求：TB/T 3275—2018  
恢复日期：2022年07月28日（暂停期间：2021年09月07日至2022年07月28日）

### **专业小类：22.04.1310 铁路碎石道砟**

#### **委托人名称：牙克石市卓山铁路采石场**

生产厂名称：牙克石市卓山铁路采石场  
制造地址：内蒙古自治区呼伦贝尔市牙克石市卓山

1、证书编号：CRCC10219P11669R1S-001

产品名称：铁路碎石道砟（一级）

规格型号：既有线一级道砟

标准和技术要求：TB/T2140-2008

恢复日期：2022年07月28日（暂停期间：2021年08月27日至2022年07月28日）

### **专业小类：22.04.1509 牵引变压器、10kV电力变压器及箱式变电站**

#### **委托人名称：重庆科新电气有限公司**

生产厂名称：重庆科新电气有限公司  
制造地址：重庆市大足区双路街道双北中路230号

1、证书编号：CRCC10220P13388ROM-002

产品名称：牵引变电所27.5kV干式所用变压器

规格型号：三相160kVA及以下（SC13-50/27.5、SC13-63/27.5、SC13-80/27.5、SC13-100/27.5、SC13-160/27.5；能效等级：1级、2级、3级，绝缘耐热等级：F）；

单相160kVA及以下（DC13-30/27.5、DC13-50/27.5、DC13-63/27.5、DC13-80/27.5、DC13-100/27.5、DC13-160/27.5；能效等级：1级、2级、3级，绝缘耐热等级：F）

标准和技术要求：TJ/GD 035—2020

恢复日期：2022年08月01日（暂停期间：2022年05月23日至2022年08月01日），并变更规格型号换证，有效期：2022年08月01日至2025年11月04日

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

#### **委托人名称：成都国铁电气设备有限公司**

生产厂名称：成都国铁电气设备有限公司  
制造地址：四川省成都市双流区黄龙大道二段2555号

1、证书编号：CRCC10218P12987ROM

产品名称：车载接触网运行状态检测装置（3C）

规格型号：GT-D-IV-B1；GT-J-IV-B1（机车版）

标准和技术要求：TJ/GD 005—2014

恢复日期：2022年07月28日（暂停期间：2022年07月14日至2022年07月28日），并变更地址换证，有效期：2022年07月28日至2023年09月19日

2、证书编号：CRCC10219P12987ROM-001

产品名称：接触网安全巡检装置（2C）

规格型号：GTVOD-4B-P

标准和技术要求：TJ/GD 004—2014

恢复日期：2022年07月28日（暂停期间：2022年07月14日至2022年07月28日），并变更地址换证，有效期：2022年07月28日至2023年09月19日

3、证书编号：CRCC10219P12987ROM-002

产品名称：接触网设备视频监控装置（6C）

规格型号：GT-SUB-IV-B1

标准和技术要求：TJ/GD 009—2014

恢复日期：2022年07月28日（暂停期间：2022年07月14日至2022年07月28日），并变更地址换证，有效期：2022年07月28日至2023年09月19日

4、证书编号：CRCC10219P12987ROM-003

产品名称：6C系统综合数据处理中心

规格型号：GT-DPC-H（总公司）、GT-DPC-B（铁路局）、GT-DPC-S（供电段）

标准和技术要求：TJ/GD 010—2014

恢复日期：2022年07月28日（暂停期间：2022年07月14日至2022年07月28日），并变更地址换证，有效期：2022年07月28日至2023年09月19日

5、证书编号：CRCC10219P12987ROM-004

产品名称：接触网悬挂状态检测监测装置（4C）

规格型号：GT-CCHM-J-C-B1

标准和技术要求：TJ/GD 006—2014

恢复日期：2022年07月28日（暂停期间：2022年07月14日至2022年07月28日），并变更地址换证，有效期：2022年07月28日至2023年09月19日

## 委托人名称：成都唐源电气股份有限公司

生产厂名称：成都唐源电气股份有限公司

制造地址：四川省成都市武侯区武科西一路9号

1、证书编号：CRCC10218P13009ROM

产品名称：6C系统综合数据处理中心

规格型号：DPC-6C-1(总公司级)、DPC-6C-2(局级)、DPC-6C-3(段级)

标准和技术要求：TJ/GD 010—2014

恢复日期：2022年07月28日（暂停期间：2022年07月14日至2022年07月28日），并变更地址换证，有效期：2022年07月28日至2023年10月31日

2、证书编号：CRCC10218P13009ROM-1

产品名称：受电弓滑板监测装置（5C）

规格型号：MOPS-2

标准和技术要求：TJ/GD 008—2014

恢复日期：2022年07月28日（暂停期间：2022年07月14日至2022年07月28日），并变更地址换证，有效期：2022年07月28日至2023年10月31日

3、证书编号：CRCC10218P13009ROM-2

产品名称：接触网悬挂状态检测监测装置（4C）

规格型号：KCIS-1

标准和技术要求：TJ/GD 006—2014

恢复日期：2022年07月28日（暂停期间：2022年07月14日至2022年07月28日），并变更地址换证，有效期：2022年07月28日至2023年10月31日

4、证书编号：CRCC10219P13009ROM-3

产品名称：接触网安全巡检装置（2C）

规格型号：TCIS-2

标准和技术要求：TJ/GD 004—2014

恢复日期：2022年07月28日（暂停期间：2022年07月14日至2022年07月28日），并变更地址换证，有效期：2022年07月28日至2023年10月31日

5、证书编号：CRCC10219P13009ROM-004

产品名称：高速弓网综合检测装置（1C）

规格型号：TJJJC-1

标准和技术要求：TJ/GD 007—2014

恢复日期：2022年07月28日（暂停期间：2022年07月14日至2022年07月28日），并变更地址换证，有效期：2022年07月28日至2023年10月31日

6、证书编号：CRCC10219P13009ROM-005

产品名称：接触网及供电设备地面监测装置（6C）

规格型号：WDOM（接触网张力补偿状态在线监测装置）；CPIM（接触网绝缘子污秽在线监测装置）

标准和技术要求：TJ/GD 009—2014

恢复日期：2022年07月28日（暂停期间：2022年07月14日至2022年07月28日），并变更地址换证，有效期：2022年07月28日至2023年10月31日

02暂停

## 专业小类：22.04.1106 铁路透镜式色灯信号机构

## 委托人名称：宁波市皓盛铁路电务器材有限公司

生产厂名称：宁波市皓盛铁路电务器材有限公司

制造地址：浙江省宁波市奉化区东郊开发区天峰路59号

1、证书编号：CRCC10217P11056R2S

产品名称：铝合金铁路透镜式色灯信号机构

规格型号：XSG-二灯位（铝合金）；XSG-三灯位（铝合金）；XSA-二灯位（铝合金）；XSA-三灯位（铝合金）

标准和技术要求：TB/T1413-2016

暂停日期：2022年08月01日

### 03注销

## 专业小类：22.04.1310 铁路碎石道砟

## 委托人名称：敦煌市昌达石料有限公司

生产厂名称：敦煌市昌达石料有限公司

制造地址：甘肃省酒泉市敦煌市阳关镇路口南

1、证书编号：CRCC10219P11761R1S-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；既有线一级道砟

标准和技术要求：TB/T2140-2008

注销日期：2022年07月29日

### 04延续

## 专业小类：22.04.1604 铁路运输用施封锁

## 委托人名称：武汉市铁鑫亿金属制品有限公司

生产厂名称：武汉市铁鑫亿金属制品有限公司

制造地址：湖北省武汉市洪山区洪山乡武南铁路新村特2号

1、证书编号：CRCC10217P10955R1S-1

产品名称：铁路运输用集装箱锁

规格型号：FSJ04-2

标准和技术要求：TB/T 2775.2—2005和第1号修改单

有效期：延续至疫情结束后6个月，最长不超过2023年02月02日

2、证书编号：CRCC10217P10955R1S-2

产品名称：铁路运输用棚车锁

规格型号：FSP04

标准和技术要求：TB/T 2775.1—2005

有效期：延续至疫情结束后6个月，最长不超过2023年02月02日

## 二、试用证书

### （一）初次认证

## 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：CRCC10222P12419R1MSYZ-001

产品名称：道砟捣固机械 液压捣固机

规格型号：YD-59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：2022年07月29日至2027年07月28日

## （二）变更及扩项

### 01扩大认证单元

#### 专业小类：22.04.0914 动车组闸片

##### 委托人名称：沈阳远程摩擦密封材料有限公司

生产厂名称：沈阳远程摩擦密封材料有限公司

制造地址：辽宁省沈阳近海经济区北三路22号

1、证书编号：CRCC10222P12205R1MSYZ-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：FANY-828（YCFP-828-00-000）CR300AF/CR300BF

标准和技术要求：TJ/CL 307—2019

有效期：2022年07月29日至2026年04月05日

2、证书编号：CRCC10222P12205R1MSYZ-003

产品名称：300~350km/h燕尾I-C型粉末冶金闸片（C.6/C.7）

规格型号：FANY-828（YCFP-828-00-000）CR400AF/CR400BF

标准和技术要求：TJ/CL 307—2019

有效期：2022年07月29日至2026年04月05日

## （三）其他

### 01注销

#### 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：广西地凯科技有限公司

生产厂名称：广西地凯科技有限公司

制造地址：广西省南宁市高新区振华路28号

1、证书编号：CRCC10220P12411R1MSYZ-001

产品名称：铁路信号设备浪涌保护器

规格型号：DK-20/275（并联交流，室内型，普通型，In:10kA，Uc:275V，Uimp≤1000V，Up≤1200V）

标准和技术要求：TB/T 2311—2017

注销日期：2022年07月29日

2、证书编号：CRCC10220P12411R1MSYZ-002

产品名称：电源浪涌保护器

规格型号：DK-40/320（并联交流，≥20kA，In:20kA，UN:220V，UB≤1000V，Up≤1500V）；

DK-80/320（并联交流，≥40kA，In:40kA，UN:220V，UB≤1000V，Up≤2100V）；

DK-80/460（并联交流，≥40kA，In:40kA，UN:380V，UB≤1200V，Up≤2500V）

标准和技术要求：TB/T 2311—2017

注销日期：2022年07月29日

#### 专业小类：22.04.1223 铁路综合视频监控系统设备

##### 委托人名称：华为技术有限公司

生产厂名称：华为技术有限公司

制造地址：场所1：杭州市滨江区江虹路410号华为杭州研发中心；

场所2：东莞市寮步镇松柏路华南工业园东莞能率科技有限公司；

场所3：江西省南昌市临空经济区黄堂东街688号/江西睿聪科技有限公司

1、证书编号：CRCC10221P11752R1LSYZ-001

产品名称：IP摄像机

规格型号：M2120-10-EBIn 一体化枪型、低照度（室外型、宽动态型、彩色、不带云台、海拔3000m以上、产品质量小于4.75kg，不适用于沿海地区）

标准和技术要求：GB/T 15211—2013；GB /T 16796—2009；Q/CR 575—2017；GA/T 1127—2013

注销日期：2022年07月26日

## 02部分注销

### 专业小类：22.04.0901 动车组碳滑板

**委托人名称：大同新成新材料股份有限公司**

生产厂名称：大同新成新材料股份有限公司

制造地址：大同市新荣区花园屯村

1、证书编号：CRCC10220P12482ROMSYZ-001

产品名称：动车组浸金属碳滑板

规格型号：XC1560A01 (XC1560A01-00) (CX017/CX018/CX020/CX-GI030/CX-GI032) CRH380D、CRH3C、CRH380B/BL/BJ/CL/AM/BJ-A/BG、CR400AF平台、CR400BF平台；

XC1576A02 (XC1576A02-00) (DSA380) CRH380A (统型) /AL/AJ、CRH2C-2 (1J)；

XC1576A01 (XC1576A01-00) (TSG19A) CRH2C-1/2C-2、CRH380A/A (统型) /AN

标准和技术要求：TJ/CL 328—2014

注销日期：2022年07月28日部分注销“XC1576A (XC1576A-00) (DSA250) CRH3A、CRH5A/5E/5G”型号并更换证书，有效期：2022年07月28日至2022年08月16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变更规格型号

### 专业小类：22.04.5602 CBTC信号系统

**委托人名称：卡斯柯信号有限公司**

制造商名称：卡斯柯信号有限公司

制造商地址：上海市静安区汶水路299弄15号

生产厂名称：卡斯柯信号有限公司

生产厂地址：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

1、证书编号：CURC-CRCC-20-XH010101-001

产品名称：CBTC系统

规格型号：Urbanis888(系统版本号：1.9.2.12-X)

标准和技术要求：CJ/T 407—2012；GB/T 12758—2004

子系统配置清单：

Urbanis888(系统版本号：1.9.2.12-X)		
1	ATP子系统	UEVOL-ATP(V10.6.2.X)
2	ATO子系统	UEVOL-ATO(V10.6.2.X)
3	CI子系统	iLOCK(V4.10A.X)
4	ATS子系统	iTS(V3.7.X)

安全完整性等级：SIL4

有效期：2022年07月29日至2023年02月07日

**委托人名称：卡斯柯信号有限公司**

制造商名称：卡斯柯信号有限公司

制造商地址：上海市静安区汶水路299弄15号

生产厂名称：卡斯柯信号有限公司

生产厂地址：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：上海市静安区汶水路299弄15号

生产厂名称：梯梯电子集成制造服务（苏州）有限公司

生产厂地址：江苏省苏州市苏州新区华山路158号22、23、26、27、28、29厂房

1、证书编号：CURC-CRCC-20-XH010201-001

产品名称：ATS子系统

规格型号：iTS(系统版本号：3.7.X)；iTS (TRANAVI 系统版本号：3.3.X)

标准和技术要求：CZJS/T 0030—2015（不含5.2(振动冲击)条款）

子系统配置清单：

iTS (系统版本号：V3.7.X)		
序号	名称	规格型号/版本配置
1	软件	Gateway V3.6.X CATS V3.5.X LATS V3.5.X FEP V3.5.X offline schedule V3.5.X Simulator V3.5.X Workstation V3.6.X

iTS (系统版本号：V3.3.X)		
序号	名称	规格型号/版本配置
1	软件	Layout V3.3.X Gateway V3.3.X CATS V3.3.X LATS V3.3.X FEP V3.3.X Online schedule V3.3.X offline schedule V3.3.X Reporter V3.3.X Playback V3.3.X Stacontroller V1.1.1 BackupRestore V3.3.X Panel V3.3.X Simulator V3.3.X

安全完整性等级：SIL2

有效期：2022年07月29日至2023年02月07日

### 委托人名称：卡斯柯信号有限公司

制造商名称：卡斯柯信号有限公司

制造商地址：上海市静安区汶水路299弄15号

生产厂名称：卡斯柯信号有限公司

生产厂地址：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

生产厂名称：贝莱胜电子（厦门）有限公司

生产厂地址：厦门现代物流园区（保税区）象兴二路6号

生产厂名称：梯梯电子集成制造服务（苏州）有限公司

生产厂地址：江苏省苏州市苏州新区华山路158号22、23、26、27、28、29厂房

生产厂名称：艾尼克斯电子（北京）有限公司

生产厂地址：北京市北京经济技术开发区经海二路28号7幢

1、证书编号：CURC-CRCC-20-XH010301-001

产品名称：ATO子系统

规格型号：UEVOL-ATO(系统版本号：10.6.2.X)

标准和技术要求：CZJS/T 0029—2015

子系统配置清单：

UEVOL-ATO(系统版本号：10.6.2.X)		
序号	名称	规格型号/版本配置
1	软件	CC_SW 10.6.X CC-NV_SW 10.6.X

		CC-NV-ATO 10.6.X
2	ATO硬件系统平台	UNIVIC
3	STF-DL型信标天线	DTRD000023509 DTR2000004757
4	车载人机交互界面	MFT6XXX

安全完整性等级：SIL4

有效期：2022年07月29日至2023年02月07日

2、证书编号：CURC-CRCC-20-XH010401-001

产品名称：ATP子系统

规格型号：UEVOL-ATP(系统版本号：10.6.2.X)

标准和技术要求：CZJS/T 0028—2015（不含5.3a）及5.5条款）

子系统配置清单：

UEVOL-ATP(系统版本号：10.6.2.X)		
1	ATP车载软件	CC_SW 10.6.X CC-V_SW 10.6.X
2	ATP地面软件	WS_ZC_SW_v10.6.X
3		WS_LC_SW_v10.6.X
4	车载人机交互界面	MFT6XXX
5	ATP车载硬件系统平台	UNIVIC
6	ATP地面硬件系统平台	2oo3
7	STF-DL型信标天线	DTRD000023509 DTR2000004757

安全完整性等级：SIL4

有效期：2022年07月29日至2023年02月07日

## 委托人名称：卡斯柯信号有限公司

制造商名称：卡斯柯信号有限公司

制造商地址：上海市静安区西藏北路489号

生产厂名称：卡斯柯信号有限公司

生产厂地址：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：成都市金牛区高新技术产业园区金凤凰大道666号13栋1单元1楼1号

生产厂名称：芯发威达电子（上海）有限公司

生产厂地址：上海市闵行区莘庄工业区申富路515号

生产厂名称：深圳市盛博科技嵌入式计算机有限公司

生产厂地址：深圳市光明区玉塘街道田寮社区根玉路与南明路交汇处宏奥工业园厂房1栋C座401-501、A座401

生产厂名称：梯梯电子集成制造服务（苏州）有限公司

生产厂地址：江苏省苏州市苏州新区华山路158号22、23、26、27、28、29厂房

1、证书编号：CURC-CRCC-20-XH010501-001

产品名称：CI子系统

规格型号：iLOCK(系统版本号：4.10A.X)；iLOCK型（系统版本V4.4.X）

标准和技术要求：CZJS/T 0031—2015

子系统配置清单：

iLOCK型（系统版本号：V4.10A.X）		
序号	名称	规格型号/版本配置
1	软件	iLOCK-IPS(V2.9.X)
2		Signaling Principle (V4.7.X)
3		MMI ( V1.7.X)
4		SDM ( V1.4.X)
5	CI硬件系统平台	iLOCK-IPS
iLOCK型（系统版本号：V4.4.X）		
序号	名称	规格型号/版本配置
1	软件	iLOCK-IPS(V2.4.X)
2		Signaling Principle (V4.3.X)
3		MMI ( V1.7.X)
4		SDM ( V1.4.X)
5	CI硬件系统平台	iLOCK-IPS

安全完整性等级：SIL4

有效期：2022年07月29日至2023年02月07日

## 02扩大认证单元

### 专业小类：22.04.5602 CBTC信号系统

#### 委托人名称：卡斯柯信号有限公司

制造商名称：卡斯柯信号有限公司

制造商地址：上海市静安区汶水路299弄15号

生产厂名称：卡斯柯信号有限公司

生产厂地址：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：成都市金牛区高新技术产业园区金凤凰大道666号13栋1单元1楼1号；

场所4：上海市静安区汶水路299弄15号

1、证书编号：CURC-CRCC-22-XH010102-001

产品名称：CBTC系统

规格型号：TRANAVI200 (V1.1.X)

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

子系统配置清单：

TRANAVI200 (系统版本：V1.1.X)		
1	ATP子系统	iCC-300(CC-I_Bproduct_V1.5.X)/iZC-300(ZC-I_Bproduct_V1.3.X)/iDSU-300(DSU-I_Bproduct_V1.2.X)
2	ATO子系统	iCC-300(CC-I_Bproduct_V1.5.X)
3	CI子系统	iLOCK(V4.9.X)
4	ATS子系统	iTS (V3.6.X)

安全完整性等级：SIL4

有效期：2022年07月29日至2023年02月07日

#### 委托人名称：卡斯柯信号有限公司

制造商名称：卡斯柯信号有限公司

制造商地址：上海市静安区汶水路299弄15号

生产厂名称：卡斯柯信号有限公司

生产厂地址：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：上海市静安区汶水路299弄15号

生产厂名称：梯梯电子集成制造服务（苏州）有限公司

生产厂地址：江苏省苏州市苏州新区华山路158号22、23、26、27、28、29厂房

1、证书编号：CURC-CRCC-22-XH010202-001

产品名称：ATS子系统

规格型号：iTS (V3.6.X)

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

子系统配置清单：

iTS (系统版本号：V3.6.X)		
序号	名称	规格型号/版本配置
1	软件	CATS V3.4.X LATS V3.4.X FEP_server V3.4.X Workstation V3.5.X Gateway V3.5.X Simulator V3.4.X Schedule V3.4.X Safety Data Tool chain1 V3.5.X Safety Data Tool chain2 V3.4.X Safety Operation Software V1.1.X Safety Status Transfer Software V1.1.X

安全完整性等级：SIL2

有效期：2022年07月29日至2023年02月07日

### 委托人名称：卡斯柯信号有限公司

制造商名称：卡斯柯信号有限公司

制造商地址：上海市静安区汶水路299弄15号

生产厂名称：卡斯柯信号有限公司

生产厂地址：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：上海市静安区江场西路395号

场所4：上海市静安区汶水路299弄15号

场所5：成都市金牛区高新技术产业园区金凤凰大道666号13栋1单元1楼1号

生产厂名称：梯梯电子集成制造服务（苏州）有限公司

生产厂地址：江苏省苏州市苏州新区华山路158号22、23、26、27、28、29厂房

生产厂名称：艾尼克斯电子（北京）有限公司

生产厂地址：北京市北京经济技术开发区经海二路28号7幢

生产厂名称：贝莱胜电子（厦门）有限公司

生产厂地址：厦门现代物流园区（保税区）象兴二路6号

1、证书编号：CURC-CRCC-22-XH010302-001

产品名称：ATO子系统

规格型号：iCC-300(CC-I\_Bproduct\_V1.5.X)

标准和技术要求：CZJS/T 0029—2015；T/CAMET 04010.1—2018；T/CAMET 04010.2—2018；T/CAMET 04010.3—2018；T/CAMET 04011.1—2018；T/CAMET 04011.2—2018；T/CAMET 04011.3—2018；T/CAMET 04011.4—2018；T/CAMET 04011.7—2018；T/CAMET 04011.8—2018；T/CAMET 04012—2018

子系统配置清单：

iCC-300(CC-I_Bproduct_V1.5.X)		
序号	名称	规格型号/版本配置
1	ATO车载应用软件	iCC-300 V1.5.X
2	DMI软件	GDMI V1.0.X
3	ATO硬件系统平台	42018-604-XX
4	应答器接收单元	42012-604-XX
5	人机交互界面	MFT6XXX

安全完整性等级：SIL2

有效期：2022年07月29日至2023年02月07日

2、证书编号：CURC-CRCC-22-XH010402-001

产品名称：ATP子系统

规格型号：iCC-300(CC-I\_Bproduct\_V1.5.X)/iZC-300(ZC-I\_Bproduct\_V1.3.X)/iDSU-300(DSU-I\_Bproduct\_V1.2.X)

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

子系统配置清单：

iCC-300(CC-I_Bproduct_V1.5.X)/ iZC-300(ZC-I_Bproduct_V1.3.X)/ iDSU-300(DSU-I_Bproduct_V1.2.X)		
序号	名称	规格型号/版本配置
1	ATP车载软件	iCC-300 V1.5.X
2	DMI软件	GDMI V1.0.X
3	ATP地面平台软件	TSP V1.7.X
4	ATP地面应用软件	iZC-300 V1.3.X iDSU-300 V1.2.X
5	ATP车载硬件系统平台	42018-604-XX
6	应答器/信标信息接收单元	42012-604-XX
7	车载人机交互界面	MFT6XXX
8	ATP地面硬件系统平台	TSP

安全完整性等级：SIL4

有效期：2022年07月29日至2023年02月07日

**委托人名称：卡斯柯信号有限公司**

制造商名称：卡斯柯信号有限公司

制造商地址：上海市静安区西藏北路489号

生产厂名称：卡斯柯信号有限公司

生产厂地址：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：成都市金牛区高新技术产业园区金凤凰大道666号13栋1单元1楼1号

生产厂名称：芯发威达电子(上海)有限公司

生产厂地址：上海市闵行区莘庄工业区申富路515号

生产厂名称：深圳市盛博科技嵌入式计算机有限公司

生产厂地址：深圳市光明区玉塘街道田寮社区根玉路与南明路交汇处宏奥工业园厂房1栋C座401-501、A座401

生产厂名称：梯梯电子集成制造服务（苏州）有限公司

生产厂地址：江苏省苏州市苏州新区华山路158号22、23、26、27、28、29厂房

1、证书编号：CURC-CRCC-22-XH010502-001

产品名称：CI子系统

规格型号：iLOCK(V4.9.X)

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

子系统配置清单：

iLOCK型（系统版本号：V4.9.X）		
序号	名称	规格型号/版本配置
1	软件	iLOCK-IPS VM_2.11.X
2		MSP V4.6.X
3		MMI V1.7.X
4		SDM V1.4.X
5	CI硬件系统平台	iLOCK-IPS VM_2.11.X

安全完整性等级：SIL4

有效期：2022年07月29日至2023年02月07日