

中铁检验认证中心有限公司

认证公告

2024年第29号（总第668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(2024年07月24日至2024年07月30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：22.04.1305 铁路钢桥用涂料

委托人名称：双塔涂料科技有限公司

生产厂名称：双塔涂料科技有限公司

制造地址：开封市精细化工产业集聚区纬一路7号

1、证书编号：CRCC10224P13935R0M-001

产品名称：铁路桥梁钢结构及构件用中间漆

规格型号：云铁环氧中间漆H52-75（质量配比：主漆:固化剂=5:1）

标准和技术要求：Q/CR 749.1—2020；Q/CR 749.2—2020；Q/CR749.3—2020

有效期：2024年07月25日至2029年07月24日

专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂

委托人名称：南京福盛新材料有限公司

生产厂名称：南京福盛新材料有限公司

制造地址：江苏省南京市溧水区洪蓝镇工业集中区五峰山路38号

1、证书编号：CRCC10224P13936R0S-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：FSA-201H缓凝型（含气量≤3.0%，乙烯基聚乙二醇醚：丙烯酸= 11.61：1）；

FSA-201B标准型（含气量≤3.0%，乙烯基聚乙二醇醚：丙烯酸= 11.61：1）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

有效期：2024年07月26日至2029年07月25日

（二）复评

专业小类：22.04.1131 调度集中系统（CTC）设备

委托人名称：北京道迩科技有限公司

生产厂名称：北京道迩科技有限公司

制造地址：河南省郑州市高新技术开发区翠竹街路1号总部企业基地102号楼4-5层

1、证书编号：CRCC10224P13170R1M-001

产品名称：TDCS/CTC综合维护平台

规格型号：iomp (V2.0.9.5)

标准和技术要求：Q/CR 574—2017

有效期：2024年07月25日至2029年07月24日

专业小类：22.04.1202 铁路运输通信数字式语音记录仪

委托人名称：北京恒业世纪科技股份有限公司

生产厂名称：北京恒业世纪科技股份有限公司

制造地址：场所1：北京市海淀区高里掌路1号院6号楼1层106；

场所2：秦皇岛市经济技术开发区龙海道82号/恒业世纪安全技术有限公司

1、证书编号：CRCC10224P13166R1M-001

产品名称：车站型铁路数字式语音记录仪

规格型号：HY980 版本号：V2.2

标准和技术要求：TB/T 3025—2016

有效期：2024年07月25日至2029年07月24日

专业小类：22.04.1301 扣件—非金属类部件

委托人名称：衡水卉名工程橡塑有限公司

生产厂名称：衡水卉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：CRCC10224P12657R1S-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）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020

有效期：2024年07月26日至2029年07月25日

2、证书编号：CRCC10224P12657R1S-002

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（非严寒地区使用）；60-10-190（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：2024年07月26日至2029年07月25日

专业小类：22.04.1511 电动隔离开关(含接触网用)和接地开关

委托人名称：陕西高嘉电力科技有限公司

生产厂名称：陕西高嘉电力科技有限公司

制造地址：陕西省西安市鄠邑区沣京工业园沣五东路

1、证书编号：CRCC10224P13168R1M-001

产品名称：接触网用电动隔离开关（200km/h及以下）

规格型号：27.5kV/400A~3150A（GW1-27.5/630、1250、1600、2000、2500，垂直打开，无接地刀）；

27.5kV/400A~3150A（GW4-27.5/630D、1250D、1600D、2000D、2500D，水平打开，有接地刀）；

27.5kV/400A~3150A（GW4-27.5/630、1250、1600、2000、2500，水平打开，无接地刀）；

2×27.5kV/400A~3150A（GW1-2×27.5/630、1250、1600、2000、2500，垂直打开，无接地刀）；

2×27.5kV/400A~3150A（GW4-2×27.5/630、1250、1600、2000、2500，水平打开，无接地刀）；

27.5kV/400A~3150A（GW1-27.5/630D、1250D、1600D、2000D、2500D，垂直打开，有接地刀）

标准和技术要求：TB/T 3150—2007；TJ/GD 023—2018

有效期：2024年07月25日至2029年07月24日

2、证书编号：CRCC10224P13168R1M-002

产品名称：接触网用电动隔离开关（250km/h及以上）

规格型号：2×27.5kV/400A~3150A（GW4-2×27.5/630、1250、1600、2000、2500，水平打开，无接地刀）；

27.5kV/400A~3150A（GW4-27.5/630、1250、1600、2000、2500，水平打开，无接地刀）；

27.5kV/400A~3150A（GW1-27.5/630D、1250D、1600D、2000D、2500D，垂直打开，有接地刀）；

27.5kV/400A~3150A(GW1-27.5/630、1250、1600、2000、2500,垂直打开,无接地刀);
2×27.5kV/400A~3150A(GW1-2×27.5/630、1250、1600、2000、2500,垂直打开,无接地刀);
27.5kV/400A~3150A(GW4-27.5/630D、1250D、1600D、2000D、2500D,水平打开,有接地刀)
标准和技术要求:TB/T 3150—2007;TJ/GD 023—2018

有效期:2024年07月25日至2029年07月24日

3、证书编号:CRCC10224P13168R1M-003

产品名称:变电所用电动隔离开关(200km/h及以下)
规格型号:27.5kV/400A~3150A(GW1-27.5/630、1250、1600、2000、2500,垂直打开,户外,无接地刀);
2×27.5kV/400A~3150A(GW4-2×27.5/630、1250、1600、2000、2500,水平打开,户外,无接地刀);
27.5kV/400A~3150A(GW1-27.5/630D、1250D、1600D、2000D、2500D,垂直打开,户外,有接地刀);
27.5kV/400A~3150A(GW4-27.5/630D、1250D、1600D、2000D、2500D,水平打开,户外,有接地刀);
2×27.5kV/400A~3150A(GW1-2×27.5/630、1250、1600、2000、2500,垂直打开,户外,无接地刀);
27.5kV/400A~3150A(GW4-27.5/630、1250、1600、2000、2500,水平打开,户外,无接地刀);
27.5kV/400A~3150A(GN2-27.5/630、1250、1600、2000、2500,垂直打开,户内,无接地刀)
标准和技术要求:TB/T 3150—2007

有效期:2024年07月25日至2029年07月24日

4、证书编号:CRCC10224P13168R1M-004

产品名称:变电所用电动隔离开关(250km/h及以上)
规格型号:27.5kV/400A~3150A(GN2-27.5/630、1250、1600、2000、2500,垂直打开,户内,无接地刀);
27.5kV/400A~3150A(GW4-27.5/630、1250、1600、2000、2500,水平打开,户外,无接地刀);
2×27.5kV/400A~3150A(GW4-2×27.5/630、1250、1600、2000、2500,水平打开,户外,无接地刀);
2×27.5kV/400A~3150A(GW1-2×27.5/630、1250、1600、2000、2500,垂直打开,户外,无接地刀);
27.5kV/400A~3150A(GW4-27.5/630D、1250D、1600D、2000D、2500D,水平打开,户外,有接地刀);
27.5kV/400A~3150A(GW1-27.5/630、1250、1600、2000、2500,垂直打开,户外,无接地刀);
27.5kV/400A~3150A(GW1-27.5/630D、1250D、1600D、2000D、2500D,垂直打开,户外,有接地刀)
标准和技术要求:TB/T 3150—2007

有效期:2024年07月25日至2029年07月24日

(三) 变更及扩项

01组织更名

专业小类: 22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称: 尚德轨道技术有限公司

生产厂名称: 尚德轨道技术有限公司

制造地址: 场所1: 安徽省合肥市巢湖市烔炀镇纬二路9号;

场所2: 中国(安徽)自由贸易试验区芜湖片区龙山街道凤鸣湖南路17号/安徽尚德轨道设备制造有限公司芜湖分公司

1、证书编号: CRCC10223P13649R0M-010

产品名称: 铁路隧道用橡胶止水带
规格型号: 变形缝用背贴式橡胶止水带 B-R-T: 宽度300~400mm, 厚度6~10mm, 凸高30~40mm, 天然橡胶、挤出;
施工缝用中埋式橡胶止水带 S-R-Z: 宽度300~400mm, 厚度6~10mm, 天然橡胶、挤出;
施工缝用背贴式橡胶止水带 S-R-T: 宽度300~400mm, 厚度6~10mm, 凸高30~40mm, 天然橡胶、挤出
标准和技术要求: TB/T 3360.2—2023

有效期: 2024年07月26日至2027年03月16日, 原企业名称为尚德轨道(安徽)技术有限公司

专业小类: 22.04.1321 铁路混凝土梁防腐配件

委托人名称: 尚德轨道技术有限公司

生产厂名称: 尚德轨道技术有限公司

制造地址: 安徽省合肥市巢湖市烔炀镇纬二路9号

1、证书编号: CRCC10222P13649R0M-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: 2024年07月26日至2027年03月16日, 原企业名称为尚德轨道(安徽)技术有限公司

2、证书编号：CRCC10222P13649R0M-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：2024年07月26日至2027年03月16日，原企业名称为尚德轨道（安徽）技术有限公司

3、证书编号：CRCC10222P13649R0M-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：2024年07月26日至2027年03月16日，原企业名称为尚德轨道（安徽）技术有限公司

4、证书编号：CRCC10222P13649R0M-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：2024年07月26日至2027年03月16日，原企业名称为尚德轨道（安徽）技术有限公司

5、证书编号：CRCC10222P13649R0M-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：2024年07月26日至2027年03月16日，原企业名称为尚德轨道（安徽）技术有限公司

6、证书编号：CRCC10222P13649R0M-006

产品名称：声（风）屏障预埋件

规格型号：通桥[2012]2109、通桥[2012]2209、通环[2018]8323（多元合金共渗+钝化处理螺栓）

标准和技术要求：TB/T 3274—2011

有效期：2024年07月26日至2027年03月16日，原企业名称为尚德轨道（安徽）技术有限公司

专业小类：22.04.1332 铁路桥梁附属钢结构

委托人名称：尚德轨道技术有限公司

生产厂名称：尚德轨道技术有限公司

制造地址：安徽省合肥市巢湖市烔炀镇纬二路9号

1、证书编号：CRCC10222P13649R0M-007

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；防落梁预埋板和挡块，通桥2322A；

接触网支柱基础预埋板和螺栓，通化1301；

下锚拉线基础预埋板和螺栓，通化1301；支座预埋板，通桥8360

标准和技术要求：Q/CR 749.3—2020

有效期：2024年07月26日至2027年03月16日，原企业名称为尚德轨道（安徽）技术有限公司

2、证书编号：CRCC10222P13649R0M-009

产品名称：高铁桥面钢栏杆

规格型号：立柱+扶手+栏杆，通桥8388A

标准和技术要求：Q/CR 749.3—2020

有效期：2024年07月26日至2027年03月16日，原企业名称为尚德轨道（安徽）技术有限公司

02地址变更

专业小类：22.04.0613 铁道货车轴箱橡胶垫

委托人名称：中车石家庄车辆有限公司

生产厂名称：中车石家庄车辆有限公司

制造地址：河北省石家庄市栾城区裕翔街168号

1、证书编号：CRCC10223P13777R0L-001

产品名称：铁道货车转K6型轴箱橡胶垫

规格型号：转K6型（图号：QCZ133-30A-00）

标准和技术要求：TJ/CL 178—2007；TB/T 3267—2019

有效期：2024年07月25日至2028年03月22日

专业小类：22.04.0618 铁道货车轴向橡胶垫

委托人名称：中车石家庄车辆有限公司

生产厂名称：中车石家庄车辆有限公司

制造地址：河北省石家庄市栾城区裕翔街168号

1、证书编号：CRCC10223P13777R0L-003

产品名称：铁道货车轴向橡胶垫

规格型号：转K2/K6型（图号：QCZ85A-73-00）

标准和技术要求：Q/CR 548.1—2017附录B

有效期：2024年07月25日至2028年03月22日

03标准变更

专业小类：22.04.0664 铁道客车用车轴

委托人名称：太原重工轨道交通设备有限公司

生产厂名称：太原重工轨道交通设备有限公司

制造地址：山西转型综合改革示范区唐槐产业园电子街17号

1、证书编号：CRCC10222P11186R2M-007

产品名称：铁道客车用LZ50钢标准车轴

规格型号：RD3A 型车轴（半精加工）（图号：GB/T 12814-2002-30-1）；

RD4A 型车轴（半精加工）（图号：GB/T 12814-2002-31-1）；

RD4 型车轴（半精加工）（图号：GB/T 12814-2002-29）；

RD3B型车轴（半精加工）（图号：GB/T 12814-2002-32）；

RD3 型车轴（半精加工）（图号：GB/T 12814-2002-28）

标准和技术要求：TB/T 2945—1999；TB/T 1010—2016；Q/CR 1005—2023

有效期：2024年07月26日至2027年11月21日

2、证书编号：CRCC10222P11186R2M-008

产品名称：铁道客车用LZ50钢非标准车轴

规格型号：RD3A1型车轴（半精加工）（图号：SRIT811-00-00-00）

标准和技术要求：TB/T 2945—1999；Q/CR 1005—2023

有效期：2024年07月26日至2027年11月21日

委托人名称：中车长江铜陵车辆有限公司

生产厂名称：中车长江铜陵车辆有限公司

制造地址：安徽省铜陵市义安区新桥办事处701社区

1、证书编号：CRCC10221P10468R2L-010

产品名称：铁道客车用LZ50钢非标准车轴

规格型号：RD3A1型车轴（半精加工）（图号：SRIT811-00-00-00）

标准和技术要求：TB/T 2945—1999；Q/CR 1005—2023

有效期：2024年07月26日至2026年06月26日

2、证书编号：CRCC10221P10468R2L-011

产品名称：铁道客车用LZ50钢标准车轴

规格型号：RD3B型车轴（半精加工）：（图号：GB/T 12814-2002-32）；

RD3B型车轴（图号：GB/T 12814-2002-16）；

RD3 型车轴（半精加工）（图号：GB/T 12814-2002-28）；

RD3A 型车轴（半精加工）（图号：GB/T 12814-2002-30-1）

标准和技术要求：TB/T 2945—1999；TB/T 1010—2016；Q/CR 1005—2023

有效期：2024年07月26日至2026年06月26日

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-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：2-4号挡板座（非严寒地区使用）；9号绝缘轨距块；11号绝缘轨距块；0-6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；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024；Q/CR 565—2017XG1—2024

有效期：2024年07月25日至2027年04月11日

2、证书编号：CRCC10222P10826R2M-004

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（Q/CR）

规格型号：60-10R-185（非严寒地区使用）；60-10-185（非严寒地区使用）；

50-10-190（非严寒地区使用）；IIbR（非严寒地区使用）；

60-10-190（非严寒地区使用）；60-12-185（非严寒地区使用）；

60-12-190（非严寒地区使用）；60-10R-190（非严寒地区使用）；

50-10-185（非严寒地区使用）；IIb（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；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024；Q/CR 565—2017XG1—2024

有效期：2024年07月25日至2027年04月11日

专业小类：22.04.1307 扣件—金属类部件

委托人名称：沧州华煜铁路器材有限公司

生产厂名称：沧州华煜铁路器材有限公司

制造地址：河北省沧州市东光县经济开发区惠源路43号

1、证书编号：CRCC10223P11551R2M-005

产品名称：客货共线铁路螺旋道钉（Q/CR）

规格型号：M24×195（一般地区）；M24×195（特殊地区）

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024

有效期：2024年07月25日至2028年07月25日

委托人名称：海宁由拳铁路器材有限公司

生产厂名称：海宁由拳铁路器材有限公司

制造地址：浙江省海宁市经济开发区硖川路255号

1、证书编号：CRCC10223P10404R2M-004

产品名称：客货共线铁路弹条（Q/CR）

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

III型（特殊地区）；II型（一般地区）；IIIJA型（一般地区）；III型（一般地区）；

I A型（特殊地区）；I A型（一般地区）；IIIJA型（特殊地区）；IIIJB型（特殊地区）

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 565—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024；Q/CR 565—2017XG1—2024

有效期：2024年07月25日至2026年08月25日

委托人名称：衡水通用铁路器材有限公司

生产厂名称：衡水通用铁路器材有限公司

制造地址：河北省衡水市冀州市兴华南大街1768号

1、证书编号：CRCC10221P10400R3M-001

产品名称：客货共线铁路弹条III型扣件系统（Q/CR）

规格型号：III型

标准和技术要求：Q/CR 565—2017；Q/CR 565—2017XG1—2024

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
III型弹条、III型接头弹条	衡水通用铁路器材有限公司	III型（一般地区） IIIJA型（一般地区） IIIJB型（一般地区）	浸油	一般地区

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
		III型（特殊地区） IIIJA型（特殊地区） IIIJB型（特殊地区）	渗锌+封闭	沿海、隧道或酸雨 腐蚀严重等地区
预埋铁座	安阳市铁路器材 有限责任公司	III型	粘土砂湿型铸造	/
III型绝缘轨距块、III 型接头绝缘轨距块	无锡市龙马塑胶 有限公司	9号、11号、7号、13号、 9号接头、11号接头、7 号接头、13号接头	/	/
轨下垫板	安阳市铁路器材 有限责任公司	IIIb（非严寒地区使用）、 IIIbR（非严寒地区使用）	/	/

有效期：2024年07月25日至2026年08月04日

2、证书编号：CRCC10221P10400R3M-002

产品名称：客货共线铁路弹条Ⅱ型扣件系统（Q/CR）

规格型号：Ⅱ型

标准和技术要求：Q/CR 564—2017；Q/CR 564—2017XG1—2024

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
Ⅱ型弹条	衡水通用铁路器 材有限公司	Ⅱ型（一般地区）	浸油	一般地区
		Ⅱ型（特殊地区）	渗锌+封闭	沿海、隧道或酸雨 腐蚀严重等地区
轨距挡板	衡水通用铁路器 材有限公司	6号、10号	浸油	一般地区
			渗锌+封闭	沿海、隧道或酸雨 腐蚀严重等地区
螺旋道钉	衡水通用铁路器 材有限公司	M24×195（一般地区）	锌铝涂层	一般地区
		M24×195（特殊地区）	渗锌+封闭	沿海、隧道或酸雨 腐蚀严重等地区
挡板座	无锡市龙马塑胶 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	安阳市铁路器材 有限责任公司	60-10（非严寒地区使用）、 60-10R（非严寒地区使用）、 60-12（非严寒地区使用）	/	/

有效期：2024年07月25日至2026年08月04日

3、证书编号：CRCC10221P10400R3M-004

产品名称：客货共线铁路弹条Ⅰ型扣件系统（Q/CR）

规格型号：Ⅰ型

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024

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
Ⅰ型弹条 （A型、B型）	衡水通用铁路器 材有限公司	ⅠA型（一般地区）	浸油	一般地区
		ⅠB型（一般地区）		
		ⅠA型（特殊地区）	渗锌+封闭	沿海、隧道或酸雨腐 蚀严重等地区
		ⅠB型（特殊地区）		
轨距挡板	衡水通用铁路器 材有限公司	14号中间、14号接头、 20号中间、20号接头	浸油	一般地区
			渗锌+封闭	沿海、隧道或酸雨腐 蚀严重等地区
螺旋道钉	衡水通用铁路器 材有限公司	M24×195（一般地区）	锌铝涂层	一般地区
		M24×195（特殊地区）	渗锌+封闭	沿海、隧道或酸雨腐 蚀严重等地区
挡板座	无锡市龙马塑胶 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	安阳市铁路器材 有限责任公司	50-10（非严寒地区使用）	/	/

有效期：2024年07月25日至2026年08月04日

4、证书编号：CRCC10221P10400R3M-009

产品名称：客货共线铁路螺旋道钉（Q/CR）

规格型号：M24×195（特殊地区）；M24×195（一般地区）

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024

有效期：2024年07月25日至2026年08月04日

5、证书编号：CRCC10222P10400R3M-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
Ⅰ型弹条 (A型、B型)	衡水通用铁路器材有限公司	ⅠA型（一般地区）	浸油	一般地区
		ⅠB型（一般地区）		
		ⅠA型（特殊地区）	渗锌+封闭	沿海、隧道或酸雨 腐蚀严重等地区
		ⅠB型（特殊地区）		
轨距挡板	衡水通用铁路器材有限公司	14号中间、14号接头、 20号中间、20号接头	浸油	一般地区
			渗锌+封闭	沿海、隧道或酸雨 腐蚀严重等地区
螺旋道钉	衡水通用铁路器材有限公司	M24×195（一般地区）	锌铝涂层	一般地区
		M24×195（特殊地区）	渗锌+封闭	沿海、隧道或酸雨 腐蚀严重等地区
挡板座	无锡市龙马塑胶有限公司	2-4号（非严寒地区使用）、 0-6号（非严寒地区使用）	/	/
轨下垫板	安阳市铁路器材有限责任公司	50-10（非严寒地区使用）	/	/

有效期：2024年07月25日至2026年08月04日

6、证书编号：CRCC10222P10400R3M-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	制造商名称	规格型号	防锈工艺或工艺	使用地区
Ⅱ型弹条	衡水通用铁路器材有限公司	Ⅱ型（一般地区）	浸油	一般地区
		Ⅱ型（特殊地区）	渗锌+封闭	沿海、隧道或酸雨 腐蚀严重等地区
轨距挡板	衡水通用铁路器材有限公司	6号、10号	浸油	一般地区
			渗锌+封闭	沿海、隧道或酸雨 腐蚀严重等地区
螺旋道钉	衡水通用铁路器材有限公司	M24×195（一般地区）	锌铝涂层	一般地区
		M24×195（特殊地区）	渗锌+封闭	沿海、隧道或酸雨 腐蚀严重等地区
挡板座	无锡市龙马塑胶有限公司	2-4号（非严寒地区使用）、 0-6号（非严寒地区使用）	/	/
轨下垫板	安阳市铁路器材有限责任公司	60-10（非严寒地区使用）、 60-10R（非严寒地区使用）、 60-12（非严寒地区使用）	/	/

有效期：2024年07月25日至2026年08月04日

7、证书编号：CRCC10222P10400R3M-013
产品名称：客货共线铁路弹条（Q/CR）
规格型号：ⅢJA型（一般地区）；Ⅱ型（一般地区）；ⅠB型（一般地区）；
ⅠA型（一般地区）；ⅢJA型（特殊地区）；Ⅲ型（特殊地区）；
ⅢJB型（一般地区）；Ⅱ型（特殊地区）；Ⅲ型（一般地区）；
ⅠA型（特殊地区）；ⅢJB型（特殊地区）；ⅠB型（特殊地区）
标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 565—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024；
Q/CR 565—2017XG1—2024
有效期：2024年07月25日至2026年08月04日

委托人名称：陕西国铁轨道交通科技有限公司
生产厂名称：陕西国铁轨道交通科技有限公司
制造地址：陕西省西安市未央区尚耕路（西安铁路局工务机械段）

1、证书编号：CRCC10223P13760R0S-001
产品名称：客货共线铁路螺旋道钉（Q/CR）
规格型号：M24×195（特殊地区）；M24×195（一般地区）

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024
有效期：2024年07月25日至2028年02月07日

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-006

产品名称：客货共线铁路弹条Ⅲ型扣件系统（Q/CR）

规格型号：Ⅲ型

标准和技术要求：Q/CR 565—2017；Q/CR 565—2017XG1—2024

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
Ⅲ型弹条、Ⅲ型接头弹条	沈阳东铁线路器材制造有限公司	Ⅲ型（一般地区） ⅢJA型（一般地区） ⅢJB型（一般地区）	涂油	一般地区
		Ⅲ型（特殊地区） ⅢJA型（特殊地区） ⅢJB型（特殊地区）	渗锌+封闭剂	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区
预埋铁座	安阳市铁路器材有限责任公司	Ⅲ型	粘土砂湿型铸造	/
Ⅲ型绝缘轨距块	沈阳东铁线路器材制造有限公司	9号绝缘轨距块 11号绝缘轨距块	/	/
轨下垫板	沈阳东铁线路器材制造有限公司	Ⅲb（非严寒地区使用）、 ⅢbR（非严寒地区使用）	/	/

有效期：2024年07月25日至2027年04月11日

2、证书编号：CRCC10222P10826R2M-014

产品名称：客货共线铁路弹条Ⅱ型扣件系统（Q/CR）

规格型号：Ⅱ型

标准和技术要求：Q/CR 564—2017；Q/CR 564—2017XG1—2024

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
Ⅱ型弹条	沈阳东铁线路器材制造有限公司	Ⅱ型（一般地区）	涂油	一般地区
		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
轨距挡板	沈阳东铁线路器材制造有限公司	6号、10号	涂油	一般地区
			渗锌+封闭剂	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区
螺旋道钉	沈阳东铁线路器材制造有限公司	M24×195（特殊地区）	渗锌+封闭剂	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区
挡板座	沈阳东铁线路器材制造有限公司	2-4号（非严寒地区使用）	/	/
轨下垫板	沈阳东铁线路器材制造有限公司	60-10（非严寒地区使用） 60-10R（非严寒地区使用）	/	/

有效期：2024年07月25日至2027年04月11日

3、证书编号：CRCC10222P10826R2M-015

产品名称：客货共线铁路弹条Ⅰ型扣件系统（Q/CR）

规格型号：Ⅰ型

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024

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
Ⅰ型弹条（A型、B型）	沈阳东铁线路器材制造有限公司	ⅠA型（一般地区） ⅠB型（一般地区）	涂油	一般地区
		ⅠA型（特殊地区） ⅠB型（特殊地区）	渗锌+封闭剂	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区
轨距挡板	沈阳东铁线路器材制造有限公司	14号中间、14号接头、20	涂油	一般地区

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
	材制造有限公司	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
螺旋道钉	沈阳东铁线路器材制造有限公司	M24×195（特殊地区）	渗锌+封闭剂	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区
挡板座	沈阳东铁线路器材制造有限公司	2-4号（非严寒地区使用）	/	/
轨下垫板	沈阳东铁线路器材制造有限公司	50-10（非严寒地区使用）	/	/

有效期：2024年07月25日至2027年04月11日

4、证书编号：CRCC10222P10826R2M-016

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
Ⅰ型弹条（A型、B型）	沈阳东铁线路器材制造有限公司	ⅠA型（一般地区）	涂油	一般地区
		ⅠB型（一般地区）		
		ⅠA型（特殊地区）	渗锌+封闭剂	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区
		ⅠB型（特殊地区）		
轨距挡板	沈阳东铁线路器材制造有限公司	14号中间、14号接头、20号中间、20号接头	涂油	一般地区
			渗锌+封闭剂	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区
螺旋道钉	沈阳东铁线路器材制造有限公司	M24×195（特殊地区）	渗锌+封闭剂	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区
挡板座	沈阳东铁线路器材制造有限公司	2-4号（非严寒地区使用）	/	/
轨下垫板	沈阳东铁线路器材制造有限公司	50-10（非严寒地区使用）	/	/

有效期：2024年07月25日至2027年04月11日

5、证书编号：CRCC10222P10826R2M-017

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	制造商名称	规格型号	防锈工艺或工艺	使用地区
Ⅱ型弹条	沈阳东铁线路器材制造有限公司	Ⅱ型（一般地区）	涂油	一般地区
		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
轨距挡板	沈阳东铁线路器材制造有限公司	6号、10号	涂油	一般地区
			渗锌+封闭剂	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区
螺旋道钉	沈阳东铁线路器材制造有限公司	M24×195（特殊地区）	渗锌+封闭剂	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区
挡板座	沈阳东铁线路器材制造有限公司	2-4号（非严寒地区使用）	/	/
轨下垫板	沈阳东铁线路器材制造有限公司	60-10（非严寒地区使用）	/	/
		60-10R（非严寒地区使用）		

有效期：2024年07月25日至2027年04月11日

6、证书编号：CRCC10222P10826R2M-018

产品名称：客货共线铁路弹条（Q/CR）

规格型号：ⅠA型（特殊地区）；Ⅱ型（一般地区）；ⅠA型（一般地区）；

ⅢJB型（一般地区）；Ⅲ型（特殊地区）；ⅠB型（特殊地区）；

ⅠB型（一般地区）；Ⅱ型（特殊地区）；Ⅲ型（一般地区）；

ⅢJB型（特殊地区）；ⅢJA型（一般地区）；ⅢJA型（特殊地区）

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 565—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024；

Q/CR 565—2017XG1—2024

有效期：2024年07月25日至2027年04月11日

7、证书编号：CRCC10223P10826R2M-020
产品名称：客货共线铁路弹条Ⅲ型扣件系统（TB/T）
规格型号：Ⅲ型
标准和技术要求：TB/T 3570—2021
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
Ⅲ型弹条、Ⅲ型接头弹条	沈阳东铁线路器材制造有限公司	Ⅲ型（一般地区） ⅢJA型（一般地区） ⅢJB型（一般地区）	涂油	一般地区
		Ⅲ型（特殊地区） ⅢJA型（特殊地区） ⅢJB型（特殊地区）	渗锌+封闭剂	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区
预埋铁座	安阳市铁路器材有限责任公司	Ⅲ型	粘土砂湿型铸造	/
Ⅲ型绝缘轨距块	沈阳东铁线路器材制造有限公司	9号绝缘轨距块 11号绝缘轨距块	/	/
轨下垫板	沈阳东铁线路器材制造有限公司	Ⅲb（非严寒地区使用）、 ⅢbR（非严寒地区使用）	/	/

有效期：2024年07月25日至2027年04月11日

04变更规格型号

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：卡斯柯信号有限公司

生产厂名称：卡斯柯信号有限公司
制造地址：场所1：北京市丰台区西四环南路101号创新大厦B1；
场所2：上海市静安区江场路1401弄21号；
场所3：北京市丰台区汽车博物馆南路1号院中国通号A座；
场所4：上海市静安区江场西路395号

1、证书编号：CRCC10223P11359R2L-003
产品名称：CTCS-2列车运行控制系统ATP车载设备软件和系统集成
规格型号：CTCS2-200K型（系统版本V1.4.X.X）
标准和技术要求：TB/T 3529—2018；Q/CR 843—2021
硬件生产厂：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
CTCS-2列车运行控制系统ATP车载设备硬件	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	2028年05月29日

CTCS2-200K型列控车载设备软件配置清单 系统版本：V1.4.5.0

序号	名称	规格型号	版本号
1	主控单元	主运算单元软件 （Smart Core软件）	V1.4.2.0
		接口单元软件 （Smart TIU软件）	V1.2.3.0
		EVC平台软件	600_API_ATO_1B
2	DMI软件版本	MFT_L11/TVC-1022B-252	V1.1.14.0
3	应答器信息接收单元	EVC平台包含BTM单元（CTE板卡）	V3.0
4	轨道电路信息读取器（包括TCR天线线缆）	J·DG型轨道电路读取器	V1.5.0.0

有效期：2024年07月25日至2028年02月07日

专业小类：22.04.1139 应答器

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：CRCC10219P11719R3M-021

产品名称：应答器软件和系统集成
规格型号：LKY2-YH型有源应答器（系统版本V1.5.X.X）；LKY1-YH型无源应答器（系统版本V1.5.X.X）
标准和技术要求：TB/T 3485—2017；Q/CR 716—2019
硬件生产厂：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
应答器硬件	铁科华铁经纬（天津）信息技术有限公司	天津市武清开发区源和道22号	2025年05月08日

软件配置清单：

名称	系统版本	软件版本
无源应答器LKY1-YH型	V1.5.1.0	MCU软件：V2.1.0.0
有源应答器LKY2-YH型	V1.5.1.0	MCU软件：V2.1.0.0
		FPGA软件：V1.4.0.0

有效期：2024年07月25日至2024年11月03日

委托人名称：北京交大思诺科技股份有限公司

生产厂名称：北京交大思诺科技股份有限公司
制造地址：北京市昌平区回龙观国际信息产业基地立业路3号

1、证书编号：CRCC10223P11530R2M-004

产品名称：应答器软件和系统集成
规格型号：Y•TB型有源应答器（系统版本V1.6.X.X）；Y•FB型无源应答器（系统版本V1.6.X.X）
标准和技术要求：TB/T 3485—2017；Q/CR 716—2019
硬件生产厂：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
应答器硬件	西安铁路信号有限责任公司	陕西省西安市国家民用航天产业基地航天南路396号	2026年10月27日
应答器硬件	黄骅市交大思诺科技有限公司（试用证书）	河北省沧州市黄骅市滕庄子乡工业园区韩国产业园	2028年08月30日

Y•TB型有源应答器（系统版本V：1.6.0.0）软硬件配置清单：

序号	名称	版本号
1.	系统软件	V1.4.5.0
2.	有源应答器硬件	V1.9.0.0（c）

Y•FB型无源应答器（系统版本V：1.6.0.0）软硬件配置清单：

序号	名称	版本号
1.	系统软件	V1.4.3.0
2.	无源应答器硬件	V1.7.0.0（a）

有效期：2024年07月25日至2028年06月30日

专业小类：22.04.1307 扣件—金属类部件

委托人名称：安徽海程铁路器材科技有限公司

生产厂名称：安徽海程铁路器材科技有限公司
制造地址：安徽省合肥市新站区工业园纬十路

1、证书编号：CRCC10222P10380R2M-006

产品名称：客货共线铁路弹条（Q/CR）
规格型号：III型（一般地区）；I B型（一般地区）；I A型（特殊地区）；
III型（特殊地区）；I A型（一般地区）；IIIJA型（一般地区）；
IIIJB型（一般地区）；I B型（特殊地区）；II型（特殊地区）；
IIIJB型（特殊地区）；IIIJA型（特殊地区）；II型（一般地区）
标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 565—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024；
Q/CR 565—2017XG1—2024

有效期：2024年07月25日至2026年07月08日

专业小类：22.04.1519 接触网作业车运用安全控制设备

委托人名称：济南若临视讯技术有限公司

生产厂名称：济南若临视讯技术有限公司
制造地址：场所1：山东省济南市槐荫区齐州路2066号善信大厦2307、2308室；
场所2：山东省济南市槐荫区齐州路2066号善信大厦10楼

1、证书编号：CRCC10223P11068R2M-003
产品名称：接触网作业车作业视频安全监控系统
规格型号：VL3-J1，主机软件版本：V2.0
标准和技术要求：TJ/GD 020—2014
有效期：2024年07月25日至2028年02月06日

05扩大认证单元

专业小类：22.04.1301 扣件—非金属类部件

委托人名称：台州市东电橡塑有限公司

生产厂名称：台州市东电橡塑有限公司
制造地址：浙江省台州市三门县海游街道祥兴路5号

1、证书编号：CRCC10224P11951R1S-003
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）；11号绝缘轨距块；9号绝缘轨距块
标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020；TB/T 3570—2021
有效期：2024年07月25日至2025年06月27日

2、证书编号：CRCC10224P11951R1S-004
产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（Q/CR）
规格型号：2-4号挡板座（非严寒地区使用）；9号绝缘轨距块；11号绝缘轨距块
标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 565—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024；Q/CR 565—2017XG1—2024
有效期：2024年07月25日至2025年06月27日

专业小类：22.04.1332 铁路桥梁附属钢结构

委托人名称：山东荣亮新材料技术有限公司

生产厂名称：山东荣亮新材料技术有限公司
制造地址：山东省莱州市金城镇南吕村金季路369号

1、证书编号：CRCC10224P13678R0S-004
产品名称：吊篮围栏
规格型号：检查梯，通桥2101、通桥2109；吊篮围栏预埋件，通桥(2017)4103-II；
围栏，通桥(2017)4103-II；吊篮，通桥(2017)4103-II
标准和技术要求：Q/CR 749.3—2020
有效期：2024年07月25日至2027年06月12日

专业小类：22.04.1337 铁路声屏障

委托人名称：山西军昊实业有限公司

生产厂名称：山西军昊实业有限公司
制造地址：场所1：山西省晋中市榆次区广业街898号；
场所2：山西省晋中市榆次区经西大道5160智能制造产业园区

1、证书编号：CRCC10224P13489R0M-010
产品名称：铁路插板式金属声屏障单元板
规格型号：MII-350km/h及以下-1960*140*500(或450)/1960*140*500—一般风速地区/台风地区-图号ZBK870-通环(2024)8323/8325-I-I(202405)
标准和技术要求：Q/CR 759—2020；Q/CR 759—2020XG1—2024
有效期：2024年07月25日至2026年04月14日

专业小类：22.04.1502 电气化铁路接触网零部件

委托人名称：汉和飞轮（北京）电气化器材有限公司

生产厂名称：汉和飞轮（北京）电气化器材有限公司

制造地址：西安市西咸新区沣东新城丰全路889号

1、证书编号：CRCC10224P11560R2M-046

产品名称：弹簧补偿装置

规格型号：柱式弹簧补偿装置(B20)；柱式弹簧补偿装置(B15)；柱式弹簧补偿装置(B25)；柱式弹簧补偿装置(B10)

标准和技术要求：TB/T 2075.14—2020

有效期：2024年07月25日至2028年07月08日

06试用证书转认证证书

专业小类：22.04.1139 应答器

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：CRCC10224P11049R2M-021

产品名称：应答器硬件

规格型号：TDY·Y（有源）应答器；TDY·W（无源）应答器；

LKY2-YH有源应答器；LKY1-YH无源应答器

标准和技术要求：TB/T 3485—2017；Q/CR 716—2019

系统集成厂：

产品名称	规格型号	生产厂名称	制造地址	有效期至
应答器软件和系统集成	TDY·W无源应答器（V1.0.X.X）； TDY·Y有源应答器（V1.0.X.X）	北京全路通信信号研究 设计院集团有限公司	北京市丰台科技园汽 车博物馆南路1号院	2028年04月07日
应答器软件和系统集成	LKY2-YH型有源应答器（系统版 本V1.5.X.X）； LKY1-YH型无源应答器（系统版 本V1.5.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：2024年07月26日至2027年08月12日

07其他

专业小类：22.04.0603 铁道货车车轴轴端螺栓

委托人名称：齐齐哈尔金车工业有限责任公司

生产厂名称：齐齐哈尔金车工业有限责任公司

制造地址：场所1：黑龙江省齐齐哈尔市铁锋区曙光大街北端；

场所2：黑龙江省齐齐哈尔市铁锋区中华东路北端/齐齐哈尔金车标准件有限责任公司

1、证书编号：CRCC10221P12273R1M-001

产品名称：铁道货车车轴轴端螺栓

规格型号：M24-6h型（图号：Q/CR703-2019）；M22-6h型（图号：Q/CR703-2019）；M20-6h型（图号：Q/CR703-2019）

标准和技术要求：Q/CR 703—2019

有效期：2024年07月25日至2026年08月07日

专业小类：22.04.0606 铁路货车承载鞍

委托人名称：齐齐哈尔金车工业有限责任公司

生产厂名称：齐齐哈尔金车工业有限责任公司

制造地址：场所1：黑龙江省齐齐哈尔市铁锋区曙光大街北端；

场所2：黑龙江省齐齐哈尔市铁锋区曙光大街北端/齐齐哈尔金车铸造有限责任公司

1、证书编号：CRCC10221P12273R1M-002

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）；JF-1型（图号：QCZ237-00-01A）

标准和技术要求：TB/T 3267—2019
有效期：2024年07月25日至2026年08月07日

专业小类：22.04.0611 铁道货车摩擦减振器斜楔

委托人名称：齐齐哈尔金车工业有限责任公司

生产厂名称：齐齐哈尔金车工业有限责任公司
制造地址：场所1：黑龙江省齐齐哈尔市铁锋区曙光大街北端；
场所2：黑龙江省齐齐哈尔市铁锋区曙光大街北端/齐齐哈尔金车铸造有限责任公司
1、证书编号：CRCC10221P12273R1M-003
产品名称：铁道货车摩擦减振器斜楔
规格型号：转8B型（图号：QCZ105A-30-01）；转K2/K6型（图号：QCZ133-90-01）
标准和技术要求：TB/T 2813—2015
有效期：2024年07月25日至2026年08月07日

专业小类：22.04.0613 铁道货车轴箱橡胶垫

委托人名称：齐齐哈尔金车工业有限责任公司

生产厂名称：齐齐哈尔金车工业有限责任公司
制造地址：场所1：黑龙江省齐齐哈尔市铁锋区曙光大街北端；
场所2：黑龙江省齐齐哈尔市铁锋区曙光大街北端/齐齐哈尔市时代橡塑有限责任公司；
场所3：黑龙江省齐齐哈尔市铁锋区工业开发区内/齐齐哈尔市时代橡塑有限责任公司
1、证书编号：CRCC10222P12273R1M-015
产品名称：铁道货车TJC-1型轴箱橡胶垫
规格型号：TJC-1型（图号：QCZ237-30-00）
标准和技术要求：TJ/CL 473—2016；TB/T 3267—2019
有效期：2024年07月25日至2026年08月07日

专业小类：22.04.0636 铁路货车车钩小件

委托人名称：齐齐哈尔金车工业有限责任公司

生产厂名称：齐齐哈尔金车工业有限责任公司
制造地址：场所1：黑龙江省齐齐哈尔市铁锋区曙光大街北端；
场所2：黑龙江省齐齐哈尔市铁锋区曙光大街北端/齐齐哈尔金车铸造有限责任公司
1、证书编号：CRCC10221P12273R1M-008
产品名称：铁路货车13系列车钩钩腔小件
规格型号：13系列车钩下锁销组成（图号：QCP818E-20-00）；13系列车钩钩舌推铁（图号：QCP818D-00-03）；13系列车钩钩锁（图号：QCP818D-00-02）
标准和技术要求：TJ/CL 341—2014
有效期：2024年07月25日至2026年08月07日
2、证书编号：CRCC10221P12273R1M-009
产品名称：铁路货车16、17型车钩钩腔小件
规格型号：17型车钩下锁销组（图号：QCP803B-01-00）；16型车钩钩舌推铁（图号：QCP802A-00-04）；
16型车钩下锁销组（图号：QCP802A-02-00）；16型车钩锁铁组（图号：QCP802A-01-00）
标准和技术要求：TJ/CL 341—2014
有效期：2024年07月25日至2026年08月07日

专业小类：22.04.0640 铁路货车交叉杆端部紧固螺栓

委托人名称：齐齐哈尔金车工业有限责任公司

生产厂名称：齐齐哈尔金车工业有限责任公司
制造地址：场所1：黑龙江省齐齐哈尔市铁锋区曙光大街北端；
场所2：黑龙江省齐齐哈尔市铁锋区中华东路北端/齐齐哈尔金车标准件有限责任公司
1、证书编号：CRCC10221P12273R1M-011

产品名称：铁路货车交叉杆端部紧固螺栓
规格型号：M24-6g（图号：QCZ85A-70-02）
标准和技术要求：TJ/CL 088—2005
有效期：2024年07月25日至2026年08月07日

专业小类：22.04.1114 列车运行监控记录装置

委托人名称：北京交大思诺科技股份有限公司

生产厂名称：北京交大思诺科技股份有限公司
制造地址：场所1：北京市昌平区回龙观国际信息产业基地立业路3号；
场所2：河北省沧州市黄骅市滕庄子乡工业园区韩国产业园

1、证书编号：CRCC10223P11530R2M-003
产品名称：列车运行监控装置软件与系统集成
规格型号：LKJ2000（V1.3.X.X）
标准和技术要求：TB/T 2765.1—2015
硬件生产厂：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
列车运行监控装置硬件	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	2028年05月29日
列车运行监控装置硬件	黄骅市交大思诺科技有限公司（试用证书）	河北省沧州市黄骅市滕庄子乡工业园区韩国产业园	2028年08月30日

软件配置清单：系统软件版本V1.2.6.0

序号	软件名称	版本号
1	机车信号通信板软件	V2.11.1.0(20240116)
2	模拟板软件	V2.11.2.0(20240116)
3	通信板软件	V2.10.1.0(20240116)
4	主机板CPU1软件	V2.21.6.0(20240116)
5	主机板CPU2软件	V2.21.6.0(20240116)
6	记录器板ARM软件	V1.1.38.0(20240116)
7	记录器板FPGA软件	V1.1.3.0(20240116)
8	记录器板470软件	V1.0.0.0(20240116)
9	记录器板508软件	V1.0.0.0(20240116)
10	DMI系统平台	V1.3.8.0(20240116)
11	DMI应用软件	V1.8.10.0(20240116)

硬件配置清单：系统硬件版本V1.3.0.0

序号	硬件名称	版本号
1	机车信号通信板底板硬件	V2.4.0.0
2	模拟板硬件	V2.3.0.0
3	通信板硬件	V2.3.0.0
4	主机板硬件	V2.2.2.3
5	输入板硬件	V2.2.4.2
6	输出板硬件	V2.2.4.2
7	电源板硬件	V2.3.2.3
8	记录器板硬件	V1.5.0.0
9	DMI主机板硬件	V1.2.0.2
10	DMI电源板硬件	V1.2.2.1

有效期：2024年07月25日至2028年06月30日

专业小类：22.04.1128 列车运行控制系统ATP车载设备

委托人名称：北京铁路信号有限公司

生产厂名称：北京铁路信号有限公司
制造地址：北京市大兴区黄村镇狼垡四村456号

1、证书编号：CRCC10223P11441R2M-005
产品名称：CTCS-2列车运行控制系统ATP车载设备硬件

规格型号：CTCS2-200K型
标准和技术要求：TB/T 3529—2018；Q/CR 843—2021
系统集成厂：

产品名称	规格型号	生产厂名称	制造地址	有效期至
CTCS-2列车运行控制系统ATP车载设备软件和系统集成	CTCS2-200K型（系统版本V1.4.X.X）	卡斯柯信号有限公司	场所1：北京市丰台区西四环南路101号创新大厦B1 场所2：上海市静安区江场路1401弄21号 场所3：北京市丰台区汽车博物馆南路1号院中国通号A座 场所4：上海市静安区江场西路395号	2028年02月07日

有效期：2024年07月25日至2028年05月29日

专业小类：22.04.1139 应答器

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：CRCC10220P13318R0M-005

产品名称：应答器硬件

规格型号：无源应答器LKY1-YH；有源应答器LKY2-YH

标准和技术要求：TB/T 3485—2017；Q/CR 716—2019

系统集成厂：

产品名称	规格型号	生产厂名称	制造地址	有效期至
应答器软件和系统集成	LKY2-YH型有源应答器（系统版本V1.5.X.X）； LKY1-YH型无源应答器（系统版本V1.5.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号二区300幢	2024年11月03日

有效期：2024年07月25日至2025年05月08日

（四）其他

01恢复

专业小类：22.04.1210 铁路无线通信系统漏泄同轴电缆

委托人名称：上海传输线研究所（中国电子科技集团公司第二十三研究所）

生产厂名称：上海传输线研究所（中国电子科技集团公司第二十三研究所）

制造地址：江西省吉安市吉水县城西工业园群英路中国电科23所智能制造产业园

1、证书编号：CRCC10222P12505R1L-001

产品名称：III型铁路无线通信系统漏泄同轴电缆

规格型号：WDZ-SLYWY-50-42-III；SLYWY-50-42-III

标准和技术要求：TB/T 3201—2015

恢复日期：2024年07月25日恢复有效并变更地址换证（暂停期间：2023年08月14日至2024年07月25日），有效期：2024年07月25日至2027年10月11日，原生产厂名称为上海科明传输技术有限公司

专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称：江苏金源交通设施有限公司

生产厂名称：江苏金源交通设施有限公司

制造地址：江苏省泰州市靖江市西来镇泥桥南街26号

1、证书编号：CRCC10221P10373R2M-003

产品名称：铁路隧道用防水板

规格型号：乙烯醋酸乙烯、沥青共聚物改性聚乙烯防水板（ECB防水板），厚度1.0~3.0mm，宽度2.0~4.0m；

乙烯醋酸乙烯共聚物改性聚乙烯防水板（EVA防水板），VA含量≥5%，厚度1.0~3.0mm，宽度2.0~4.0m

标准和技术要求：TB/T 3360.1—2023

恢复日期：2024年07月25日恢复有效原部分暂停“EVA防水板，厚度1.5、2.0、2.5、3.0mm，宽度2.0~4.0m”的型号并变更标准换证（暂停期间：2023年11月14日至2024年07月25日），有效期：2024年07月25日至2026年04月12日

专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂

委托人名称：山西桑穆斯建材化工有限公司

生产厂名称：山西桑穆斯建材化工有限公司

制造地址：山西省万荣县荣河贾巷枣园区

1、证书编号：CRCC10223P11461R2M-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：SMS早强型（含气量 $\leq 3.0\%$ ，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸 =8：1）；

SMS缓凝型（含气量 $\leq 3.0\%$ ，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸 =8：1）；

SMS标准型（含气量 $\leq 3.0\%$ ，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸 =8：1）；

SMS缓凝型（含气量 $> 3.0\%$ ，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸 =8：1）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

恢复日期：2024年07月25日恢复有效原部分暂停“SMS缓凝型（含气量 $\leq 3.0\%$ ，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸 =8：1）”型号
（暂停期间：2024年05月20日至2024年07月25日）

专业小类：22.04.1328 土工布

委托人名称：山东路德新材料股份有限公司

生产厂名称：山东路德新材料股份有限公司

制造地址：山东省泰安高新区渠西路以东、一天门大街以南

1、证书编号：CRCC10223P13676R0M-008

产品名称：聚酯长丝无纺土工布

规格型号：GTX/PETFNG-4.5~40.0

标准和技术要求：Q/CR 549.5—2016

恢复日期：2024年07月25日（暂停期间：2024年05月20日至2024年07月25日）

专业小类：22.04.1511 电动隔离开关(含接触网用)和接地开关

委托人名称：陕西高嘉电力科技有限公司

生产厂名称：陕西高嘉电力科技有限公司

制造地址：陕西省西安市鄠邑区沣京工业园沣五东路

1、证书编号：CRCC10219P13168R0M-003

产品名称：变电所用电动隔离开关（200km/h及以下）

规格型号：27.5kV/400A~3150A（GN2-27.5/630、1250、1600、2000、2500，垂直打开，户内，无接地刀）；

27.5kV/400A~3150A（GW1-27.5/630、1250、1600、2000、2500，垂直打开，户外，无接地刀）；

27.5kV/400A~3150A（GW4-27.5/630、1250、1600、2000、2500，水平打开，户外，无接地刀）；

27.5kV/400A~3150A（GW4-27.5/630D、1250D、1600D、2000D、2500D，水平打开，户外，有接地刀）；

27.5kV/400A~3150A（GW1-27.5/630D、1250D、1600D、2000D、2500D，垂直打开，户外，有接地刀）；

2×27.5kV/400A~3150A（GW4-2×27.5/630、1250、1600、2000、2500，水平打开，户外，无接地刀）；

2×27.5kV/400A~3150A（GW1-2×27.5/630、1250、1600、2000、2500，垂直打开，户外，无接地刀）

标准和技术要求：TB/T 3150—2007

恢复日期：2024年07月24日恢复有效原部分暂停“27.5kV/400A~3150A（GN2-27.5/630、1250、1600、2000、2500，垂直打开，户内，无接地刀）”型号（暂停期间：2024年04月30日至2024年07月24日）

2、证书编号：CRCC10219P13168R0M-004

产品名称：变电所用电动隔离开关（250km/h及以上）

规格型号：2×27.5kV/400A~3150A（GW4-2×27.5/630、1250、1600、2000、2500，水平打开，户外，无接地刀）；

27.5kV/400A~3150A（GN2-27.5/630、1250、1600、2000、2500，垂直打开，户内，无接地刀）；

27.5kV/400A~3150A（GW1-27.5/630D、1250D、1600D、2000D、2500D，垂直打开，户外，有接地刀）；

27.5kV/400A~3150A（GW4-27.5/630D、1250D、1600D、2000D、2500D，水平打开，户外，有接地刀）；

27.5kV/400A~3150A（GW4-27.5/630、1250、1600、2000、2500，水平打开，户外，无接地刀）；

2×27.5kV/400A~3150A（GW1-2×27.5/630、1250、1600、2000、2500，垂直打开，户外，无接地刀）；

27.5kV/400A~3150A（GW1-27.5/630、1250、1600、2000、2500，垂直打开，户外，无接地刀）

标准和技术要求：TB/T 3150—2007

恢复日期：2024年07月24日恢复有效原部分暂停“27.5kV/400A~3150A（GN2-27.5/630、1250、1600、2000、2500，垂直打开，户内，无接地刀）”型号（暂停期间：2024年04月30日至2024年07月24日）

02暂停

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-09系列；KLD-29系列；KLD-35系列；KLD-40系列；KLD-45系列
标准和技术要求：TJ/CL 429—2014；TB/T 1804—2017
暂停日期：2024年07月24日

专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称：河南省欧亚实业有限公司

生产厂名称：河南省欧亚实业有限公司
制造地址：场所1：河南省新乡市延津县产业集聚区北区S308路北01号/河南省欧亚实业有限公司延津分公司；
场所2：河南省卫辉市南站西

1、证书编号：CRCC10223P13193R0S-009
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
暂停日期：2024年07月26日

2、证书编号：CRCC10223P13193R0S-010
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
暂停日期：2024年07月26日

3、证书编号：CRCC10223P13193R0S-011
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
暂停日期：2024年07月26日

03部分暂停

专业小类：22.04.0608 铁道货车车钩

委托人名称：内蒙古北方重工业集团有限公司

生产厂名称：内蒙古北方重工业集团有限公司
制造地址：内蒙古自治区包头市青山区厂前路

1、证书编号：CRCC10219P13207R0M-005
产品名称：铁道货车车钩
规格型号：17型（图号：QCP803B-00-00）；16型（图号：QCP802A-00-00）；13B型（图号：QCP818F-00-00/QCP818G-00-00）
标准和技术要求：TB/T 456.2—2019
暂停日期：2024年07月24日部分暂停“16型（图号：QCP802A-00-00）”型号

04注销

专业小类：22.04.1003 动车组供风单元

委托人名称：克诺尔南口供风设备（北京）有限公司

生产厂名称：克诺尔南口供风设备（北京）有限公司
制造地址：北京市昌平区南口镇道北东厂区1号77-79幢

1、证书编号：CRCC10221P10608R2M-002
产品名称：动车组供风单元
规格型号：SL16-120/004型（图号C203977）；SL16-120/005型（图号：C203972A）；
SL16-120/002型（图号：C204793）；SL16-120/A型（图号：C196630A）；
SL16-120型（图号：C196630）；SL16-120/004A型（图号：C203977A）
标准和技术要求：TJ/CL 306—2014
注销日期：2024年07月25日

专业小类：22.04.1005 动车组牵引变流器及冷却单元

委托人名称：马勒工业热系统（天津）有限公司

生产厂名称：马勒工业热系统（天津）有限公司
制造地址：场所1：Enzstraße 25 - 33, 70806 Kornwestheim, Germany 德国科恩斯特海姆市恩兹大街25-33号（设计开发）；
场所2：天津市西青经济技术开发区赛达工业园天源道9号E2、E4座（除设计开发以外过程）

1、证书编号：CRCC10223P11261R2M-001
产品名称：动车组牵引变流器冷却单元（独立水冷）
规格型号：牵引变流器冷却单元（图号：04.02718）；牵引变流器冷却单元（图号：04.04384）；
牵引变流器冷却单元（图号：04.06157）；牵引变流器冷却单元（图号：04.06762）；
牵引变流器冷却单元（图号：B919301A）
标准和技术要求：Q/CR 559—2017
注销日期：2024年07月25日

专业小类：22.04.1016 动车组轴温报警系统

委托人名称：北京华高世纪科技股份有限公司

生产厂名称：北京华高世纪科技股份有限公司顺义分公司
制造地址：场所1：北京市朝阳区酒仙桥北路甲10号院201号楼E门605室 /北京华高世纪科技股份有限公司；
场所2：北京市顺义区裕华路30号院8幢1至8层101内4层101室

1、证书编号：CRCC10223P11443R2M-001
产品名称：动车组轴温报警系统
规格型号：ETDS-IV
标准和技术要求：TJ/CL 331—2014
注销日期：2024年07月25日

委托人名称：南京华士电子科技有限公司

生产厂名称：南京华士电子科技有限公司
制造地址：南京市雨花经济开发区凤仪路26号

1、证书编号：CRCC10219P11750R2M-004
产品名称：动车组轴温报警系统-传感器
规格型号：WDJCQ165B轴温检测器（图号：HS3.660.062BOM）
标准和技术要求：TJ/CL 331—2014
注销日期：2024年07月25日

专业小类：22.04.1210 铁路无线通信系统漏泄同轴电缆

委托人名称：通鼎互联信息股份有限公司

生产厂名称：通鼎互联信息股份有限公司
制造地址：江苏省苏州市吴江区震泽镇桃花庄村9-14组，曹村村16组（1）幢

1、证书编号：CRCC10222P11150R2L-001
产品名称：I型50Ω铁路无线通信系统漏泄同轴电缆
规格型号：WDZ-SLYWY-50-32-I 46；WDZ-SLYWY-50-32-I 47；WDZ-SLYWY-50-32-I 48
标准和技术要求：TB/T 3201—2015
注销日期：2024年07月25日

专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称：四川省威盾匠心建设有限公司

生产厂名称：四川省威盾匠心建设有限公司
制造地址：四川省成都市新都区清流镇均田村六社
1、证书编号：CRCC10222P10292R3M-001

产品名称：聚氨酯防水涂料
规格型号：直接用于作防水层，质量比A:B=1:2；直接用于作防水层，质量比A:B=1:1
标准和技术要求：TB/T 2965—2018
注销日期：2024年07月25日

二、认证证书（小批量试用）

（一）变更及扩项

01扩大认证单元

专业小类：22.04.0324 机车用牵引电机轴承

委托人名称：舍弗勒贸易（上海）有限公司

生产厂名称：舍弗勒（南京）有限公司
制造地址：场所1：Georg-Schafer-Strasse 30, 97421, Schweinfurt, Germany（设计开发过程）/Schaeffler Technologies AG&Co. KG；
场所2：上海市嘉定区安拓路1号1幢2层（销售）/舍弗勒贸易（上海）有限公司；
场所3：江苏省南京江宁区建衡路88号（除设计开发外其他过程）

1、证书编号：CRCC10224P13642R1MX-002
产品名称：交流传动机车牵引电机轴承 圆柱轴承
规格型号：F-675141.01.NU-H263
标准和技术要求：TJ/JW 034—2014
有效期：2024年07月26日至2027年02月15日

专业小类：22.04.0901 动车组碳滑板

委托人名称：辽宁红德电碳制品有限公司

生产厂名称：辽宁红德电碳制品有限公司
制造地址：沈阳胡台新城振兴五街26号

1、证书编号：CRCC10224P11146R2MX-001
产品名称：动车组碳滑板
规格型号：RH84A(HB-SBT-RH84A-001b)（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：2024年07月25日至2027年11月08日

三、试用证书

（一）变更及扩项

01扩大规格型号

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：CRCC10221P13460R1LSYZ-001

产品名称：动车组D2动力车轮

规格型号：WZQ925D-S（ZQ1014001-091（MP），毛坯）CR400AF、CR400BF；

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

CRH2C-SF（EZ06M-211-002（MP））CRH2C-2、CRH380A（统）/AL/AJ；

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

标准和技术要求：Q/CR 638—2018

有效期：2024年07月26日至2026年11月21日

2、证书编号：CRCC10221P13460R1LSYZ-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/BJ-A；

WZQ925T-S（ZQ1014001-092（MP），毛坯）CR400AF、CR400BF；

CRH2C-SF（EZ06M-211-002（MP））CRH2C-2、CRH380A（统）/AL/AJ

标准和技术要求：Q/CR 638—2018

有效期：2024年07月26日至2026年11月21日

委托人名称：太原重工轨道交通设备有限公司

生产厂名称：太原重工轨道交通设备有限公司

制造地址：山西转型综合改革示范区唐槐产业园电子街17号

1、证书编号：CRCC10222P11186R2MSYZ-005

产品名称：动车组D2动力车轮

规格型号：MT2C（EZ06M-211-002（MP））CRH2C-2、CRH380A（统）/AL/AJ；

（ZQ1014001-091，毛坯）CR400AF、CR400BF；

M3M（TSW-711）CRH380B/BG/BJ/BL/CL；

MT2C（SFEZ17M1-211-100C）CRH2C-2、CRH380A（统）/AL/AJ

标准和技术要求：Q/CR 638—2018

有效期：2024年07月26日至2027年11月21日

2、证书编号：CRCC10222P11186R2MSYZ-006

产品名称：动车组D2非动力车轮

规格型号：T3M（TSW-712）CRH380B/BG/BJ/BL/CL；

（ZQ1014001-092，毛坯）CR400AF、CR400BF；

MT2C（EZ06M-211-002（MP））CRH2C-2、CRH380A（统）/AL/AJ；

MT2C（SFEZ17M1-211-100C）CRH2A统/2E、CRH2C-2、CRH380A（统）/AL/AJ/AN

标准和技术要求：Q/CR 638—2018

有效期：2024年07月26日至2027年11月21日

02扩大认证单元

专业小类：22.04.0907 动车组车轮

委托人名称：中车青岛四方机车车辆股份有限公司

生产厂名称：中车青岛四方机车车辆股份有限公司

制造地址：山东省青岛市城阳区锦宏东路88号

1、证书编号：CRCC10224P11172R2LSYZ-003

产品名称：动车组D2动力车轮

规格型号：MT2A（SFEZ17M1-211-100C）CRH2C-2、CRH380A（统）/AL/AJ

标准和技术要求：Q/CR 638—2018

有效期：2024年07月26日至2027年11月10日

2、证书编号：CRCC10224P11172R2LSYZ-004

产品名称：动车组D2非动力车轮

规格型号：MT2A（SFEZ17M1-211-100C）CRH2C-2、CRH380A（统）/AL/AJ

标准和技术要求：Q/CR 638—2018

有效期：2024年07月26日至2027年11月10日

专业小类：22.04.1139 应答器

委托人名称：黄骅市交大思诺科技有限公司

生产厂名称：黄骅市交大思诺科技有限公司

制造地址：河北省沧州市黄骅市滕庄子乡工业园区韩国产业园

1、证书编号：CRCC10224P13829R0MSYZ-003

产品名称：应答器硬件

规格型号：Y•FB 无源应答器；Y•TB有源应答器

标准和技术要求：TB/T 3485—2017；Q/CR 716—2019

系统集成厂：

产品名称	规格型号	生产厂名称	制造地址	有效期至
应答器软件和系统集成	Y•TB型有源应答器(系统版本V1.6.X.X)； Y•FB型无源应答器(系统版本V1.6.X.X)	北京交大思诺科技股份有限公司	北京市昌平区回龙观国际信息产业基地立业路3号	2028年06月30日

有效期：2024年07月25日至2028年08月30日

(二) 其他

01 暂停

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：中创智维科技有限公司

生产厂名称：中创智维科技有限公司

制造地址：北京市海淀区莲花池西路16号1号楼2层

1、证书编号：CRCC10221P13206R0MSYZ-003

产品名称：车载接触网运行状态检测装置(3C)

规格型号：ZC-GD-3CDC-00

标准和技术要求：TJ/GD 005—2014

暂停日期：2024年07月30日

02 注销

专业小类：22.04.0901 动车组碳滑板

委托人名称：辽宁红德电碳制品有限公司

生产厂名称：辽宁红德电碳制品有限公司

制造地址：沈阳胡台新城振兴五街26号

1、证书编号：CRCC10222P11146R2MSYZ-001

产品名称：动车组碳滑板

规格型号：RH84A(HB-SBT-RH84A-001b) (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

注销日期：2024年07月25日

专业小类：22.04.1139 应答器

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：CRCC10222P11049R2MSYZ-002

产品名称：应答器硬件

规格型号：TDY•W(无源)应答器；TDY•Y(有源)应答器

标准和技术要求：TB/T 3485—2017；Q/CR 716—2019

注销日期：2024年07月26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扩大认证单元

专业小类：22.04.5208 电动隔离开关

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：CRCC10224P23625R1M-001

产品名称：高压交流电动隔离开关

规格型号：27.5kV/400A~3150A：（GN2-27.5/400A、630A、1250A、1600A、2000A、2500A、3150A，垂直打开，户内，无接地刀）；

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

27.5kV/400A~3150A：（GW4-27.5/400A、630A、1250A、1600A、2000A、2500A、3150A，水平打开，户外，无接地刀）；

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

2×27.5kV/400A~3150A：（GW4-2×27.5/400A、630A、1250A、1600A、2000A、2500A、3150A，水平打开，户外，无接地刀）；

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

2×27.5kV/400A~3150A：（GN2-2×27.5/400A、630A、1250A、1600A、2000A、2500A、3150A，垂直打开，户内，无接地刀）；

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

2×27.5kV/400A~3150A：（GW4-2×27.5D/400A、630A、1250A、1600A、2000A、2500A、3150A，水平打开，户外，有接地刀）；

27.5kV/400A~3150A：（GW4-27.5D/400A、630A、1250A、1600A、2000A、2500A、3150A，水平打开，户外，有接地刀）

标准和技术要求：TB/T 3150—2007

有效期：2024年07月25日至2029年07月18日

（二）其他

01部分暂停

专业小类：22.04.5312 城市轨道交通轨道系统用混凝土预制构件

委托人名称：乐昌市安捷铁路轨枕有限公司

生产厂名称：乐昌市安捷铁路轨枕有限公司

制造地址：广东省韶关市乐昌市大瑶山西路162号

1、证书编号：CRCC10221P23577R0M-001

产品名称：城市轨道交通混凝土枕

规格型号：有砟轨道混凝土枕（预应力混凝土长枕（图号：专线3448-I））；

无砟轨道混凝土枕（梯形轨枕，图号：GZMetro-UG-LS）

标准和技术要求：CJ/T 401—2012；GB/T 37330—2019；GB/T 38695—2020

暂停日期：2024年07月25日部分暂停“有砟轨道混凝土枕（预应力混凝土长枕（图号：专线3448-I））”型号

02注销

专业小类：22.04.5312 城市轨道交通轨道系统用混凝土预制构件

委托人名称：中铁三局集团有限公司坪山轨道板场

生产厂名称：中铁三局集团有限公司坪山轨道板场

制造地址：场所1：深圳市坪山区坑梓街道沙田社区景阳路1号；

场所2：深圳市坪山区坑梓街道沙田社区宝田二路4号A栋401D

1、证书编号：CRCC10221P23436R0M-001

产品名称：城市轨道交通混凝土轨道板

规格型号：普通钢筋混凝土轨道板（流水机组法，图号：4/14/D03/S/L00/G00/QT/040300/A）；

预应力混凝土轨道板（流水机组法，图号：4/14/D03/S/L00/G00/QT/040100/A）；

预应力混凝土轨道板（流水机组法，图号：1320/W/SZL13/CRE/Y10/1000 A1）

标准和技术要求：TJ/GW 156—2017；GB/T 38695—2020

注销日期：2024年07月25日