

中铁检验认证中心有限公司

认证公告

2021年第46号（总第533号）

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

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

现将本次经复核/决定人员评定、CRCC作出批准的认证委托人名单(2021年11月16日至2021年11月22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：22.04.0606 铁路货车承载鞍

委托人名称：辽宁锦渤机动车辆装备制造有限公司

生产厂名称：辽宁锦渤机动车辆装备制造有限公司

制造地址：辽宁省锦州市太和区中信路38号

1、证书编号：CRCC10221P13587R0S-001

产品名称：铁路货车承载鞍

规格型号：转K2型（图号：QCZ85-00-01A）；

转K6型（图号：QCZ133-00-01）

标准和技术要求：TB/T 3267—2019

有效期：2021年11月22日至2026年11月21日

专业小类：22.04.1307 扣件—金属类部件

委托人名称：富适扣铁路器材（浙江）有限公司

生产厂名称：富适扣铁路器材（浙江）有限公司

制造地址：浙江省台州市天台县人民东路799号

1、证书编号：CRCC10221P13585R0S-001

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

标准和技术要求：Q/CR 564—2017

有效期：2021年11月18日至2026年11月17日

2、证书编号：CRCC10221P13585R0S-002

产品名称：客货共线铁路弹条Ⅱ型扣件弹条（TB/T）

规格型号：Ⅱ型（一般地区）

标准和技术要求：TB/T 3065—2020

有效期：2021年11月18日至2026年11月17日

专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂

委托人名称：鹤壁宝来化工科技有限公司

生产厂名称：鹤壁宝来化工科技有限公司

制造地址：河南省鹤壁市宝山循环经济产业集聚区煤化路

1、证书编号：CRCC10221P13586R0S-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：BL-1050A标准型（含气量 \leq 3.0%，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=10：1）；

BL-1050B缓凝型（含气量 \leq 3.0%，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=10：1）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

有效期：2021年11月19日至2026年11月18日

（二）复评

专业小类：22.04.0907 动车组车轮

委托人名称：宝武集团马钢轨交材料科技有限公司

生产厂名称：宝武集团马钢轨交材料科技有限公司

制造地址：场所1：安徽省马鞍山市经济技术开发区银黄东路700号；

场所2：安徽省马鞍山市雨山区天门大道西侧马钢三厂区；

场所3：安徽省马鞍山市雨山区湖南西路

1、证书编号：CRCC10221P13460R1L-001

产品名称：动车组D2动力车轮

规格型号：CRHD-SF（SFEZ20M1-211-101A（MP），毛坯）CR400AF；

GBDW11A（DT02-010-00000）CJ6；GBDW11B（DT02-010-00000）CR400BF

标准和技术要求：Q/CR 638—2018

有效期：2021年11月22日至2026年11月21日

2、证书编号：CRCC10221P13460R1L-002

产品名称：动车组D2非动力车轮

规格型号：GBTW11B（DT02-020-00000）CR400BF；

CRHT-SF（SFEZ20T1-211-101A（MP），毛坯）CR400AF

标准和技术要求：Q/CR 638—2018

有效期：2021年11月22日至2026年11月21日

（三）变更及扩项

01地址变更

专业小类：22.04.0311 机车单元制动器

委托人名称：沈阳西屋制动科技有限公司

生产厂名称：Wabtec MZT AD Skopje

制造地址：场所1：Pero Nakov 124, 1000 Skopje, Republic of North Macedonia（产品设计开发、生产、检验过程）；

场所2：辽宁省沈阳经济技术开发区开发大路28号甲（销售）/沈阳西屋制动科技有限公司

1、证书编号：CRCC10220P11943R1M-001

产品名称：交流传动机车单元制动器

规格型号：BCRK 125型（不带停放，图号：K-231.401KC）；

BCRK 125型（不带停放，图号：K-231.401KR）；

BCRK 125型（不带停放，图号：K-231.401FL）；

BCRK 125型（不带停放，图号：K-231.401FR）；

BCRK 125 PS型（带停放，图号：K-231.451KC）；

BCRK 125 PS型（带停放，图号：K-231.451KR）

标准和技术要求：TJ/JW 044—2014

有效期：2021年11月22日至2025年12月23日

专业小类：22.04.1221 GSM-R数字移动通信基站子系统设备

委托人名称：诺基亚通信系统技术（北京）有限公司

生产厂名称：诺基亚通信系统技术（北京）有限公司
 制造地址：场所1：江苏省昆山开发区前进东路88号6号楼三楼；
 场所2：江苏省昆山开发区青阳南路312号；
 场所3：北京市朝阳区望京东路1号；
 场所4：浙江省杭州市滨江区东信大道66号B座一、二层；
 场所5：上海市松江工业区南乐路1925号

1、证书编号：CRCC10219P11661R1L-001
 产品名称：GSM-R 数字移动通信基站子系统设备
 规格型号：RGR50 (Flexi BSC版本号RGR50、Flexi GSM BTS版本号RGR50)
 标准和技术要求：TJ/DW 165—2014；TB/T 3324—2013

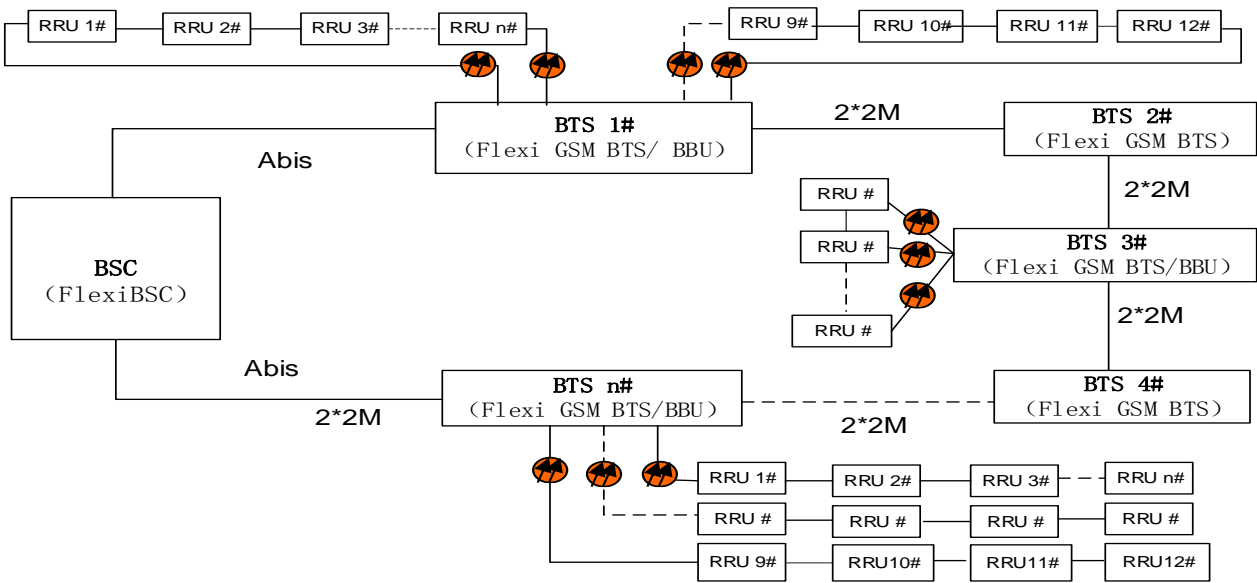


图1：BTS与传输端口连接图

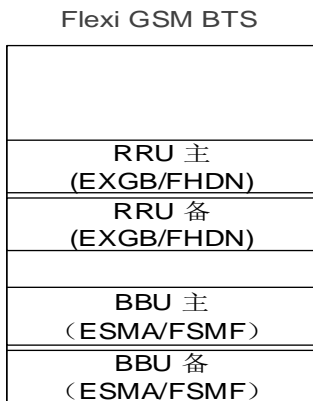


图2：BTS系统结构拓扑图

- 注：
1. $n \leq 6$ ，当 $n=6$ 时，为O2站型；
 2. 载频模块/RRU: EXGB/FHDN, 1+1冗余备份
 3. 主控模块/BBU: ESMA/FSMF, 1+1冗余备份
 4. 模块间通过总线及射频线或光纤进行连接

《基站子系统设备软件版本控制清单》

Flexi BSC (版本号: RGR50)
 ESMA/EXGB (版本号: RGR50)
 FSMF/FHDN (版本号: RGR50)

有效期：2021年11月18日至2024年09月22日

专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称：贵州时代铁建工程材料有限公司

生产厂名称：贵州时代铁建工程材料有限公司
 制造地址：贵州省安顺市平坝区夏云工业园S2地块黔中EDP内18号

1、证书编号：CRCC10220P13387R0S-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、2.0、2.5、3.0mm，宽度 2.0~4.0m

标准和技术要求：TB/T 3360.1—2014

有效期：2021年11月19日至2025年10月28日

2、证书编号：CRCC10220P13387R0S-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：2021年11月19日至2025年10月28日

3、证书编号：CRCC10220P13387R0S-003

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：2021年11月19日至2025年10月28日

02标准变更

专业小类：22.04.1301 扣件—非金属类部件

委托人名称：江阴海达橡塑股份有限公司

生产厂名称：江阴海达橡塑股份有限公司

制造地址：江苏省无锡市江阴市周庄镇云顾路585号

1、证书编号：CRCC10217P11196R1L

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）

规格型号：50-10-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；

60-10-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；

60-10-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；

60-10R-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：2021年11月19日至2022年11月25日

委托人名称：浙江瑞豪橡塑有限公司

生产厂名称：浙江瑞豪橡塑有限公司

制造地址：三门县珠岙镇上界溪村

1、证书编号：CRCC10218P12560R0S

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）；

50-10-185（非严寒地区使用）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

有效期：2021年11月18日至2023年02月06日

专业小类：22.04.1307 扣件—金属类部件

委托人名称：保定京铁轨道装备有限公司

生产厂名称：保定京铁轨道装备有限公司

制造地址：保定市朝阳南大街825号

1、证书编号：CRCC10219P11334R1M-006

产品名称：客货共线铁路弹条Ⅱ型扣件弹条（TB/T）

规格型号：Ⅱ型（一般地区）；Ⅱ型（特殊地区）

标准和技术要求：TB/T 3065—2020

有效期：2021年11月19日至2023年02月20日

2、证书编号：CRCC10219P11334R1M-007

产品名称：客货共线铁路弹条Ⅰ型扣件弹条（TB/T）

规格型号：ⅠA型（一般地区）；ⅠA型（特殊地区）；

ⅠB型（一般地区）；ⅠB型（特殊地区）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020

有效期：2021年11月19日至2023年02月20日

委托人名称：江苏中瑞铁路器材有限公司

生产厂名称：江苏中瑞铁路器材有限公司

制造地址：江苏省靖江市西来镇泥桥南街18号

1、证书编号：CRCC10218P11500RIS-1

产品名称：客货共线铁路弹条 I 型扣件弹条（TB/T）

规格型号：I A型（特殊地区）；I A型（一般地区）；

I B型（特殊地区）；I B型（一般地区）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020

有效期：2021年11月19日至2023年06月23日

2、证书编号：CRCC10218P11500RIS-2

产品名称：客货共线铁路弹条 II 型扣件弹条（TB/T）

规格型号：II 型（一般地区）；II 型（特殊地区）

标准和技术要求：TB/T 3065—2020

有效期：2021年11月19日至2023年06月23日

03变更规格型号

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：CRCC10218P12579R0L-1

产品名称：交流传动机车车钩

规格型号：102型车钩（上作用）（E级钢，图号：QSQT34-00-000）；

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）；

100型车钩（下作用）（E级钢，图号：DTT0010000）

标准和技术要求：TJ/JW 033—2017

有效期：2021年11月18日至2023年03月28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V13.2.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 | V13.2.0 |
| 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：2021年11月18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：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：CRCC10219P11697R1M-006
产品名称：铁路桥梁球型支座TBT
规格型号：TJQZ型 $\leq 45000\text{kN}$ -C 常温型/F 耐寒型
标准和技术要求：TB/T 3320—2013
有效期：2021年11月18日至2024年09月18日

委托人名称：青岛连山铸造有限公司

生产厂名称：青岛连山铸造有限公司
制造地址：山东省青岛市平度市明村镇辛安村

1、证书编号：CRCC10219P11659R2M-008
产品名称：铁路桥梁球型支座TBT
规格型号：TJGZ型 $\leq 45000\text{kN}$ -C 常温型/F 耐寒型；
TJQZ型 $\leq 45000\text{kN}$ -C 常温型/F 耐寒型
标准和技术要求：TB/T 3320—2013
有效期：2021年11月18日至2024年09月08日

委托人名称：铁拓智能装备有限公司

生产厂名称：铁拓智能装备有限公司
制造地址：河北省衡水市桃城区北方工业基地迎宾大街9号

1、证书编号：CRCC10221P13535R0M-001
产品名称：铁路桥梁球型支座TBT
规格型号：TJQZ型 $\leq 7000\text{kN}$ -C 常温型/F 耐寒型
标准和技术要求：TB/T 3320—2013
有效期：2021年11月18日至2026年06月30日

委托人名称：中裕铁信交通科技股份有限公司

生产厂名称：中裕铁信交通科技股份有限公司
制造地址：河北省衡水市桃城区北方工业基地橡塑路1号

1、证书编号：CRCC10219P11755R3M-010
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 $\leq 4000\text{kN}$ -C 常温型/F 耐寒型；
YZM型 $\leq 3000\text{kN}$ -C 常温型/F 耐寒型
标准和技术要求：TB/T 1853—2018
有效期：2021年11月18日至2024年08月28日

2、证书编号：CRCC10219P11755R3M-011
产品名称：铁路桥梁球型支座TBT
规格型号：TJGZ型 $\leq 45000\text{kN}$ -C 常温型/F 耐寒型；
TJQZ型 $\leq 45000\text{kN}$ -C 常温型/F 耐寒型
标准和技术要求：TB/T 3320—2013
有效期：2021年11月18日至2024年08月28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：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：CRCC10219P11697R1M-005
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：2021年11月18日至2024年09月18日

04扩大规格型号

专业小类：22.04.0308 机车用橡胶堆

委托人名称：郑州天源橡胶有限公司

生产厂名称：郑州天源橡胶有限公司

制造地址：河南省郑州市上街区科学大道1107号

1、证书编号：CRCC10221P10572R2M-003

产品名称：交流传动机车用橡胶堆

规格型号：中心支撑垫（图号：GP97806）；中心支撑垫（图号：QSJZ19-30M）；

二系橡胶堆（图号：2211100006）；二系橡胶堆（图号：PEV-16-00029354）；

侧支撑垫（图号：GP97805）；侧支撑垫（图号：QSJZ19-30S）；

牵引垫（图号：GP97804）；牵引垫（图号：QSJZ19-30T）

标准和技术要求：TJ/JW 036—2014

有效期：2021年11月17日至2026年06月05日

委托人名称：株洲时代瑞唯减振装备有限公司

生产厂名称：株洲时代瑞唯减振装备有限公司

制造地址：场所1：湖南省株洲市天元区海天路18号；

场所2：湖南省株洲市天元区黑龙江路639号

1、证书编号：CRCC10221P13343R1M-005

产品名称：交流传动机车用橡胶堆

规格型号：0040353（图号：2210800005）；0040484（图号：QSJZ19-30M_G1）；

0040485（图号：QSJZ19-30S_G1）；0040497（图号：2211100006）；

960991（图号：PEV-16-00024913）；0040285（图号：40133424）；

C.TL.07.0086000（图号：GP97805）；0040313（图号：QSJZ19-30M）；

C.TL.07.0087000（图号：GP97806）；0040314（图号：QSJZ19-30S）；

C.TL.07.0088000（图号：GP97804）；0040315（图号：QSJZ19-30T）；

C.TL.07.0137000（图号：PEV-16-00029354）

标准和技术要求：TJ/JW 036—2014

有效期：2021年11月17日至2026年01月19日

专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂

委托人名称：山西佳维新材料股份有限公司

生产厂名称：山西佳维新材料股份有限公司

制造地址：山西省运城市万荣县解店镇太贾村

1、证书编号：CRCC10217P11104R1M

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：JW-11X标准型（含气量 \leq 3.0%，烷撑烯基聚氧乙烯醚：丙烯酸=36.25：4）；

JW-11X标准型（含气量 $>$ 3.0%，烷撑烯基聚氧乙烯醚：丙烯酸=36.25：4）；

JW-11X缓凝型（含气量 \leq 3.0%，烷撑烯基聚氧乙烯醚：丙烯酸=36.25：4）；

JW-11X缓凝型（含气量 $>$ 3.0%，烷撑烯基聚氧乙烯醚：丙烯酸=36.25：4）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

有效期：2021年11月19日至2022年11月15日

委托人名称：武汉源锦建材科技有限公司

生产厂名称：武汉源锦建材科技有限公司

制造地址：湖北省武汉市青山区工人村都市工业园（南）E区12号

1、证书编号：CRCC10220P11969R1M-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：UJOIN-PC早强型（含气量 \leq 3.0%，异戊烯醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=12.07：1）；

UJOIN-PC标准型（含气量 \leq 3.0%，异戊烯醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=12.07：1）；

UJOIN-PC缓凝型（含气量 \leq 3.0%，异戊烯醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=12.07：1）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

有效期：2021年11月19日至2025年10月28日

专业小类：22.04.1313 钢轨胶接绝缘接头

委托人名称：大连铁联铁路器材制造有限公司

生产厂名称：大连铁联铁路器材制造有限公司

制造地址：辽宁省瓦房店市西长春路西段33号

1、证书编号：CRCC10221P10384R3M-001

产品名称：现场胶接绝缘接头材料

规格型号：50kg/m钢轨（带槽型钢板，40Cr夹板，液体胶固化绝缘，丙烯酸胶胶接）；

50kg/m钢轨（带槽型钢板，55钢夹板，液体胶固化绝缘，丙烯酸胶胶接）；

60kg/m钢轨（带槽型钢板，40Cr夹板，液体胶固化绝缘，丙烯酸胶胶接）；

60kg/m钢轨（带槽型钢板，55钢夹板，液体胶固化绝缘，丙烯酸胶胶接）；

75kg/m钢轨（带槽型钢板，40Cr夹板，液体胶固化绝缘，丙烯酸胶胶接）；

75kg/m钢轨（带槽型钢板，55钢夹板，液体胶固化绝缘，丙烯酸胶胶接）

标准和技术要求：TB/T 2975—2018

有效期：2021年11月19日至2026年05月05日

专业小类：22.04.1315 道岔

委托人名称：锦州薛铁配件制造有限公司

生产厂名称：锦州薛铁配件制造有限公司

制造地址：锦州市太和区五三里一号

1、证书编号：CRCC10218P11335R1M

产品名称：高锰钢辙叉

规格型号：50kg/m-12号， $V \leq 120$ km/h，一级，专线4259-4；

50kg/m-9号， $V \leq 120$ km/h，CB319-01；

60kg/m-9号， $v \leq 120$ km/h，CB685-01；

60kg / m-12号， $V \leq 120$ km / h，SC330-202

标准和技术要求：TB/T 447—2004

有效期：2021年11月18日至2023年02月23日

2、证书编号：CRCC10218P11335R1M-1

产品名称：道岔护轨

规格型号：50kg/m-12号， $V \leq 120$ km/h，普通钢轨护轨，专线4259-5、专线4259-6；

50kg/m-9号， $V \leq 120$ km/h，槽型钢护轨，CB2213A-01、CB2213A-02；

60kg/m-9号， $V \leq 120$ km/h，槽型钢护轨，CB685A-02、CB685A-03；

60kg / m-12号， $V \leq 120$ km/h，普通钢轨护轨，SC330-203、SC330-204；

60kg / m-12号， $V \leq 120$ km/h，槽型钢护轨，SC330C-203、SC330C-204

标准和技术要求：TB/T 412—2014

有效期：2021年11月18日至2023年02月23日

3、证书编号：CRCC10218P11335R1M-2

产品名称：道岔基本轨

规格型号：50kg/m-12号， $V \leq 120$ km/h，专线4258-4，专线4258-5；

50kg/m-9号， $V \leq 120$ km/h，CB2230-01、CB2230-02；

60kg/m-9号， $V \leq 120$ km/h，CB684-01、CB684-02；

60kg / m-12号， $V \leq 120$ km/h，SC（07）330-102、SC（07）330-103

标准和技术要求：TB/T 412—2014

有效期：2021年11月18日至2023年02月23日

4、证书编号：CRCC10218P11335R1M-3

产品名称：道岔尖轨

规格型号：50kg/m-12号， $V \leq 120$ km/h，特种断面，专线4258-6、专线4258-7；

50kg/m-9号， $V \leq 120$ km/h，特种断面，CB2230-03；

60kg/m-9号， $V \leq 120$ km/h，特种断面，CB684-03、CB684-04；

60kg / m-12号， $V \leq 120$ km/h，特种断面，SC（07）330-104、SC（07）330-105

标准和技术要求：TB/T 412—2014

有效期：2021年11月18日至2023年02月23日

5、证书编号：CRCC10218P11335R1M-4

产品名称：整组道岔

规格型号：固定型辙叉道岔，50kg/m-12号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，专线4257；
固定型辙叉道岔，50kg/m-9号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，CZ2209；
固定型辙叉道岔，60kg/m-12号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，SC(07)330；
固定型辙叉道岔，60kg/m-9号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，CZ577
标准和技术要求：TB/T 447—2004；TB/T 412—2014
有效期：2021年11月18日至2023年02月23日

05扩大认证单元

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：四川省成都市新津县四川新津工业园区希望路799号

1、证书编号：CRCC10221P11474R3L-008
产品名称：铁路桥梁盆式支座
规格型号：TGPZ（普通）型 $\leq 45000\text{kN}$ -C常温型/F耐寒型
标准和技术要求：TB/T 2331—2013
有效期：2021年11月18日至2023年05月24日

委托人名称：河北宝力工程装备股份有限公司

生产厂名称：河北宝力工程装备股份有限公司
制造地址：河北省衡水市开发区北方工业基地橡塑路13号

1、证书编号：CRCC10221P10308R3M-014
产品名称：铁路桥梁盆式支座
规格型号：TGPZ（普通）型 $\leq 45000\text{kN}$ -C常温型/F耐寒型
标准和技术要求：TB/T 2331—2013
有效期：2021年11月18日至2025年02月04日

专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称：北京宇阳泽丽防水材料有限责任公司

生产厂名称：河北宇阳泽丽防水材料有限公司
制造地址：河北省廊坊市固安县工业园区南区

1、证书编号：CRCC10221P11908R1M-002
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
有效期：2021年11月18日至2024年11月27日

委托人名称：江阴海达橡塑股份有限公司

生产厂名称：江阴海达橡塑股份有限公司
制造地址：江苏省无锡市江阴市周庄镇云顾路585号

1、证书编号：CRCC10221P11196R1L-006
产品名称：铁路隧道防排水用自粘橡胶止水带
规格型号：施工缝用中埋式自粘橡胶止水带（TJZSD-研隧（2018）-001）S-Z-ZR：200×6、200×8、200×10、250×6、250×8、250×10、300×6、300×8、300×10、350×8、350×10、400×10，天然橡胶、挤出；
变形缝用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；
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
标准和技术要求：Q/CR 562.2—2017
有效期：2021年11月18日至2022年11月25日

2、证书编号：CRCC10221P11196R1L-007

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，钢带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

有效期：2021年11月18日至2022年11月25日

专业小类：22.04.1307 扣件—金属类部件

委托人名称：河南鸿邦铁路器材有限公司

生产厂名称：河南鸿邦铁路器材有限公司

制造地址：新密市曲梁工业聚集区酷派公司园区内/河南鸿邦铁路器材有限公司新密分公司

1、证书编号：CRCC10221P10369R2S-011

产品名称：客货共线铁路弹条 I 型扣件系统（TB/T）

规格型号：I 型

标准和技术要求：TB/T 1495—2020

关键零部件表：

| 关键零部件名称 | 制造商名称 | 规格型号 | 防锈工艺或工艺 | 使用地区 | 颜色 |
|------------------|---------------|--------------------------------|----------|---------------------|-----|
| I 型弹条 (A型、B型) | 河南鸿邦铁路器材有限公司 | I A型（一般地区） | 浸油 | 一般地区 | 灰黑色 |
| | | I B型（一般地区） | | | |
| | | I A型（特殊地区） | 渗锌+封闭剂 | 沿海、隧道或酸雨 腐蚀严重等地区 | 灰色 |
| | | I B型（特殊地区） | | | |
| 轨距挡板 | 河南鸿邦铁路器材有限公司 | 14号中间、14号接头 | 浸油 | 一般地区 | 灰黑色 |
| | | 20号中间、20号接头 | 渗锌+封闭剂 | 沿海、隧道或酸雨 腐蚀严重等地区 | 灰色 |
| 螺旋道钉 | 河南鸿邦铁路器材有限公司 | M24×195（一般地区） | 镀铬涂层+封闭剂 | 一般地区 | 银白色 |
| | | M24×195（特殊地区） | 镀锌+封闭剂 | 沿海、隧道或酸雨 腐蚀严重等地区 | 灰色 |
| 挡板座 | 苏州市丽苏塑胶科技有限公司 | 2-4号（非严寒地区使用） 0-6号（非严寒地区使用） | / | / | / |
| 轨下垫板 | 新乡市路达科技有限公司 | 50-10（非严寒地区使用） | / | / | / |

有效期：2021年11月18日至2026年03月18日

2、证书编号：CRCC10221P10369R2S-012

产品名称：客货共线铁路弹条 II 型扣件系统（TB/T）

规格型号：II 型

标准和技术要求：TB/T 3065—2020

关键零部件表：

| 关键零部件名称 | 零部件制造商名称 | 规格型号 | 防锈工艺或工艺 | 使用地区 | 颜色 |
|---------|---------------|--------------------------------|----------|---------------------|-----|
| II 型弹条 | 河南鸿邦铁路器材有限公司 | II 型（一般地区） | 浸油 | 一般地区 | 灰黑色 |
| | | II 型（特殊地区） | 渗锌+封闭剂 | 沿海、隧道或酸雨 腐蚀严重等地区 | 灰色 |
| 轨距挡板 | 河南鸿邦铁路器材有限公司 | 6号、10号 | 浸油 | 一般地区 | 灰黑色 |
| | | | 渗锌+封闭剂 | 沿海、隧道或酸雨 腐蚀严重等地区 | 灰色 |
| 螺旋道钉 | 河南鸿邦铁路器材有限公司 | M24×195（一般地区） | 镀铬涂层+封闭剂 | 一般地区 | 银白色 |
| | | M24×195（特殊地区） | 镀锌+封闭剂 | 沿海、隧道或酸雨 腐蚀严重等地区 | 灰色 |
| 挡板座 | 苏州市丽苏塑胶科技有限公司 | 2-4号（非严寒地区使用） 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 | 新乡市路达科技有限公司 | 60-10（非严寒地区使用）、60-10R（非严寒地区使用） | / | / | / |

有效期：2021年11月18日至2026年03月18日

专业小类：22.04.1502 电气化铁路接触网零部件

委托人名称：凯达铁建电气化铁路器材有限公司

生产厂名称：凯达铁建电气化铁路器材有限公司

制造地址：河北省沧州市河间市黎民居乡留念桥

1、证书编号：CRCC10221P12231R1M-024

产品名称：腕臂底座(V≤200km/h)

规格型号：B

标准和技术要求：TB/T 2075.2—2020

有效期：2021年11月18日至2026年06月24日

2、证书编号：CRCC10221P12231R1M-025

产品名称：隧道下锚补偿装置

规格型号：定滑轮；动滑轮

标准和技术要求：TB/T 2075.23—2020

有效期：2021年11月18日至2026年06月24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：CRCC10221P13625R0M-002

产品名称：变电所用垂直打开式电动隔离开关（200km/h及以下）

规格型号：GN2-2×31.5/1250（电流1250A，额定短时耐受电流40kA，额定峰值耐受电流100 kA，不配接地刀，垂直安装，额定短路电流持续时间4s，机械寿命10000次）；

GN2-31.5/1250（电流1250A，额定短时耐受电流40kA，额定峰值耐受电流100 kA，不配接地刀，垂直安装，额定短路电流持续时间4s，机械寿命10000次）；

GN2-2×31.5/3150（电流3150A，额定短时耐受电流40kA，额定峰值耐受电流100 kA，不配接地刀，垂直安装，额定短路电流持续时间4s，机械寿命10000次）；

GN2-31.5/3150（电流3150A，额定短时耐受电流40kA，额定峰值耐受电流100 kA，不配接地刀，垂直安装，额定短路电流持续时间4s，机械寿命10000次）；

GN2-2×31.5/2000（电流2000A，额定短时耐受电流40kA，额定峰值耐受电流100 kA，不配接地刀，垂直安装，额定短路电流持续时间4s，机械寿命10000次）；

GN2-31.5/2000（电流2000A，额定短时耐受电流40kA，额定峰值耐受电流100 kA，不配接地刀，垂直安装，额定短路电流持续时间4s，机械寿命10000次）

标准和技术要求：TB/T 3150—2007；GB/T 1985—2014

有效期：2021年11月17日至2024年07月18日

2、证书编号：CRCC10221P13625R0M-003

产品名称：接触网用水平打开式电动隔离开关（200km/h及以下）

规格型号：GW4-2×31.5/1250（电流1250A，额定短时耐受电流40kA，额定峰值耐受电流100 kA，不配接地刀，水平安装，额定短路电流持续时间4s，机械寿命10000次）；

GW4-2×31.5/3150（电流3150A，额定短时耐受电流40kA，额定峰值耐受电流100 kA，不配接地刀，水平安装，额定短路电流持续时间4s，机械寿命10000次）；

GW4-31.5/3150（电流3150A，额定短时耐受电流40kA，额定峰值耐受电流100 kA，不配接地刀，水平安装，额定短路电流持续时间4s，机械寿命10000次）；

GW4-31.5/1250（电流1250A，额定短时耐受电流40kA，额定峰值耐受电流100 kA，不配接地刀，水平安装，额定短路电流持续时间4s，机械寿命10000次）；

GW4-2×31.5D/2000（电流2000A，额定短时耐受电流40kA，额定峰值耐受电流100 kA，配接地刀，水平安装，额定短路电流持续时间4s，机械寿命10000次）；

GW4-31.5D/2000（电流2000A，额定短时耐受电流40kA，额定峰值耐受电流100 kA，配接地刀，水平安装，额定短路电流持续时间4s，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：2021年11月17日至2024年07月18日

06试用证书转认证证书

专业小类：22.04.0914 动车组闸片

委托人名称：克诺尔车辆设备（苏州）有限公司

生产厂名称：克诺尔车辆设备（苏州）有限公司

制造地址：场所1：KNORR-BREMSE PAMPLONA SL:POLIG INDUSTRIAL DE AGUSTINOS, CALLE G S/N PAMPLONA/IRUNA 31004-NAVARRA（摩擦粒子生产）；

场所2：江苏省苏州高新区石阳路69号（闸片生产装配和检验）；

场所3：江苏省苏州高新区石林路1号E8仓库（库房及原材料检验）；

场所4：Moosacher Straße 80, 80809 München, Germany（产品设计过程）/Knorr-Bremse Systems für Schienenfahrzeuge GmbH

1、证书编号：CRCC10221P12510R0L-016

产品名称：200~250km/h燕尾I-B型粉末冶金闸片（C.3/C.5）

规格型号：FLX400SSZS30(C151288, II75745/30122, KB PAMPLONA)CRH1A-A/1E改进型卧铺

标准和技术要求：TJ/CL 307—2019

有效期：2021年11月16日至2022年10月18日

委托人名称：山东金麒麟股份有限公司

生产厂名称：山东金麒麟股份有限公司

制造地址：山东省乐陵市阜乐路999号

1、证书编号：CRCC10221P12653RIL-001

产品名称：200~250km/h燕尾I-B型粉末冶金闸片（C.3/C.5）

规格型号：HC0003（HC0003）CRH1A-A/1E改进型卧铺

标准和技术要求：TJ/CL 307—2019

有效期：2021年11月17日至2026年07月25日

2、证书编号：CRCC10221P12653RIL-002

产品名称：200~250km/h非燕尾型粉末冶金闸片（C.3/C.5）

规格型号：HC0004（HC0004）CRH1B/1E（动车）/1A-250（动车）

标准和技术要求：TJ/CL 307—2019

有效期：2021年11月17日至2026年07月25日

专业小类：22.04.1134 轨道电路设备（车站电码化设备主要器材）

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：CRCC10221P11718R1M-019

产品名称：铁路车站电码化设备软件和系统集成

规格型号：ZPW-2000S-M·J继电编码（系统版本：V1.0.X）；

ZPW-2000S-M·T通信编码（系统版本：V1.0.X）

标准和技术要求：TB/T 2465—2010；TB/T 3112.2—2017

硬件生产厂：

| 产品名称 | 生产厂名称 | 制造地址 | 有效期至 |
|-------------|---------------|---|-------------|
| 铁路车站电码化设备硬件 | 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 |

有效期：2021年11月22日至2024年10月10日

2、证书编号：CRCC10221P11718R1M-020

产品名称：铁路车站电码化设备硬件

规格型号：ZPW-2000S-M·J继电编码（检测设备）：ZPW·JF-S发送检测器；

ZPW-2000S-M·J继电编码（发码设备）：ZPW·F-S发送器；

ZPW-2000S-M·J继电编码（设备柜）：ZPW·GM-S电码化发送柜；

ZPW-2000S-M·T通信编码（检测设备）：ZPW·JF-S发送检测器；

ZPW-2000S-M·T通信编码（设备柜）：ZPW·GM-S电码化发送柜；
 ZPW-2000S-M·T通信编码（发码设备）：ZPW·F-S发送器
 标准和技术要求：TB/T 2465—2010；TB/T 3112.2—2017；TB/T 3112.5—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 |
|------------------|---|----------------|---|-------------|
| 铁路车站电码化设备软件和系统集成 | ZPW-2000S-M·J继电编码（系统版本：V1.0.X）； ZPW-2000S-M·T通信编码（系统版本：V1.0.X） | 北京和利时系统工程有 限公司 | 北京市北京经济技术开发区地盛中路2号院/北京和利时系统工程有限公司经济技术开发区分公司 | 2024年10月10日 |

有效期：2021年11月22日至2024年10月10日

07更换标志

专业小类：22.04.1301 扣件—非金属类部件

委托人名称：安阳市利达铁路器材有限责任公司

生产厂名称：安阳市利达铁路器材有限责任公司
 制造地址：场所1：河南省安阳市城乡一体化示范区装备制造产业园区；
 场所2：河南省安阳市安阳新区高庄镇胡官屯村高宝路与紫薇花北侧

1、证书编号：CRCC10220P10339R3M-001
 产品名称：弹条 I 型、II 型扣件挡板座（改性尼龙66）
 规格型号：2-4普通型（适用于一般地区）
 标准和技术要求：TB/T 1495.5—2003
 有效期：2021年11月18日至2025年12月23日

委托人名称：宝鸡宝成铁路工务器材厂

生产厂名称：宝鸡宝成铁路工务器材厂
 制造地址：陕西省宝鸡市陈仓区千渭李家崖陕机路1号

1、证书编号：CRCC10218P11311R1S-2
 产品名称：弹条 I 型、II 型扣件挡板座（改性尼龙66）
 规格型号：2-4普通型（适用于一般地区）
 标准和技术要求：TB/T 1495.5—2003
 有效期：2021年11月18日至2023年02月17日

委托人名称：广汉成铁铁路配件厂

生产厂名称：广汉成铁铁路配件厂
 制造地址：四川省德阳市广汉市经济开发区高雄路二段

1、证书编号：CRCC10219P11753R3S-001
 产品名称：弹条 I 型、II 型扣件挡板座（改性尼龙66）
 规格型号：0-6普通型（适用于一般地区）；2-4普通型（适用于一般地区）
 标准和技术要求：TB/T 1495.5—2003
 有效期：2021年11月18日至2024年12月08日

委托人名称：哈尔滨铁路局工业总公司双城堡铁道器材厂

生产厂名称：哈尔滨铁路局工业总公司双城堡铁道器材厂
 制造地址：双城市双城镇车站街八委二组

1、证书编号：CRCC10217P11163R2M-2
 产品名称：弹条 I 型、II 型扣件挡板座（改性尼龙66）
 规格型号：0-6普通型（适用于一般地区）；2-4普通型（适用于一般地区）
 标准和技术要求：TB/T 1495.5—2003
 有效期：2021年11月18日至2022年11月10日

委托人名称：衡水奔名工程橡塑有限公司

生产厂名称：衡水奔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
产品名称：弹条 I 型、II 型扣件挡板座（改性尼龙66）
规格型号：2-4普通型（适用于一般地区）
标准和技术要求：TB/T 1495.5—2003
有效期：2021年11月18日至2023年08月08日

委托人名称：怀化铁路总公司福利橡塑制品厂

生产厂名称：怀化铁路总公司福利橡塑制品厂
制造地址：怀化市鹤城区铁北中路113号

1、证书编号：CRCC10218P11154R1S-1
产品名称：弹条 I 型、II 型扣件挡板座（改性尼龙66）
规格型号：2-4普通型（适用于一般地区）
标准和技术要求：TB/T 1495.5—2003
有效期：2021年11月18日至2023年01月17日

委托人名称：昆明铁路局集团工贸有限公司

生产厂名称：昆明铁路局集团工贸有限公司
制造地址：中国（云南）自由贸易试验区昆明片区官渡区东郊杨方凹昆明配件厂内

1、证书编号：CRCC10218P11267R3M
产品名称：弹条 I 型、II 型扣件挡板座（改性尼龙66）
规格型号：0-6普通型（适用于一般地区）；2-4普通型（适用于一般地区）
标准和技术要求：TB/T 1495.5—2003
有效期：2021年11月18日至2023年01月13日

委托人名称：兰州通达铁路配件厂

生产厂名称：兰州通达铁路配件厂
制造地址：甘肃省兰州市城关区红山根东路290号

1、证书编号：CRCC10217P10513R3S
产品名称：弹条 I 型、II 型扣件挡板座（改性尼龙66）
规格型号：2-4普通型（适用于一般地区）
标准和技术要求：TB/T 1495.5—2003
有效期：2021年11月18日至2022年02月08日

委托人名称：漯河双凌铁路专用器材有限责任公司

生产厂名称：漯河双凌铁路专用器材有限责任公司
制造地址：河南省漯河市召陵区京广南路143号

1、证书编号：CRCC10217P10514R2M
产品名称：弹条 I 型、II 型扣件挡板座（改性尼龙66）
规格型号：2-4普通型（适用于一般地区）
标准和技术要求：TB/T 1495.5—2003
有效期：2021年11月18日至2022年02月08日

委托人名称：南昌铁路通信信号厂有限公司

生产厂名称：南昌铁路通信信号厂有限公司
制造地址：江西省南昌市青山湖区铁路六村6号

1、证书编号：CRCC10217P10512R3M
产品名称：弹条 I 型、II 型扣件挡板座（改性尼龙66）
规格型号：2-4普通型（适用于一般地区）
标准和技术要求：TB/T 1495.5—2003
有效期：2021年11月18日至2022年01月17日

委托人名称：泉州市西特吉新材料有限公司

生产厂名称：泉州市西特吉新材料有限公司
制造地址：泉州市鲤城区江南高新技术园区一期28号1#厂房

1、证书编号：CRCC10218P11333R1M
产品名称：弹条 I 型、II 型扣件挡板座（改性尼龙66）
规格型号：2-4普通型（适用于一般地区）
标准和技术要求：TB/T 1495.5—2003
有效期：2021年11月18日至2023年03月14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：CRCC10217P10827R1M-5
产品名称：弹条 I 型、II 型扣件挡板座（改性尼龙66）
规格型号：2-4普通型（适用于一般地区）；0-6普通型（适用于一般地区）
标准和技术要求：TB/T 1495.5—2003
有效期：2021年11月18日至2022年04月11日

委托人名称：唐山康华铁路器材有限公司

生产厂名称：唐山康华铁路器材有限公司
制造地址：场所1：河北省唐山市开平区栗园镇小佛头村；
场所2：河北省唐山市开平区栗园镇大六甲村西

1、证书编号：CRCC10216P10517R3M-2
产品名称：弹条 I 型、II 型扣件挡板座（改性尼龙66）
规格型号：2-4普通型（适用于一般地区）
标准和技术要求：TB/T 1495.5—2003
有效期：2021年11月18日至2021年12月07日

委托人名称：无锡市龙马塑胶有限公司

生产厂名称：无锡市龙马塑胶有限公司
制造地址：江苏省无锡市锡山区锡山经济开发区凤威路100号

1、证书编号：CRCC10216P10510R3M
产品名称：弹条 I 型、II 型扣件挡板座（改性尼龙66）
规格型号：2-4普通型（适用于一般地区）
标准和技术要求：TB/T 1495.5—2003
有效期：2021年11月18日至2021年12月20日

委托人名称：无锡市舜帮塑料有限公司

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

1、证书编号：CRCC10216P10418R1S
产品名称：弹条 I 型、II 型扣件挡板座（改性尼龙66）
规格型号：0-6普通型（适用于一般地区）；2-4普通型（适用于一般地区）
标准和技术要求：TB/T 1495.5—2003
有效期：2021年11月18日至2021年11月22日

08其他

专业小类：22.04.1101 铁路信号变压器

委托人名称：固安北信铁路信号有限公司

生产厂名称：固安北信铁路信号有限公司
制造地址：河北省廊坊市固安县新兴产业示范区东方街

1、证书编号：CRCC10219P11050R2M-6
产品名称：铁路信号用道岔表示变压器

规格型号：BD1-7；BD2-7
标准和技术要求：TB/T 1869.6—2018
有效期：2021年11月18日至2022年08月31日

委托人名称：固安通号铁路器材有限公司

生产厂名称：固安通号铁路器材有限公司
制造地址：河北省廊坊市固安县固安镇永定北路西

1、证书编号：CRCC10217P11190R2M-4
产品名称：铁路信号用道岔表示变压器
规格型号：BD1-7；BD2-7
标准和技术要求：TB/T 1869.6—2018
有效期：2021年11月18日至2022年12月13日

委托人名称：河北冀胜轨道科技股份有限公司

生产厂名称：河北冀胜轨道科技股份有限公司
制造地址：河北省衡水市饶阳县五公镇北官庄村村北

1、证书编号：CRCC10221P12101R2M-012
产品名称：铁路信号用道岔表示变压器
规格型号：BD2-7；BD1-7
标准和技术要求：TB/T 1869.6—2018
有效期：2021年11月18日至2025年11月25日

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：CRCC10217P10957R3M-6
产品名称：铁路信号用道岔表示变压器
规格型号：BD1-7；BD2-7
标准和技术要求：TB/T 1869.6—2018
有效期：2021年11月18日至2022年06月23日

委托人名称：浙江金华铁路信号器材有限公司

生产厂名称：浙江金华铁路信号器材有限公司
制造地址：浙江省金华市婺城区安文路63号

1、证书编号：CRCC10217P10956R3S-5
产品名称：铁路信号用道岔表示变压器
规格型号：BD1-7；BD2-7
标准和技术要求：TB/T 1869.6—2018
有效期：2021年11月18日至2022年07月12日

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：上海铁大电信科技股份有限公司

生产厂名称：上海铁大电信科技股份有限公司
制造地址：场所1：上海市嘉定区南翔镇蕴北公路1755弄6号；
场所2：上海市静安区天目中路267号9楼18楼

1、证书编号：CRCC10219P11770R3M-003
产品名称：防雷分线柜
规格型号：GFL-VII（CSM）（普通型）；GFL（普通型）
标准和技术要求：Q/CR 652—2018
有效期：2021年11月18日至2024年12月10日

2、证书编号：CRCC10219P11770R3M-007
产品名称：电源防雷箱

规格型号：XLY-380/40-Q（并联型、室内型、普通型、 $\geq 40\text{kA}$ ）；
XLY-220/40-Q（并联型、室内型、普通型、 $\geq 40\text{kA}$ ）；
XLY-220/20-Q（并联型、室内型、普通型、 $\geq 20\text{kA}$ ）；
XLY-380/20-Q（并联型、室内型、普通型、 $\geq 20\text{kA}$ ）
标准和技术要求：Q/CR 683—2018
有效期：2021年11月18日至2024年12月10日

委托人名称：深圳科安达电子科技股份有限公司

生产厂名称：深圳市科安达轨道交通技术有限公司
制造地址：场所1：深圳市福田区深南大道1006号深圳国际创新中心C栋14层/深圳科安达电子科技股份有限公司；
场所2：广东省深圳市南山区西丽街道九祥岭工业区四栋一楼A

1、证书编号：CRCC10218P11459R3M
产品名称：电源防雷箱
规格型号：XLY-380/40-Q（三相，并联型，室内普通型， $\geq 40\text{kA}$ ）；
XLY-220/20-Q（单相，并联型，室内普通型， $\geq 20\text{kA}$ ）
标准和技术要求：Q/CR 683—2018
有效期：2021年11月18日至2023年05月21日

2、证书编号：CRCC10218P11459R3M-3
产品名称：防雷分线柜
规格型号：GFL1-K818；GFL1-JC
标准和技术要求：Q/CR 652—2018
有效期：2021年11月18日至2023年05月21日

委托人名称：深圳市恒毅兴实业有限公司

生产厂名称：深圳市恒毅兴实业有限公司
制造地址：四川省成都市青羊区青羊工业集中发展区广富路218号9栋D单元

1、证书编号：CRCC10219P11742R3M-002
产品名称：防雷分线柜
规格型号：GFL2-J（普通型）
标准和技术要求：Q/CR 652—2018
有效期：2021年11月18日至2024年11月18日

2、证书编号：CRCC10219P11742R3M-005
产品名称：电源防雷箱
规格型号：XLY1-220/40-Q（单相、并联型、室内型、普通型、 $U_c: 320\text{V}$ 、 $I_n: 40\text{kA}$ 、 $U_B \leq 1500\text{V}$ ）；
XLY1-380/40-Q（三相、并联型、室内型、普通型、 $U_c: 320\text{V}/460\text{V}$ 、 $I_n: 40\text{kA}$ 、 $U_B \leq 1500\text{V}$ ）
标准和技术要求：Q/CR 683—2018
有效期：2021年11月18日至2024年11月18日

委托人名称：深圳市铁创科技发展有限公司

生产厂名称：深圳市铁创科技发展有限公司
制造地址：场所1：深圳市宝安区新安街道兴东社区69区中粮创芯研发中心1栋1003, 1004, 1005, 1006室；
场所2：广东省深圳市宝安区西乡凤凰岗燕达科技园五楼；
场所3：四川省成都高新区天宇路19号1号厂房

1、证书编号：CRCC10220P10343R3M-003
产品名称：防雷分线柜
规格型号：GFL1-X（S）（普通型、8列13层、高2350mm 宽900mm 厚600mm）；
GFL1-X（普通型、8列13层、高2350mm 宽900mm 厚600mm）；
GFL2-X（普通型、13列13层、高2350mm 宽900mm 厚600mm）；
GFL2-X（S）（普通型、13列13层、高2350mm 宽900mm 厚600mm）
标准和技术要求：Q/CR 652—2018
有效期：2021年11月18日至2025年11月09日

2、证书编号：CRCC10220P10343R3M-004
产品名称：电源防雷箱
规格型号：XLY-220/40-Q（并联型、室内型、普通型、单相、 $I_n \geq 40\text{kA}$ 、 $U_N: 220\text{V}$ 、 $U_C: 275\text{V}$ ）；
XLY-380/40-Q（并联型、室内型、普通型、三相、 $I_n \geq 40\text{kA}$ 、 $U_N: 220\text{V}/380\text{V}$ 、 $U_C: 275\text{V}/420\text{V}$ ）；

XLY-220/40-Q (S) (并联型、室内型、普通型、单相、 $I_n \geq 40\text{kA}$ 、UN:220V、UC:275V) ;
XLY-380/20-Q (并联型、室内型、普通型、三相、 $I_n \geq 20\text{kA}$ 、UN:220V/380V、UC:275V/420V) ;
XLY-220/20-Q (S) (并联型、室内型、普通型、单相、 $I_n \geq 20\text{kA}$ 、UN:220V、UC:275V) ;
XLY-380/20-Q (S) (并联型、室内型、普通型、三相、 $I_n \geq 20\text{kA}$ 、UN:220V/380V、UC:275V/420V) ;
XLY-380/40-Q (S) (并联型、室内型、普通型、三相、 $I_n \geq 40\text{kA}$ 、UN:220V/380V、UC:275V/420V) ;
XLY-220/20-Q (并联型、室内型、普通型、单相、 $I_n \geq 20\text{kA}$ 、UN:220V、UC:275V)

标准和技术要求: Q/CR 683—2018

有效期: 2021年11月18日至2025年11月09日

专业小类: 22.04.1310 铁路碎石道砟

委托人名称: 梅河口市小湾石场有限公司

生产厂名称: 梅河口市小湾石场有限公司

制造地址: 场所1: 吉林省梅河口市山城镇小湾村;

场所2: 吉林省梅河口市山城镇大湾村

1、证书编号: CRCC10220P13415R0S-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: 2021年11月19日至2025年12月16日

专业小类: 22.04.1403 钢轨整修机械

委托人名称: 郑州铁路局南阳工务段工务机具厂

生产厂名称: 郑州铁路局南阳工务段工务机具厂

制造地址: 河南省平顶山市宝丰县龙兴路南段石洼村西

1、证书编号: CRCC10220P10333R3M-001

产品名称: 钢轨整修机械 钢轨打磨机

规格型号: NGM-4.8型内燃钢轨打磨机(本田动力(中国)GX200)

标准和技术要求: TB/T 1926—2004; TJ/GW 036—2005

有效期: 2021年11月18日至2025年10月28日

2、证书编号: CRCC10220P10333R3M-003

产品名称: 钢轨整修机械 切轨机

规格型号: NQG-4.8型内燃移动式切轨机(本田动力(中国)GX200)

标准和技术要求: TB/T 2771—2005; TJ/GW 036—2005

有效期: 2021年11月18日至2025年10月28日

(四) 其他

01 暂停

专业小类: 22.04.1113 铁路信号点灯单元及灯丝转换继电器

委托人名称: 河北德凯铁路信号器材有限公司

生产厂名称: 河北德凯铁路信号器材有限公司

制造地址: 河北省沧州市沧州经济开发区兴业路82号

1、证书编号: CRCC10216P10429R4M-12

产品名称: 铁路信号点灯单元

规格型号: DDX1-34

标准和技术要求: TB/T3202-2008

暂停日期: 2021年11月19日

专业小类: 22.04.1146 复合材料(SMC)电缆槽

委托人名称: 湖北徐风环保科技有限公司

生产厂名称：湖北徐风环保科技有限公司

制造地址：湖北省大冶市罗桥工业园

1、证书编号：CRCC10216P12326R0M

产品名称：复合材料（SMC）电缆槽

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

CLF1 - PW410/250/135° 普通型电缆槽弯头；CLF1 - P410/250/3000普通型电缆槽；

CLF1 - GW310/200/135° 隔离型电缆槽弯头；CLF1 - PW310/200/135° 普通型电缆槽弯头；

CLF1 - P310/200/3200普通型电缆槽；CLF1 - P410/250/3200普通型电缆槽；

CLF1 - G210/150/3000隔离型电缆槽；CLF1 - GW410/250/135° 隔离型电缆槽弯头；

CLF1 - P210/150/3000普通型电缆槽；CLF1 - G410/250/3000隔离型电缆槽；

CLF1 - G210/150/3200隔离型电缆槽；CLF1 - G310/200/3000隔离型电缆槽；

CLF1 - PW210/150/135° 普通型电缆槽弯头；CLF1 - P310/200/3000普通型电缆槽；

CLF1 - G310/200/3200隔离型电缆槽；CLF1 - G410/250/3200隔离型电缆槽

标准和技术要求：TJ/DW163-2014

暂停日期：2021年11月18日

专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称：衡水滨河工程橡塑有限公司

生产厂名称：衡水滨河工程橡塑有限公司

制造地址：场所1：河北省衡水市景县城西工业区；

场所2：河北省衡水市景县城西工业区（景县开发区郁桥路西侧）

1、证书编号：CRCC10221P10427R2S-008

产品名称：铁路隧道防排水用普通钢边橡胶止水带

规格型号：施工缝用中埋式普通钢边橡胶止水带（TJPZSD-研隧（2018）-002，形式一）S-Z-G：300×6、300×8、300×10、350×8、350×10、350×12、400×10、400×14，天然橡胶、挤出，钢带DX52D+Z；

变形缝用中埋式普通钢边橡胶止水带（TJPZSD-研隧（2018）-002）B-Z-G：300×6、300×8、300×10、350×8、350×10、350×12、400×10、400×14，天然橡胶、挤出，钢带DX52D+Z

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

暂停日期：2021年11月19日

委托人名称：四川金恒悦新材料科技有限公司

生产厂名称：四川恒悦众鑫科技有限公司

制造地址：成都市青白江区创新路189号

1、证书编号：CRCC10219P13085R0S-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、2.0、2.5、3.0mm，宽度2.0~3.0m

标准和技术要求：TB/T 3360.1—2014

暂停日期：2021年11月19日

专业小类：22.04.1310 铁路碎石道砟

委托人名称：广西辰钰建材有限公司

生产厂名称：广西辰钰建材有限公司

制造地址：田东县那拔镇那练村

1、证书编号：CRCC10221P13449R0S-001

产品名称：铁路碎石道砟

规格型号：特级道砟

标准和技术要求：TB/T 2140—2008

暂停日期：2021年11月18日

专业小类：22.04.1328 土工布

委托人名称：四川金恒悦新材料科技有限公司

生产厂名称：四川金恒悦新材料科技有限公司芦山分公司

制造地址：四川省雅安市芦山县龙门镇五星工业园区创业大道8号

1、证书编号：CRCC10220P13085R0S-002

产品名称：聚酯长丝无纺土工布

规格型号：GTX/PETFNG-4.5~30.0

标准和技术要求：Q/CR 549.5—2016

暂停日期：2021年11月19日

02部分暂停

专业小类：22.04.1101 铁路信号变压器

委托人名称：河北德凯铁路信号器材有限公司

生产厂名称：河北德凯铁路信号器材有限公司

制造地址：河北省沧州市沧州经济开发区兴业路82号

1、证书编号：CRCC10216P10429R4M-2

产品名称：铁路信号用25Hz系列轨道变压器

规格型号：BG1-72/25；BG2-130/25；BG3-130/25；BG4-150/25；BG4-220/25；BG5-150/25；BG5-220/25

标准和技术要求：TB/T1869.4-2013

暂停日期：2021年11月19日部分暂停“BG2-130/25”型号

03注销

专业小类：22.04.1146 复合材料（SMC）电缆槽

委托人名称：河北燕舞防爆电器有限公司

生产厂名称：河北燕舞防爆电器有限公司

制造地址：河北省衡水市冀州区工业园区滏阳路

1、证书编号：CRCC10216P12325R0M

产品名称：复合材料（SMC）电缆槽

规格型号：CLF1 - GW210/150/135° 隔离型电缆槽弯头；CLF1 - PW410/250/135° 普通型电缆槽弯头；

CLF1 - P210/150/3000普通型电缆槽；CLF1 - PW210/150/135° 普通型电缆槽弯头；

CLF1 - P410/250/3000普通型电缆槽；CLF1 - G410/250/3000隔离型电缆槽；

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

CLF1 - G210/150/3000隔离型电缆槽；CLF1 - P310/200/3000普通型电缆槽；

CLF1 - GW310/200/135° 隔离型电缆槽弯头；CLF1 - G310/200/3000隔离型电缆槽

标准和技术要求：TJ/DW163-2014

注销日期：2021年11月18日

委托人名称：河南祥泰复合材料科技有限公司

生产厂名称：河南祥泰复合材料科技有限公司

制造地址：河南省安阳市滑县高平镇东留香寨村

1、证书编号：CRCC10217P12353R0S

产品名称：复合材料（SMC）电缆槽

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

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

CLF1 - PW310/200/135° 普通型电缆槽弯头；CLF1 - G410/250/3200隔离型电缆槽；

CLF1 - P310/200/3200普通型电缆槽；CLF1 - G310/200/3200隔离型电缆槽；

CLF1 - P210/150/3200普通型电缆槽；CLF1 - GW410/250/135° 隔离型电缆槽弯头；

CLF1 - GW210/150/135° 隔离型电缆槽弯头；CLF1 - GW310/200/135° 隔离型电缆槽弯头

标准和技术要求：TJ/DW163-2014

注销日期：2021年11月18日

委托人名称：江苏润达利复合材料有限公司

生产厂名称：江苏润达利复合材料有限公司

制造地址：江苏省镇江市丹阳市丹北镇长春村

1、证书编号：CRCC10218P12586R0S

产品名称：复合材料（SMC）电缆槽

规格型号：CLF1 - P310/200/4000普通型电缆槽；CLF1 - P210/150/4000普通型电缆槽；
CLF1 - G310/200/4000隔离型电缆槽；CLF1 - G410/250/4000隔离型电缆槽；
CLF1 - P410/250/4000普通型电缆槽
标准和技术要求：TJ/DW163-2014
注销日期：2021年11月18日

专业小类：22.04.1310 铁路碎石道砟

委托人名称：屏山新富采石场

生产厂名称：屏山新富采石场
制造地址：赣州市石城县屏山新富村

1、证书编号：CRCC10219P13636R0S-001
产品名称：铁路碎石道砟（一级）
规格型号：新建铁路一级道砟
标准和技术要求：TB/T2140-2008
注销日期：2021年11月18日

委托人名称：石城县东盛矿业有限公司

生产厂名称：石城县东盛矿业有限公司
制造地址：江西省赣州市石城县琴江镇梅福村猪屎窝

1、证书编号：CRCC10219P13637R0S-001
产品名称：铁路碎石道砟（一级）
规格型号：新建铁路一级道砟
标准和技术要求：TB/T2140-2008
注销日期：2021年11月18日

04部分注销

专业小类：22.04.1307 扣件—金属类部件

委托人名称：河北翼辰实业集团股份有限公司

生产厂名称：河北翼辰实业集团股份有限公司
制造地址：河北省石家庄市藁城区廉州东路268号

1、证书编号：CRCC10221P10366R3L-015
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）
标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020
注销日期：2021年11月18日部分注销“M24×195（一般地区）”型号换证，有效期：2021年11月18日至2026年03月01日

专业小类：22.04.1602 列车尾部安全防护装置及附属设备

委托人名称：新乡市安科电子有限公司

生产厂名称：新乡市安科电子有限公司
制造地址：河南省新乡市经开区中开企业城B12号101室

1、证书编号：CRCC10220P11853R1S-001
产品名称：列车尾部安全防护装置 锂离子电池组及锂离子电池组充电器
规格型号：AC110SWJ4(8.4V/2.1A，配套主机厂：北京市交大路通科技有限公司)；
AC110SWS4(8.4V/2.1A，配套主机厂：北京世纪东方智汇科技股份有限公司)；
AC110SWZ4(8.4V/2.1A，配套主机厂：陕西国铁科学技术研究发展有限公司、北京中铁列尾电子设备有限公司、北京世纪东方智汇科技股份有限公司)；
ACKSWJ4(8.4V/4.25A，配套主机厂：北京市交大路通科技有限公司)；
ACKSWX4(8.4V/4.25A，配套主机厂：陕西国铁科学技术研究发展有限公司、北京世纪东方智汇科技股份有限公司)；
ACKXC4(8.4V/4.25A，配套主机厂：中国铁路成都局集团有限公司科学技术研究所)；
ALC125D(7.2V /12.5Ah/-30℃，配套主机厂：中国铁路成都局集团有限公司科学技术研究所)；
ALC205C(7.2V /20.5Ah/-18℃，配套主机厂：中国铁路成都局集团有限公司科学技术研究所)；
ALJ125DH(7.2V /12.5Ah/-30℃，配套主机厂：北京市交大路通科技有限公司)；

ALJ125D (7.2V /12.5Ah/-30℃, 配套主机厂: 北京市交大路通科技有限公司);
ALJ240DN (7.2V/24.0Ah/-30℃, 配套主机厂: 北京市交大路通科技有限公司);
ALJ240D (7.2V/24.0Ah/-30℃, 配套主机厂: 北京市交大路通科技有限公司);
ALS125D(7.2V /12.5Ah/-30℃, 配套主机厂: 北京世纪东方智汇科技股份有限公司);
ALX125D(7.2V /12.5Ah/-30℃, 配套主机厂: 陕西国铁科学技术研究发展有限公司);
ALX205D (7.2V/20.5Ah/-30℃, 配套主机厂: 陕西国铁科学技术研究发展有限公司、北京世纪东方智汇科技股份有限公司);
ALZ125D (7.2V/12.5Ah/-30℃, 配套主机厂: 北京中铁列尾电子设备有限公司、北京世纪东方智汇科技股份有限公司)
标准和技术要求: TB/T 2973—2006

注销日期: 2021年11月18日部分注销“ALC125C (7.2V /12.5Ah/-18℃, 配套主机厂: 中国铁路成都局集团有限公司科学技术研究所);
ALJ145C (7.2V /14.5Ah/-18℃, 配套主机厂: 北京市交大路通科技有限公司); ALJ225D (7.2V /22.5Ah/-30℃, 配套主机厂: 北京市交大路通科技有限公司); ALJ145D (7.2V /14.5Ah/-30℃, 配套主机厂: 北京市交大路通科技有限公司)”型号换证, 有效期:
2021年11月18日至2025年02月19日

二、试用证书

(一) 复评

专业小类: 22.04.0907 动车组车轮

委托人名称: 宝武集团马钢轨交材料科技有限公司

生产厂名称: 宝武集团马钢轨交材料科技有限公司

制造地址: 场所1: 安徽省马鞍山市经济技术开发区银黄东路700号;

场所2: 安徽省马鞍山市雨山区天门大道西侧马钢三厂区;

场所3: 安徽省马鞍山市雨山区湖南西路

1、证书编号: CRCC10221P13460RILSYZ-001

产品名称: 动车组D2动力车轮

规格型号: CRH2C (SFEZ17M1-211-100C) CRH2C-2、CRH380A (统) /AL/AJ;

CRH3-D (MG-CRH3-D-1806-1) CRH380B/BG/BL/CL/BJ

标准和技术要求: Q/CR 638—2018

有效期: 2021年11月22日至2026年11月21日

2、证书编号: CRCC10221P13460RILSYZ-002

产品名称: 动车组D2非动力车轮

规格型号: CRH2C (SFEZ17M1-211-100C) CRH2C-2、CRH380A (统) /AL/AJ/AN、CRH2A统/2E;

CRH3-T (MG-CRH3-T-1806-1) CRH380B/BG/BL/CL/BJ

标准和技术要求: Q/CR 638—2018

有效期: 2021年11月22日至2026年11月21日

(二) 变更及扩项

01变更规格型号

专业小类: 22.04.0906 动车组车轴

委托人名称: 中车长春轨道客车股份有限公司

生产厂名称: 中车长春轨道客车股份有限公司

制造地址: 场所1: 吉林省长春市宽城区兰家镇台家村长春市宽城区轨道客车装备产业园(精加工、成品检测);

场所2: Alleestr. 70, D-44793 Bochum, Germany (设计);

场所3: Berthelsdorfer Strasse 8 D-09618 Brand-Erbisdorf, Germany (锻造, 热处理、粗加工, 检测)

1、证书编号: CRCC10218P11099RILSYZ-3

产品名称: 动车组EA4T动力车轴

规格型号: M3C (CCD00000308951, BVV) CRH3C、CRH380B/BG/BL、CRH380CL、CRH380BJ-A

标准和技术要求: TJ/CL 276A—2016

有效期: 2021年11月22日至2022年03月19日

2、证书编号: CRCC10218P11099RILSYZ-4

产品名称: 动车组EA4T非动力车轴

规格型号：T3C (CCD00000308956, BVV) CRH3C、CRH380B/BG/BL、CRH380CL、CRH380BJ-A
标准和技术要求：TJ/CL 276A—2016
有效期：2021年11月22日至2022年03月19日

(三) 其他

01 注销

专业小类：22.04.0914 动车组闸片

委托人名称：山东金麒麟股份有限公司

生产厂名称：山东金麒麟股份有限公司
制造地址：山东省乐陵市阜乐路999号

1、证书编号：CRCC10221P12653RILSYZ-001

产品名称：200~250km/h燕尾I-B型粉末冶金闸片 (C.3/C.5)
规格型号：HC0003 (HC0003) CRH1A-A/1E改进型卧铺
标准和技术要求：TJ/CL 307—2019

注销日期：2021年11月17日

2、证书编号：CRCC10221P12653RILSYZ-002

产品名称：200~250km/h非燕尾型粉末冶金闸片 (C.3/C.5)
规格型号：HC0004 (HC0004) CRH1B/1E (动车) /1A-250 (动车)
标准和技术要求：TJ/CL 307—2019

注销日期：2021年11月17日

专业小类：22.04.1134 轨道电路设备（车站电码化设备主要器材）

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：CRCC10219P11718R1MSYZ-001

产品名称：铁路车站电码化设备软件和系统集成
规格型号：ZPW-2000S-M·J继电编码（系统版本：V1.0.X）；ZPW-2000S-M·T通信编码（系统版本：V1.0.X）
标准和技术要求：TB/T2465-2010；TB/T3112.2-2017

注销日期：2021年11月22日

2、证书编号：CRCC10219P11718R1MSYZ-002

产品名称：铁路车站电码化设备硬件
规格型号：ZPW-2000S-M·J继电编码（发码设备）：ZPW·F-S发送器；ZPW-2000S-M·J继电编码（检测设备）：ZPW·JF-S发送检测器；ZPW-2000S-M·J继电编码（设备柜）：ZPW·GM-S电码化发送柜；ZPW-2000S-M·T通信编码（发码设备）：ZPW·F-S发送器；ZPW-2000S-M·T通信编码（检测设备）：ZPW·JF-S发送检测器；ZPW-2000S-M·T通信编码（设备柜）：ZPW·GM-S电码化发送柜
标准和技术要求：TB/T2465-2010；TB/T3112.2-2017；TB/T3112.5-2017

注销日期：2021年11月22日

02 部分注销

专业小类：22.04.0914 动车组闸片

委托人名称：克诺尔车辆设备（苏州）有限公司

生产厂名称：克诺尔车辆设备（苏州）有限公司
制造地址：场所1：KNORR-BREMSE PAMPLONA SL:POLIG INDUSTRIAL DE AGUSTINOS, CALLE G S/N PAMPLONA/IRUNA 31004-NAVARRA（摩擦粒子生产）；

场所2：江苏省苏州高新区石阳路69号（闸片生产装配和检验）；

场所3：江苏省苏州高新区石林路1号E8仓库（库房及原材料检验）；

场所4：Moosacher Straße 80, 80809 München, Germany（产品设计过程）/Knorr-Bremse Systems für Schienenfahrzeuge GmbH

1、证书编号：CRCC10220P12510R0LSYZ-007

产品名称：200~250km/h燕尾I-B型粉末冶金闸片（C.3/C.5）
规格型号：FLX400SSZS30(C151288, II75745/30122, KB PAMPLONA)CRH3A
标准和技术要求：TJ/CL 307—2019
注销日期：2021年11月16日部分注销“FLX400SSZS30(C151288, II75745/30122, KB PAMPLONA)CRH1A-A/1E改进型卧铺”型号，有效期：
2021年11月16日至2022年10月18日

第二部分：城市轨道交通装备产品认证（机构自愿目录）

一、认证证书

（一）变更及扩项

01标准变更

专业小类：22.04.5307 城轨道岔

委托人名称：秦皇岛市山海关工务器材有限公司

生产厂名称：秦皇岛市山海关工务器材有限公司

制造地址：河北省秦皇岛市山海关临港经济开发区泰昌路18号

1、证书编号：CRCC10220P23346R0M-001

产品名称：城市轨道交通道岔护轨

规格型号：60kg/m-12号， $V \leq 120$ km/h，普通钢轨护轨，专线9775-II-110；

60kg/m-12号， $V \leq 120$ km/h，普通钢轨护轨，专线9775-I-125、专线9775-I-126

标准和技术要求：TB/T 412—2020

有效期：2021年11月18日至2025年07月29日

2、证书编号：CRCC10220P23346R0M-003

产品名称：城市轨道交通道岔基本轨

规格型号：60kg/m-12号， $V \leq 120$ km/h，专线9775-I-106、专线9775-I-107

标准和技术要求：TB/T 412—2020

有效期：2021年11月18日至2025年07月29日

3、证书编号：CRCC10220P23346R0M-004

产品名称：城市轨道交通整组道岔

规格型号：交叉渡线道岔，60kg/m-12号， $V \leq 120$ km/h，专线9775-II-100；

固定型辙叉道岔，60kg/m-12号， $V \leq 120$ km/h，专线9775-I-100

标准和技术要求：TB/T 412—2020

有效期：2021年11月18日至2025年07月29日

委托人名称：秦皇岛市山海关工务器材有限公司

生产厂名称：秦皇岛市山海关工务器材有限公司

制造地址：河北省秦皇岛市山海关临港经济开发区泰昌路16号付1号

1、证书编号：CRCC10220P23346R0M-002

产品名称：城市轨道交通高锰钢辙叉

规格型号：60kg/m-6号， $V \leq 120$ km/h，专线9775-II-109；

60kg/m-6号， $V \leq 120$ km/h，专线9775-II-120；

60kg/m-12号， $V \leq 120$ km/h，专线9775-I-124

标准和技术要求：TB/T 447—2020

有效期：2021年11月18日至2025年07月29日