

中铁检验认证中心有限公司

认证公告

2023年第25号（总第613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06月20日至2023年06月26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：22.04.1310 铁路碎石道砟

委托人名称：陕西汉阴西铁义德石料有限公司

生产厂名称：陕西汉阴西铁义德石料有限公司

制造地址：陕西省安康市汉阴县城关镇草桥村

1、证书编号：CRCC10223P13806R0S-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：2023年06月21日至2028年06月20日

（二）复评

专业小类：22.04.0911 动车组轴箱体及端盖

委托人名称：常州华德机械有限公司

生产厂名称：常州华德机械有限公司

制造地址：场所1：江苏省常州市金坛区指前镇兴标南路58号；

场所2：江苏省常州市金坛区常溧路66号

1、证书编号：CRCC10223P11506R2M-001

产品名称：动车组球墨铸铁轴箱体（转臂式）

规格型号：（CCD2007-03-22-2001-DB，右）CR300BF；

（TCF00000033403，左）CRH3C、CRH380B/BL、CRH3A；

（TCF00000033404，右）CRH3C、CRH380B/BL、CRH3A；

（QSK-12044-1，左）CRH380D；

（CCD00000095455，右）CRH3C、CRH380B/BL/BG/CL、CRH3A；

（CCD2001-03-22-1001-DA，左）CR400BF；

（CCD00000081316/TCF00000010398，CRH3A(1)左）CRH3A；

（CCD00000095454，左）CRH3C、CRH380B/BL/BG/CL、CRH3A；

(CCD2001-03-22-2001-DA, 右) CR400BF;
(QSK-12043-1, 右) CRH380D;
(CCD00000084226/ TCF00000010400, CRH3A(1)右) CRH3A;
(CCD2007-03-22-1001-DB, 左) CR300BF
标准和技术要求: TJ/CL 286—2014
有效期: 2023年06月24日至2028年06月23日

专业小类: 22.04.1303 铁路桥梁支座

委托人名称: 江苏圣世铁路设备有限公司

生产厂名称: 江苏润通工程设备有限公司
制造地址: 江苏省苏州市常熟市支塘镇思成路8号

1、证书编号: CRCC10223P12626R1M-003
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: 2023年06月21日至2028年06月13日

专业小类: 22.04.1304 铁路用防水材料

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: CRCC10223P11500R2S-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 \times 6、350 \times 8、400 \times 10, 三元乙丙橡胶、模压;
施工缝用钢边止水带S-G-300 \times 6、350 \times 8、400 \times 10, 三元乙丙橡胶、模压
标准和技术要求: TB/T 3360.2—2014
有效期: 2023年06月24日至2028年06月23日

2、证书编号: CRCC10223P11500R2S-002
产品名称: 铁路隧道用橡胶止水带
规格型号: 变形缝用中埋式橡胶止水带 B-R-Z-300 \times 6、350 \times 8、400 \times 10, 三元乙丙橡胶、挤出;
背贴式橡胶止水带 R-T-300 \times 6、350 \times 8、400 \times 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 \times 6、350 \times 8、400 \times 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06月24日至2028年06月23日

委托人名称: 西部铁建工程材料科技有限公司

生产厂名称: 西部铁建工程材料科技有限公司
制造地址: 甘肃省兰州市兰州新区秦川园区寿鹿山路818号

1、证书编号: CRCC10223P12631R1S-002
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06月21日至2028年06月20日

专业小类: 22.04.1309 铁路用减水剂

委托人名称: 西部铁建工程材料科技有限公司

生产厂名称: 西部铁建工程材料科技有限公司
制造地址: 甘肃省兰州市兰州新区秦川园区寿鹿山路818号

1、证书编号: CRCC10223P12631R1S-001
产品名称: 聚羧酸系高性能减水剂
规格型号: TJXC-B标准型 (含气量 $\leq 3.0\%$, 甲基烯丙基聚氧乙烯醚: 丙烯酸=7.69:1);
TJXC-H缓凝型 (含气量 $\leq 3.0\%$, 甲基烯丙基聚氧乙烯醚: 丙烯酸=7.69:1)

标准和技术要求：TB/T 3275—2018
有效期：2023年06月21日至2028年06月20日

（三）变更及扩项

01地址变更

专业小类：22.04.1127 轨道电路器材（不对称高压脉冲轨道电路设备）

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：陕西省西安市未央区草滩八路以东铁路以南500米

1、证书编号：CRCC10222P10957R4M-001
产品名称：不对称高压脉冲轨道电路设备
规格型号：非电气化叠加2000（UM）系列电码化（分散式）；
电气化叠加2000（UM）系列电码化（集中式）；
电气化叠加2000（UM）系列电码化（分散式）；
电气化非电码化（分散式）；非电气化非电码化（集中式）；
非电气化叠加2000（UM）系列电码化（集中式）；
非电气化非电码化（分散式）；电气化非电码化（集中式）
标准和技术要求：TB/T 3553—2019
有效期：2023年06月25日至2027年06月23日

02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：固安信通信号技术股份有限公司

生产厂名称：固安信通信号技术股份有限公司
制造地址：河北省固安县固安镇工业园区

1、证书编号：CRCC10223P10945R3M-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-2000G·J3型（系统版本：V1.0.1.X）（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	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）	固安信通信号技术股份有限公司	河北省固安县固安镇工业园区	2027年06月16日

配置清单：

产品名称及规格型号	系统版本	系统软件版本	系统硬件版本
ZPW-2000G·J3型（继电编码）（含室外监测）	V1.0.1.X	V1.0.2.0	A1

有效期：2023年06月25日至2027年06月16日

2、证书编号：CRCC10223P10945R3M-015
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-2000G·J3型（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-2000G·J3型（系统版本：V1.0.1.X）（继电编码）（含室外监测）	固安信通信号技术股份有限公司	河北省固安县固安镇工业园区	2027年06月16日

有效期：2023年06月25日至2027年06月16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-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·J3(继电编码，常规型)；

ZPW-2000A.T2（通信编码，常规型）；

ZPW-2000A.T（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)； ZPW-2000A·T型(系统版本V1.6.8.0)(通信编码)(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)	北京全路通信信号研究院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

有效期：2023年06月25日至2027年08月12日

专业小类：22.04.1401 道砟捣固机械

委托人名称：齐齐哈尔天隅技术开发有限公司

生产厂名称：齐齐哈尔天隅技术开发有限公司

制造地址：场所1：黑龙江省齐齐哈尔市铁锋区建工路南山鑫苑32#-1号；

场所2：黑龙江省齐齐哈尔市铁锋区先锋街94号哈铁装备制造有限公司原钢窗车间

1、证书编号：CRCC10220P11998R1S-001

产品名称：捣固镐（器）

规格型号：ND-6型内燃捣固镐（富世华全能（常州）GZ40N、振动型、便携式

标准和技术要求：TJ/GW 036—2005；Q/CR 885—2022

有效期：2023年06月21日至2025年06月17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：凯达高电铁路电气化器材制造有限公司

生产厂名称：凯达高电铁路电气化器材制造有限公司

制造地址：河北省沧州市河间市留念桥

1、证书编号：CRCC10221P12347R1M-001

产品名称：棒形悬式耐张复合绝缘子（200~250km/h）

规格型号：FQX27.5/160-1600；FQX27.5/120-1400；FQX27.5/120-1600；FQX27.5/160-1400

标准和技术要求：TB/T 3199.2—2018；TJ/GD 032—2019

有效期：2023年06月21日至2026年12月19日

2、证书编号：CRCC10221P12347R1M-002

产品名称：棒形腕臂复合绝缘子（160km/h及以下）

规格型号：FQB27.5/8-1600；FQB27.5/12-1600；FQBS27.5/16-1600；FQB27.5/20-1600；FQBS27.5/8-1600；

FQB27.5/16-1400；FQBS27.5/12-1600；FQBS27.5/12-1400（E）；FQBS27.5/12-1400；

FQB27.5/16-1400（E）；FQB27.5/20-1600（E）；FQB27.5/16-1600；FQB27.5/20-1400；

FQBS27.5/12-1600（E）；FQB27.5/12-1400（E）；FQB27.5/20-1400（E）；FQBS27.5/20-1600；

FQBS27.5/16-1400（E）；FQB27.5/12-1400；FQB27.5/12-1600（E）；FQBS27.5/16-1600（E）；

FQB27.5/8-1400；FQBS27.5/16-1400；FQBS27.5/20-1400（E）；FQB27.5/16-1600（E）；

FQBS27.5/8-1400；FQBS27.5/20-1400；FQBS27.5/20-1600（E）

标准和技术要求：TB/T 3199.2—2018；TJ/GD 032—2019

有效期：2023年06月21日至2026年12月19日

3、证书编号：CRCC10221P12347R1M-003

产品名称：棒形腕臂复合绝缘子（200~250km/h）

规格型号：FQB27.5/20-1600；FQB27.5/12-1600；FQB27.5/12-1400；

FQB27.5/16-1400；FQB27.5/16-1600；FQB27.5/20-1400

标准和技术要求：TB/T 3199.2—2018；TJ/GD 032—2019

有效期：2023年06月21日至2026年12月19日

4、证书编号：CRCC10221P12347R1M-004

产品名称：棒形腕臂复合绝缘子（300~350km/h）
规格型号：FQB27.5/20-1400；FQB27.5/16-1600；FQB27.5/12-1400；
FQB27.5/16-1400；FQB27.5/20-1600；FQB27.5/12-1600
标准和技术要求：TB/T 3199.2—2018；TJ/GD 032—2019
有效期：2023年06月21日至2026年12月19日

5、证书编号：CRCC10221P12347R1M-005

产品名称：棒形悬式耐张复合绝缘子（300~350km/h）
规格型号：FQX27.5/120-1400；FQX27.5/160-1400；FQX27.5/120-1600；FQX27.5/160-1600
标准和技术要求：TB/T 3199.2—2018；TJ/GD 032—2019
有效期：2023年06月21日至2026年12月19日

6、证书编号：CRCC10221P12347R1M-006

产品名称：棒形横担复合绝缘子
规格型号：FQH27.5/20-1600；FQH27.5/16-1600
标准和技术要求：TB/T 3199.2—2018；TJ/GD 032—2019
有效期：2023年06月21日至2026年12月19日

7、证书编号：CRCC10221P12347R1M-007

产品名称：棒形支柱复合绝缘子
规格型号：FQZ27.5/20-1600；FQZ27.5/16-1600
标准和技术要求：TB/T 3199.2—2018；TJ/GD 032—2019
有效期：2023年06月21日至2026年12月19日

8、证书编号：CRCC10221P12347R1M-015

产品名称：风区专用棒形柱式复合绝缘子（200~250km/h）
规格型号：FQB27.5/20-1400；FQB27.5/20-1600
标准和技术要求：TJ/GD 002—2013；TB/T 3199.2—2018
有效期：2023年06月21日至2026年12月19日

9、证书编号：CRCC10221P12347R1M-016

产品名称：棒形悬式复合绝缘子（160km/h及以下）
规格型号：棒形悬式耐张复合绝缘子（FQXS27.5/120-1600；FQXS27.5/160-1400；FQXS27.5/120-1400；FQX27.5/120-1400；
FQX27.5/160-1400；FQX27.5/160-1600；FQXS27.5/160-1600；FQX27.5/200-1400；
FQX27.5/120-1600；FQXS27.5/200-1600；FQXS27.5/200-1400；FQX27.5/200-1600）；
棒形悬式定位复合绝缘子（FQDS27.5/120-1400；FQD27.5/120-1600；FQD27.5/120-1400；FQDS27.5/120-1600）
标准和技术要求：TB/T 3199.2—2018；TJ/GD 032—2019
有效期：2023年06月21日至2026年12月19日

03变更规格型号

专业小类：22.04.1315 道岔

委托人名称：芜湖中铁轨道装备有限公司

生产厂名称：芜湖中铁轨道装备有限公司

制造地址：芜湖县安徽新芜经济开发区迎宾大道一号

1、证书编号：CRCC10221P12186R1M-001

产品名称：高锰钢辙叉
规格型号：60kg/m-12号， $V \leq 160$ km/h，专线4251-4；
50kg/m-6号， $V \leq 120$ km/h，专线(01)7659-IV-3；
60kg/m-6号， $V \leq 120$ km/h，专线7620-4、铁联线024-3；
50kg/m-6号， $V \leq 120$ km/h，专线(01)7659-III-4；
50kg/m-12号， $V \leq 120$ km/h，专线4259-4
标准和技术要求：TB/T 447—2020
有效期：2023年06月21日至2026年03月09日

专业小类：22.04.1401 道砟捣固机械

委托人名称：安阳振动器有限责任公司

生产厂名称：安阳振动器有限责任公司

制造地址：河南省安阳市开发区海河大道中段路北

1、证书编号：CRCC10218P11563R3M

产品名称：道砟捣固机械 捣固镐（器）

规格型号：ND-4.1型内燃软轴捣固镐（泰国本田 GX35T-E0、便携式、振动型）

标准和技术要求：TJ/GW 036—2005；Q/CR 885—2022

有效期：2023年06月21日至2023年07月16日

2、证书编号：CRCC10218P11563R3M-1

产品名称：道砟捣固机械 软轴高频捣固机

规格型号：ND-4.2×4型内燃软轴高频捣固机（本田动力（中国）GX390H2-E1）；

ND-4.2×2型内燃软轴高频捣固机（本田动力（中国）GX160H2-E0）

标准和技术要求：TJ/GW 036—2005；Q/CR 885—2022

有效期：2023年06月21日至2023年07月16日

04扩大规格型号

专业小类：22.04.1301 扣件—非金属类部件

委托人名称：沈阳东铁线路器材制造有限公司

生产厂名称：沈阳东铁线路器材制造有限公司

制造地址：辽宁省沈阳市沈北新区通顺街27号

1、证书编号：CRCC10222P10826R2M-001

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（TB/T）

规格型号：2-4号挡板座（非严寒地区使用）；0-6号挡板座（非严寒地区使用）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

有效期：2023年06月21日至2027年04月11日

2、证书编号：CRCC10222P10826R2M-002

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（Q/CR）

规格型号：0-6号挡板座（非严寒地区使用）；11号绝缘轨距块；

9号绝缘轨距块；2-4号挡板座（非严寒地区使用）

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

有效期：2023年06月21日至2027年04月11日

专业小类：22.04.1315 道岔

委托人名称：中国铁建重工集团股份有限公司

生产厂名称：中国铁建重工集团股份有限公司

制造地址：湖南省株洲市石峰区建设北路523号

1、证书编号：CRCC10222P11181R2L-001

产品名称：道岔护轨

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

60kg/m-9号，V≤120 km/h，槽型钢护轨，CB697-01；

60kg/m-9号，V≤120 km/h，普通钢轨护轨，CB685-02、CB685-03；

60kg/m-9号，V≤120km/h，槽型钢护轨，研线1609-202、研线1609-203；

50kg/m-9号，V≤120 km/h，槽型钢护轨，CB2260-01；

60kg/m-9号，V≤120 km/h，槽型钢护轨，CB691-01、CB691-02、CB692-02；

60kg/m-12号，V≤160km/h，普通钢轨护轨，专线4251-5、专线4251-6；

60kg/m-12号，V≤160km/h，普通钢轨护轨，铁联线023-5；

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

60kg/m-12号，V≤120km/h，槽型钢护轨，SC350-202；

50kg/m-6号，V≤120km/h，槽型钢护轨，研线2506-202；

60kg/m-12号，V≤120km/h，槽型钢护轨，研线16121-202；

50kg/m-9号，V≤120 km/h，槽型钢护轨，CB2214-01、CB2215-02；

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

60kg/m-12号，v≤120km/h，槽型钢护轨，SC(07)340-202、SC(07)340-303；

50kg/m-9号, $V \leq 120$ km/h, 普通钢轨护轨, CB2213-01、CB2213-02;
60kg/m-18号, $V \leq 200$ km/h, 槽型钢护轨, GLC(07)02-207;
60kg/m-9号, $V \leq 120$ km/h, 槽型钢护轨, CB695-01;
75kg/m-18号, $V \leq 120$ km/h, 槽型钢护轨, 研线1303-202;
50kg/m-9号, $V \leq 120$ km/h, 槽型钢护轨, CB2259-01;
60kg/m-12号, $V \leq 120$ km/h, 槽型钢护轨, SC330C-203、SC330C-204;
50kg/m-12号, $v \leq 120$ km/h, 普通钢轨护轨, 专线(01)7659-II-4、专线(01)7659-III-5;
60kg/m-9号, $V \leq 120$ km/h, 槽型钢护轨, CB2509A-01;
50kg/m-9号, $V \leq 120$ km/h, 槽型钢护轨, CB2257-01;
50kg/m-6号, $V \leq 120$ km/h, 槽型钢护轨, SC384-202;
50kg/m-12号, $V \leq 120$ km/h, 普通钢轨护轨, 专线(02)7660-III-4;
50kg/m-12号, $V \leq 120$ km/h, 普通钢轨护轨, CB2270-01;
50kg/m-9号, $V \leq 120$ km/h, 普通钢轨护轨, CB2263-01;
60kg/m-12号, $V \leq 200$ km/h, 槽型钢护轨, GLC(06)01-207;
75kg/m-12号, $V \leq 120$ km/h, 槽型钢护轨, 研线1116-202、研线1116-203
标准和技术要求: TB/T 412—2020

有效期: 2023年06月21日至2027年11月14日

2、证书编号: CRCC10222P11181R2L-002

产品名称: 道岔基本轨

规格型号: 60kg/m-9号, $V \leq 120$ km/h, 研线1609-102、研线1609-103;
60kg/m-12号, $V \leq 200$ km/h, GLC(06)01-102、GLC(06)01-103;
50kg/m-9号, $V \leq 120$ km/h, CB2261-01、CB2261-02、CB2261-03、CB2262-01;
60kg/m-12号, $V \leq 160$ km/h, 研线1115-101、研线1115-102;
60kg/m-6号, $V \leq 120$ km/h, SC382-102;
60kg/m-12号, $V \leq 120$ km/h, SC(07)330-102、SC(07)330-103;
50kg/m-12号, $V \leq 120$ km/h, 专线4258-4、专线4258-5;
60kg/m-12号, $v \leq 120$ km/h, SC(07)330-102W、SC(07)330-103W;
50kg/m-9号, $V \leq 120$ km/h, CB2230-01、CB2230-02;
50kg/m-6号, $V \leq 120$ km/h, 研线2506-102;
60kg/m-12号, $V \leq 160$ km/h, 专线4250-5、专线4250-6;
50kg/m-12号, $V \leq 120$ km/h, CB2268-01、CB2268-02、CB2268-03、CB2269-01;
60kg/m-9号, $V \leq 120$ km/h, CB684-01、CB684-02;
60kg/m-12号, $V \leq 120$ km/h, 研线16121-102、16121-103;
60kg/m-18号, $V \leq 200$ km/h, GLC(07)02-102、GLC(07)02-103;
60kg/m-9号, $V \leq 120$ km/h, CB2507-01、CB2507-02、CB2507-03、CB2508-01;
60kg/m-12号, $V \leq 120$ km/h, SC350-102W;
60kg/m-18号, $V \leq 160$ km/h, 研线1302-101、研线1302-102;
75kg/m-12号, $V \leq 120$ km/h, 研线1116-101、研线1116-102;
75kg/m-18号, $V \leq 120$ km/h, 研线1303-101、研线1303-102;
60kg/m-12号, $V \leq 160$ km/h, 研线16122-102、16122-103;
50kg/m-6号, $v \leq 120$ km/h, SC384-101
标准和技术要求: TB/T 412—2020

有效期: 2023年06月21日至2027年11月14日

3、证书编号: CRCC10222P11181R2L-003

产品名称: 道岔尖轨

规格型号: 60kg/m-12号, $V \leq 120$ km/h, 特种断面, SC350-103W、SC350-104W;
75kg/m-18号, $V \leq 120$ km/h, 特种断面, 研线1303-103、研线1303-104;
60kg/m-18号, $V \leq 160$ km/h, 特种断面, 研线1302-103、研线1302-104;
50kg/m-12号, $V \leq 120$ km/h, 特种断面, CB2268-04、CB2268-05、CB2268-06、CB2268-07;
50kg/m-6号, $V \leq 120$ km/h, 特种断面, SC384-102;
60kg/m-6号, $V \leq 120$ km/h, 特种断面, SC382-103;
60kg/m-12号, $V \leq 160$ km/h, 特种断面, 专线4250-7、专线4250-8;
60kg/m-12号, $v \leq 120$ km/h, 特种断面, SC(07)330-104W、SC(07)330-105W;
50kg/m-9号, $V \leq 120$ km/h, 特种断面, CB2261-04、CB2261-05、CB2261-06、CB2261-07;
60kg/m-9号, $V \leq 120$ km/h, 特种断面, 研线1609-104、研线1609-105;
60kg/m-9号, $V \leq 120$ km/h, 特种断面, CB2507-04、CB2507-05、CB2507-06、CB2507-07;
60kg/m-12号, $V \leq 160$ km/h, 特种断面, 研线1115-103、研线1115-104;
60kg/m-12号, $V \leq 120$ km/h, 特种断面, 研线16121-104、研线16121-105;
60kg/m-9号, $V \leq 120$ km/h, 特种断面, CB684-03、CB684-04;
50kg/m-12号, $V \leq 120$ km/h, 特种断面, 专线4258-6、专线4258-7;
50kg/m-6号, $V \leq 120$ km/h, 特种断面, 研线2506-103;

75kg/m-12号, $V \leq 120$ km/h, 特种断面, 研线1116-103、研线1116-104;
50kg/m-9号, $V \leq 120$ km/h, 特种断面, CB2230-03;
60kg/m-12号, $V \leq 200$ km/h, 特种断面, GLC(06)01-104、GLC(06)01-105;
60kg/m-12号, $V \leq 120$ km/h, 特种断面, SC(07)330-104、SC(07)330-105;
60kg/m-18号, $V \leq 200$ km/h, 特种断面, GLC(07)02-104、GLC(07)02-105;
60kg/m-12号, $V \leq 160$ km/h, 特种断面, 研线16122-104、16122-105
标准和技术要求: TB/T 412—2020

有效期: 2023年06月21日至2027年11月14日

4、证书编号: CRCC10222P11181R2L-005

产品名称: 高锰钢辙叉

规格型号: 50kg/m-9号, $V \leq 120$ km/h, CB319-01;
60kg/m-12号, $V \leq 160$ km/h, 专线4251-4;
75kg/m-12号, $V \leq 120$ km/h, 高锰钢组合辙叉, 研线1116-201C;
60kg/m-9号, $V \leq 120$ km/h, 研线1609MC-I;
50kg/m-12号, $v \leq 120$ km/h, CB2218-01;
50kg/m-4.5号, $v \leq 120$ km/h, CB2215-01、CB2216-01;
60kg/m-9号, $V \leq 120$ km/h, CB685-01;
50kg/m-9号, $v \leq 120$ km/h, CB2263-09;
50kg/m-6号, $V \leq 120$ km/h, 研线2506MC-I;
60kg/m-12号, $V \leq 120$ km/h, SC330-202;
60kg/m-6号, $V \leq 120$ km/h, 专线7620-4、铁联线024-3;
60kg/m-6号, $V \leq 120$ km/h, SC382-201;
60kg/m-6号, $V \leq 120$ km/h, SC340-302、SC340-401;
50kg/m-6号, $v \leq 120$ km/h, 专线(01)7659-III-4、专线(01)7659-IV-3;
60kg/m-12号, $V \leq 160$ km/h, 高锰钢组合辙叉, 研线1115-201C;
60kg/m-9号, $V \leq 120$ km/h, 高锰钢组合辙叉, 研线1609MC-II;
75kg/m-18号, $V \leq 120$ km/h, 高锰钢组合辙叉, 研线1303-201B;
60kg/m-4.5号, $V \leq 120$ km/h, CB692-01、CB693-01;
60kg/m-12号, $V \leq 120$ km/h, 高锰钢组合辙叉, 研线16121MC-II;
60kg/m-12号, $V \leq 120$ km/h, 研线16121MC-I;
60kg/m-18号, $V \leq 160$ km/h, 高锰钢组合辙叉, 研线1302-201B;
50kg/m-12号, $V \leq 120$ km/h, 专线4259-4;
50kg/m-6号, $v \leq 120$ km/h, SC384-201
标准和技术要求: TB/T 447—2020

有效期: 2023年06月21日至2027年11月14日

5、证书编号: CRCC10222P11181R2L-006

产品名称: 整组道岔

规格型号: 交叉渡线道岔, 60kg/m-12号, $V \leq 120$ km/h, SC(07)341;
交叉渡线道岔, 60kg/m-12号, $V \leq 160$ km/h, 专线7636;
复式交分道岔, 60kg/m-9号, $V \leq 120$ km/h, CZ2504;
固定型辙叉道岔, 60kg/m-18号, $V \leq 160$ km/h, 研线1302;
交叉渡线道岔, 60kg/m-12号, $V \leq 120$ km/h, SC(07)343;
对称道岔, 50kg/m-6号, $V \leq 120$ km/h, SC384;
交叉渡线道岔, 50kg/m-9号, $V \leq 120$ km/h, CZ2212;
交叉渡线道岔, 60kg/m-12号, $V \leq 120$ km/h, SC(07)342;
对称道岔, 60kg/m-6号, $V \leq 120$ km/h, SC382;
可动心轨辙叉道岔, 60kg/m-12号, $V \leq 200$ km/h, 研线1505;
复式交分道岔, 60kg/m-12号, $V \leq 120$ km/h, SC350;
交叉渡线道岔, 60kg/m-12号, $V \leq 120$ km/h, SC(07)340;
交叉渡线道岔, 60kg/m-9号, $V \leq 120$ km/h, CZ581;
可动心轨辙叉道岔, 60kg/m-12号, $V \leq 200$ km/h, GLC(08)01;
可动心轨辙叉道岔, 60kg/m-18号, $V \leq 200$ km/h, GLC(07)02;
固定型辙叉道岔, 60kg/m-9号, $V \leq 120$ km/h, 研线1609;
固定型辙叉道岔, 60kg/m-9号, $v \leq 120$ km/h, CZ577;
交叉渡线道岔, 60kg/m-12号, $V \leq 160$ km/h, 专线7632;
固定型辙叉道岔, 60kg/m-12号, $V \leq 160$ km/h, 专线4249;
固定型辙叉道岔, 50kg/m-12号, $V \leq 120$ km/h, 专线4257;
交叉渡线道岔, 60kg/m-9号, $V \leq 120$ km/h, CZ580;
交叉渡线道岔, 60kg/m-12号, $V \leq 160$ km/h, 专线7628;
对称道岔, 50kg/m-6号, $V \leq 120$ km/h, 研线2506;
固定型辙叉道岔, 50kg/m-9号, $V \leq 120$ km/h, CZ2209;

固定型辙叉道岔，75kg/m-18号，V≤120km/h，研线1303；
 交叉渡线道岔，50kg/m-12号，v≤120km/h，专线(02)7661；
 交叉渡线道岔，60kg/m-9号，V≤120km/h，CZ583；
 交叉渡线道岔，60kg/m-9号，V≤120km/h，CZ582；
 固定型辙叉道岔，60kg/m-12号，V≤120km/h，研线16121；
 交叉渡线道岔，50kg/m-12号，V≤120km/h，专线(01)7659；
 交叉渡线道岔，50kg/m-9号，V≤120km/h，CZ2213；
 复式交分道岔，50kg/m-9号，V≤120km/h，CZ2214；
 固定型辙叉道岔，60kg/m-12号，V≤160km/h，研线16122；
 可动心轨辙叉道岔，60kg/m-18号，V≤200km/h，GLC(07)02W；
 交叉渡线道岔，50kg/m-9号，V≤120km/h，CZ2211；
 交叉渡线道岔，50kg/m-9号，V≤120km/h，CZ2210；
 固定型辙叉道岔，75kg/m-12号，V≤120km/h，研线1116；
 交叉渡线道岔，50kg/m-12号，v≤120km/h，专线(02)7662；
 固定型辙叉道岔，60kg/m-12号，V≤120km/h，SC(07)330；
 交叉渡线道岔，60kg/m-12号，V≤160km/h，专线7623；
 交叉渡线道岔，50kg/m-12号，v≤120km/h，专线(02)7660；
 复式交分道岔，50kg/m-12号，V≤120km/h，CZ2220；
 固定型辙叉道岔，60kg/m-12号，V≤160km/h，研线1115
 标准和技术要求：TB/T 412—2020
 有效期：2023年06月21日至2027年11月14日

05缩小规格型号

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/PPSNG-24.0~50.0；GTX/PETSNG-12.5~25.0

标准和技术要求：Q/CR 549.5—2016

有效期：2023年06月21日至2027年08月28日

06扩大认证单元

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：北京华铁信息技术有限公司

生产厂名称：北京华铁信息技术有限公司

制造地址：北京市海淀区大柳树路2号

1、证书编号：CRCC10223P11719R3M-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：CTCS3-400C(系统版本V1.7.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	铁科华铁经纬(天津)信息技术有限公司	北京市海淀区大柳树路2号	2025年05月08日

软件配置清单：

序号	产品/单元名称	型号规格	软件版本
1	主机软件	CTCS3-400C	V1.6.10.0
2	DMI单元	MFT_L11/2S1	V1.1.6.0
3	应答器信息接收单元	BTM1-YH	V1.4.6.0
4	轨道电路信息读取器	J•DG	V1.5.1.0

有效期：2023年06月25日至2024年11月03日

委托人名称：铁科华铁经纬（天津）信息技术有限公司

生产厂名称：铁科华铁经纬（天津）信息技术有限公司

制造地址：天津市武清开发区源和道22号

1、证书编号：CRCC10223P13318ROM-011

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：CTCS3-400C

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	CTCS3-400C(系统版本V1.7.X.X)	北京华铁信息技术有限公司	北京市海淀区大柳树路2号	2024年11月03日

有效期：2023年06月25日至2025年05月08日

（四）其他

01 暂停

专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂

委托人名称：河北恒誉伟业建材有限公司

生产厂名称：河北恒誉伟业建材有限公司

制造地址：唐山丰润区常庄乡常二村西

1、证书编号：CRCC10218P12975ROS

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：HBHY-B1标准型（含气量 \leq 3.0%。甲基烯丙醇与环氧乙烷缩合物：丙烯酸=9.97：1）；

HBHY-H1缓凝型（含气量 \leq 3.0%。甲基烯丙醇与环氧乙烷缩合物：丙烯酸=9.97：1）；

HBHY-Z1早强型（含气量 \leq 3.0%。甲基烯丙醇与环氧乙烷缩合物：丙烯酸=9.97：1）

标准和技术要求：TB/T3275—2018

暂停日期：2023年06月21日

专业小类：22.04.1310 铁路碎石道砟

委托人名称：牙克石市卓山铁路采石场

生产厂名称：牙克石市卓山铁路采石场

制造地址：内蒙古自治区呼伦贝尔市牙克石市卓山

1、证书编号：CRCC10219P11669RIS-001

产品名称：铁路碎石道砟（一级）

规格型号：既有线一级道砟

标准和技术要求：TB/T2140-2008

暂停日期：2023年06月21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：四川汇友电气有限公司

生产厂名称：四川汇友电气有限公司

制造地址：四川省成都市高新西区西芯大道5号4栋

1、证书编号：CRCC10220P13366ROM-001

产品名称：接触网电动隔离开关控制装置（200km/h及以下）

规格型号：HY-JKZ-I

标准和技术要求：TJ/GD 023—2018

暂停日期：2023年06月20日

2、证书编号：CRCC10220P13366ROM-002

产品名称：接触网电动隔离开关控制装置（250km/h及以上）

规格型号：HY-JKZ-I
标准和技术要求：TJ/GD 023—2018
暂停日期：2023年06月20日

02部分暂停

专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称：衡水中裕铁信防水技术有限公司

生产厂名称：衡水中裕铁信防水技术有限公司
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：CRCC10222P11044R3M-005
产品名称：铁路隧道用防水板
规格型号：PE防水板，厚度1.5、2.0、2.5、3.0mm，宽度2.0~4.0m；
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
暂停日期：2023年06月21日部分暂停“ECB防水板，厚度1.5、2.0、2.5、3.0mm，宽度2.0~4.0m”型号

专业小类：22.04.1518 电气化铁路接触网用预绞式金具

委托人名称：北京盈电电气有限公司

生产厂名称：北京盈电电气有限公司
制造地址：辽宁省葫芦岛市绥中滨海经济区25号1-28/北京盈电电气有限公司葫芦岛分公司

1、证书编号：CRCC10219P13179R0M-007
产品名称：非全张力型预绞式接续条(200km/h及以下)
规格型号：J1-120a1、J1-120b1；J1-120a2、J1-120b2；J1-185a1、J1-185b1；J1-185a2、J1-185b2；
J1-240a、J1-240b；J1-70a、J1-70b；J2-125a、J2-125b；J2-200a、J2-200b；J2-250a、J2-250b；
J2-315a、J2-315b；J2-63a、J2-63b；J3-120；J3-150；J3-70；J3-95
标准和技术要求：Q/CR608-2017
暂停日期：2023年06月21日部分暂停“J3-120；J3-150；J3-70；J3-95”型号

2、证书编号：CRCC10219P13179R0M-010
产品名称：非全张力型预绞式接续条(250km/h及以上)
规格型号：J1-120a1、J1-120b1；J1-120a2、J1-120b2；J1-185a1、J1-185b1；J1-185a2、J1-185b2；
J1-240a、J1-240b；J1-70a、J1-70b；J2-125a、J2-125b；J2-200a、J2-200b；J2-250a、J2-250b；
J2-315a、J2-315b；J2-63a、J2-63b；J3-120；J3-150；J3-70；J3-95
标准和技术要求：Q/CR608-2017
暂停日期：2023年06月21日部分暂停“J3-120；J3-150；J3-70；J3-95”型号

03注销

专业小类：22.04.0705 铁道客车电热开水器

委托人名称：安庆三维电器有限公司

生产厂名称：安庆三维电器有限公司
制造地址：安徽省安庆市经济技术开发区三期内环西路8号

1、证书编号：CRCC10221P11813R3M-006
产品名称：直流电源管式开水器
规格型号：KSQ-Z-4.5-20（主电压：DC600V，控制电压：DC110V）
标准和技术要求：Q/CR 277—2016
注销日期：2023年06月25日

委托人名称：惟思得交通设备有限公司

生产厂名称：惟思得交通设备有限公司
制造地址：河北省唐山市丰润区中国动车城（1.84路西，三里屯村东）

1、证书编号：CRCC10221P10428R4M-002

产品名称：直流电源管式开水器

规格型号：KSQ-Z-4.5-18（主电压DC600V，控制电压DC110V）；KSQ-Z-6-60（主电压DC600V，控制电压DC110V）

标准和技术要求：Q/CR 277—2016

注销日期：2023年06月25日

委托人名称：无锡桑普电器科技发展有限公司

生产厂名称：无锡桑普电器科技发展有限公司

制造地址：江苏省无锡滨湖经济技术开发区大通路507号

1、证书编号：CRCC10221P10507R5M-003

产品名称：直流电源感应式开水器

规格型号：KSQ-C-4.5-18（主电压DC600V，控制电压DC110V）

标准和技术要求：Q/CR 277—2016

注销日期：2023年06月25日

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：固安信通信号技术股份有限公司

生产厂名称：固安信通信号技术股份有限公司

制造地址：河北省固安县固安镇工业园区

1、证书编号：CRCC10222P10945R3M-008

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）（不含室外监测）

规格型号：ZPW-2000G·J1型（系统版本：V1.0.2.X） 继电编码

标准和技术要求：Q/CR 489—2015；TB/T 3206—2017

注销日期：2023年06月21日

2、证书编号：CRCC10222P10945R3M-009

产品名称：ZPW-2000系列无绝缘轨道电路设备硬件（不含室外监测及诊断功能）

规格型号：ZPW-2000G·J1型自动闭塞轨道电路设备（继电编码、常规型）

标准和技术要求：Q/CR 489—2015；TB/T 3206—2017

注销日期：2023年06月21日

专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称：丰泽智能装备股份有限公司

生产厂名称：丰泽智能装备股份有限公司

制造地址：河北省衡水市衡水经济开发区北方工业基地橡塑路15号

1、证书编号：CRCC10222P11137R3M-013

产品名称：铁路隧道防排水用自粘塑料止水带

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

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

注销日期：2023年06月21日

2、证书编号：CRCC10222P11137R3M-014

产品名称：铁路隧道防排水用普通塑料止水带

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

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

注销日期：2023年06月21日

专业小类：22.04.1310 铁路碎石道砟

委托人名称：山阴县西双山石料加工有限公司

生产厂名称：山阴县西双山石料加工有限公司

制造地址：山阴县合盛堡乡西双山村北

1、证书编号：CRCC10218P11481R1S

产品名称：铁路碎石道砟（一级）
规格型号：既有线一级道砟；新建铁路一级道砟
标准和技术要求：TB/T2140-2008
注销日期：2023年06月21日

专业小类：22.04.1328 土工布

委托人名称：天鼎丰控股有限公司

生产厂名称：天鼎丰控股有限公司
制造地址：山东省德州市临邑县花园大街8号/天鼎丰非织造布有限公司

1、证书编号：CRCC10222P13201R0M-004
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
注销日期：2023年06月21日

04部分注销

专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称：丰泽智能装备股份有限公司

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

1、证书编号：CRCC10222P11137R3M-005
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，天然橡胶，挤出；
变形缝用中埋式橡胶止水带 B-R-Z-300×6、350×8、400×10，天然橡胶，挤出；
背贴式橡胶止水带 R-T-300×6、350×8、400×10，天然橡胶，挤出
标准和技术要求：TB/T 3360.2—2014

注销日期：2023年06月21日部分注销“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；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”型号换证，有效期：2023年06月21日至2027年10月19日

2、证书编号：CRCC10222P11137R3M-006
产品名称：铁路隧道用钢边止水带
规格型号：施工缝用钢边止水带 S-G-300×6、350×8、400×10，天然橡胶，挤出；
变形缝用钢边止水带 B-G-300×6、350×8、400×10，天然橡胶，挤出
标准和技术要求：TB/T 3360.2—2014

注销日期：2023年06月21日部分注销“施工缝用钢边止水带S-G-300×6、350×8、400×10，三元乙丙橡胶、模压；变形缝用钢边止水带 B-G-300×6、350×8、400×10，三元乙丙橡胶、模压”型号换证，有效期：2023年06月21日至2027年10月19日

二、试用证书

（一）变更及扩项

01标准变更

专业小类：22.04.1501 电气化铁路接触网用绝缘子

委托人名称：双安高电铁路电气化器材制造有限公司

生产厂名称：双安高电铁路电气化器材制造有限公司
制造地址：河北省沧州市河间市经济开发区（西区）

1、证书编号：CRCC10222P13603R0MSYZ-001
产品名称：棒形悬式复合绝缘子（160km/h及以下）
规格型号：棒形悬式耐张复合绝缘子（FQX27.5/120-1400；FQXS27.5/120-1600；FQXS27.5/120-1400；FQX27.5/120-1600；FQX27.5/160-1400；FQX27.5/160-1600；FQXS27.5/160-1600；FQXS27.5/160-1400）；

棒形悬式定位复合绝缘子（FQD27.5/120-1600；FQDS27.5/120-1400；FQD27.5/120-1400；FQDS27.5/120-1600）

标准和技术要求：TB/T 3199.2—2018；TJ/GD 032—2019

有效期：2023年06月21日至2027年01月03日

2、证书编号：CRCC10222P13603ROMSYZ-002

产品名称：棒形腕臂复合绝缘子（160km/h及以下）

规格型号：FQBS27.5/12-1400；FQB27.5/8-1600；FQBS27.5/16-1600；FQB27.5/16-1600；

FQB27.5/8-1400；FQB27.5/12-1400；FQBS27.5/8-1400；FQB27.5/16-1400；

FQBS27.5/8-1600；FQBS27.5/12-1600；FQBS27.5/16-1400；FQB27.5/12-1600

标准和技术要求：TB/T 3199.2—2018；TJ/GD 032—2019

有效期：2023年06月21日至2027年01月03日

3、证书编号：CRCC10222P13603ROMSYZ-003

产品名称：棒形支柱复合绝缘子

规格型号：FQZ27.5/16-1600

标准和技术要求：TB/T 3199.2—2018；TJ/GD 032—2019

有效期：2023年06月21日至2027年01月03日

4、证书编号：CRCC10222P13603ROMSYZ-004

产品名称：棒形横担复合绝缘子

规格型号：FQH27.5/16-1600

标准和技术要求：TB/T 3199.2—2018；TJ/GD 032—2019

有效期：2023年06月21日至2027年01月03日