

中铁检验认证中心有限公司

认证公告

2023年第21号（总第609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(2023年05月23日至2023年05月29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：22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称：贵州力强科技发展有限公司

生产厂名称：贵州力强科技发展有限公司

制造地址：贵州省遵义市绥阳县经济开发区路网1号路1期标准化厂房旁右侧

1、证书编号：CRCC10223P13793R0S-001

产品名称：铁路隧道用防水板

规格型号：EVA防水板，厚度1.5、2.0mm，宽度2.0~3.0m

标准和技术要求：TB/T 3360.1—2014

有效期：2023年05月25日至2028年05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：河南中连铁路器材有限公司

生产厂名称：河南中连铁路器材有限公司

制造地址：河南省安阳市北关区中原高新技术产业开发区6号路中段

1、证书编号：CRCC10223P13791R0S-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：2023年05月25日至2028年05月24日

2、证书编号：CRCC10223P13791R0S-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：2023年05月25日至2028年05月24日

3、证书编号：CRCC10223P13791R0S-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：2023年05月25日至2028年05月24日

4、证书编号：CRCC10223P13791R0S-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：2023年05月25日至2028年05月24日

5、证书编号：CRCC10223P13791R0S-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：2023年05月25日至2028年05月24日

6、证书编号：CRCC10223P13791R0S-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[2018]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：2023年05月25日至2028年05月24日

委托人名称：陕西六禾弘丰科技有限公司

生产厂名称：陕西六禾弘丰科技有限公司
制造地址：陕西省咸阳市礼泉县赵镇原农场

1、证书编号：CRCC10223P13792R0S-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：2023年05月25日至2028年05月24日

2、证书编号：CRCC10223P13792R0S-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：2023年05月25日至2028年05月24日

3、证书编号：CRCC10223P13792R0S-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：2023年05月25日至2028年05月24日

（二）复评

专业小类：22.04.0606 铁路货车承载鞍

委托人名称：株洲科盟车辆配件有限责任公司

生产厂名称：株洲科盟车辆配件有限责任公司
制造地址：场所1：湖南省株洲市荷塘区宋家桥；
场所2：湖南省醴陵市陶瓷科技工业园内

1、证书编号：CRCC10223P11367R3M-003
产品名称：铁路货车承载鞍
规格型号：转K5型（图号：ZCHZ56-00-01B）；SF-1型（图号：CAHZ64-70-01）；
JF-1型（图号：QCZ237-00-01A）；转K4型（图号：ZCZ53-00-02B）
标准和技术要求：TB/T 3267—2019
有效期：2023年05月25日至2028年05月24日

专业小类：22.04.0610 铁道货车脱轨自动制动阀

委托人名称：株洲科盟车辆配件有限责任公司

生产厂名称：株洲科盟车辆配件有限责任公司
制造地址：场所1：湖南省株洲市荷塘区宋家桥；
场所2：湖南省株洲市天元区栗雨工业园四十六区株洲汽车零部件产业园8栋

1、证书编号：CRCC10223P11367R3M-001
产品名称：铁道货车脱轨自动制动阀
规格型号：TZD-1型（图号：CAT313C-00-00）；TZD型（图号：CAT313B-00-00）
标准和技术要求：TB/T 3224—2010
有效期：2023年05月25日至2028年05月24日

专业小类：22.04.0642 铁路货车制动缸

委托人名称：株洲科盟车辆配件有限责任公司

生产厂名称：株洲科盟车辆配件有限责任公司
制造地址：湖南省株洲市天元区栗雨工业园四十六区株洲汽车零部件产业园8栋

1、证书编号：CRCC10223P11367R3M-004
产品名称：铁路货车密封式制动缸
规格型号：LBC-1型203×254（图号：MSP1050-00-00）；
203×254（图号：ZCP301-00-00）；
305×254A（图号：MSEP273-00-00）；
LBC-1型305×254（图号：MSP1046-00-00）
标准和技术要求：TJ/CL 027—2013；TB/T 2838—2015；TJ/CL 465—2016
有效期：2023年05月25日至2028年05月24日

专业小类：22.04.0671 铁道货车双向闸瓦间隙调整器

委托人名称：株洲科盟车辆配件有限责任公司

生产厂名称：株洲科盟车辆配件有限责任公司
制造地址：湖南省株洲市天元区栗雨工业园四十六区株洲汽车零部件产业园8栋

1、证书编号：CRCC10223P11367R3M-002
产品名称：铁道货车DAB型单元制动缸（闸调器部分）
规格型号：DAB型6.3×120（图号：CAT331-01-00/CAT331A-01-00）；
DAB型9.2×120（图号：CAT331-01-00/CAT331A-01-00）；
DAB型5.4×120（图号：CAT331-01-00/CAT331A-01-00）；
DAB型8.2×120（图号：CAT331-01-00/CAT331A-01-00）；
DAB型7.2×120（图号：CAT331-01-00/CAT331A-01-00）
标准和技术要求：TJ/CL 464—2016
有效期：2023年05月25日至2028年05月24日

专业小类：22.04.1139 应答器

委托人名称：北京全路通信信号研究设计院集团有限公司

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

1、证书编号：CRCC10223P11393R2L-021
产品名称：应答器软件和系统集成
规格型号：LKY1-TH(V1.0.X.X)（有源）（不适用于钢枕安装；极端靠近金属平面安装高度大于140mm）；
LKY1-TH(V1.0.X.X)（无源）（不适用于钢枕安装；极端靠近金属平面安装高度大于140mm）；
TDY·W无源应答器（V1.0.X.X）；TDY·Y有源应答器（V1.0.X.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 | 规格型号 | 生产厂名称 | 制造地址 | 有效期至 |
|-------|--|------------|-------------------|-------------|
| 应答器硬件 | LKY1-TH（无源）（不适用于钢枕安装；极端靠近金属平面安装高度大于140mm）； LKY1-TH（有源）（不适用于钢枕安装；极 | 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 | 2028年05月29日 |

| | | | | |
|--|---|------------------|----------------------|-------------|
| | 端靠近金属平面安装高度大于140mm)； TDY·W(无源)应答器；TDY·Y(有源) 应答器 | | | |
| | TDY·Y有源应答器硬件TDY·W无源应答器 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 |

软件配置清单：

LKY1-TH型无源应答器软件和系统集成版本号：V1.0.X.X

| 软件名称 | 版本号 |
|-----------------|----------|
| LKY1-TH型无源应答器软件 | V1.0.0.0 |

LKY1-TH型有源应答器软件和系统集成版本号：V1.0.X.X

| 软件名称 | 版本号 |
|-----------------|----------|
| LKY1-TH型有源应答器软件 | V1.0.0.0 |

TDY·W型无源应答器软件和系统集成版本号：V1.0.X.X

| 软件名称 | 版本号 |
|---------------|----------|
| TDY·W型无源应答器软件 | V1.0.0.0 |

TDY·Y型有源应答器软件和系统集成版本号：V1.0.X.X

| 软件名称 | 版本号 |
|---------------|----------|
| TDY·Y型有源应答器软件 | V1.0.0.0 |

有效期：2023年05月25日至2028年04月07日

专业小类：22.04.1302 预应力筋用锚具(夹片式)

委托人名称：成都市新筑路桥机械股份有限公司

生产厂名称：成都市新筑路桥机械股份有限公司

制造地址：四川省成都市新津区五津街道希望路799号

1、证书编号：CRCC10223P11474R4L-001

产品名称：预应力筋用夹片式锚具

规格型号：YJM15-1 XZ~YJM15-12 XZ；YJM15-20 XZ~YJM15-27 XZ；YJM15-13 XZ~YJM15-19 XZ

标准和技术要求：TB/T 3193—2016

有效期：2023年05月25日至2028年05月24日

2、证书编号：CRCC10223P11474R4L-002

产品名称：预应力筋用低回缩夹片式锚具

规格型号：DSM15-1 XZ~DSM15-12 XZ

标准和技术要求：TB/T 3193—2016

有效期：2023年05月25日至2028年05月24日

委托人名称：天津市振华预应力技术有限公司

生产厂名称：天津市振华预应力技术有限公司

制造地址：场所1：天津市西青经济开发区兴华九支路；

场所2：天津静海北环工业区东兴道与主干路二交口北200米

1、证书编号：CRCC10223P10979R3M-001

产品名称：预应力筋用夹片式锚具

规格型号：YJM15-1 ZH~YJM15-12 ZH；YJM15-13 ZH~YJM15-19 ZH

标准和技术要求：TB/T 3193—2016

有效期：2023年05月24日至2028年05月23日

专业小类：22.04.1303 铁路桥梁支座

委托人名称：成都市新筑路桥机械股份有限公司

生产厂名称：成都市新筑路桥机械股份有限公司

制造地址：四川省成都市新津区五津街道希望路799号

1、证书编号：CRCC10223P11474R4L-005

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：2023年05月25日至2028年05月24日

2、证书编号：CRCC10223P11474R4L-006

产品名称：铁路桥梁球型支座TBT
规格型号：TJGZ型≤45000kN - C 常温型/F 耐寒型；TJQZ型≤45000kN - C 常温型/F 耐寒型
标准和技术要求：TB/T 3320—2013
有效期：2023年05月25日至2028年05月24日

3、证书编号：CRCC10223P11474R4L-007

产品名称：铁路桥梁球型支座QCR
规格型号：TJQZ型≤45000kN - C 常温型/F 耐寒型(包覆不锈钢/镀镍-磷合金球冠)；
TJGZ型≤45000kN - C 常温型/F 耐寒型(包覆不锈钢球冠)
标准和技术要求：Q/CR 756.2—2020
有效期：2023年05月25日至2028年05月24日

4、证书编号：CRCC10223P11474R4L-008

产品名称：铁路桥梁盆式支座TBT
规格型号：TJJPZ型≤45000kN - C 常温型/F 耐寒型
标准和技术要求：TB/T 2331—2020
有效期：2023年05月25日至2028年05月24日

专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称：衡水亚欧软管有限公司

生产厂名称：衡水亚欧软管有限公司
制造地址：河北省衡水市故城县经济开发区奥冠大街13号

1、证书编号：CRCC10223P11449R2S-001

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、400×10，三元乙丙橡胶、模压、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、挤出
标准和技术要求：TB/T 3360.2—2014
有效期：2023年05月24日至2028年05月23日

2、证书编号：CRCC10223P11449R2S-002

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：2023年05月24日至2028年05月23日

委托人名称：重庆德桥橡胶有限公司

生产厂名称：重庆德桥橡胶有限公司
制造地址：重庆市长寿区齐心大道60号

1、证书编号：CRCC10223P12607R1M-001

产品名称：铁路隧道用钢边止水带
规格型号：变形缝用钢边止水带B-G-300×6、350×8、400×10，三元乙丙橡胶、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、挤出
标准和技术要求：TB/T 3360.2—2014
有效期：2023年05月24日至2028年05月23日

2、证书编号：CRCC10223P12607R1M-002

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；
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；
背贴式橡胶止水带 R-T-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：2023年05月24日至2028年05月23日

3、证书编号：CRCC10223P12607R1M-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：2023年05月25日至2028年05月23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：成都市新筑路桥机械股份有限公司

生产厂名称：成都市新筑路桥机械股份有限公司

制造地址：四川省成都市新津区五津街道希望路799号

1、证书编号：CRCC10223P11474R4L-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

标准和技术要求：TB/T 3435—2016

有效期：2023年05月25日至2028年05月24日

委托人名称：成都市新筑路桥机械股份有限公司

生产厂名称：成都市新筑路桥机械股份有限公司

制造地址：场所1：四川省成都市新津区五津街道希望路799号；

场所2：四川省成都市新津区普兴街道清云南路256号

1、证书编号：CRCC10223P11474R4L-004

产品名称：弹性体梁端防水装置QCR

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

标准和技术要求：Q/CR 806—2020

有效期：2023年05月25日至2028年05月24日

委托人名称：沈阳长城橡胶有限公司

生产厂名称：沈阳长城橡胶有限公司

制造地址：辽宁省沈阳市皇姑区陵东街道文官屯

1、证书编号：CRCC10223P12598R1M-001

产品名称：弹性体梁端防水装置QCR

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

标准和技术要求：Q/CR 806—2020

有效期：2023年05月25日至2028年05月24日

专业小类：22.04.1320 铁路桥梁支座用滑板

委托人名称：中健宏达科技发展（北京）有限公司

生产厂名称：山西中健宏达科技有限公司

制造地址：山西省吕梁市孝义市胜溪街道西许村

1、证书编号：CRCC10223P12580R1S-001

产品名称：改性超高分子量聚乙烯滑板

规格型号：有硅脂润滑，厚度≤8mm

标准和技术要求：TB/T 1853—2018；TB/T 2331—2020；Q/CR 756.2—2020

有效期：2023年05月25日至2028年05月24日

（三）变更及扩项

01组织更名

专业小类：22.04.1109 机车信号接收线圈

委托人名称：高新兴创联科技股份有限公司

生产厂名称：高新兴创联科技股份有限公司

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：2023年05月25日至2027年04月15日，原企业名称为高新兴创联科技有限公司。

专业小类：22.04.1115 轨道车运行控制设备

委托人名称：高新兴创联科技股份有限公司

生产厂名称：高新兴创联科技股份有限公司

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；TJ/DW 046A—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 |
|------------------|-------------------|---------------|-----------------|-------------|
| 轨道车运行控制设备软件与系统集成 | GYK(软件版本V1.5.1.X) | 高新兴创联科技股份有限公司 | 浙江省杭州市西湖区万塘路30号 | 2027年04月15日 |

有效期：2023年05月25日至2027年04月15日，原企业名称为高新兴创联科技有限公司。

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V1.5.1.X)

标准和技术要求：TB/T 3486—2017；TJ/DW 046—2017；TJ/DW 046A—2019

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 | 高新兴创联科技股份有限公司 | 浙江省杭州市西湖区万塘路30号 | 2027年04月15日 |

有效期：2023年05月25日至2027年04月15日，原企业名称为高新兴创联科技有限公司。

3、证书编号：CRCC10223P10842R2M-010

产品名称：GYK-160型轨道车运行控制设备硬件

规格型号：GYK-160G（集中式）；GYK-160G（分布式）

标准和技术要求：TJ/DW 244—2022

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 |
|--------------------------|------------------------|---------------|-----------------|-------------|
| GYK-160型轨道车运行控制设备软件与系统集成 | GYK-160G(软件版本V1.0.1.0) | 高新兴创联科技股份有限公司 | 浙江省杭州市西湖区万塘路30号 | 2027年04月15日 |

有效期：2023年05月25日至2027年04月15日，原企业名称为高新兴创联科技有限公司。

4、证书编号：CRCC10223P10842R2M-011

产品名称：GYK-160型轨道车运行控制设备软件与系统集成

规格型号：GYK-160G(软件版本V1.0.1.0)

标准和技术要求：TJ/DW 244—2022

硬件生产厂：

| 产品名称 | 生产厂名称 | 制造地址 | 有效期至 |
|---------------------|---------------|-----------------|-------------|
| GYK-160型轨道车运行控制设备硬件 | 高新兴创联科技股份有限公司 | 浙江省杭州市西湖区万塘路30号 | 2027年04月15日 |

有效期：2023年05月25日至2027年04月15日，原企业名称为高新兴创联科技有限公司。

专业小类：22.04.1206 列车安全预警系统车载台

委托人名称：高新兴创联科技股份有限公司

生产厂名称：高新兴创联科技股份有限公司

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：2023年05月25日至2027年04月15日，原企业名称为高新兴创联科技有限公司。

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：高新兴创联科技股份有限公司

生产厂名称：高新兴创联科技股份有限公司

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：2023年05月25日至2027年04月15日，原企业名称为高新兴创联科技有限公司。

专业小类：22.04.1215 机车综合无线通信设备

委托人名称：高新兴创联科技股份有限公司

生产厂名称：高新兴创联科技股份有限公司

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：2023年05月25日至2027年04月15日，原企业名称为高新兴创联科技有限公司。

专业小类：22.04.1502 电气化铁路接触网零部件

委托人名称：南京物华电气装备有限公司

生产厂名称：南京物华电气装备有限公司

制造地址：江苏省南京市江宁区滨江开发区盛安大道719号

1、证书编号：CRCC10221P12209R1S-001

产品名称：电连接装置（普速铁路）

规格型号：接触线电连接线夹(C95、C120)；承力索电连接线夹(A70/95、A70/120、A95/95、A95/120、A120/95、A120/120)

标准和技术要求：TB/T 2075.11—2020

有效期：2023年05月25日至2026年09月28日，原企业名称为南京金城轨道交通设备有限公司。

2、证书编号：CRCC10221P12209R1S-002

产品名称：非限位型定位装置（普速铁路）

规格型号：普通定位器(G)；特型定位器(G)；支持器(A)；长支持器(B)；

软定位器(G)；定位环线夹；长定位环

标准和技术要求：TB/T 2075.4—2020

有效期：2023年05月25日至2026年09月28日，原企业名称为南京金城轨道交通设备有限公司。

3、证书编号：CRCC10221P12209R1S-003

产品名称：接头连接线夹（ $V \leq 200$ km/h）

规格型号：承力索接头线夹(C120)

标准和技术要求：TB/T 2075.9—2020

有效期：2023年05月25日至2026年09月28日，原企业名称为南京金城轨道交通设备有限公司。

4、证书编号：CRCC10221P12209R1S-004

产品名称：腕臂支撑装置 (V≤200km/h)
规格型号：腕臂连接器(GA60)；斜腕臂(GB60)；腕臂支撑(GA)；
平腕臂(GA60)；承力索座(GA)；支撑连接器(GA60)
标准和技术要求：TB/T 2075.1—2020
有效期：2023年05月25日至2026年09月28日，原企业名称为南京金城轨道交通设备有限公司。

5、证书编号：CRCC10221P12209R1S-005

产品名称：线岔
规格型号：线岔(Y)
标准和技术要求：TB/T 2075.10—2020
有效期：2023年05月25日至2026年09月28日，原企业名称为南京金城轨道交通设备有限公司。

6、证书编号：CRCC10221P12209R1S-007

产品名称：弹性吊索装置
规格型号：弹性吊索线夹(70、95、120)
标准和技术要求：TB/T 2075.8—2020
有效期：2023年05月25日至2026年09月28日，原企业名称为南京金城轨道交通设备有限公司。

7、证书编号：CRCC10221P12209R1S-008

产品名称：中心锚结装置（普速铁路）
规格型号：接触线中心锚结线夹(B)；承力索中心锚结线夹(B)
标准和技术要求：TB/T 2075.6—2020
有效期：2023年05月25日至2026年09月28日，原企业名称为南京金城轨道交通设备有限公司。

8、证书编号：CRCC10221P12209R1S-009

产品名称：终端锚固线夹（普速铁路）
规格型号：接触线终端锚固线夹(AJA85、AJA120、AJA150)；
承力索终端锚固线夹(ACA120)；
接触线终端锚固线夹(AJB85、AJB120)
标准和技术要求：TB/T 2075.5—2020
有效期：2023年05月25日至2026年09月28日，原企业名称为南京金城轨道交通设备有限公司。

委托人名称：南京物华电气装备有限公司

生产厂名称：南京物华电气装备有限公司
制造地址：场所1：江苏省南京市江宁区湖熟街道波光路26号1幢；
场所2：江苏省南京市江宁区滨江开发区盛大大道719号

1、证书编号：CRCC10221P12209R1S-006

产品名称：限位型定位装置（普速铁路）
规格型号：定位管卡子；定位管支撑(G)；定位线夹(A)；限位定位器(AAA)；
定位环(A)；定位管(G)；定位支座(A)
标准和技术要求：TB/T 2075.3—2020
有效期：2023年05月25日至2026年09月28日，原企业名称为南京金城轨道交通设备有限公司。

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：高新兴创联科技股份有限公司

生产厂名称：高新兴创联科技股份有限公司
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：2023年05月25日至2027年04月15日，原企业名称为高新兴创联科技有限公司。

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：2023年05月25日至2027年04月15日，原企业名称为高新兴创联科技有限公司。

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：2023年05月25日至2027年04月15日，原企业名称为高新兴创联科技有限公司。

02地址变更

专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称：岳阳东方雨虹防水技术有限责任公司

生产厂名称：芜湖东方雨虹新材料科技有限公司

制造地址：安徽省芜湖市三山区保定街道春洲路6号

1、证书编号：CRCC10221P10424R2M-002

产品名称：铁路隧道用钢边止水带

规格型号：变形缝用钢边止水带B-G-300×6、350×8、400×10，三元乙丙橡胶、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、挤出

标准和技术要求：TB/T 3360.2—2014

有效期：2023年05月25日至2026年11月22日

2、证书编号：CRCC10221P10424R2M-003

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；

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；

背贴式橡胶止水带 R-T-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：2023年05月25日至2026年11月22日

委托人名称：岳阳东方雨虹防水技术有限责任公司

生产厂名称：岳阳东方雨虹防水技术有限责任公司

制造地址：湖南省岳阳市云溪区云溪街道湖南岳阳绿色化工高新技术产业开发区扬帆大道13号

1、证书编号：CRCC10221P10424R2M-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：2023年05月25日至2026年11月22日

2、证书编号：CRCC10221P10424R2M-004

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：2023年05月25日至2026年11月22日

3、证书编号：CRCC10221P10424R2M-006

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：2023年05月25日至2026年11月22日

专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂

委托人名称：岳阳东方雨虹防水技术有限责任公司

生产厂名称：岳阳东方雨虹防水技术有限责任公司

制造地址：湖南省岳阳市云溪区云溪街道湖南岳阳绿色化工高新技术产业开发区扬帆大道13号

1、证书编号：CRCC10221P10424R2M-005

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：CR-P200缓凝型（含气量≤3.0%，烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=7.49：1）；

CR-P200标准型（含气量≤3.0%，烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=7.49：1）
标准和技术要求：TB/T 3275—2018
有效期：2023年05月25日至2026年11月22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：成都学子科技有限公司

生产厂名称：成都学子科技有限公司
制造地址：场所1：成都市高新西区西芯大厦5号汇都企业总部广场3幢10层；
场所2：成都市高新西区新航路3号

1、证书编号：CRCC10219P13619R0S-001
产品名称：受电弓滑板监测装置（5C）
规格型号：TCPM-270
标准和技术要求：TJ/GD 008—2014
有效期：2023年05月25日至2024年07月10日

03标准变更

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

委托人名称：北京全路通信信号研究设计院集团有限公司

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

1、证书编号：CRCC10223P11393R2L-014
产品名称：ZPW-2000系列无绝缘轨道电路软件和系统集成（含诊断功能）
规格型号：ZPW-2000A·T2型（系统版本V1.16.9.0）（通信编码）（含室外监测）；
ZPW-2000A·T型（系统版本V1.6.8.0）（通信编码）（含室外监测）；
ZPW-2000A·J型（系统版本V1.2.6.0）（继电编码）（不含室外监测）；
ZPW-2000A·J3型（系统版本V1.3.4.0）（继电编码）（含室外监测）
标准和技术要求：TB/T 3206—2017；Q/CR 489—2020
硬件生产厂：

| 产品名称 | 规格型号 | 生产厂名称 | 制造地址 | 有效期至 |
|-------------------------------|--|--------------|--|-------------|
| ZPW-2000系列无绝缘轨道电路设备硬件（含室外监测） | ZPW-2000A·T型（通信编码，常规型）； ZPW-2000A·T2型（通信编码，常规型）； ZPW-2000A·J3型（继电编码，常规型） | 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 | 2028年05月29日 |
| ZPW-2000系列无绝缘轨道电路设备硬件（含室外监测） | ZPW-2000A.T2（通信编码，常规型） | 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 | 2027年08月12日 |
| ZPW-2000系列无绝缘轨道电路设备硬件（不含室外监测） | ZPW-2000A.J（继电编码，常规型） | 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 | 2027年08月12日 |
| ZPW-2000系列无绝缘轨道电路设备硬件（含室外监测） | ZPW-2000A·T2（通信编码，常规型） | 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：2023年05月25日至2028年04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：CRCC10223P11049R2M-016
产品名称：ZPW-2000系列无绝缘轨道电路设备硬件（不含室外监测）
规格型号：ZPW-2000A.J（继电编码，常规型）
标准和技术要求：TB/T 3206—2017；Q/CR 489—2020
系统集成厂：

| 产品名称 | 规格型号 | 生产厂名称 | 制造地址 | 有效期至 |
|---------------------------------|--|---------------------|----------------------|-------------|
| ZPW-2000系列无绝缘轨道电路软件和系统集成（含诊断功能） | ZPW-2000A·J型（系统版本V1.2.6.0）（继电编码）（不含室外监测） | 北京全路通信信号研究设计院集团有限公司 | 北京市丰台区科技园区汽车博物馆南路1号院 | 2028年04月07日 |

有效期：2023年05月25日至2027年08月12日

2、证书编号：CRCC10223P11049R2M-017

产品名称：ZPW-2000系列无绝缘轨道电路设备硬件（含室外监测）

规格型号：ZPW-2000A.T2（通信编码，常规型）

标准和技术要求：TB/T 3206—2017；Q/CR 489—2020

系统集成厂：

| 产品名称 | 规格型号 | 生产厂名称 | 制造地址 | 有效期至 |
|---------------------------------|---|---------------------|---------------------|-------------|
| ZPW-2000系列无绝缘轨道电路软件和系统集成（含诊断功能） | ZPW-2000A·T2型（系统版本V1.16.9.0）（通信编码）（含室外监测） | 北京全路通信信号研究设计院集团有限公司 | 北京市丰台区科技园汽车博物馆南路1号院 | 2028年04月07日 |

有效期：2023年05月25日至2027年08月12日

委托人名称：沈阳铁路信号有限责任公司

生产厂名称：沈阳铁路信号有限责任公司

制造地址：辽宁省沈阳市铁西区北三中路16号

1、证书编号：CRCC10223P10588R2L-027

产品名称：ZPW-2000系列无绝缘轨道电路设备硬件（含室外监测）

规格型号：ZPW-2000A·T2（通信编码，常规型）

标准和技术要求：TB/T 3206—2017；Q/CR 489—2020

系统集成厂：

| 产品名称 | 规格型号 | 生产厂名称 | 制造地址 | 有效期至 |
|---------------------------------|---|---------------------|---------------------|-------------|
| ZPW-2000系列无绝缘轨道电路软件和系统集成（含诊断功能） | ZPW-2000A·T2型（系统版本V1.16.9.0）（通信编码）（含室外监测） | 北京全路通信信号研究设计院集团有限公司 | 北京市丰台区科技园汽车博物馆南路1号院 | 2028年04月07日 |

有效期：2023年05月25日至2026年12月27日

04变更规格型号

专业小类：22.04.1139 应答器

委托人名称：河南蓝信科技有限责任公司

生产厂名称：河南蓝信科技有限责任公司

制造地址：河南省郑州市高新区杜兰街63号

1、证书编号：CRCC10220P12380R1M-001

产品名称：应答器软件和系统集成

规格型号：有源应答器TSYD-C（系统版本V2.0.X.X）；无源应答器TSYD-A（V2.0.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 | 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：2023年05月25日至2025年07月01日

专业小类：22.04.1403 钢轨整修机械

委托人名称：北京燕宏达铁路设备有限公司

生产厂名称：北京燕宏达铁路设备有限公司江苏分公司

制造地址：江苏省江阴市璜土镇石庄新街31-1号

1、证书编号：CRCC10221P12276R1M-001

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）GX270H2-E1）；

NGM-6.3-II型内燃钢轨打磨机（泰国本田GX270UT2X）

标准和技术要求：TJ/GW 036—2005；Q/CR 890—2022

有效期：2023年05月25日至2026年08月22日

2、证书编号：CRCC10221P12276R1M-002

产品名称：钢轨整修机械 道岔打磨机

规格型号：NCM-5.1型内燃道岔打磨机（本田动力（中国）GX270H2-E1）

标准和技术要求：TJ/GW 036—2005；Q/CR 900—2022

有效期：2023年05月25日至2026年08月22日

委托人名称：北京燕宏达铁路设备有限公司

生产厂名称：北京燕宏达铁路设备有限公司江苏分公司

制造地址：场所1：江苏省江阴市璜土镇石庄新街31-1号；

场所2：北京市昌平区东小口镇店上村/北京燕宏达铁路设备有限公司

1、证书编号：CRCC10221P12276R1M-003

产品名称：钢轨整修机械 钢轨钻孔机

规格型号：NZG-1×31-III型内燃钢轨钻孔机（STIHL FS120汽油机）

标准和技术要求：TJ/GW 036—2005；Q/CR 788—2020

有效期：2023年05月25日至2026年08月22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：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-010

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：WCDL-V（数字型四路列尾电池充电器，2.1A/8.4V，配套主机厂：北京世纪东方智汇科技股份有限公司）；

CDWL-IIA（数字型锂离子电池组 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）；

CDWL-VB（数字型锂离子电池组 7.2V/24Ah/-30℃ 配套主机厂：北京世纪东方智汇科技股份有限公司、北京中铁列尾电子设备有限公司、陕西国铁科学技术研究发展有限公司）；

CDWL-VIB（数字型锂离子电池组 7.2V/24Ah/-30℃ 配套主机厂：北京世纪东方智汇科技股份有限公司、北京市交大路通科技有限公司）；

CDWL-VA（数字型锂离子电池组 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、北京中铁列尾电子设备有限公司、陕西国铁科学技术研究发展有限公司）；

CDWL-VIA（数字型锂离子电池组 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、北京市交大路通科技有限公司）

标准和技术要求：TB/T 2973—2006

有效期：2023年05月25日至2026年07月27日

05扩大规格型号

专业小类：22.04.0317 机车车钩

委托人名称：中车大同电力机车有限公司

生产厂名称：中车大同电力机车有限公司

制造地址：山西省大同市平城区前进街1号

1、证书编号：CRCC10223P12579R1L-001

产品名称：交流传动机车车钩

规格型号：100型车钩（下作用）（E级钢，图号：DTT0010000）；

102型车钩（下作用）（E级钢，图号：QSQT28-00-000）；

101型车钩（E级钢，图号：R0000254180001）；

102型车钩（上作用）（E级钢，图号：QSQT34-00-000）

标准和技术要求：TJ/JW 033—2017

有效期：2023年05月25日至2028年03月28日

专业小类：22.04.1320 铁路桥梁支座用滑板

委托人名称：深州市工程塑料有限公司

生产厂名称：深州市工程塑料有限公司

制造地址：场所1：河北省衡水市深州市经济开发区博陵东路106号；

场所2：河北省深州市经济开发区恒诚路69号

1、证书编号：CRCC10223P12527R1M-002

产品名称：改性超高分子量聚乙烯滑板

规格型号：有硅脂润滑，厚度≤8mm；无硅脂润滑，厚度≤8mm

标准和技术要求：TB/T 1853—2018；TB/T 2331—2020；Q/CR 756.2—2020

有效期：2023年05月25日至2027年12月28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-001

产品名称：棒形腕臂瓷绝缘子（160km/h及以下）

规格型号：QBS27.5/20-1400；QBS27.5/8-1400；QBS27.5/16-1400；QBS27.5/16-1200；

QB27.5/12-1200；QB27.5/20-1600；QB27.5/16-1400；QB27.5/25-1600；

QBS27.5/8-1600；QBS27.5/25-1600；QB27.5/16-1600；QBS27.5/16-1600；

QB27.5/16-1200；QBS27.5/25-1400；QBS27.5/12-1600；QB27.5/8-1400；

QBS27.5/12-1200；QB27.5/25-1400；QB27.5/12-1600；QB27.5/20-1400；

QBS27.5/12-1400；QB27.5/12-1400；QB27.5/8-1600；QBS27.5/20-1600；

QBS27.5/8-1200；QB27.5/8-1200

标准和技术要求：TB/T 3199.1—2018

有效期：2023年05月25日至2026年05月19日

2、证书编号：CRCC10221P12218R1M-004

产品名称：棒形腕臂瓷绝缘子（300~350 km/h）

规格型号：QB27.5/20-1400；QB27.5/16-1400；QB27.5/12-1400；QB27.5/20-1600；

QBS27.5/20-1400；QB27.5/12-1600；QB27.5/16-1600；QBS27.5/20-1600

标准和技术要求：TJ/GD 012—2009；TB/T 3199.1—2018

有效期：2023年05月25日至2026年05月19日

06扩大认证单元

专业小类：22.04.0317 机车车钩

委托人名称：中车大同电力机车有限公司

生产厂名称：中车大同电力机车有限公司

制造地址：山西省大同市平城区前进街1号

1、证书编号：CRCC10223P12579R1L-003

产品名称：铁道机车车钩

规格型号：100型车钩（下作用）（E级钢，图号：DTT0010000）；

100型车钩（上作用）（E级钢，图号：DTT0020000）

标准和技术要求：TB/T 456.2—2019

有效期：2023年05月25日至2028年03月28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：CRCC10223P11718R1M-024

产品名称：自主化CTCS-3列车运行控制系统ATP车载设备软件和系统集成

规格型号：CTCS3-400H（系统版本V1.0.X.X）

标准和技术要求：TJ/DW 205—2019

硬件生产厂：

| 产品名称 | 生产厂名称 | 制造地址 | 有效期至 |
|----------------------------|-------------------|---|-------------|
| 自主化CTCS-3列车运行控制系统ATP车载设备硬件 | 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 |

标准和技术要求：TJ/DW 205—2019

配置清单：

| 序号 | 名称 | 规格型号 | 软件版本 |
|----|-----------|----------------|-----------|
| 1 | 主控软件 | / | V1.1.9.1 |
| 2 | DMI软件 | CTCS3-HZ-DMI-A | V1.0.9.0 |
| 3 | 应答器信息接收单元 | BTM-hs-300S | V1.2.6.0 |
| 4 | 轨道电路信息读取器 | VM2302 | V1.1.12.X |

有效期：2023年05月25日至2024年10月10日

2、证书编号：CRCC10223P11718R1M-025

产品名称：自主化CTCS-3列车运行控制系统ATP车载设备硬件

规格型号：CTCS3-400H(硬件版本 A版)

标准和技术要求：TJ/DW 205—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 |
|---------------------------------|----------------------------------|-------------------|---|-------------|
| 自主化CTCS-3列车运行控制系统ATP车载设备软件和系统集成 | CTCS3-400H(系 统版本 V1.0.X.X) | 北京和利时系统 工程有限公司 | 北京市北京经济技术开发区 地盛中路2号院/北京和利时 系统工程有限公司经济技术 开发区分公司 | 2024年10月10日 |

有效期：2023年05月25日至2024年10月10日

专业小类：22.04.1332 铁路桥梁附属钢结构

委托人名称：安阳市铁路器材有限责任公司

生产厂名称：安阳市铁路器材有限责任公司

制造地址：安阳市龙安区马投涧镇鑫康大道（安阳市产业聚集区）

1、证书编号：CRCC10223P10332R3M-025

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

标准和技术要求：Q/CR 749.3—2020

有效期：2023年05月25日至2025年10月21日

2、证书编号：CRCC10223P10332R3M-026

产品名称：高铁桥面钢栏杆

规格型号：立柱+扶手+栏杆，通桥8388A

标准和技术要求：Q/CR 749.3—2020

有效期：2023年05月25日至2025年10月21日

委托人名称：杭州兴好科技有限公司

生产厂名称：杭州兴好科技有限公司

制造地址：浙江省杭州市富阳区经济开发区场口镇驾校路9号

1、证书编号：CRCC10223P13726R0S-007

产品名称：混凝土箱型梁预埋件

规格型号：接触网支柱基础预埋板和螺栓，通化1301；

下锚拉线基础预埋板和螺栓，通化1301；

声屏障预埋板和螺栓，通环8323；

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：2023年05月25日至2027年10月08日

2、证书编号：CRCC10223P13726R0S-008

产品名称：高铁桥面钢栏杆

规格型号：立柱+扶手+栏杆，通桥8388A
 标准和技术要求：Q/CR 749.3—2020
 有效期：2023年05月25日至2027年10月08日

07其他

专业小类：22.04.1139 应答器

委托人名称：沈阳铁路信号有限责任公司

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

1、证书编号：CRCC10221P10588R2L-006

产品名称：应答器硬件
 规格型号：TSYD-A型无源应答器；TDY·W无源应答器硬件；
 CB1-JD有源应答器硬件；FB1-JD无源应答器硬件；
 TDY·Y有源应答器硬件；TSYD-C型 有源应答器
 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 |
|------------|---|---------------------|--|-------------|
| 应答器软件和系统集成 | TDY·W无源应答器 (V1.0.X.X)；TDY·Y 有源应答器(V1.0.X.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 | 2028年04月07日 |
| 应答器软件和系统集成 | FB1-JD型无源应答器(系统版本V1.0.0.X)； CB1-JD型有源应答器(系统版本V1.0.0.X) | 北京交大微联科技有限公司杭州分公司 | 场所1：浙江省杭州市西湖区翠柏路7号315室 场所2：北京市石景山区古城南街9号院一号楼/北京交大微联科技有限公司 | 2028年03月14日 |
| 应答器软件和系统集成 | 无源应答器 TSYD-A(V2.0.X)；有源应答器TSYD-C(系统版本V2.0.X.X) | 河南蓝信科技有限责任公司 | 河南省郑州市高新区杜兰街63号 | 2025年07月01日 |

有效期：2023年05月25日至2026年12月27日

(四) 其他

01恢复

专业小类：22.04.1321 铁路混凝土梁防腐配件

委托人名称：山东瑞亿高铁科技有限公司

生产厂名称：山东瑞亿高铁科技有限公司
 制造地址：山东省德州（禹城）国家高新技术产业开发区迎宾大道东侧

1、证书编号：CRCC10219P13226R0M-005

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/T3274-2011
 恢复日期：2023年05月25日（暂停期间：2021年11月02日至2023年05月25日）

02暂停

专业小类：22.04.1301 扣件—非金属类部件

委托人名称：杭州铁路线桥大修段配件厂

生产厂名称：杭州铁路线桥大修段配件厂
 制造地址：浙江省台州市三门县海润街道工业大道15号

1、证书编号：CRCC10221P10980R4M-001

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）；7号接头绝缘轨距块；13号绝缘轨距块；11号接头绝缘轨距块；9号绝缘轨距块；0-6号挡板座（非严寒地区使用）；7号绝缘轨距块；11号绝缘轨距块；13号接头绝缘轨距块；9号接头绝缘轨距块
标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 565—2017
暂停日期：2023年05月23日

2、证书编号：CRCC10221P10980R4M-002
产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（TB/T）
规格型号：2-4号挡板座（非严寒地区使用）
标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020
暂停日期：2023年05月23日

3、证书编号：CRCC10222P10980R4M-003
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）；60-12-185（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）；IIIbR（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）；60-10R-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：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 565—2017
暂停日期：2023年05月23日

4、证书编号：CRCC10222P10980R4M-004
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：60-12-185（非严寒地区使用）；60-10R-190（非严寒地区使用）；50-10-190（非严寒地区使用）；60-10-190（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）；60-12-190（非严寒地区使用）；60-10R-185（非严寒地区使用）
标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020
暂停日期：2023年05月23日

专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称：河北宝源工程橡塑有限公司

生产厂名称：河北宝源工程橡塑有限公司
制造地址：河北省衡水市景县留智庙镇工业区

1、证书编号：CRCC10221P10789R2M-007
产品名称：氯化聚乙烯防水卷材
规格型号：L类氯化聚乙烯防水卷材，厚度（不含纤维层）1.8mm，宽度≤2.65m
标准和技术要求：TB/T 2965—2018
暂停日期：2023年05月25日

2、证书编号：CRCC10221P10789R2M-010
产品名称：聚氨酯防水涂料
规格型号：用于粘贴防水卷材，质量比A:B=1:2；直接用于作防水层，质量比A:B=1:2
标准和技术要求：TB/T 2965—2018
暂停日期：2023年05月25日

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≤2.65m
标准和技术要求：TB/T2965-2018
暂停日期：2023年05月25日

专业小类：22.04.1308 扣件系统

委托人名称：葫芦岛启华铁路装备制造有限公司

生产厂名称：葫芦岛启华铁路装备制造有限公司

制造地址：辽宁省葫芦岛经济开发区北港工业园区

1、证书编号：CRCC10220P13345R0M-001

产品名称：高铁扣件系统用螺栓

规格型号：螺旋道钉S1；螺旋道钉S2；螺旋道钉S3

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

暂停日期：2023年05月25日

专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂

委托人名称：山东建科建筑材料有限公司

生产厂名称：山东建科建筑材料有限公司

制造地址：山东省济南市先行区大桥街道大庄工业园3号

1、证书编号：CRCC10221P13328R1S-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：

NC-J标准型（含气量≤3.0%，甲基烯丙醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=3200:336，甲基烯丙醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=3200:173）；

NC-J早强型（含气量≤3.0%，甲基烯丙醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=3200:336，甲基烯丙醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=3200:173）；

NC-J缓凝型（含气量≤3.0%，甲基烯丙醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=3200:336，甲基烯丙醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=3200:173）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

暂停日期：2023年05月25日

专业小类：22.04.1310 铁路碎石道砟

委托人名称：兴县鑫石源石材有限公司

生产厂名称：兴县鑫石源石材有限公司

制造地址：山西省吕梁市兴县交楼申乡王家庄

1、证书编号：CRCC10220P11940R1S-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：2023年05月25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：CRCC10222P10568R3M-002

产品名称：现场胶接绝缘接头材料

规格型号：60kg/m钢轨（55钢夹板、环氧胶板热固化绝缘、丙烯酸胶胶接）

标准和技术要求：TB/T 2975—2018

暂停日期：2023年05月25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：成都骏盛科技有限责任公司

生产厂名称：成都骏盛科技有限责任公司

制造地址：成都高新区天宇路2号25栋1单元1楼1号

1、证书编号：CRCC10222P13695R0S-001

产品名称：车载接触网运行状态检测装置（3C）

规格型号：GW3800（机车版）

标准和技术要求：TJ/GD 005—2014

暂停日期：2023年05月25日

03部分暂停

专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称：河北宝源工程橡塑有限公司

生产厂名称：河北宝源工程橡塑有限公司

制造地址：河北省衡水市景县留智庙镇工业区

1、证书编号：CRCC10221P10789R2M-001

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、400×10，三元乙丙橡胶、模压、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；

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、400×10，三元乙丙橡胶、模压、挤出

标准和技术要求：TB/T 3360.2—2014

暂停日期：2023年05月25日部分暂停“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、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、挤出”型号

2、证书编号：CRCC10221P10789R2M-005

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；

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、400×10，三元乙丙橡胶、挤出；

施工缝用中埋式橡胶止水带 S-R-Z-300×6、350×8、400×10，三元乙丙橡胶、挤出；

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

标准和技术要求：TB/T 3360.2—2014

暂停日期：2023年05月25日部分暂停“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；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”型号

专业小类：22.04.1310 铁路碎石道砟

委托人名称：鄂托克旗金蓝石料厂

生产厂名称：鄂托克旗金蓝石料厂

制造地址：内蒙古鄂尔多斯市鄂托克旗棋盘井镇

1、证书编号：CRCC10221P13425R0S-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/T 2140—2008

暂停日期：2023年05月25日部分暂停“新建铁路一级道砟”型号

04注销

专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂

委托人名称：陕西柏安外加剂有限公司

生产厂名称：陕西柏安外加剂有限公司

制造地址：陕西省渭南市蒲城县煤化大道与龙蔡路十字

1、证书编号：CRCC10221P13571R0S-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：BA-J-I 标准型(含气量≤3.0%，异戊烯醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=9.44：1)；

BA-J-II 标准型(含气量>3.0%，异戊烯醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=9.44：1)；

BA-J-I 缓凝型(含气量≤3.0%，异戊烯醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=9.44：1)

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

注销日期：2023年05月25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：西安力华铁路科技发展有限公司

生产厂名称：川铁轨道交通辽宁东戴河新区有限公司

制造地址：辽宁省葫芦岛市辽宁东戴河新区长城路北侧（标准化厂房院内）

1、证书编号：CRCC10219P13225R0S-001

产品名称：变电所用电动隔离开关（250km/h及以上）

规格型号：27.5kV/400A~3150A（GW4-27.5/630，水平打开，户外，无接地刀）；

27.5kV/400A~3150A（GW4-27.5D/1250、1600、2000、2500，水平打开，户外，有接地刀）；

2×27.5kV/400A~3150A（GW4-2×27.5D/630，水平打开，户外，有接地刀）；

27.5kV/400A~3150A（GW4-27.5D/630，水平打开，户外，有接地刀）；

2×27.5kV/400A~3150A（GW4-2×27.5D/1250、1600、2000、2500，水平打开，户外，有接地刀）；

2×27.5kV/400A~3150A（GW4-2×27.5/630，水平打开，户外，无接地刀）；

27.5kV/400A~3150A（GW4-27.5/1250、1600、2000、2500，水平打开，户外，无接地刀）；

2×27.5kV/400A~3150A（GW4-2×27.5/1250、1600、2000、2500，水平打开，户外，无接地刀）

标准和技术要求：TB/T 3150—2007

注销日期：2023年05月25日

05部分注销

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：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-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

注销日期：2023年05月25日部分注销“TSSF-P型（TBT普通型），直线/曲线，常温/耐寒”型号换证，有效期：2023年05月25日至2026年08月16日

06撤销

专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂

委托人名称：山西远航建材有限公司

生产厂名称：山西远航建材有限公司

制造地址：山西省运城市临猗县楚侯乡南阳姚村

1、证书编号：CRCC10221P12131R1S-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：YH-A1B标准型（含气量≤3.0%，甲基烯丙醇醚：丙烯酸=8.18：1）；

YH-A1H缓凝型（含气量≤3.0%，甲基烯丙醇醚：丙烯酸=8.18：1）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

撤销日期：2023年05月25日

专业小类：22.04.1321 铁路混凝土梁防腐配件

委托人名称：山东瑞亿高铁科技有限公司

生产厂名称：山东瑞亿高铁科技有限公司

制造地址：山东省德州（禹城）国家高新技术产业开发区迎宾大道东侧

1、证书编号：CRCC10219P13226R0M-002

产品名称：接触网支柱预埋件

规格型号：QJ-A, QJ-B, QJ-C（多元合金共渗+钝化处理螺栓）

标准和技术要求：TB/T3274-2011

撤销日期：2023年05月25日

二、试用证书

(一) 变更及扩项

01组织更名

专业小类：22.04.1215 机车综合无线通信设备

委托人名称：高新兴创联科技股份有限公司

生产厂名称：高新兴创联科技股份有限公司

制造地址：浙江省杭州市西湖区万塘路30号

1、证书编号：CRCC10222P10842R2MSYZ-001

产品名称：机车综合无线通信设备（标准型）

规格型号：WTZJ-I，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：2023年05月25日至2027年04月15日，原企业名称为高新兴创联科技有限公司。

02标准变更

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：河南蓝信科技有限责任公司

生产厂名称：河南蓝信科技有限责任公司

制造地址：河南省郑州市高新区杜兰街63号

1、证书编号：CRCC10221P12380R1MSYZ-002

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：LX·BTM（系统版本V1.1.X.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 |
|-------------------|----------------|--------------------------|-------------|
| 列车运行控制系统应答器接收单元硬件 | 河南思维精工电子设备有限公司 | 河南省郑州市荥阳市京城北路与科学大道交叉口东南角 | 2026年03月17日 |

有效期：2023年05月25日至2025年07月01日

委托人名称：河南思维精工电子设备有限公司

生产厂名称：河南思维精工电子设备有限公司

制造地址：河南省郑州市荥阳市京城北路与科学大道交叉口东南角

1、证书编号：CRCC10221P13463R0MSYZ-001

产品名称：列车运行控制系统应答器接收单元硬件

规格型号：LX·BTM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 |
|------------------------|----------------------|--------------|-----------------|-------------|
| 列车运行控制系统应答器接收单元软件和系统集成 | LX·BTM（系统版本V1.1.X.X） | 河南蓝信科技有限责任公司 | 河南省郑州市高新区杜兰街63号 | 2025年07月01日 |

有效期：2023年05月25日至2026年03月17日

(二) 其他

01注销

专业小类：22.04.1139 应答器

委托人名称：河南蓝信科技有限责任公司

生产厂名称：河南蓝信科技有限责任公司

制造地址：河南省郑州市高新区杜兰街63号

1、证书编号：CRCC10220P12380R1MSYZ-001
产品名称：应答器软件和系统集成
规格型号：有源应答器TSYD-C(V2.0.X)
标准和技术要求：TB/T 3485—2017；Q/CR 716—2019
注销日期：2023年05月25日

委托人名称：沈阳铁路信号有限责任公司

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

1、证书编号：CRCC10221P10588R2LSYZ-001
产品名称：应答器硬件
规格型号：TSYD-C型 有源应答器
标准和技术要求：TB/T 3485—2017；Q/CR 716—2019
注销日期：2023年05月25日

第二部分：城市轨道交通装备产品认证（国推自愿）

一、认证证书

（一）其他

01注销

专业小类：22.04.5110 城轨牵引变流器

委托人名称：深圳市英威腾交通技术有限公司

制造商名称：深圳市英威腾交通技术有限公司
制造商地址：深圳市宝安区石岩街道塘头一号路创维创新谷5#D栋401
生产厂名称：深圳市英威腾交通技术有限公司
生产厂地址：
场所1：深圳市宝安区石岩街道塘头一号路创维创新谷5#D栋401
场所2：深圳市宝安区石岩街道松白路中运泰科技工业厂区厂房1栋1楼、9栋1楼

1、证书编号：CURC-CRCC-20-CL070102-003
产品名称：城市轨道交通牵引传动系统 1500V直流供电牵引逆变器
规格型号：ICT52-01B；ICT52-01C
标准和技术要求：T/CAMET 04002.1—2018
注销日期：2023年05月24日

专业小类：22.04.5130 辅助变流器

委托人名称：深圳市英威腾交通技术有限公司

制造商名称：深圳市英威腾交通技术有限公司
制造商地址：深圳市宝安区石岩街道塘头一号路创维创新谷5#D栋401
生产厂名称：深圳市英威腾交通技术有限公司
生产厂地址：
场所1：深圳市宝安区石岩街道塘头一号路创维创新谷5#D栋401
场所2：深圳市宝安区石岩街道松白路中运泰科技工业厂区厂房1栋1楼、9栋1楼

1、证书编号：CURC-CRCC-20-CL070204-003
产品名称：城市轨道交通牵引传动系统 1500V直流供电辅助变流器（包含充电机）
规格型号：ICA52-01A；ICA52-01B
标准和技术要求：T/CAMET 04002.2—2018
注销日期：2023年05月24日

专业小类：22.04.5131 牵引电机

委托人名称：深圳市英威腾交通技术有限公司

制造商名称：深圳市英威腾交通技术有限公司

制造商地址：深圳市宝安区石岩街道塘头一号路创维创新谷5#D栋401

生产厂名称：深圳市英威腾交通技术有限公司

生产厂地址：

场所1：深圳市宝安区石岩街道塘头一号路创维创新谷5#D栋401

场所2：湖南省湘潭市高新区高新路18号加速器园C1栋3楼及厂房

1、证书编号：CURC-CRCC-20-CL070400-001

产品名称：城市轨道交通牵引传动系统 异步牵引电动机

规格型号：IMA190-02；IMA230-02

标准和技术要求：T/CAMET 04002.4—2018

注销日期：2023年05月24日

第三部分：城市轨道交通装备产品认证（机构自愿）

一、认证证书

（一）复评

专业小类：22.04.5308 嵌入式连续支撑无扣件轨道系统

委托人名称：成都市新筑路桥机械股份有限公司

生产厂名称：成都市新筑路桥机械股份有限公司

制造地址：四川省成都市新津区五津街道希望路799号

1、证书编号：CRCC10223P21474R4L-001

产品名称：城市轨道交通嵌入式连续支撑无砟轨道系统

规格型号：CS-ERS 1435-H/M/G（低温型、常温型）速度 $\leq 80\text{km/h}$ ，轴重 $\leq 125\text{kN}$

标准和技术要求：CRCC/T007—2018

有效期：2023年05月25日至2028年05月24日