

中铁检验认证中心有限公司

认证公告

2022年第34号（总第572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08月23日至2022年08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：22.04.0311 机车单元制动器

委托人名称：中车制动系统有限公司

生产厂名称：中车制动系统有限公司

制造地址：青岛高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧

1、证书编号：CRCC10222P13702ROM-008

产品名称：交流传动机车制动夹钳单元

规格型号：NRC10-JN20B2 I UR(不带停放，图号：SRIZ102-00-00-00(AR))；

NRC10-JN20B2 I UL(不带停放，图号：SRIZ102-00-00-00(AL))；

NRC8-JS32A1 I SNUR(带停放，图号：SRIZ101-00-00-00(AR))；

NRC8-JS32A1 I SNUL(带停放，图号：SRIZ101-00-00-00(AL))

标准和技术要求：TJ/JW 043—2014

有效期：2022年08月25日至2027年04月23日

2、证书编号：CRCC10222P13702ROM-010

产品名称：交流传动机车单元制动器

规格型号：UT7J-SDVL-41A00(带停放，图号：SRIJ14-00-00-00)；

UT7J-NDVL-41A00(不带停放，图号：SRIJ15-00-00-00)

标准和技术要求：TJ/JW 044—2014

有效期：2022年08月25日至2027年04月23日

专业小类：22.04.0313 机车用制动控制器(司机控制阀)

委托人名称：中车制动系统有限公司

生产厂名称：中车制动系统有限公司

制造地址：青岛高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧

1、证书编号：CRCC10222P13702ROM-011

产品名称：交流传动机车制动控制器

规格型号：JCZD-A型（图号：SRIJ12-24-00-00A）；

JCZD型（图号：SRIJ12-24-00-00）；

EBV-A型（图号：SRIJ35-00-00-00A）
标准和技术要求：TJ/JW 046—2014
有效期：2022年08月25日至2027年04月23日

专业小类：22.04.0317 机车车钩

委托人名称：中车制动系统有限公司

生产厂名称：中车制动系统有限公司
制造地址：场所1：青岛高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧；
场所2：山东省青岛市高新区火炬路99号

1、证书编号：CRCC10222P13702ROM-005
产品名称：交流传动机车车钩
规格型号：105A型（图号：SRIT1259-00-00-00）；105型（图号：SRIT1258-00-00-00）
标准和技术要求：TJ/JW 033—2017
有效期：2022年08月25日至2027年04月23日

专业小类：22.04.0318 机车缓冲器

委托人名称：中车制动系统有限公司

生产厂名称：中车制动系统有限公司
制造地址：场所1：青岛高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧；
场所2：山东省青岛市高新区火炬路99号

1、证书编号：CRCC10222P13702ROM-006
产品名称：交流传动机车用缓冲器
规格型号：102型（图号：SRIJ5-00-00-00）
标准和技术要求：TJ/JW 033—2017
有效期：2022年08月25日至2027年04月23日

专业小类：22.04.0334 机车用空气制动系统（制动机）

委托人名称：中车制动系统有限公司

生产厂名称：中车制动系统有限公司
制造地址：青岛高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧

1、证书编号：CRCC10222P13702ROM-007
产品名称：交流传动机车微机控制空气制动系统
规格型号：
JZ-8-A型（JCZD型制动控制器SRIJ12-24-00-00、制动显示屏SRIJ12-30-00-00A、JCZDG-A机车制动柜SRIJ12-00-00-00C）；
JZ-8-C型（JCZD-A型制动控制器SRIJ12-24-00-00A、制动显示屏SRIJ12-30-00-00A、JCZDG-C机车制动柜SRIJ12-00-00-00F、EEV型快速排风阀SRIJ12-31-00-00A）
标准和技术要求：TJ/JW 039—2020
有效期：2022年08月25日至2027年04月23日

2、证书编号：CRCC10222P13702ROM-012
产品名称：分布式网络智能模块机车空气制动控制系统
规格型号：CAB-B型（EBV-A型制动控制器图号SRIJ35-00-00-00A、EPCU-A型电空控制单元图号SRIJ34-00-00-00B(74)、EIU-A1型电气接口单元图号SRIJ38-00-00-00D1、EEV型快速排风阀图号SRIJ12-31-00-00A）；
CAB-B型（EBV-A型制动控制器图号SRIJ35-00-00-00A、LCDM型制动显示屏图号SRIJ36-00-00-00D、EPCU-A型电空控制单元图号SRIJ34-00-00-00B、EIU-A型电气接口单元图号SRIJ38-00-00-00D、EEV型快速排风阀图号SRIJ12-31-00-00A）
标准和技术要求：TJ/JW 100—2020
有效期：2022年08月25日至2027年04月23日

专业小类：22.04.0338 铁道机车用制动盘

委托人名称：中车制动系统有限公司

生产厂名称：中车制动系统有限公司
制造地址：青岛高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧

1、证书编号：CRCC10222P13702ROM-009

产品名称：交流传动机车制动盘

规格型号：LWMD型1040机车轮装制动盘盘体（蠕墨铸铁，图号：SRIJ20-00-00-01，120km/h速度等级）

标准和技术要求：TJ/JW 042—2014

有效期：2022年08月25日至2027年04月23日

专业小类：22.04.0602 铁道客车制动盘

委托人名称：中车制动系统有限公司

生产厂名称：中车制动系统有限公司

制造地址：青岛高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧

1、证书编号：CRCC10222P13702ROM-013

产品名称：铁路客车制动盘（整体式）

规格型号：EAMD640-110型（≤160km/h，铸钢，图号：SRIK68-00-00-00(E)）

标准和技术要求：TJ/CL 552—2018

有效期：2022年08月25日至2027年04月23日

专业小类：22.04.0655 铁道客车车钩（含密接式）

委托人名称：中车制动系统有限公司

生产厂名称：中车制动系统有限公司

制造地址：场所1：青岛高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧；

场所2：山东省青岛市高新区火炬路99号

1、证书编号：CRCC10222P13702ROM-015

产品名称：动力集中电动车组过渡车钩

规格型号：13号（SRIT38-04-00-00K）；10型（SRIT38-08-00-00K）

标准和技术要求：Q/CR 560—2017

有效期：2022年08月25日至2027年04月23日

2、证书编号：CRCC10222P13702ROM-017

产品名称：客车密接式车钩缓冲装置

规格型号：MJGH-25T（图号：SYST230-00-00-00）；

MJGH-QZ（图号：SYST243-00-00-00）；

MJGH-25TG（图号：SYST230-00-00-00B）

标准和技术要求：TB/T 3143—2018

有效期：2022年08月25日至2027年04月23日

专业小类：22.04.0657 铁路机车车辆用紧急制动阀

委托人名称：中车制动系统有限公司

生产厂名称：中车制动系统有限公司

制造地址：青岛高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧

1、证书编号：CRCC10222P13702ROM-018

产品名称：F8型集成电空制动装置

规格型号：F8型（图号：SYSK176-00-00-00）

标准和技术要求：Q/CR 492—2016；TB/T 1492—2017；TB/T 2951.1—2019

有效期：2022年08月25日至2027年04月23日

专业小类：22.04.0659 铁道客车单元制动缸

委托人名称：中车制动系统有限公司

生产厂名称：中车制动系统有限公司

制造地址：青岛高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧

1、证书编号：CRCC10222P13702ROM-014

产品名称：铁道客车盘形制动单元制动缸（皮碗式）（时速160公里动力集中电动车组）

规格型号：NRC8-KB（图号：SRIK100-00-00-00(G)）；
NRC8F-KBL（图号：SRIK101-00-00-00（GL））
标准和技术要求：Q/CR 523—2016；TB/T 3541.5—2018
有效期：2022年08月25日至2027年04月23日

2、证书编号：CRCC10222P13702ROM-020
产品名称：铁道客车盘形制动单元制动缸（皮碗式）（25型车）
规格型号：PDZ(G)8（图号：PDZ(G)8-00-00-00）
标准和技术要求：Q/CR 523—2016；TB/T 3541.5—2018
有效期：2022年08月25日至2027年04月23日

专业小类：22.04.0676 铁路客车制动夹钳单元

委托人名称：中车制动系统有限公司

生产厂名称：中车制动系统有限公司
制造地址：青岛高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧

1、证书编号：CRCC10222P13702ROM-016
产品名称：动力集中电动车组拖车和控制车气动制动夹钳单元（无停放缸）
规格型号：NRC8-K34BR（无停放缸，图号：SRIZ100-00-00-00(HR)）；
NRC8-K34BL（无停放缸，图号：SRIZ100-00-00-00(HL)）
标准和技术要求：TJ/CL 308—2014
有效期：2022年08月25日至2027年04月23日

2、证书编号：CRCC10222P13702ROM-019
产品名称：动力集中电动车组拖车和控制车气动制动夹钳单元（有停放缸）
规格型号：NRC8S-K34BL（有停放缸，图号：SRIZ101-00-00-00(KL)）
标准和技术要求：TJ/CL 308—2014
有效期：2022年08月25日至2027年04月23日

专业小类：22.04.0924 动车组车钩及缓冲装置

委托人名称：中车制动系统有限公司

生产厂名称：中车制动系统有限公司
制造地址：场所1：青岛高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧；
场所2：山东省青岛市高新区火炬路99号

1、证书编号：CRCC10222P13702ROM-001
产品名称：动车组中间车钩及缓冲装置（半永久）
规格型号：MJGH-N1（SYST272-00-00-00/SYST273-00-00-00） CRH5A/5G/5E；
MJGH-N4（SRIT800-00-00-00/SRIT801-00-00-00） CRH1A-A、CRH1E；
MJGH-N10（SRIT997-00-00-00B/SRIT998-00-00-00B） CR400AF；
MJGH-N13（SRIT1095-00-00-00/SRIT1096-00-00-00） CRH380D；
MJGH-N10（SRIT997-00-00-00/SRIT998-00-00-00） CRH3A、CR400BF；
MJGH-N12（SRIT1032-00-00-00/SRIT1033-00-00-00） CJ6；
MJGH-N10/ N23（SRIT997-00-00-00B/SRIT1531-00-00-00B） CR300AF；
MJGH-N10/ N22（SRIT997-00-00-00/SRIT1531-00-00-00） CR300BF；
MJGH-N（SRIT172-00-00-00/SRIT173-00-00-00） CRH380B/BG/BL
标准和技术要求：TJ/CL 292—2014
有效期：2022年08月25日至2027年04月23日

2、证书编号：CRCC10222P13702ROM-002
产品名称：动车组中间车钩及缓冲装置（柱销式）
规格型号：MJGH-D46（SRIT1116-00-00-00）CRH2A（统）、CRH380A（统）、CRH6A、CRH6F
标准和技术要求：TJ/CL 292—2014
有效期：2022年08月25日至2027年04月23日

3、证书编号：CRCC10222P13702ROM-003
产品名称：动车组过渡车钩
规格型号：10型（SRIT38-01-00-00K）CRH5A/5E/5G、CRH380B/BL/BG/CL、CRH3C、CRH1A-A/1E、CRH3A、CR400AF、CR400BF、CR300AF、CR300BF、CJ6；

柴田式 (SRIT38-03-00-00K) CRH380A/AN、CRH2A/2B/2C-1/2C-2/2E;
10型 (SRIT38-02-00-00K) CRH1A、CRH380D;
13号 (SRIT38-04-00-00K) CRH5A/5E/5G、CRH380B/BL/BG/CL、CRH3C、CRH1A/1A-A/1E、CRH380D、CRH380A (统) /AL/AN、
CRH2A(统) /2B/2C-1/2C-2/2E/2G、CRH6A、CRH6F、CRH3A、CR400AF、CR400BF、CR300AF、CR300BF、CJ6;
10型 (SRIT38-05-00-00K) CRH380A (统) /AL/AN、CRH2A (统) /2E/2G、CRH6A、CRH6F
标准和技术要求: Q/CR 560—2017
有效期: 2022年08月25日至2027年04月23日

4、证书编号: CRCC10222P13702R0M-004

产品名称: 动车组前端车钩及缓冲装置 (连杆式)
规格型号: MJGH-D37 (SRIT1392-00-00-00, A) CRH6A、CRH6F; MJGH-D6 (SRIT73-00-00-00A1) CRH5G;
MJGH-NA1 (SRIT432-00-00-00C) CRH380BL; MJGH-D14 (SRIT799-00-00-00A) CRH1E;
MJGH-D16 (SRIT73-00-00-00F) CRH2E; MJGH-D10 (SRIT996-00-00-00) CR400BF;
MJGH-D17 (SRIT996-00-00-00C, A) CR400BF; MJGH-D12 (SRIT1031-00-00-00) CJ6;
MJGH-NA (SRIT432-00-00-00B) CRH380B/BG; MJGH-D30 (SRIT1281-00-00-00) CRH3A;
MJGH-D1 (SRIT73-00-00-00D) CRH380A (统) /AN、CRH2A (统);
MJGH-D39 (SRIT996-00-00-00F, A) CR400AF; MJGH-D13 (SRIT73-00-00-00B1) CRH5E;
MJGH-D15 (SRIT1094-00-00-00) CRH380D; MJGH-D5 (SRIT73-00-00-00E2) CRH2G;
MJGH-D (SRIT73-00-00-00A) CRH5A; MJGH-D10 (SRIT996-00-00-00B) CR400AF;
MJGH-D19 (SRIT73-00-00-00F1) CRH380AL、CRH2B/2E、CRH6A、CRH6F;
MJGH-D42 (SRIT1530-00-00-00) CR300BF; MJGH-D4 (SRIT799-00-00-00) CRH1A-A;
MJGH-D43 (SRIT1530-00-00-00B) CR300AF
标准和技术要求: TJ/CL 292—2014
有效期: 2022年08月25日至2027年04月23日

专业小类: 22.04.1309 铁路用减水剂

委托人名称: 安徽佳源建材有限公司

生产厂名称: 安徽佳源建材有限公司
制造地址: 宿州市埇桥经济开发区佳源路1号

1、证书编号: CRCC10222P13708R0S-001

产品名称: 聚羧酸系高性能减水剂
规格型号: JY-I 标准型 (含气量 \leq 3.0%, 甲基烯丙醇聚氧乙烯醚: 丙烯酸=10.54:1);
JY-II 缓凝型 (含气量 \leq 3.0%, 甲基烯丙醇聚氧乙烯醚: 丙烯酸=10.54:1)
标准和技术要求: TB/T 3275—2018
有效期: 2022年08月25日至2027年08月24日

委托人名称: 福建兴纳科技有限公司

生产厂名称: 福建兴纳科技有限公司
制造地址: 福建省漳州市长泰县陈巷镇港园工业区

1、证书编号: CRCC10222P13703R0M-001

产品名称: 聚羧酸系高性能减水剂
规格型号: XNHPWA-600 标准型 (含气量 \leq 3.0%, 烯丙基聚氧乙烯醚: 丙烯酸=9.61:1, 异戊烯醇聚氧乙烯醚: 丙烯酸=13.52:1);
XNHPWA-800 缓凝型 (含气量 \leq 3.0%, 烯丙基聚氧乙烯醚: 丙烯酸=9.61:1, 异戊烯醇聚氧乙烯醚: 丙烯酸=13.52:1)
标准和技术要求: TB/T 3275—2018
有效期: 2022年08月25日至2027年08月24日

委托人名称: 广东双塔新材料有限公司

生产厂名称: 广东双塔新材料有限公司
制造地址: 茂名市高新技术产业开发区西南片区河南一区A-09

1、证书编号: CRCC10222P13705R0S-001

产品名称: 聚羧酸系高性能减水剂
规格型号: KST-PC标准型 (含气量 \leq 3.0%, 端烯基烷撑聚氧乙烯醚: 丙烯酸=8.45:1);
KST-PC缓凝型 (含气量 \leq 3.0%, 端烯基烷撑聚氧乙烯醚: 丙烯酸=8.45:1)
标准和技术要求: TB/T 3275—2018
有效期: 2022年08月25日至2027年08月24日

委托人名称: 河南宝固建材科技有限公司

生产厂名称：河南宝固建材科技有限公司

制造地址：河南省开封市禹王台区郑杞公路与开通公路交叉口西南角2号

1、证书编号：CRCC10222P13709R0S-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：BG-HN缓凝型（含气量 $\leq 3.0\%$ ，甲基烯丙醇聚氧乙烯醚：丙烯酸= 8.5：1）；

BG-BZ标准型（含气量 $\leq 3.0\%$ ，甲基烯丙醇聚氧乙烯醚：丙烯酸= 8.5：1）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

有效期：2022年08月25日至2027年08月24日

委托人名称：中铁桥研科技有限公司

生产厂名称：中铁桥研科技有限公司咸宁分公司

制造地址：湖北省咸宁市嘉鱼县鱼岳镇发展大道19号（自主申报）

1、证书编号：CRCC10222P13707R0S-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：QY-JSJ标准型（含气量 $\leq 3.0\%$ ，甲基烯丙醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=8.18:1）；

QY-JSJ缓凝型（含气量 $\leq 3.0\%$ ，甲基烯丙醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=8.18:1）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

有效期：2022年08月25日至2027年08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：淮北源泰洁煤科技有限责任公司

生产厂名称：淮北源泰洁煤科技有限责任公司

制造地址：安徽省淮北市杜集区矿山集镇四兴公司东院

1、证书编号：CRCC10222P13706R0S-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：2022年08月25日至2027年08月24日

2、证书编号：CRCC10222P13706R0S-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：2022年08月25日至2027年08月24日

3、证书编号：CRCC10222P13706R0S-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：2022年08月25日至2027年08月24日

4、证书编号：CRCC10222P13706R0S-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：2022年08月25日至2027年08月24日

5、证书编号：CRCC10222P13706R0S-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：2022年08月25日至2027年08月24日

6、证书编号：CRCC10222P13706R0S-006

产品名称：声（风）屏障预埋件

规格型号：通桥[2012]2109、通桥[2012]2209、通环[2016]8323(多元合金共渗+钝化处理螺栓)

标准和技术要求：TB/T 3274—2011

有效期：2022年08月25日至2027年08月24日

专业小类：22.04.1328 土工布

委托人名称：四川诚汇金环保科技有限公司

生产厂名称：四川诚汇金环保科技有限公司

制造地址：四川省成都市金堂县成都-阿坝工业集中发展区江西路8号

1、证书编号：CRCC10222P13710R0S-001

产品名称：短纤无纺土工布

规格型号：GTX/PETSNG-2.5~25；GTX/PPSNG-5~50

标准和技术要求：Q/CR 549.5—2016

有效期：2022年08月29日至2027年08月28日

2、证书编号：CRCC10222P13710R0S-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

有效期：2022年08月29日至2027年08月28日

(二) 复评

专业小类：22.04.0708 铁道客车空调机组

委托人名称：上海松芝轨道车辆空调有限公司

生产厂名称：上海松芝轨道车辆空调有限公司

制造地址：场所1：上海市闵行区华宁路4999号；

场所2：上海市闵行区颛兴路2059号

1、证书编号：CRCC10222P11024R2M-001

产品名称：车顶单元式空调机组（电热型）

规格型号：KLD-40系列；KLD-09系列；KLD-35系列；KLD-45系列；KLD-29系列

标准和技术要求：TJ/CL 429—2014；TB/T 1804—2017

有效期：2022年08月24日至2027年08月23日

专业小类：22.04.0716 铁道客车轴温报警器

委托人名称：南京紫台星河电子有限责任公司

生产厂名称：南京紫台星河电子有限责任公司

制造地址：江苏省南京市鼓楼区幕府东路199号A5-101、102室

1、证书编号：CRCC10222P11046R2M-001

产品名称：铁道客车用复合式集中轴温报警器

规格型号：控制显示器：KZF-A1 记录仪：KZF-R1 传感器：KZF-S1；

控制显示器：KZF-A2 记录仪：KZF-R2 传感器：KZF-S1/KZF-S2；

控制显示器：KZF-A3 记录仪：KZF-R3 传感器：KZF-S1/KZF-S2

标准和技术要求：TJ/CL 560—2018

有效期：2022年08月24日至2027年08月23日

2、证书编号：CRCC10222P11046R2M-002

产品名称：铁道客车用集中轴温报警器

规格型号：KZS/M-I；KZS/M-II

标准和技术要求：TB/T 2226—2016

有效期：2022年08月24日至2027年08月23日

专业小类：22.04.1016 动车组轴温报警系统

委托人名称：南京紫台星河电子有限责任公司

生产厂名称：南京紫台星河电子有限责任公司

制造地址：江苏省南京市鼓楼区幕府东路199号A5-101、102室

1、证书编号：CRCC10222P11046R2M-003

产品名称：动车组轴温报警系统
规格型号：DZ-5型（监控主机：DZ-5-M，传感器：DZ-5-S、DZ-5-S800、STA009L、STA009D）；
KZ型（轴温转换装置：KZ-I，传感器：KZ-T）；
DZ-5型（监控主机：DZ-5-F，传感器：DZ-5-S、DZ-5-S800、STA009L、STA009D）
标准和技术要求：TJ/CL 331—2014
有效期：2022年08月24日至2027年08月23日

专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称：衡水大禹工程橡塑科技开发有限公司

生产厂名称：衡水大禹工程橡塑科技开发有限公司
制造地址：河北省衡水市桃城区北方工业基地橡塑路8号

1、证书编号：CRCC10222P10946R2S-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（HSCL-020）：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08月25日至2027年08月24日

2、证书编号：CRCC10222P10946R2S-002

产品名称：铁路隧道用防水板
规格型号：ECB防水板，厚度1.5、2.0、2.5、3.0mm，宽度2.0~4.0m；
EVA防水板，厚度1.5、2.0、2.5、3.0mm，宽度2.0~4.0m
标准和技术要求：TB/T 3360.1—2014
有效期：2022年08月25日至2027年08月24日

3、证书编号：CRCC10222P10946R2S-003

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、模压；
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
标准和技术要求：TB/T 3360.2—2014
有效期：2022年08月25日至2027年08月24日

4、证书编号：CRCC10222P10946R2S-004

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08月25日至2027年08月24日

专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂

委托人名称：广东龙腾建材科技有限公司

生产厂名称：广东龙腾建材科技有限公司
制造地址：清远市清城区龙塘镇工业区车间

1、证书编号：CRCC10222P12485R1S-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂
规格型号：LT-PCTL-03缓凝型（含气量≤3.0%，甲基烯丙醇聚醚：丙烯酸 =10.47：1）；
LT-PCTL-01早强型（含气量≤3.0%，甲基烯丙醇聚醚：丙烯酸 =10.47：1）；
LT-PCTL-02 标准型（含气量≤3.0%，甲基烯丙醇聚醚：丙烯酸 =10.47：1）
标准和技术要求：TB/T 3275—2018
有效期：2022年08月24日至2027年08月23日

专业小类：22.04.1310 铁路碎石道砟

委托人名称：凌源市永佳矿业有限公司

生产厂名称：凌源市永佳矿业有限公司
制造地址：凌源市凌北街道八间房村

1、证书编号：CRCC10222P12551R1S-001
产品名称：铁路碎石道砟（一级）
规格型号：新建铁路一级道砟
标准和技术要求：TB/T 2140—2008
有效期：2022年08月25日至2027年08月24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：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-004
产品名称：车载接触网运行状态检测装置（3C）
规格型号：tNetrol-JC11(图号：TEB560000000)；tNetrol-JC01（图号：TEA676000000）
标准和技术要求：TJ/GD 005—2014
有效期：2022年08月23日至2027年07月16日

（三）变更及扩项

01组织更名

专业小类：22.04.0706 客车用电线电缆

委托人名称：成都四威科技股份有限公司

生产厂名称：成都四威科技股份有限公司
制造地址：四川省成都市高新区（西区）新航路18号

1、证书编号：CRCC10220P11873R1L-001
产品名称：低烟无卤标准壁厚铁道客车用电缆/低烟无卤小尺寸壁厚铁道客车用电缆（多芯）
规格型号：WDZ-DC-(R)-(ZP)-H-90 0.6/1kV 芯数：2~3芯；截面：1.5~50mm²；耐油：MM；
WDZ-DC-(R)-(ZP)-H-90 300/500V 芯数：2~37芯；截面：1.0mm²；耐油：MM；
WDZ-DC-(R)-(ZP)-H-90 0.6/1kV 芯数：3+1芯；截面：35~50mm²；耐油：MM；
WDZ-DC-(R)-(ZP)-H-90 300/500V 芯数：4~24芯；截面：2.5mm²；耐油：MM；
WDZ-DC-(R)-(ZP)-H-90 300/500V 芯数：4~37芯；截面：1.5mm²；耐油：MM；
WDZ-DC-(R)-(ZP)-H-90 0.6/1kV 芯数：4芯；截面：1.5~25mm²；耐油：MM
标准和技术要求：Q/CR 814—2021
有效期：2022年08月25日至2025年07月22日，原企业名称为成都普天电缆股份有限公司

2、证书编号：CRCC10220P11873R1L-002
产品名称：低烟无卤标准壁厚铁道客车用电缆/低烟无卤小尺寸壁厚铁道客车用电缆（单芯）
规格型号：WDZ-DC-(R)-90 0.6/1kV 芯数：1芯；截面：1.0~300mm² 耐油：M；
WDZ-DC-(R)-90 1.8/3kV 芯数：1芯；截面：1.5~300mm² 耐油：M；
WDZ-DC-(R)-H-90 1.8/3kV 芯数：1芯；截面：1.5~300mm² 耐油：MM；
WDZ-DC-(R)-H-90 3.6/6kV 芯数：1芯；截面：2.5~300mm² 耐油：MM
标准和技术要求：Q/CR 814—2021
有效期：2022年08月25日至2025年07月22日，原企业名称为成都普天电缆股份有限公司

委托人名称：江苏揽月科技有限公司

生产厂名称：江苏揽月科技有限公司
制造地址：江苏省镇江市句容市后白镇工业园区22号

1、证书编号：CRCC10222P10844R3M-001
产品名称：低烟无卤标准壁厚铁道客车用电缆/低烟无卤小尺寸壁厚铁道客车用电缆（多芯）
规格型号：WDZ-DC-(R)-(ZP)-H-90 0.6/1kV 芯数：4芯；截面：1.5~25mm²；耐油：MM；
WDZ-DC-(R)-(ZP)-H-90 0.6/1kV 芯数：3+1芯；截面：35~50mm²；耐油：MM；
WDZ-DC-(R)-(ZP)-H-90 300/500V 芯数：4~37芯；截面：1.5mm²；耐油：MM；
WDZ-DC-(R)-(ZP)-H-90 300/500V 芯数：4~24芯；截面：2.5mm²；耐油：MM；
WDZ-DC-(R)-(ZP)-H-90 0.6/1kV 芯数：2~3芯；截面：1.5~50mm²；耐油：MM；
WDZ-DC-(R)-(ZP)-H-90 300/500V 芯数：2~40芯；截面：1.0mm²；耐油：MM

标准和技术要求：Q/CR 814—2021

有效期：2022年08月25日至2027年06月16日，原企业名称为江苏巨业电缆有限公司

02地址变更

专业小类：22.04.1102 铁路通信信号设备用防雷装置

委托人名称：深圳市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：北京市房山区德润南路9号院5号楼2层1002

1、证书编号：CRCC10219P11742R3M-001

产品名称：电源浪涌保护器

规格型号：C320-80D（并联交流型、UN：220V、In：40kA、UB≤1000V、Up：2100V）；

C320-40D（并联交流型、UN：220V、In：20kA、UB≤1000V、Up：1500V）；

C460-80D（并联交流型、UN：380V、In：40kA、UB≤1500V、Up：2500V）；

C275-40D（并联交流型、UN：220V、In：20kA、UB≤1000V、Up：1500V）；

C460-40D（并联交流型、UN：380V、In：20kA、UB≤1500V、Up：2000V）

标准和技术要求：TB/T 2311—2017

有效期：2022年08月26日至2024年11月18日

2、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：2022年08月26日至2024年11月18日

3、证书编号：CRCC10219P11742R3M-003

产品名称：数据传输通道浪涌保护器

规格型号：HNL-JC（UN：48V、In：5kA、UB≤100V、Up：120V、传输速率：2Mbit/s、 $\alpha_e \leq 0.5\text{dB}$ 、 $\text{BER} \leq 1 \times 10^{-9}$ ）；

HNH-RJ45（UN：10V、In：1.5kA、UB≤40V、Up：40V、传输速率：10Mbit/s、 $\alpha_e \leq 0.5\text{dB}$ 、 $\text{BER} \leq 1 \times 10^{-9}$ ）

标准和技术要求：TB/T 2311—2017

有效期：2022年08月26日至2024年11月18日

4、证书编号：CRCC10219P11742R3M-004

产品名称：铁路信号设备浪涌保护器

规格型号：FC275/2D（并联交流型、室内普通型、Uc：275V、In：5kA、Up：1200V、Uimp≤1000V）；

FC275/D（并联交流型、室内普通型、Uc：275V、In：5kA、Up：1200V、Uimp≤1000V）；

FC130/2D（并联交流型、室内普通型、Uc：130V、In：5kA、Up：700V、Uimp≤700V）；

C280-40（并联交流型、室内普通型、Uc：280V、In：20kA、UB≤1000V、Up：1300V）；

FC75/2D（并联交流型、室内普通型、Uc：75V、In：5kA、Up：600V、Uimp≤700V）；

C385-40（并联交流型、室内普通型、Uc：385V、In：20kA、UB≤1000V、Up：1700V）；

C75-20D（并联交流型、室内普通型、Uc：75V、In：10kA、Up：600V、Uimp≤700V）；

C75-30（并联交流型、室内普通型、Uc：75V、In：15kA、UB≤400V、Up：500V）；

C130-20D（并联交流型、室内普通型、Uc：130V、In：10kA、Up：700V、Uimp≤700V）；

C385-20D（并联交流型、室内普通型、Uc：385V、In：10kA、Up：1500V、Uimp≤1000V）；

FC75/D（并联交流型、室内普通型、Uc：75V、In：5kA、Up：600V、Uimp≤700V）；

C275-20D（并联交流型、室内普通型、Uc：275V、In：10kA、Up：1200V、Uimp≤1000V）；

FC385/D（并联交流型、室内普通型、Uc：385V、In：5kA、Up：1500V、Uimp≤1500V）

标准和技术要求：TB/T 2311—2017

有效期：2022年08月26日至2024年11月18日

5、证书编号：CRCC10219P11742R3M-005

产品名称：电源防雷箱

规格型号：XLY1-380/40-Q（三相、并联型、室内型、普通型、Uc：320V/460V、In：40kA、UB≤1500V）；

XLY1-220/40-Q（单相、并联型、室内型、普通型、Uc：320V、In：40kA、UB≤1500V）

标准和技术要求：Q/CR 683—2018

有效期：2022年08月26日至2024年11月18日

6、证书编号：CRCC10219P11742R3M-006

产品名称：天馈同轴浪涌保护器

规格型号：HCG-N（In：10kA、UN：110V、UB≤600V、频率范围：0~2500MHz、 $\alpha_e \leq 0.5\text{dB}$ 、 $\text{VSWR} \leq 1.2$ ）

标准和技术要求：TB/T 2311—2017

有效期：2022年08月26日至2024年11月18日

专业小类：22.04.1321 铁路混凝土梁防腐配件

委托人名称：马鞍山市中水路桥机械制造有限责任公司

生产厂名称：马鞍山市中水路桥机械制造有限责任公司

制造地址：安徽省马鞍山市博望区新市镇工业集中区王茂路与长甸路西北角

1、证书编号：CRCC10220P13356ROM-001

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：2022年08月25日至2025年08月19日

2、证书编号：CRCC10220P13356ROM-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：2022年08月25日至2025年08月19日

3、证书编号：CRCC10220P13356ROM-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：2022年08月25日至2025年08月19日

4、证书编号：CRCC10220P13356ROM-004

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：2022年08月25日至2025年08月19日

5、证书编号：CRCC10220P13356ROM-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：2022年08月25日至2025年08月19日

6、证书编号：CRCC10220P13356ROM-006

产品名称：声(风)屏障预埋件

规格型号：通桥[2012]2109、通桥[2012]2209、通环[2016]8323(多元合金共渗+钝化处理螺栓)

标准和技术要求：TB/T 3274—2011

有效期：2022年08月25日至2025年08月19日

03变更规格型号

专业小类：22.04.0901 动车组碳滑板

委托人名称：摩根新材料(上海)有限公司

生产厂名称：摩根新材料(上海)有限公司

制造地址：上海市闵行区龙吴路4250号

1、证书编号：CRCC10218P11419R1M-2

产品名称：动车组碳滑板

规格型号：

CY280-PS8072-TSG19 (CY280-PS8072-TSG19) (TSG19A/DSA200/TSG20) CRH2C-1/2C-2、CRH380A/A(统型)/AN、CRH6F、CJ6；

CY280-PS8080-DSA250(CY280-PS8080-DSA250) (DSA250/DSA250BSP) 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08月29日至2023年04月16日

2、证书编号：CRCC10218P11419R1M-3

产品名称：动车组浸金属碳滑板

规格型号：MY258A2-PS8070-CX(MY258A2-PS8070-CX)(CX017/CX018/CX020/CX-GI030/CX-GI032)CRH380D、CRH3C、CRH380B/BL/BJ/CL/AM/BJ-A/BG、CR400AF平台、CR400BF平台

标准和技术要求：TJ/CL 328—2014

有效期：2022年08月29日至2023年04月16日

专业小类：22.04.1321 铁路混凝土梁防腐配件

委托人名称：河北东风世景轨道有限公司

生产厂名称：河北东风世景轨道有限公司

制造地址：河北省邢台市广宗县经济开发区茂盛路西侧

1、证书编号：CRCC10219P13622ROM-004

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：2022年08月25日至2024年07月18日

专业小类：22.04.1325 土工格室

委托人名称：山东润德复合材料有限公司

生产厂名称：山东润德复合材料有限公司

制造地址：泰安市大汶口石膏工业园区

1、证书编号：CRCC10219P13210ROM-002

产品名称：焊接型土工格室

规格型号：GCE/HJ/H50、75、100、150、200,A165、200

标准和技术要求：Q/CR 549.1—2016

有效期：2022年08月25日至2024年10月23日

专业小类：22.04.1326 土工格栅

委托人名称：山东润德复合材料有限公司

生产厂名称：山东润德复合材料有限公司

制造地址：泰安市大汶口石膏工业园区

1、证书编号：CRCC10219P13210ROM-001

产品名称：单向拉伸塑料土工格栅

规格型号：GGR/PP/US80~200

标准和技术要求：Q/CR 549.2—2016

有效期：2022年08月25日至2024年10月23日

04扩大认证单元

专业小类：22.04.1307 扣件—金属类部件

委托人名称：成都铁路工务有限公司

生产厂名称：成都铁路工务有限公司

制造地址：资阳市雁江区铁路一村36号

1、证书编号：CRCC10222P12546ROM-005

产品名称：客货共线铁路弹条（Q/CR）

规格型号：I A3型；I B3型；II 3型

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017

有效期：2022年08月25日至2023年01月10日

2、证书编号：CRCC10222P12546ROM-006

产品名称：客货共线铁路弹条（TB/T）

规格型号：I A型（特殊地区）；I B型（特殊地区）；II 型（特殊地区）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

有效期：2022年08月25日至2023年01月10日

委托人名称：晋亿实业股份有限公司

生产厂名称：晋亿实业股份有限公司

制造地址：浙江省嘉善经济开发区晋亿大道8号

1、证书编号：CRCC10222P10385R2L-036

产品名称：客货共线铁路弹条（Q/CR）

规格型号：I A1型；I A3型；I B1型；I B3型；II 1型；II 3型；

III 1型；III 3型；III J1型；III J3型

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

有效期：2022年08月25日至2026年05月25日

2、证书编号：CRCC10222P10385R2L-037

产品名称：客货共线铁路弹条（TB/T）

规格型号：I A型（一般地区）；I A型（特殊地区）；I B型（特殊地区）；

I B型（一般地区）；II 型（一般地区）；II 型（特殊地区）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

有效期：2022年08月25日至2026年05月25日

专业小类：22.04.1332 铁路桥梁附属钢结构

委托人名称：青岛海力威新材料科技股份有限公司

生产厂名称：青岛海力威高分子科技有限公司

制造地址：山东省青岛市平度市青岛新河生态化工科技产业基地升水路9号

1、证书编号：CRCC10222P13161ROM-011

产品名称：混凝土箱型梁预埋件

规格型号：声屏障预埋板和螺栓，通环8323；接触网支柱基础预埋板和螺栓，通化1301；

支座预埋板，通桥8360；防落梁预埋板和挡块，通桥2322A；

下锚拉线基础预埋板和螺栓，通化1301

标准和技术要求：Q/CR 749.3—2020

有效期：2022年08月25日至2024年07月03日

2、证书编号：CRCC10222P13161ROM-012

产品名称：吊篮围栏

规格型号：围栏，通桥(2017)4103-II；吊篮围栏预埋件，通桥(2017)4103-II；

检查梯，通桥2101、通桥2109；吊篮，通桥(2017)4103-II

标准和技术要求：Q/CR 749.3—2020

有效期：2022年08月25日至2024年07月03日

05其他

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-2

产品名称：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：CTCS3-300T（系统版本V1.11.X）

标准和技术要求：TB/T 3483—2017；TJ/DW 200—2018；Q/CR 744—2020；TJ/DW 184—2016

硬件生产厂：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
CTCS-3列车运行控制系统ATP车载设备硬件	上海铁路通信有限公司	场所1：上海市静安区西藏北路489号 场所2：上海市静安区江场西路179号	2027年08月12日
CTCS-3列车运行控制系统ATP车载设备硬件	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

CTCS3-300T型列控车载设备软件配置清单（1.11.X）：

序号	产品/单元名称	型号规格	软件版本
1	C3软件版本	ATPCU	V7.10.8
2	C2软件版本	C2CU	V3.10.2
3	DMI软件	/	V2.3.16
4	应答器信息接收单元	国产化	V16.3
		LKY·BTM-TH（自主化）	V1.4.0
5	轨道电路信息读取器	/	V1.3.0.0

有效期：2022年08月24日至2023年04月07日

专业小类：22.04.1129 车站计算机联锁设备**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

产品名称：车站计算机联锁设备软件和系统集成

规格型号：DS6-K5B（系统版本V1.10.X）；DS6-60（系统版本V1.10.X）

标准和技术要求：TJ/DW 188—2016；TB/T 3027—2015和第1号修改单

硬件生产厂：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
车站计算机联锁设备硬件	沈阳铁路信号有限责任公司	辽宁省沈阳市铁西区北三中路16号	2026年12月27日
车站计算机联锁设备硬件	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
车站计算机联锁设备硬件	北京铁路信号有限公司	北京市大兴区黄村镇狼垡四村456号	2023年05月29日

车站计算机联锁设备软件配置清单：

序号	名称	规格型号	软件版本
1	DS6-60平台	/	V2.7.0
2	联锁应用软件	/	V2.16.0
3	维修机软件	/	V2.1.18
4	操作表示机软件	/	V3.7.24
5	DS6-K5B平台	/	V1.5.1
6	联锁应用软件	/	V2.16.0
7	ZARM2板卡的软件	/	V0.3.1
8	操作表示机软件	/	V3.7.24
9	维修机软件	/	V1.2.18

有效期：2022年08月24日至2023年04月07日

专业小类：22.04.1130 车站列控中心设备**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-11

产品名称：车站列控中心设备软件和系统集成

规格型号：LKD2-2-TH（系统版本V1.8.X）；LKD2-T3（系统版本V2.7.X）

标准和技术要求：TB/T 3439—2016和第1号修改单；TJ/DW 226—2019

硬件生产厂：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
车站列控中心设备硬件	沈阳铁路信号有限责任公司	辽宁省沈阳市铁西区北三中路16号	2026年12月27日

车站列控中心设备硬件	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
车站列控中心设备硬件	上海铁路通信有限公司	场所1:上海市静安区西藏北路489号 场所2:上海市静安区江场西路179号	2027年08月12日

LKD2-2-TH型车站列控中心软件配置清单（系统版本V1.8.X）：

系统构成	产品/单元名称	软件版本
	K5B平台	V1.4.0
	主机单元应用软件	V1.14.3
	实时编码单元	V1.2.0
	通信接口单元	V4.4.0
	辅助维护单元维护终端	V1.0.1

LKD2-T3车站列控中心设备软件和系统集成软件配置清单（系统版本V2.7.X）：

系统构成	产品/单元名称	软件版本
	DS6-60平台	V2.5.4
	主机单元应用软件	V1.14.3
	实时编码单元	V1.2.0
	通信接口单元	V4.4.0
	辅助维护单元维护终端	V1.0.0

有效期：2022年08月24日至2023年04月07日

专业小类：22.04.1132 铁路信号集中监测系统设备

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：CRCC10220P11393RIL-018

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

规格型号：LKMG2-TH(V1.0.X)

标准和技术要求：TJ/DW 197—2017

硬件生产厂：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
ZPW-2000区间轨道电路室外监测及诊断系统设备硬件（不含诊断模块）	上海铁路通信有限公司	场所1：上海市静安区西藏北路489号 场所2：上海市静安区江场西路179号	2027年08月12日

有效期：2022年08月24日至2023年04月07日

专业小类：22.04.1138 临时限速服务器设备

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：CRCC10218P11393RIL-5

产品名称：临时限速服务器设备软件和系统集成

规格型号：TSRS-TH(系统版本V1.11.X)；TSRS-TH2(系统版本V1.1.X)

标准和技术要求：Q/CR 672—2018；TB/T 3531—2018；TJ/DW 227—2019

硬件生产厂：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
临时限速服务器设备硬件	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
临时限速服务器设备硬件	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

TSRS-TH型临时限速服务器设备软件配置清单(V1.11.X)：

软件名称	版本号
主机应用软件	V2.15.0
安全平台软件	V2.4.0
通信接口单元应用软件	V1.13.0

TSRS-TH2型临时限速服务器软件配置清单（系统版本V1.1.X）：

软件名称	版本号
主机应用软件	V1.1.0
安全平台软件	V1.5.1
通信接口单元应用软件	V1.1.0

有效期：2022年08月24日至2023年04月07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：CRCC10220P11393RIL-019

产品名称：应答器软件和系统集成

规格型号：LKY1-TH(V1.0.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）；

LKY1-TH(V1.0.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）；

TDY·W(V1.0.X) (无源)；TDY·Y(V1.0.X) (有源)

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	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
	上海铁路通信有限公司	场所1：上海市静安区江场西路179号； 场所2：上海市静安区西藏北路489号	2027年08月12日
	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

LKY1-TH型无源应答器软件和系统集成版本号：V1.0.X

软件名称	版本号
LKY1-TH型无源应答器软件	V1.0.0

LKY1-TH型有源应答器软件和系统集成版本号：V1.0.X

软件名称	版本号
LKY1-TH型有源应答器软件	V1.0.0

TDY·W型无源应答器软件和系统集成版本号：V1.0.X

软件名称	版本号
TDY·W型无源应答器软件	V1.0.0

TDY·Y型有源应答器软件和系统集成版本号：V1.0.X

软件名称	版本号
TDY·Y型有源应答器软件	V1.0.0

有效期：2022年08月24日至2023年04月07日

专业小类：22.04.1140 地面电子单元（LEU）

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：CRCC10218P11393RIL-9

产品名称：地面电子单元（LEU）软件和系统集成
规格型号：LKY·LEU1-TH（报文透明传输型，系统版本V1.1.X）；
LKY·LEU-TH(报文透明传输型，系统版本V1.3.X)
标准和技术要求：TB/T 3485—2017；Q/CR 716—2019

硬件生产厂：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
地面电子单元 (LEU) 硬件	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
	上海铁路通信有限公司	场所1：上海市静安区江场西路179号； 场所2：上海市静安区西藏北路489号	2027年08月12日
	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

LKY·LEU-TH型地面电子单元 LEU硬件版本清单：

硬件名称	PCB No.	版本
处理板	--	V0.3.1
监测板	--	V0.3.2
输出板	--	V0.3.1
切换板	--	V0.3.0
冗余型母板	--	V0.3.0
室外柜	--	V0.3.0

LKY·LEU-TH型地面电子单元LEU 软件版本清单：

软件名称	版本号
处理板主软件	V 0.3.0
处理板FPGA	V 0.1.1
处理板通信软件	V 0.2.3
监测板软件	V 0.1.4
监测板FPGA	V 0.1.1

LKY·LEU1-TH型地面电子单元LEU 软件版本清单：

软件名称	版本号
轨旁电子单元系统软件	V1.0.0

LKY·LEU1-TH型地面电子单元LEU 硬件版本清单：

硬件名称	PCB No.	版本
LEU整机	--	B
SERB通信板	--	C
CALE电源板	--	E
CRTE处理板	--	F
SERB功放板	--	A
室外柜	--	V1.3.0

有效期：2022年08月24日至2023年04月07日

专业小类：22.04.1403 钢轨整修机械

委托人名称：沈阳路邦机械有限公司

生产厂名称：沈阳路邦机械有限公司

制造地址：沈阳市沈北新区沈北街道王驿开发区

1、证书编号：CRCC10218P11197R1M-5

产品名称：钢轨整修机械 钢轨钻孔机

规格型号：NZG-31IV型内燃钢轨钻孔机（日本三菱TLE48、泰国本田GX50 内燃型）

标准和技术要求：Q/CR 788—2020

有效期：2022年08月25日至2023年01月02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：河北盛达电力器材有限公司

生产厂名称：河北盛达电力器材有限公司

制造地址：河北省沧州市肃宁县县城德善街8号

1、证书编号：CRCC10219P11447R1M-008

产品名称：接触网用电动隔离开关（200km/h及以下）

规格型号：2×27.5kV/1250A~2000A：（H）GW4-2×27.5/1250、1600、2000A，水平打开，无接地刀；

2×27.5kV/2500A~3150A：（H）GW4-2×27.5/2500、3150A，水平打开，无接地刀；

2×27.5kV/1250A~3150A：（H）GW1-2×27.5D/1250、1600、2000、2500、3150A，垂直打开，有接地刀；

2×27.5kV/1250A~3150A：（H）GW1-2×27.5/1250、1600、2000、2500、3150A，垂直打开，无接地刀；

2×27.5kV/2500A~3150A：（H）GW4-2×27.5D/2500、3150A，水平打开，有接地刀；

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

2×27.5kV/400A~630A：（H）GW1-2×27.5/400、630A，垂直打开，无接地刀；

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

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

2×27.5kV/400A~630A：（H）GW1-2×27.5D/400、630A，垂直打开，有接地刀；

27.5kV/400A~630A：（H）GW1-27.5/400、630A，垂直打开，无接地刀；

27.5kV/2500A~3150A：（H）GW4-27.5D/2500、3150A，水平打开，有接地刀；

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

27.5kV/1250A~3150A：（H）GW1-27.5D/1250、1600、2000、2500、3150A，垂直打开，有接地刀；

27.5kV/1250A~3150A：（H）GW1-27.5/1250、1600、2000、2500、3150A，垂直打开，无接地刀；

27.5kV/2500A~3150A：（H）GW4-27.5/2500、3150A，水平打开，无接地刀；

27.5kV/1250A~2000A：（H）GW4-27.5D/1250、1600、2000A，水平打开，有接地刀；

27.5kV/400A~630A：（H）GW4-27.5/400、630A，水平打开，无接地刀；

27.5kV/400A~630A：（H）GW1-27.5D/400、630A，垂直打开，有接地刀；

27.5kV/1250A~2000A：（H）GW4-27.5/1250、1600、2000A，水平打开，无接地刀

标准和技术要求：TB/T 3150—2007；TJ/GD 023—2018

有效期：2022年08月25日至2023年05月14日

（四）其他

01 暂停

专业小类：22.04.0624 铁路货车用锻钢上心盘

委托人名称：衡水裕信装备工程有限公司

生产厂名称：衡水裕信装备工程有限公司

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：CRCC10217P11189R1M

产品名称：铁路货车用锻钢上心盘

规格型号：21t轴重（图号：QCP900-00-01A）；

23t/25t轴重（图号：QCH215-01-05-004/ECP101-00-001/ECP102-00-000）

标准和技术要求：TJ/CL 030—1998；TB/T 46—2020

暂停日期：2022年08月29日

专业小类：22.04.0625 铁道货车用合成闸瓦

委托人名称：肥城泰立摩擦材料有限公司

生产厂名称：肥城泰立摩擦材料有限公司

制造地址：山东省泰安市肥城市高新技术开发区东付村工业园区

1、证书编号：CRCC10222P13666R0S-001

产品名称：铁道货车用高摩擦系数合成闸瓦

规格型号：LH2类（厚度45mm，图号：TJ/CL592-2022 附录A 图A.2）；

LH2类（厚度50mm，图号：TJ/CL592-2022 附录A 图A.2）

标准和技术要求：TB/T 3104.1—2020；TJ/CL 592—2022

暂停日期：2022年08月26日

委托人名称：桂林市铁诚机车配件有限责任公司

生产厂名称：桂林市铁诚机车配件有限责任公司

制造地址：广西壮族自治区桂林市叠彩区水塔路南巷3号

1、证书编号：CRCC10221P10627R2S-001

产品名称：铁道货车用高摩擦系数合成闸瓦

规格型号：LH2类（厚度50mm，图号：TJ/CL592-2022 附录A 图A.2）；

LH2类（厚度45mm，图号：TJ/CL592-2022 附录A 图A.2）

标准和技术要求：TB/T 3104.1—2020；TJ/CL 592—2022

暂停日期：2022年08月23日

专业小类：22.04.1310 铁路碎石道砟

委托人名称：中国铁路青藏集团有限公司格尔木工务段

生产厂名称：中国铁路青藏集团有限公司格尔木工务段

制造地址：青海省格尔木市南山口火车站东北坡格尔木工务段南山口采石场

1、证书编号：CRCC10221P13582R0S-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/T 2140—2008

暂停日期：2022年08月23日

专业小类：22.04.1325 土工格室

委托人名称：宏祥新材料股份有限公司

生产厂名称：宏祥新材料股份有限公司

制造地址：山东省德州市陵城区经济开发区迎宾街东侧

1、证书编号：CRCC10220P11178R2M-007

产品名称：焊接型土工格室

规格型号：GCE/HJ/H50、75、100、200, A165、200

标准和技术要求：Q/CR 549.1—2016

暂停日期：2022年08月26日

专业小类：22.04.1326 土工格栅

委托人名称：宏祥新材料股份有限公司

生产厂名称：宏祥新材料股份有限公司

制造地址：山东省德州市陵城区经济开发区迎宾街东侧

1、证书编号：CRCC10220P11178R2M-009

产品名称：双向拉伸塑料土工格栅

规格型号：GGR/PP/BS30-30~50-50

标准和技术要求：Q/CR 549.2—2016

暂停日期：2022年08月26日

2、证书编号：CRCC10220P11178R2M-010

产品名称：单向拉伸塑料土工格栅（PP）

规格型号：GGR/PP/US80~200

标准和技术要求：Q/CR 549.2—2016

暂停日期：2022年08月26日

专业小类：22.04.1327 土工膜

委托人名称：宏祥新材料股份有限公司

生产厂名称：宏祥新材料股份有限公司

制造地址：山东省德州市陵城区经济开发区迎宾街东侧

1、证书编号：CRCC10219P11178R2M-004

产品名称：高密度聚乙烯土工膜
规格型号：GMB/HDPE-0.3~1.5
标准和技术要求：Q/CR 549.3—2016
暂停日期：2022年08月26日

专业小类：22.04.1328 土工布

委托人名称：宏祥新材料股份有限公司

生产厂名称：宏祥新材料股份有限公司
制造地址：山东省德州市陵城区经济开发区迎宾街东侧

1、证书编号：CRCC10219P11178R2M-003
产品名称：短纤无纺土工布
规格型号：GTX/PETSNG-2.5~25.0；GTX/PPSNG-5~50
标准和技术要求：Q/CR 549.5—2016
暂停日期：2022年08月26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：苏州华兴致远电子科技有限公司

生产厂名称：苏州华兴致远电子科技有限公司
制造地址：江苏省苏州市工业园区新平街388号腾飞科技园16号楼

1、证书编号：CRCC10218P12999R0M
产品名称：接触网安全巡检装置（2C）
规格型号：HX-C2-1
标准和技术要求：TJ/GD004-2014
暂停日期：2022年08月23日

委托人名称：苏州华兴致远电子科技有限公司

生产厂名称：苏州华兴致远电子科技有限公司
制造地址：场所1：江苏省苏州市工业园区新平街388号腾飞科技园12号楼1一楼；
场所2：江苏省苏州市工业园区新平街388号腾飞科技园16号楼

1、证书编号：CRCC10219P12999R0M-001
产品名称：受电弓滑板监测装置（5C）
规格型号：HX-C5-1
标准和技术要求：TJ/GD008-2014
暂停日期：2022年08月23日

02部分暂停

专业小类：22.04.0607 铁道货车组合式制动梁

委托人名称：包头北方创业有限责任公司

生产厂名称：包头北方创业有限责任公司
制造地址：内蒙古自治区包头市青山区一机厂前路北

1、证书编号：CRCC10217P12512R0M
产品名称：铁道货车组合式制动梁
规格型号：L-B1型（图号：QCP704D-10-00、QCP704D-20-00）；
L-B型（图号：QCP704A-10-00、QCP704A-20-00）
标准和技术要求：TB/T 1978—2018；TJ/CL 071—2004
暂停日期：2022年08月23日部分暂停“L-B型（图号：QCP704A-10-00、QCP704A-20-00）”型号

专业小类：22.04.1313 钢轨胶接绝缘接头

委托人名称：施密特钢轨技术（昆山）有限公司

生产厂名称：施密特钢轨技术（昆山）有限公司

制造地址：江苏省昆山市玉山镇晨丰西路6号

1、证书编号：CRCC10217P11101R1M

产品名称：现场胶接绝缘接头材料

规格型号：60kg/m钢轨（MT-Joint型S60，带槽型钢板，55钢夹板，胶片热固化绝缘，丙烯酸胶胶接）；

75kg/m钢轨（MT-II型S75，带槽型钢板，55钢夹板，胶片热固化绝缘，丙烯酸胶胶接）；

50kg/m钢轨（MT-Joint型S50，带槽型钢板，55钢夹板，胶片热固化绝缘，丙烯酸胶胶接）；

60kg/m钢轨（MT-II型S60，带槽型钢板，55钢夹板，胶片热固化绝缘，丙烯酸胶胶接）

标准和技术要求：TB/T 2975—2018

暂停日期：2022年08月26日部分暂停“75kg/m钢轨（MT-II型S75，带槽型钢板，55钢夹板，胶片热固化绝缘，丙烯酸胶胶接）”型号；

2022年08月22日部分暂停“50kg/m钢轨（MT-Joint型S50，带槽型钢板，55钢夹板，胶片热固化绝缘，丙烯酸胶胶接）”型号

03注销

专业小类：22.04.0311 机车单元制动器

委托人名称：中车青岛四方车辆研究所有限公司

生产厂名称：中车青岛四方车辆研究所有限公司

制造地址：山东省青岛市高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧

1、证书编号：CRCC10222P10941R4L-002

产品名称：交流传动机车制动夹钳单元

规格型号：NRC10-JN20B2 I UR(不带停放，图号：SRIZ102-00-00-00(AR))；

NRC8-JS32A1 I SNUL(带停放，图号：SRIZ101-00-00-00(AL))；

NRC10-JN20B2 I UL(不带停放，图号：SRIZ102-00-00-00(AL))；

NRC8-JS32A1 I SNUR(带停放，图号：SRIZ101-00-00-00(AR))

标准和技术要求：TJ/JW 043—2014

注销日期：2022年08月25日

2、证书编号：CRCC10222P10941R4L-005

产品名称：交流传动机车单元制动器

规格型号：UT7J-SDVL-41A00(带停放，图号：SRIJ14-00-00-00)；

UT7J-NDVL-41A00(不带停放，图号：SRIJ15-00-00-00)

标准和技术要求：TJ/JW 044—2014

注销日期：2022年08月25日

专业小类：22.04.0313 机车用制动控制器(司机控制阀)

委托人名称：中车青岛四方车辆研究所有限公司

生产厂名称：中车青岛四方车辆研究所有限公司

制造地址：场所1：山东省青岛市市北区瑞昌路231号；

场所2：山东省青岛市高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧

1、证书编号：CRCC10222P10941R4L-006

产品名称：交流传动机车制动控制器

规格型号：JCZD型（图号：SRIJ12-24-00-00）；JCZD-A型（图号：SRIJ12-24-00-00A）；EBV-A型（图号：SRIJ35-00-00-00A）

标准和技术要求：TJ/JW 046—2014

注销日期：2022年08月25日

专业小类：22.04.0317 机车车钩

委托人名称：中车青岛四方车辆研究所有限公司

生产厂名称：中车青岛四方车辆研究所有限公司

制造地址：场所1：山东省青岛市高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧；

场所2：山东省青岛市高新区火炬路99号

1、证书编号：CRCC10222P10941R4L-003

产品名称：交流传动机车车钩

规格型号：105型（图号：SRIT1258-00-00-00）；105A型（图号：SRIT1259-00-00-00）

标准和技术要求：TJ/JW 033—2017

注销日期：2022年08月25日

专业小类：22.04.0334 机车用空气制动系统（制动机）

委托人名称：中车青岛四方车辆研究所有限公司

生产厂名称：中车青岛四方车辆研究所有限公司

制造地址：场所1：山东省青岛市市北区瑞昌路231号；

场所2：山东省青岛市高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧

1、证书编号：CRCC10222P10941R4L-022

产品名称：交流传动机车微机控制空气制动系统

规格型号：

JZ-8-A型(JCZD型制动控制器SRIJ12-24-00-00、制动显示屏SRIJ12-30-00-00A、JCZDG-A机车制动柜SRIJ12-00-00-00C)；

JZ-8-C型(JCZD-A型制动控制器SRIJ12-24-00-00A、制动显示屏SRIJ12-30-00-00A、JCZDG-C机车制动柜SRIJ12-00-00-00F、EEV型快速排风阀SRIJ12-31-00-00A)

标准和技术要求：TJ/JW 039—2020

注销日期：2022年08月25日

2、证书编号：CRCC10222P10941R4L-023

产品名称：分布式网络智能模块机车空气制动控制系统

规格型号：CAB-B型(EBV-A型制动控制器图号SRIJ35-00-00-00A、LCDM型制动显示屏图号SRIJ36-00-00-00D、EPCU-A型电空控制单元图号SRIJ34-00-00-00B、EIU-A型电气接口单元图号SRIJ38-00-00-00D、EEV型快速排风阀图号SRIJ12-31-00-00A)；

CAB-B型(EBV-A型制动控制器图号SRIJ35-00-00-00A、EPCU-A型电空控制单元图号SRIJ34-00-00-00B(74)、EIU-A1型电气接口单元图号SRIJ38-00-00-00D1、EEV型快速排风阀图号SRIJ12-31-00-00A)

标准和技术要求：TJ/JW 100—2020

注销日期：2022年08月25日

专业小类：22.04.0338 铁道机车用制动盘

委托人名称：中车青岛四方车辆研究所有限公司

生产厂名称：中车青岛四方车辆研究所有限公司

制造地址：山东省青岛市高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧

1、证书编号：CRCC10222P10941R4L-008

产品名称：交流传动机车制动盘

规格型号：LWMD型1040机车轮装制动盘盘体（蠕墨铸铁，图号：SRIJ20-00-00-01，120km/h速度等级）

标准和技术要求：TJ/JW 042—2014

注销日期：2022年08月25日

专业小类：22.04.0602 铁道客车制动盘

委托人名称：中车青岛四方车辆研究所有限公司

生产厂名称：中车青岛四方车辆研究所有限公司

制造地址：山东省青岛市高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧

1、证书编号：CRCC10222P10941R4L-013

产品名称：铁路客车制动盘（整体式）

规格型号：EAMD640-110型（≤160km/h，铸钢，图号：SRIK68-00-00-00(E)）

标准和技术要求：TJ/CL 552—2018

注销日期：2022年08月25日

专业小类：22.04.0655 铁道客车车钩（含密接式）

委托人名称：中车青岛四方车辆研究所有限公司

生产厂名称：中车青岛四方车辆研究所有限公司

制造地址：场所1：山东省青岛市高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧；

场所2：山东省青岛市高新区火炬路99号

1、证书编号：CRCC10222P10941R4L-010

产品名称：动力集中电动车组过渡车钩

规格型号：10型（SRIT38-08-00-00K）；13号（SRIT38-04-00-00K）

标准和技术要求：Q/CR 560—2017

注销日期：2022年08月25日

2、证书编号：CRCC10222P10941R4L-014

产品名称：客车密接式车钩缓冲装置

规格型号：MJGH-QZ（图号：SYST243-00-00-00）；MJGH-25T（图号：SYST230-00-00-00）；

MJGH-25TG（图号：SYST230-00-00-00B）

标准和技术要求：TB/T 3143—2018

注销日期：2022年08月25日

专业小类：22.04.0657 铁路机车车辆用紧急制动阀

委托人名称：中车青岛四方车辆研究所有限公司

生产厂名称：中车青岛四方车辆研究所有限公司

制造地址：山东省青岛市高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧

1、证书编号：CRCC10222P10941R4L-015

产品名称：F8型集成电空制动装置

规格型号：F8型（图号：SYSK176-00-00-00）

标准和技术要求：Q/CR 492—2016；TB/T 1492—2017；TB/T 2951.1—2019

注销日期：2022年08月25日

专业小类：22.04.0659 铁道客车单元制动缸

委托人名称：中车青岛四方车辆研究所有限公司

生产厂名称：中车青岛四方车辆研究所有限公司

制造地址：山东省青岛市高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧

1、证书编号：CRCC10222P10941R4L-020

产品名称：铁道客车盘形制动单元制动缸（皮碗式）（25型车）

规格型号：PDZ(G)8（图号：PDZ(G)8-00-00-00）

标准和技术要求：Q/CR 523—2016；TB/T 3541.5—2018

注销日期：2022年08月25日

2、证书编号：CRCC10222P10941R4L-021

产品名称：铁道客车盘形制动单元制动缸（皮碗式）（时速160公里动力集中电动车组）

规格型号：NRC8-KB（图号：SRIK100-00-00-00(G)）；NRC8F-KBL（图号：SRIK101-00-00-00(GL)）

标准和技术要求：Q/CR 523—2016；TB/T 3541.5—2018

注销日期：2022年08月25日

专业小类：22.04.0676 铁路客车制动夹钳单元

委托人名称：中车青岛四方车辆研究所有限公司

生产厂名称：中车青岛四方车辆研究所有限公司

制造地址：山东省青岛市高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧

1、证书编号：CRCC10222P10941R4L-011

产品名称：动力集中电动车组拖车和控制车气动制动夹钳单元（无停放缸）

规格型号：NRC8-K34BL（无停放缸，图号：SRIZ100-00-00-00(HL)）；

NRC8-K34BR（无停放缸，图号：SRIZ100-00-00-00(HR)）

标准和技术要求：TJ/CL 308—2014

注销日期：2022年08月25日

2、证书编号：CRCC10222P10941R4L-012

产品名称：动力集中电动车组拖车和控制车气动制动夹钳单元（有停放缸）

规格型号：NRC8S-K34BL（有停放缸，图号：SRIZ101-00-00-00(KL)）

标准和技术要求：TJ/CL 308—2014

注销日期：2022年08月25日

专业小类：22.04.0924 动车组车钩及缓冲装置

委托人名称：中车青岛四方车辆研究所有限公司

生产厂名称：中车青岛四方车辆研究所有限公司

制造地址：场所1：山东省青岛市高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧；

场所2：山东省青岛市高新区火炬路99号

1、证书编号：CRCC10222P10941R4L-016

产品名称：动车组前端车钩及缓冲装置（连杆式）

规格型号：MJGH-D(SRIT73-00-00-00A) CRH5A；MJGH-D4（SRIT799-00-00-00）CRH1A-A；

MJGH-D16（SRIT73-00-00-00F）CRH2E；MJGH-D6（SRIT73-00-00-00A1）CRH5G；

MJGH-D5（SRIT73-00-00-00E2）CRH2G；MJGH-D43（SRIT1530-00-00-00B）CR300AF；

MJGH-D42（SRIT1530-00-00-00）CR300BF；MJGH-D37（SRIT1392-00-00-00，A）CRH6A、CRH6F；

MJGH-NA1（SRIT432-00-00-00C）CRH380BL；MJGH-D17（SRIT996-00-00-00C，A）CR400BF；

MJGH-D12（SRIT1031-00-00-00）CJ6；MJGH-D30（SRIT1281-00-00-00）CRH3A；

MJGH-D10（SRIT996-00-00-00）CR400BF；MJGH-NA（SRIT432-00-00-00B）CRH380B/BG；

MJGH-D39（SRIT996-00-00-00F，A）CR400AF；MJGH-D13（SRIT73-00-00-00B1）CRH5E；

MJGH-D14（SRIT799-00-00-00A）CRH1E；MJGH-D19（SRIT73-00-00-00F1）CRH380AL、CRH2B/2E、CRH6A、CRH6F；

MJGH-D1（SRIT73-00-00-00D）CRH380A（统）/AN、CRH2A（统）；MJGH-D15（SRIT1094-00-00-00）CRH380D；

MJGH-D10（SRIT996-00-00-00B）CR400AF

标准和技术要求：TJ/CL 292—2014

注销日期：2022年08月25日

2、证书编号：CRCC10222P10941R4L-017

产品名称：动车组中间车钩及缓冲装置（半永久）

规格型号：MJGH-N10（SRIT997-00-00-00B/SRIT998-00-00-00B）CR400AF；

MJGH-N13（SRIT1095-00-00-00/SRIT1096-00-00-00）CRH380D；

MJGH-N10/ N23（SRIT997-00-00-00B/SRIT1531-00-00-00B）CR300AF；

MJGH-N10（SRIT997-00-00-00/SRIT998-00-00-00）CRH3A、CR400BF；

MJGH-N4（SRIT800-00-00-00/SRIT801-00-00-00）CRH1A-A、CRH1E；

MJGH-N10/ N22（SRIT997-00-00-00/SRIT1531-00-00-00）CR300BF；

MJGH-N（SRIT172-00-00-00/SRIT173-00-00-00）CRH380B/BG/BL；

MJGH-N1（SYST272-00-00-00/SYST273-00-00-00）CRH5A/5G/5E；

MJGH-N12（SRIT1032-00-00-00/SRIT1033-00-00-00）CJ6

标准和技术要求：TJ/CL 292—2014

注销日期：2022年08月25日

3、证书编号：CRCC10222P10941R4L-018

产品名称：动车组中间车钩及缓冲装置（柱销式）

规格型号：MJGH-D46（SRIT1116-00-00-00）CRH2A（统）、CRH380A（统）、CRH6A、CRH6F

标准和技术要求：TJ/CL 292—2014

注销日期：2022年08月25日

4、证书编号：CRCC10222P10941R4L-019

产品名称：动车组过渡车钩

规格型号：10型（SRIT38-01-00-00K）CRH5A/5E/5G、CRH380B/BL/BG/CL、CRH3C、CRH1A-A/1E、CRH3A、CR400AF、CR400BF、CR300AF、CR300BF、CJ6；

10型（SRIT38-05-00-00K）CRH380A（统）/AL/AN、CRH2A（统）/2E/2G、CRH6A、CRH6F；

柴田式（SRIT38-03-00-00K）CRH380A/AN、CRH2A/2B/2C-1/2C-2/2E；

13号（SRIT38-04-00-00K）CRH5A/5E/5G、CRH380B/BL/BG/CL、CRH3C、CRH1A/1A-A/1E、CRH380D、CRH380A（统）/AL/AN、CRH2A（统）/2B/2C-1/2C-2/2E/2G、CRH6A、CRH6F、CRH3A、CR400AF、CR400BF、CR300AF、CR300BF、CJ6；

10型（SRIT38-02-00-00K）CRH1A、CRH380D

标准和技术要求：Q/CR 560—2017

注销日期：2022年08月25日

专业小类：22.04.1307 扣件—金属类部件

委托人名称：成都铁路工务有限公司

生产厂名称：成都铁路工务有限公司

制造地址：资阳市雁江区铁路一村36号

1、证书编号：CRCC10218P12546ROM
产品名称：客货共线铁路弹条Ⅱ型扣件弹条（TB/T）
规格型号：Ⅱ型（特殊地区）
标准和技术要求：TB/T 3065—2020
注销日期：2022年08月25日

2、证书编号：CRCC10218P12546ROM-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：ⅠA型（特殊地区）；ⅠB型（特殊地区）
标准和技术要求：TB/T 1495—2020
注销日期：2022年08月25日

3、证书编号：CRCC10222P12546ROM-002
产品名称：客货共线铁路弹条Ⅰ型扣件弹条（Q/CR）
规格型号：ⅠA3型；ⅠB3型
标准和技术要求：Q/CR 563—2017
注销日期：2022年08月25日

4、证书编号：CRCC10222P12546ROM-003
产品名称：客货共线铁路弹条Ⅱ型扣件弹条（Q/CR）
规格型号：Ⅱ3型
标准和技术要求：Q/CR 564—2017
注销日期：2022年08月25日

委托人名称：晋亿实业股份有限公司

生产厂名称：晋亿实业股份有限公司
制造地址：浙江省嘉善经济开发区晋亿大道8号

1、证书编号：CRCC10221P10385R2L-002
产品名称：客货共线铁路弹条Ⅰ型扣件弹条（TB/T）
规格型号：ⅠA型（特殊地区）；ⅠA型（一般地区）；ⅠB型（特殊地区）；ⅠB型（一般地区）
标准和技术要求：TB/T 1495—2020
注销日期：2022年08月25日

2、证书编号：CRCC10221P10385R2L-003
产品名称：客货共线铁路弹条Ⅱ型扣件弹条（TB/T）
规格型号：Ⅱ型（特殊地区）；Ⅱ型（一般地区）
标准和技术要求：TB/T 3065—2020
注销日期：2022年08月25日

3、证书编号：CRCC10221P10385R2L-006
产品名称：客货共线铁路弹条Ⅲ型扣件弹条（Q/CR）
规格型号：Ⅲ1型；Ⅲ1型接头；Ⅲ3型；Ⅲ3型接头
标准和技术要求：Q/CR 565—2017
注销日期：2022年08月25日

4、证书编号：CRCC10221P10385R2L-007
产品名称：客货共线铁路弹条Ⅱ型扣件弹条（Q/CR）
规格型号：Ⅱ1型；Ⅱ3型
标准和技术要求：Q/CR 564—2017
注销日期：2022年08月25日

5、证书编号：CRCC10221P10385R2L-009
产品名称：客货共线铁路弹条Ⅰ型扣件弹条（Q/CR）
规格型号：ⅠA1型；ⅠA3型；ⅠB1型；ⅠB3型
标准和技术要求：Q/CR 563—2017
注销日期：2022年08月25日

专业小类：22.04.1310 铁路碎石道砟

委托人名称：凌源市永佳矿业有限公司

生产厂名称：凌源市永佳矿业有限公司

制造地址：凌源市凌北街道八间房村

1、证书编号：CRCC10218P12551ROS

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：2022年08月25日

04部分注销

专业小类：22.04.0318 机车缓冲器

委托人名称：中车青岛四方车辆研究所有限公司

生产厂名称：中车青岛四方车辆研究所有限公司

制造地址：场所1：山东省青岛市市北区瑞昌路231号；

场所2：山东省青岛市高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧；

场所3：山东省青岛市高新区火炬路99号

1、证书编号：CRCC10222P10941R4L-007

产品名称：交流传动机车用缓冲器

规格型号：105型（图号：SRIT655-00-00-00A）；103-1型（图号：SRIJ44-00-00-00）；

QKX100型（100-1型，图号：SRIT643-00-00-00）

标准和技术要求：TJ/JW 033—2017

注销日期：2022年08月25日部分注销“102型（图号：SRIJ5-00-00-00）”型号换证，有效期：2022年08月25日至2027年04月23日

专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂

委托人名称：江苏苏博特新材料股份有限公司

生产厂名称：江苏苏博特新材料股份有限公司

制造地址：场所1：江苏省南京市江宁区淳化街道醴泉路118号；

场所2：南京江北新区赵桥河北路129号/南京博特新材料有限公司

1、证书编号：CRCC10221P10662R2L-003

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：PCA-I（TA）缓凝型（含气量>3.0%，甲基烯丙基聚醚：丙烯酸=8.13：1，甲基丁烯基聚醚：丙烯酸=14.34：1）；

PCA-I（TA）标准型（含气量>3.0%，甲基烯丙基聚醚：丙烯酸=8.13：1，甲基丁烯基聚醚：丙烯酸=14.34：1）；

PCA-I（T）标准型（含气量≤3.0%，甲基烯丙基聚醚：丙烯酸=8.13：1，甲基丁烯基聚醚：丙烯酸=14.34：1）；

PCA-I（T）缓凝型（含气量≤3.0%，甲基烯丙基聚醚：丙烯酸=8.13：1，甲基丁烯基聚醚：丙烯酸=14.34：1）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

注销日期：2022年08月25日部分注销型号“PCA-I（T）早强型（含气量≤3.0%，乙烯基聚醚：丙烯酸=14.37：1）；PCA-I（TA）早强型（含气量>3.0%，乙烯基聚醚：丙烯酸=14.37：1）”后换证，有效期：2022年08月26日至2026年12月30日

05撤销

专业小类：22.04.1301 扣件—非金属类部件

委托人名称：太原铁路局太原工务段介休劳动服务公司

生产厂名称：太原铁路局太原工务段介休劳动服务公司

制造地址：山西省晋中市介休市绵山南街88号

1、证书编号：CRCC10221P11953R3S-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

撤销日期：2022年08月26日

二、试用证书

（一）初次认证

专业小类：22.04.0924 动车组车钩及缓冲装置

委托人名称：中车制动系统有限公司

生产厂名称：中车制动系统有限公司

制造地址：场所1：青岛高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧；

场所2：山东省青岛市高新区火炬路99号

1、证书编号：CRCC10222P13702ROMSYZ-001

产品名称：动车组中间车钩及缓冲装置（半永久）

规格型号：MJGH-N10/N22（SRIT997-00-00-00/SRIT1531-00-00-00,A）CRH3A

标准和技术要求：TJ/CL 292—2014

有效期：2022年08月25日至2027年04月23日

2、证书编号：CRCC10222P13702ROMSYZ-002

产品名称：动车组前端车钩及缓冲装置（连杆式）

规格型号：MJGH-D42（SRIT1530-00-00-00,A）CRH3A

标准和技术要求：TJ/CL 292—2014

有效期：2022年08月25日至2027年04月23日

（二）变更及扩项

01变更规格型号

专业小类：22.04.0908 动车组制动盘

委托人名称：克诺尔车辆设备（苏州）有限公司

生产厂名称：Knorr-Bremse Berlin Systeme für Schienenfahrzeuge GmbH

制造地址：场所1：江苏省苏州高新区石阳路69号（销售）/克诺尔车辆设备（苏州）有限公司；

场所2：Georg-Knorr-Straße 4, 12681 Berlin, Germany（生产、部分检测过程）/Knorr-Bremse Systeme für Schienenfahrzeuge GmbH；

场所3：Moosacher Straße 80, 80809 München, Germany（设计开发、部分检测过程）/Knorr-Bremse Systeme für Schienenfahrzeuge GmbH

1、证书编号：CRCC10222P11615RILSYZ-001

产品名称：动车组轴装铸钢制动盘（200—250km/h）

规格型号：W670B080PSUPR（C158190/3CAA, I179009/2140CAA）CRH6F；

W670B080PSUP（C158190/3CA, I179009/2140CA）CRH6F

标准和技术要求：TJ/CL 310—2014

有效期：2022年08月25日至2024年10月23日

（三）其他

01注销

专业小类：22.04.0924 动车组车钩及缓冲装置

委托人名称：中车青岛四方车辆研究所有限公司

生产厂名称：中车青岛四方车辆研究所有限公司

制造地址：场所1：山东省青岛市高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧；

场所2：山东省青岛市高新区火炬路99号

1、证书编号：CRCC10222P10941R4LSYZ-001

产品名称：动车组前端车钩及缓冲装置（连杆式）

规格型号：MJGH-D42（SRIT1530-00-00-00,A）CRH3A

标准和技术要求：TJ/CL 292—2014

注销日期：2022年08月25日

2、证书编号：CRCC10222P10941R4LSYZ-002

产品名称：动车组中间车钩及缓冲装置（半永久）
规格型号：MJGH-N10/N22（SRIT997-00-00-00/SRIT1531-00-00-00,A）CRH3A
标准和技术要求：TJ/CL 292—2014
注销日期：2022年08月25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）初次认证

专业小类：22.04.5113 地铁车辆车钩缓冲装置

委托人名称：中车制动系统有限公司

制造商名称：中车制动系统有限公司
制造商地址：青岛高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧
生产厂名称：中车制动系统有限公司
生产厂地址：场所1：青岛高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧；
场所2：山东省青岛市高新区火炬路99号

1、证书编号：CURC-CRCC-22-CL030101-003

产品名称：地铁车辆自动车钩及缓冲装置
规格型号：SRITCG1系列（图号：SRIT系列）
标准和技术要求：T/CAMET 04014—2019
有效期：2022年08月25日至2027年04月23日

2、证书编号：CURC-CRCC-22-CL030102-003

产品名称：地铁车辆半永久车钩及缓冲装置（含永久车钩及缓冲装置）
规格型号：SRITCG2系列（图号：SRIT系列）
标准和技术要求：T/CAMET 04014—2019
有效期：2022年08月25日至2027年04月23日

专业小类：22.04.5117 制动控制装置

委托人名称：中车制动系统有限公司

制造商名称：中车制动系统有限公司
制造商地址：青岛高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧
生产厂名称：中车制动系统有限公司
生产厂地址：青岛高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧

1、证书编号：CURC-CRCC-22-CL060200-009

产品名称：城市轨道交通制动系统 制动控制装置
规格型号：JK02-P系列（架控型）；JK02系列（架控型）
标准和技术要求：T/CAMET 04004.4—2018
有效期：2022年08月25日至2027年04月23日

专业小类：22.04.5118 制动夹钳单元

委托人名称：中车制动系统有限公司

制造商名称：中车制动系统有限公司
制造商地址：青岛高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧
生产厂名称：中车制动系统有限公司
生产厂地址：青岛高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧

1、证书编号：CURC-CRCC-22-CL060301-007

产品名称：城市轨道交通制动系统 制动夹钳单元

规格型号：UDL/Z系列（带停放缸，图号：SRIJCG-004-00-00-00）；
NR/UC系列（带停放缸，图号：SRIJCG-006-00-00-00）
标准和技术要求：T/CAMET 04004.7—2018
有效期：2022年08月25日至2027年04月23日

2、证书编号：CURC-CRCC-22-CL060302-007
产品名称：城市轨道交通制动系统 制动夹钳单元
规格型号：NR/UC系列（不带停放缸，图号：SRIJCG-005-00-00-00）；
UDL/Z系列（不带停放缸，图号：SRIJCG-003-00-00-00）
标准和技术要求：T/CAMET 04004.7—2018
有效期：2022年08月25日至2027年04月23日

专业小类：22.04.5119 踏面制动单元

委托人名称：中车制动系统有限公司

制造商名称：中车制动系统有限公司
制造商地址：青岛高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧
生产厂名称：中车制动系统有限公司
生产厂地址：青岛高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧

1、证书编号：CURC-CRCC-22-CL060401-012
产品名称：城市轨道交通制动系统 踏面制动单元
规格型号：UT7S系列（带停放缸，图号：SRIJCG-002-00-00-00）
标准和技术要求：T/CAMET 04004.8—2018
有效期：2022年08月25日至2027年04月23日
2、证书编号：CURC-CRCC-22-CL060402-012
产品名称：城市轨道交通制动系统 踏面制动单元
规格型号：UT7系列（不带停放缸，图号：SRIJCG-001-00-00-00）
标准和技术要求：T/CAMET 04004.8—2018
有效期：2022年08月25日至2027年04月23日

专业小类：22.04.5122 铸铁制动盘

委托人名称：中车制动系统有限公司

制造商名称：中车制动系统有限公司
制造商地址：青岛高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧
生产厂名称：中车制动系统有限公司
生产厂地址：青岛高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧

1、证书编号：CURC-CRCC-22-CL060702-007
产品名称：城市轨道交通制动系统 轮装铸铁制动盘
规格型号：MWMD系列（图号：SRIJCG-007-00-00-00）
标准和技术要求：T/CAMET 04004.6—2018
有效期：2022年08月25日至2027年04月23日

（二）变更及扩项

01证书信息勘误（斜体加黑处）

专业小类：22.04.5602 CBTC信号系统

委托人名称：浙江众合科技股份有限公司

制造商名称：浙江众合科技股份有限公司
制造商地址：杭州市滨江区江汉路1785号双城国际4号楼10-17层
生产厂名称：浙江众合科技股份有限公司
场所1：杭州市滨江区江汉路1785号双城国际4号楼5层
场所2：杭州市滨江区江汉路1785号双城国际4号楼10-17层

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：上海铁路通信有限公司
生产厂地址：上海市静安区西藏北路489号

1、证书编号：CURC-CRCC-20-XH010401-003

产品名称：ATP子系统

规格型号：BiTRACONZC V1.3.X.X；BiTRACONCC V1.3.X.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：

序号	名称	规格型号/版本配置
1	ATP车载软件	业务软件版本V1.3.X.X 平台软件版本V1.4.X.X
2	ATP地面软件	业务软件版本V1.3.X.X 平台软件版本V1.4.X.X
3	ATP车载硬件系统平台	BiSTAR V1.4.X.X
4	车载人机交互界面	HT-EPC-7012
5	信标传输单元	BTM1-YH Y.BTM
6	ATP地面硬件系统平台	BiSTAR V1.4.X.X

安全完整性等级：SIL4

有效期：2022年08月25日至2025年11月26日

（三）其他

01注销

专业小类：22.04.5113 地铁车辆车钩缓冲装置

委托人名称：中车青岛四方车辆研究所有限公司

制造商名称：中车青岛四方车辆研究所有限公司

制造商地址：山东省青岛市市北区瑞昌路231号

生产厂名称：中车青岛四方车辆研究所有限公司

生产厂地址：场所1：山东省青岛市高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧；

场所2：山东省青岛市高新区火炬路99号

1、证书编号：CURC-CRCC-22-CL030101-002

产品名称：地铁车辆自动车钩及缓冲装置

规格型号：SRITCG1系列（图号：SRIT系列）

标准和技术要求：T/CAMET 04014—2019

注销日期：2022年08月25日

2、证书编号：CURC-CRCC-22-CL030102-002

产品名称：地铁车辆半永久车钩及缓冲装置（含永久车钩及缓冲装置）

规格型号：SRITCG2系列（图号：SRIT系列）

标准和技术要求：T/CAMET 04014—2019

注销日期：2022年08月25日

专业小类：22.04.5117 制动控制装置

委托人名称：中车青岛四方车辆研究所有限公司

制造商名称：中车青岛四方车辆研究所有限公司

制造商地址：山东省青岛市市北区瑞昌路231号

生产厂名称：中车青岛四方车辆研究所有限公司

生产厂地址：山东省青岛市高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧

1、证书编号：CURC-CRCC-22-CL060200-007

产品名称：城市轨道交通制动系统 制动控制装置

规格型号：JK02系列（架控型）；JK02-P系列（架控型）

标准和技术要求：T/CAMET 04004.4—2018

注销日期：2022年08月25日

专业小类：22.04.5118 制动夹钳单元

委托人名称：中车青岛四方车辆研究所有限公司

制造商名称：中车青岛四方车辆研究所有限公司

制造商地址：山东省青岛市市北区瑞昌路231号

生产厂名称：中车青岛四方车辆研究所有限公司

生产厂地址：山东省青岛市高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧

1、证书编号：CURC-CRCC-22-CL060301-006

产品名称：城市轨道交通制动系统 制动夹钳单元

规格型号：UDL/Z系列（带停放缸，图号：SRIJCG-004-00-00-00）；

NR/UC系列（带停放缸，图号：SRIJCG-006-00-00-00）

标准和技术要求：T/CAMET 04004.7—2018

注销日期：2022年08月25日

2、证书编号：CURC-CRCC-22-CL060302-006

产品名称：城市轨道交通制动系统 制动夹钳单元

规格型号：UDL/Z系列（不带停放缸，图号：SRIJCG-003-00-00-00）；

NR/UC系列（不带停放缸，图号：SRIJCG-005-00-00-00）

标准和技术要求：T/CAMET 04004.7—2018

注销日期：2022年08月25日

专业小类：22.04.5119 踏面制动单元

委托人名称：中车青岛四方车辆研究所有限公司

制造商名称：中车青岛四方车辆研究所有限公司

制造商地址：山东省青岛市市北区瑞昌路231号

生产厂名称：中车青岛四方车辆研究所有限公司

生产厂地址：山东省青岛市高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧

1、证书编号：CURC-CRCC-22-CL060401-010

产品名称：城市轨道交通制动系统 踏面制动单元

规格型号：UT7S系列（带停放缸，图号：SRIJCG-002-00-00-00）

标准和技术要求：T/CAMET 04004.8—2018

注销日期：2022年08月25日

2、证书编号：CURC-CRCC-22-CL060402-010

产品名称：城市轨道交通制动系统 踏面制动单元

规格型号：UT7系列（不带停放缸，图号：SRIJCG-001-00-00-00）

标准和技术要求：T/CAMET 04004.8—2018

注销日期：2022年08月25日

专业小类：22.04.5122 铸铁制动盘

委托人名称：中车青岛四方车辆研究所有限公司

制造商名称：中车青岛四方车辆研究所有限公司

制造商地址：山东省青岛市市北区瑞昌路231号

生产厂名称：中车青岛四方车辆研究所有限公司

生产厂地址：山东省青岛市高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧

1、证书编号：CURC-CRCC-22-CL060702-006

产品名称：城市轨道交通制动系统 轮装铸铁制动盘

规格型号：MWMD系列（图号：SRIJCG-007-00-00-00）

标准和技术要求：T/CAMET 04004.6—2018

注销日期：2022年08月25日

第三部分：城市轨道交通装备产品认证（机构自愿目录）

一、认证证书

（一）变更及扩项

01标准变更

专业小类：22.04.5303 城轨绝缘轨距塑料件

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：CRCC10221P20384R3M-004

产品名称：城市轨道交通绝缘轨距块

规格型号：9号绝缘轨距块；9号接头绝缘轨距块；

11号接头绝缘轨距块；11号绝缘轨距块

标准和技术要求：TB/T 3570—2021

有效期：2022年08月26日至2026年05月05日