

中铁检验认证中心有限公司

认证公告

2021年第29号（总第516号）

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

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

现将本次经复核/决定人员评定、CRCC作出批准的认证委托人名单(2021年07月13日至2021年07月19日)公布如下：

第一部分：铁路产品认证

一、认证证书

（一）初次认证

专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称：江西玄微科技发展有限公司

生产厂名称：江西玄微科技发展有限公司

制造地址：江西省九江市共青城市共青高速公路以西、北纬六路以北（江西骏升科技发展有限公司内）

1、证书编号：CRCC10221P13541R0S-001

产品名称：铁路隧道防排水用自粘布

规格型号：铁路隧道自粘布（TJZZB-研隧（2019）-001），聚丙烯、10kN/m；

铁路隧道自粘布（TJZZB-研隧（2019）-001），聚丙烯、15kN/m

标准和技术要求：Q/CR 562.1—2018；Q/CR 562.3—2018

有效期：2021年07月13日至2026年07月12日

专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂

委托人名称：宁夏新华轩高新技术有限公司

生产厂名称：宁夏新华轩高新技术有限公司

制造地址：宁夏青铜峡工业园区清源街

1、证书编号：CRCC10221P13542R0S-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：XHXP-HPWR-R缓凝型（含气量≤3.0%，甲基烯丙醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=8.50:1）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

有效期：2021年07月15日至2026年07月14日

委托人名称：唐山宏实科技有限公司

生产厂名称：唐山宏实科技有限公司

制造地址：唐山市曹妃甸中小企业园区

1、证书编号：CRCC10221P13543R0S-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：HS-19A早强型（含气量≤3.0%，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=9.707:1）；
HS-19R缓凝型（含气量≤3.0%，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=9.707:1）；
HS-19S标准型（含气量≤3.0%，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=9.707:1）
标准和技术要求：TB/T 3275—2018
有效期：2021年07月15日至2026年07月14日

委托人名称：新疆玉鑫蕊科技开发有限责任公司

生产厂名称：新疆玉鑫蕊科技开发有限责任公司
制造地址：场所1：新疆乌鲁木齐经济技术开发区二期盐湖路88号；
场所2：新疆乌鲁木齐经济技术开发区（头屯河区）马家庄片区

1、证书编号：CRCC10221P13545R0S-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：JX-2标准型（含气量≤3.0%，甲基烯丙醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=8.58:1）；
JX-3缓凝型（含气量≤3.0%，甲基烯丙醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=8.58:1）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

有效期：2021年07月15日至2026年07月14日

（二）复评

专业小类：22.04.0619 铁道货车空气控制阀

委托人名称：中车齐齐哈尔车辆有限公司

生产厂名称：中车齐齐哈尔车辆有限公司
制造地址：场所1：黑龙江省齐齐哈尔市铁锋区厂前一路36号；
场所2：辽宁省大连市旅顺经济开发区广源街19号；
场所3：黑龙江省齐齐哈尔市铁锋区曙光大街北端

1、证书编号：CRCC10221P10505R2L-016

产品名称：铁道货车空气控制阀

规格型号：120型（图号：MSP120H-00-00）；
120-1型（图号：TKH126-00-00（V4））；
120型（坐式）（图号：MSP120HZ-00-00）；
120-1型（坐式）（图号：TKH126Z-00-00（V4））

标准和技术要求：TB/T 1492—2017；TB/T 2951.2—2018

有效期：2021年07月15日至2026年06月17日

专业小类：22.04.0635 铁路货车不锈钢球芯折角塞门、不锈钢球芯直端塞门

委托人名称：重庆陆铁车辆配件有限公司

生产厂名称：重庆陆铁车辆配件有限公司
制造地址：重庆市江津区珞璜工业园B区

1、证书编号：CRCC10221P10558R2M-004

产品名称：铁路货车不锈钢球芯折角塞门

规格型号：A型（图号：QCP460D-00-00）

标准和技术要求：TB/T 2698—2009

有效期：2021年07月14日至2026年07月13日

2、证书编号：CRCC10221P10558R2M-005

产品名称：铁路货车不锈钢球芯直端塞门

规格型号：A型（图号：QCP466D-00-00、QCP466E-00-00）

标准和技术要求：TB/T 2698—2009

有效期：2021年07月14日至2026年07月13日

专业小类：22.04.0636 铁路货车车钩小件

委托人名称：重庆陆铁车辆配件有限公司

生产厂名称：重庆陆铁车辆配件有限公司

制造地址：重庆市江津区珞璜工业园B区

1、证书编号：CRCC10221P10558R2M-003

产品名称：铁路货车13系列车钩上锁销组成

规格型号：13系列车钩上锁销组成（图号：QCP818D-20A-00）

标准和技术要求：TJ/CL 341—2014

有效期：2021年07月14日至2026年07月13日

2、证书编号：CRCC10221P10558R2M-001

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：2021年07月14日至2026年07月13日

3、证书编号：CRCC10221P10558R2M-002

产品名称：铁路货车16、17型车钩钩腔小件

规格型号：16型车钩下锁销组（图号：QCP802A-02-00）；

16型车钩钩舌推铁（图号：QCP802A-00-04）；

16型车钩锁铁组（图号：QCP802A-01-00）；

17型车钩下锁销组（图号：QCP803B-01-00）

标准和技术要求：TJ/CL 341—2014

有效期：2021年07月14日至2026年07月13日

专业小类：22.04.0642 铁路货车制动缸

委托人名称：中车齐齐哈尔车辆有限公司

生产厂名称：中车齐齐哈尔车辆有限公司

制造地址：场所1：黑龙江省齐齐哈尔市铁锋区厂前一路36号；

场所2：辽宁省大连市旅顺经济开发区广源街19号；

场所3：黑龙江省齐齐哈尔市铁锋区曙光大街北端

1、证书编号：CRCC10221P10505R2L-014

产品名称：铁路货车冲压式制动缸

规格型号：JBC型203×100（图号：QCP559-00-00）；

JBC型254×100（图号：QCP549-00-00）；

JBC型235×100（图号：QCP544-00-00）

标准和技术要求：TJ/CL 460—2016

有效期：2021年07月13日至2026年06月17日

2、证书编号：CRCC10221P10505R2L-015

产品名称：铁路货车密封式制动缸

规格型号：203×254（图号：ZCP301-00-00）；305×254A（图号：MSEP273-00-00）；

254×254（图号：MSP238-00-00）；356×254（图号：QCP384A-00-00）；

LBC-1型305×254（图号：MSP1046-00-00）

标准和技术要求：TJ/CL 027—2013；TB/T 2838—2015；TJ/CL 465—2016

有效期：2021年07月13日至2026年06月17日

专业小类：22.04.0651 铁道客车轴箱及摇枕弹簧

委托人名称：南京浦镇高铁轨道车辆锻压有限公司

生产厂名称：南京浦镇高铁轨道车辆锻压有限公司

制造地址：场所1：江苏省南京市江北新区浦镇龙虎巷5号；

场所2：安徽省滁州市来安汉河经济开发区江浦路18号/来安县金浦高铁轨道车辆弹簧制造有限公司

1、证书编号：CRCC10221P10528R2M-001

产品名称：铁道客车用轴箱弹簧（弹簧钢60Si2CrVAT）

规格型号：导柱式轴箱定位（206系列/209系列）用轴箱弹簧，B类；

弹簧偏置式（CW-1/CW-2）用轴箱弹簧，B类；

转臂式（SW系列/PW系列/AM96/CW-200系列）用轴箱弹簧，B类

标准和技术要求：TJ/CL 334—2013；TB/T 2211—2018

有效期：2021年07月15日至2026年07月14日

2、证书编号：CRCC10221P10528R2M-002

产品名称：铁道客车用摇枕弹簧（弹簧钢60Si2Mn）

规格型号：铁道客车摇枕弹簧（弹簧钢60Si2Mn），B类

标准和技术要求：TJ/CL 334—2013；TB/T 2211—2018

有效期：2021年07月15日至2026年07月14日

专业小类：22.04.0920 动车组抗侧滚扭杆

委托人名称：株洲时代新材料科技股份有限公司

生产厂名称：株洲时代新材料科技股份有限公司

制造地址：场所1：湖南省株洲市天元区黑龙江路639号；

场所2：湖南省株洲市天元区黑龙江路569号

1、证书编号：CRCC10221P10362R3L-001

产品名称：CRH380A\CRH380AL动车组抗侧滚扭杆

规格型号：CRH380A\CRH380AL型抗侧滚扭杆（图号：1010063-10）

标准和技术要求：TJ/CL 278—2014

有效期：2021年07月15日至2026年07月14日

专业小类：22.04.1103 铁路数字信号电缆

委托人名称：安徽太平洋电缆股份有限公司

生产厂名称：安徽太平洋电缆股份有限公司

制造地址：安徽省无为市泥汭镇渡江工业集中区高新大道西侧

1、证书编号：CRCC10221P12250R1M-001

产品名称：内屏蔽铁路数字信号电缆

规格型号：SPTYWPL23(8B~48A芯，内屏蔽非阻燃型)；

SPTYWPA23(8B~48A芯，内屏蔽非阻燃型)；

FBY~SPTYWPL23（8B~48A芯 内屏蔽防白蚁型）；

SPTYWP23（8B~48A芯，内屏蔽非阻燃型）；

WDZC~SPTYWPA23(8B~48A芯，内屏蔽阻燃型)；

FBY~SPTYWPA23（8B~48A芯 内屏蔽防白蚁型）；

WDZC~SPTYWPL23(8B~48A芯，内屏蔽阻燃型)

标准和技术要求：TB/T 3100.1—2017；TB/T 3100.5—2017

有效期：2021年07月16日至2026年07月15日

2、证书编号：CRCC10221P12250R1M-002

产品名称：铁路信号电缆

规格型号：WDZC~PTYA23（4~61芯）；WDZC~PTYL23（4~61芯）；

FBY~PTYL23（4~61芯）；FBY~PTYA23（4~61芯）；

PTYA23（4~61芯）；PTYL23（4~61芯）

标准和技术要求：TB/T 2476.1—2017；TB/T 2476.3—2017；TB/T 2476.4—2017

有效期：2021年07月16日至2026年07月15日

3、证书编号：CRCC10221P12250R1M-004

产品名称：应答器数据传输电缆

规格型号：LEU·BSYYP（2~4芯）；WDZC~LEU·BSYA23（2~4芯）；

WDZC~LEU·BSYL23（2~4芯）；FBY~LEU·BSYYP（2~4芯）；

FBY~LEU·BSYA23（2~4芯）；WDZC~LEU·BSYYP（2~4芯）；

LEU·BSYA23（2~4芯）；LEU·BSYL23（2~4芯）；

FBY~LEU·BSYL23（2~4芯）

标准和技术要求：TB/T 3100.6—2017

有效期：2021年07月16日至2026年07月15日

4、证书编号：CRCC10221P12250R1M-005

产品名称：非内屏蔽铁路数字信号电缆

规格型号：FBY~SPTYWL23（4~61芯，非内屏蔽防白蚁型）；

SPTYWL23 (4~61芯, 非内屏蔽非阻燃型);
WDZC~SPTYWA23 (4~61芯, 非内屏蔽阻燃型);
SPTYWA23 (4~61芯, 非内屏蔽非阻燃型);
WDZC~SPTYWL23 (4~61芯, 非内屏蔽阻燃型);
FBY~SPTYWA23 (4~61芯, 非内屏蔽防白蚁型)
标准和技术要求: TB/T 3100.1—2017; TB/T 3100.3—2017; TB/T 3100.4—2017
有效期: 2021年07月16日至2026年07月15日

专业小类: 22.04.1143 铁路贯通地线

委托人名称: 安徽太平洋电缆股份有限公司

生产厂名称: 安徽太平洋电缆股份有限公司
制造地址: 安徽省无为市泥汭镇渡江工业集中区高新大道西侧

1、证书编号: CRCC10221P12250R1M-003
产品名称: 铁路贯通地线 (S型)
规格型号: S-DH 70; S-DH 35
标准和技术要求: TB/T 3479—2017
有效期: 2021年07月16日至2026年07月15日

专业小类: 22.04.1301 扣件—非金属类部件

委托人名称: 河北腾跃铁路装备股份有限公司

生产厂名称: 河北腾跃铁路装备股份有限公司
制造地址: 河北省石家庄市辛集市安定东大街186号

1、证书编号: CRCC10221P10402R4M-014
产品名称: 弹条 I 型、II 型扣件挡板座 (改性尼龙6)
规格型号: 2-4普通型 (适用于一般地区); 0-6普通型 (适用于一般地区)
标准和技术要求: TB/T 1495.5—2003
有效期: 2021年07月13日至2026年07月10日

2、证书编号: CRCC10221P10402R4M-015
产品名称: 客货共线铁路扣件系统用尼龙件 (Q/CR)
规格型号: 11号绝缘轨距块; 2-4号挡板座 (严寒地区使用);
7号接头绝缘轨距块; 9号绝缘轨距块; 13号接头绝缘轨距块;
11号接头绝缘轨距块; 2-4号挡板座 (非严寒地区使用);
9号接头绝缘轨距块; 13号绝缘轨距块; 0-6号挡板座 (严寒地区使用);
7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
有效期: 2021年07月13日至2026年07月10日

专业小类: 22.04.1308 扣件系统

委托人名称: 河北腾跃铁路装备股份有限公司

生产厂名称: 河北腾跃铁路装备股份有限公司
制造地址: 河北省石家庄市辛集市安定东大街186号

1、证书编号: CRCC10221P10402R4M-016
产品名称: 高铁扣件系统用尼龙件
规格型号: 绝缘轨距块G4; WJ8接头轨距挡板; 绝缘轨距块G4J; 预埋套管D1;
WJ8轨距挡板; 预埋套管D2; WJ8绝缘块; 轨距挡板G5; WJ7绝缘块
标准和技术要求: TB/T 3395.2—2015; TB/T 3395.3—2015; TB/T 3395.4—2015; TB/T 3395.5—2015
有效期: 2021年07月13日至2026年07月10日

专业小类: 22.04.1309 铁路用减水剂

委托人名称: 厦门宏发先科新型建材有限公司

生产厂名称: 厦门宏发先科新型建材有限公司
制造地址: 厦门市集美区后溪镇后溪大道1512号

1、证书编号：CRCC10221P12441R1M-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：HPCA-600标准型（含气量≤3.0%，2-甲基丙-2-烯基聚乙二醇醚:丙烯酸=9.20:1）；

HPCA-600缓凝型（含气量>3.0%，2-甲基丙-2-烯基聚乙二醇醚:丙烯酸=9.20:1）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

有效期：2021年07月15日至2026年07月14日

专业小类：22.04.1310 铁路碎石道砟

委托人名称：山东酉泉科贸有限公司

生产厂名称：山东酉泉科贸有限公司

制造地址：山东省济南市长清区马山镇砟月山矿区长石矿

1、证书编号：CRCC10221P12252R1S-001

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/T 2140—2008

有效期：2021年07月14日至2026年07月13日

专业小类：22.04.1322 重载铁路扣件系统

委托人名称：河北腾跃铁路装备股份有限公司

生产厂名称：河北腾跃铁路装备股份有限公司

制造地址：河北省石家庄市辛集市安定东大街186号

1、证书编号：CRCC10221P10402R4M-017

产品名称：重载铁路扣件系统用尼龙件

规格型号：绝缘轨距块G7；II型挡板座；WJ12绝缘轨距块

标准和技术要求：Q/CR 480—2015；Q/CR 481—2015；Q/CR 479—2015

有效期：2021年07月13日至2026年07月10日

专业小类：22.04.1502 电气化铁路接触网零部件

委托人名称：凯达铁建电气化铁路器材有限公司

生产厂名称：凯达铁建电气化铁路器材有限公司

制造地址：河北省沧州市河间市黎民居乡留念桥

1、证书编号：CRCC10221P12231R1M-021

产品名称：电连接装置（160km/h及以下）

规格型号：T型电连接线夹（T70、T95A、T95B、T95C、T120、T150）；

承力索电连接线夹（C70A、C70B、C95A、C95B、C120A、C120B、CT70A、CT70B、CT95A、CT95B、CT120A、CT120B）；

并沟式电连接线夹（B95A、B95B、B120）

标准和技术要求：TB/T 2075.11—2010

有效期：2021年07月15日至2026年06月24日

2、证书编号：CRCC10221P12231R1M-022

产品名称：电连接装置（200~250km/h）

规格型号：并沟式电连接线夹（B95A、B95B、B120）；

承力索电连接线夹（C95A、C95B、C120A、C120B）

标准和技术要求：TB/T 2075.11—2010；TJ/GD 011—2009

有效期：2021年07月15日至2026年06月24日

3、证书编号：CRCC10221P12231R1M-023

产品名称：接头连接线夹

规格型号：接触线接头线夹（JA、JB）；承力索接头线夹（C70、C95、C120、C150）

标准和技术要求：TB/T 2075.9—2010

有效期：2021年07月15日至2026年06月24日

（三）变更及扩项

01组织更名

专业小类：22.04.1141 铁路信号计轴设备

委托人名称：哈尔滨国铁科技集团股份有限公司

生产厂名称：哈尔滨国铁科技集团股份有限公司

制造地址：场所1：黑龙江省哈尔滨市南岗区赣水路181号2栋4层；

场所2：黑龙江省哈尔滨市南岗区高新技术产业开发区35-2栋；

场所3：北京市海淀区上地信息产业基地创业路8号群英科技园3号楼3层；

场所4：北京市昌平区回龙观镇回南路10号院2号楼2层

1、证书编号：CRCC10219P13165ROM-001

产品名称：铁路信号计轴设备

规格型号：JWJ-C(系统版本：V1.0.X)

标准和技术要求：TB/T 2296—2011

有效期：2021年07月15日至2024年07月10日，原企业名称为哈尔滨铁路科研所科技有限公司

专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂

委托人名称：广东华杰建材科技有限公司

生产厂名称：广东华杰建材科技有限公司

制造地址：广东省东莞市桥头镇莲城民联二街6号

1、证书编号：CRCC10220P13308ROS-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：HJ-HPC缓凝型（含气量≤3.0%。烯丙基聚醚：丙烯酸=8：1）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

有效期：2021年07月15日至2025年03月31日，原企业名称为东莞市华杰建材有限公司

02地址变更

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：场所1：河北省沧州市东光县灯明寺镇中灯村；

场所2：河北省沧州市东光县经济开发区惠源路43号

1、证书编号：CRCC10218P11551R1M

产品名称：客货共线铁路弹条III型扣件弹条（Q/CR）

规格型号：III0型接头；III0型；III1型；III1型接头

标准和技术要求：Q/CR 565—2017

有效期：2021年07月15日至2023年07月25日

2、证书编号：CRCC10218P11551R1M-1

产品名称：弹条II型扣件 弹条

规格型号：II型

标准和技术要求：TB/T 3065.2—2002和第1号修改单

有效期：2021年07月15日至2023年07月25日

3、证书编号：CRCC10218P11551R1M-2

产品名称：弹条I型扣件 弹条

规格型号：A型；B型

标准和技术要求：TB/T 1495.2—1992和第1号修改单

有效期：2021年07月15日至2023年07月25日

4、证书编号：CRCC10220P11551R1M-003

产品名称：客货共线铁路弹条I型扣件弹条（Q/CR）

规格型号：IA0型；IA1型；IB0型；IB1型

标准和技术要求：Q/CR 563—2017

有效期：2021年07月15日至2023年07月25日

5、证书编号：CRCC10220P11551R1M-004

产品名称：客货共线铁路弹条Ⅱ型扣件弹条（Q/CR）

规格型号：Ⅱ0型；Ⅱ1型

标准和技术要求：Q/CR 564—2017

有效期：2021年07月15日至2023年07月25日

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：CRCC10221P11551R1M-005

产品名称：客货共线铁路螺旋道钉（Q/CR）

规格型号：M24×195（1级）；M24×195（3级）

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017

有效期：2021年07月15日至2023年07月25日

03标准变更

专业小类：22.04.0625 铁道货车用合成闸瓦

委托人名称：包头市铁龙工贸有限责任公司

生产厂名称：包头市铁龙工贸有限责任公司

制造地址：内蒙古自治区包头市九原区万水泉

1、证书编号：CRCC10217P10864R1M

产品名称：铁道货车用高摩擦系数合成闸瓦

规格型号：HGM-B型（LH2，厚度45mm）（图号：TKZW04A-00-00）；

HGM-B型（LH2，厚度50mm）（图号：TKZW04A-00-00）

标准和技术要求：TB/T 3104.1—2020

有效期：2021年07月15日至2022年07月05日

委托人名称：吉林市宏远铁路运输科技开发有限公司

生产厂名称：吉林市宏远铁路运输科技开发有限公司

制造地址：吉林省吉林市丰满区江南乡永安村三社

1、证书编号：CRCC10218P11220R1S

产品名称：铁道货车用高摩擦系数合成闸瓦

规格型号：HGM-B型（LH2，厚度45mm）（图号：TKZW04A-00-00）

标准和技术要求：TB/T 3104.1—2020

有效期：2021年07月15日至2023年06月15日

委托人名称：昆明铁路局集团工贸有限公司

生产厂名称：昆明铁路局集团工贸有限公司

制造地址：中国（云南）自由贸易试验区昆明片区官渡区东郊杨方凹昆明配件厂内

1、证书编号：CRCC10220P11267R3M-006

产品名称：铁道货车用高摩擦系数合成闸瓦

规格型号：HGM-B型（LH2，厚度50mm）（图号：TKZW04A-00-00）；

HGM-B型（LH2，厚度45mm）（图号：TKZW04A-00-00）

标准和技术要求：TB/T 3104.1—2020

有效期：2021年07月15日至2023年01月13日

专业小类：22.04.1137 无线闭塞中心设备

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号二区300幢

1、证书编号：CRCC10219P11719R3M-005

产品名称：无线闭塞中心设备软件和系统集成

规格型号：RBC-2-YH型（系统版本V1.3.X）

标准和技术要求：TB/T 3330—2015和 第1号修改单；Q/CR 715—2019

硬件生产厂：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
无线闭塞中心设备硬件	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

RBC-2-YH型无线闭塞中心设备软件配置清单（系统版本：V1.3.X）：

序号	产品/单元名称	软件版本
1	RBC软件	V1.3.X
2	RCC软件	V1.2.X
3	IFC-C软件	V1.2.X
4	IFC-T软件	V1.3.X
5	ISDN软件	V1.2.X

有效期：2021年07月15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：CRCC10220P13318ROM-003

产品名称：无线闭塞中心设备硬件

规格型号：RBC-2-YH

标准和技术要求：TB/T 3330—2015和 第1号修改单；Q/CR 715—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
无线闭塞中心设备软件和系统集成	RBC-2-YH型（系统版本：V1.3.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：2021年07月15日至2025年05月08日

专业小类：22.04.1215 机车综合无线通信设备

委托人名称：北京华铁信息技术有限公司

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：场所1：北京市海淀区大柳树路2号二区300幢/北京华铁信息技术有限公司；

场所2：天津市武清开发区源和道22号

1、证书编号：CRCC10217P11863R1M

产品名称：机车综合无线通信设备（标准型）

规格型号：WTZJ-I，软件版本号V2.2

标准和技术要求：TB/T 3375—2018；Q/CR 651.1—2018；Q/CR 651.1—2018XG1—2020

有效期：2021年07月15日至2022年10月19日

委托人名称：北京锦鸿希电信息技术股份有限公司

生产厂名称：北京锦鸿希电信息技术股份有限公司

制造地址：场所1：北京市丰台区科学城中核路1号院01号楼4-5层；

场所2：河北省保定市高碑店市经济开发区光为大街8号办公楼3层

1、证书编号：CRCC10221P12079R1M-004

产品名称：机车综合无线通信设备（标准型）

规格型号：WTZJ-I，软件版本号V2.2

标准和技术要求：TB/T 3375—2018；Q/CR 651.1—2018；Q/CR 651.1—2018XG1—2020

有效期：2021年07月15日至2025年10月28日

2、证书编号：CRCC10221P12079R1M-005

产品名称：机车综合无线通信设备（小型化）

规格型号：WTZJ-II，软件版本号V2.2

标准和技术要求：TB/T 3375—2018；Q/CR 651.1—2018；Q/CR 651.1—2018XG1—2020

有效期：2021年07月15日至2025年10月28日

委托人名称：高新兴创联科技有限公司

生产厂名称：高新兴创联科技有限公司

制造地址：浙江省杭州市西湖区万塘路30号

1、证书编号：CRCC10217P10842R1M-4

产品名称：机车综合无线通信设备（小型化）

规格型号：WTZJ-II, 软件版本号V2.2

标准和技术要求：TB/T 3375—2018；Q/CR 651.1—2018；Q/CR 651.1—2018XG1—2020

有效期：2021年07月15日至2022年04月15日

委托人名称：上海复旦通讯股份有限公司

生产厂名称：上海复旦通讯股份有限公司

制造地址：上海市杨浦区国权北路1688弄76号2楼

1、证书编号：CRCC10221P11584R1M-005

产品名称：机车综合无线通信设备（标准型）

规格型号：WTZJ-I, 软件版本号V2.2

标准和技术要求：TB/T 3375—2018；Q/CR 651.1—2018；Q/CR 651.1—2018XG1—2020

有效期：2021年07月15日至2024年08月07日

2、证书编号：CRCC10221P11584R1M-006

产品名称：机车综合无线通信设备（小型化）

规格型号：WTZJ-II, 软件版本号 V2.2

标准和技术要求：TB/T 3375—2018；Q/CR 651.1—2018；Q/CR 651.1—2018XG1—2020

有效期：2021年07月15日至2024年08月07日

委托人名称：深圳市长龙铁路电子工程有限公司

生产厂名称：深圳市长龙铁路电子工程有限公司

制造地址：场所1：深圳市龙岗区园山街道荷坳社区长江埔路49号京铁工业园(U形厂房)E栋501-503；

场所2：广东省深圳市福田区华强北街道荔村社区振兴路桑达工业区405栋东4层

1、证书编号：CRCC10220P11717R1M-007

产品名称：机车综合无线通信设备（小型化）

规格型号：WTZJ-II, 软件版本号V2.2

标准和技术要求：TB/T 3375—2018；Q/CR 651.1—2018；Q/CR 651.1—2018XG1—2020

有效期：2021年07月15日至2024年10月28日

委托人名称：天津七一二移动通信有限公司

生产厂名称：天津七一二移动通信有限公司

制造地址：天津开发区西区北大街141号4号厂房

1、证书编号：CRCC10221P13473ROM-001

产品名称：机车综合无线通信设备（小型化）

规格型号：WTZJ-II, 软件版本号V2.2

标准和技术要求：TB/T 3375—2018；Q/CR 651.1—2018；Q/CR 651.1—2018XG1—2020

有效期：2021年07月15日至2022年09月06日

2、证书编号：CRCC10221P13473ROM-002

产品名称：机车综合无线通信设备（标准型）

规格型号：WTZJ-I, 软件版本号V2.2

标准和技术要求：TB/T 3375—2018；Q/CR 651.1—2018；Q/CR 651.1—2018XG1—2020

有效期：2021年07月15日至2022年09月06日

委托人名称：通号通信信息集团上海有限公司

生产厂名称：通号通信信息集团上海有限公司

制造地址：场所1：上海市静安区天目中路253号蓝宝石大厦3层、19层；

场所2：上海市静安区西藏北路489号

1、证书编号：CRCC10219P11656R1M-003

产品名称：机车综合无线通信设备（标准型）

规格型号：WTZJ-I，软件版本号V2.2

标准和技术要求：TB/T 3375—2018；Q/CR 651.1—2018；Q/CR 651.1—2018XG1—2020

有效期：2021年07月15日至2024年09月18日

2、证书编号：CRCC10220P11656R1M-004

产品名称：机车综合无线通信设备（小型化）

规格型号：WTZJ-II，软件版本号V2.2

标准和技术要求：TB/T 3375—2018；Q/CR 651.1—2018；Q/CR 651.1—2018XG1—2020

有效期：2021年07月15日至2024年09月18日

专业小类：22.04.1502 电气化铁路接触网零部件

委托人名称：中铁建电气化局集团轨道交通器材有限公司

生产厂名称：中铁建电气化局集团轨道交通器材有限公司

制造地址：江苏省常州市武进区雪堰镇潘家工业集中区

1、证书编号：CRCC10218P11458R1M-23

产品名称：整体吊弦及吊弦线夹（250km/h高速铁路）

规格型号：整体吊弦（C）；接触线用吊弦线夹（冲压）；

整体吊弦（A（冲压）、B（冲压））；承力索用吊弦线夹（冲压）

标准和技术要求：TJ/GD 011—2009；TB/T 2075.7—2020

有效期：2021年07月15日至2023年05月19日

2、证书编号：CRCC10218P11458R1M

产品名称：弹性吊索装置

规格型号：弹性吊索线夹70、95、120、150

标准和技术要求：TJ/GD 011—2009；TJ/GD 012—2009；TB/T 2075.8—2020

有效期：2021年07月15日至2023年05月19日

3、证书编号：CRCC10218P11458R1M-1

产品名称：电连接装置（普速铁路）

规格型号：承力索电连接线夹（70/95、70/120、95/95、95/120、120/95、120/120）、B（70/95、70/120、95/95、95/120、120/95、120/120）；

接触线电连接线夹（95、120）、B（95）、C（95、120）；接触线电连接线夹（B120）

标准和技术要求：TB/T 2075.11—2020

有效期：2021年07月15日至2023年05月19日

4、证书编号：CRCC10218P11458R1M-11

产品名称：软横跨悬吊装置

规格型号：悬吊滑轮（G、T）；横承力索线夹；双横承力索线夹

标准和技术要求：TB/T 2075.18—2020

有效期：2021年07月15日至2023年05月19日

5、证书编号：CRCC10218P11458R1M-13

产品名称：隧道下锚补偿装置

规格型号：动滑轮；定滑轮

标准和技术要求：TB/T 2075.23—2020

有效期：2021年07月15日至2023年05月19日

6、证书编号：CRCC10218P11458R1M-15

产品名称：腕臂底座（ $V \leq 200$ km/h）

规格型号：B

标准和技术要求：TB/T 2075.2—2020

有效期：2021年07月15日至2023年05月19日

7、证书编号：CRCC10218P11458R1M-17

产品名称：腕臂支撑装置（ $V \leq 200$ km/h）

规格型号：支撑连接器（GA60）；承力索座（GA、LA）；腕臂连接器（LB70）；

平腕臂（GA60、LA70）；斜腕臂（GB60、LA70）；支撑连接器（LB70）；

腕臂支撑（GA、LA）；腕臂连接器（GA60）

标准和技术要求：TB/T 2075.1—2020

有效期：2021年07月15日至2023年05月19日

8、证书编号：CRCC10218P11458R1M-18

产品名称：腕臂支撑装置（200-250km/h）

规格型号：支撑连接器（GA60）；腕臂连接器（GA60）；斜腕臂（GB60、LA70）；

支撑连接器（LB70）；腕臂支撑（GA、LA）；承力索座（GA、LA）；

腕臂连接器（LB70）；平腕臂（GA60、GB60、LA70）

标准和技术要求：TJ/GD 011—2009；TB/T 2075.1—2020

有效期：2021年07月15日至2023年05月19日

9、证书编号：CRCC10218P11458R1M-19

产品名称：线岔

规格型号：Y、T

标准和技术要求：TJ/GD 011—2009；TJ/GD 012—2009；TB/T 2075.10—2020

有效期：2021年07月15日至2023年05月19日

10、证书编号：CRCC10218P11458R1M-2

产品名称：电连接装置（250km/h高速铁路）

规格型号：接触线电连接线夹（B120）；接触线电连接线夹（B95）；

承力索电连接线夹（B95/95、95/120、120/95、120/120）

标准和技术要求：TJ/GD 011—2009；TB/T 2075.11—2020

有效期：2021年07月15日至2023年05月19日

11、证书编号：CRCC10218P11458R1M-20

产品名称：限位型定位装置（普速铁路）

规格型号：定位管卡子；限位定位器（AAA、ABB）；定位管支撑（G、L）；定位环（A）；

吊线固定钩；定位线夹（A）；定位管（G、L）；定位支座（A、B、E）；旋转双耳

标准和技术要求：TB/T 2075.3—2020

有效期：2021年07月15日至2023年05月19日

12、证书编号：CRCC10218P11458R1M-21

产品名称：限位型定位装置（250km/h高速铁路）

规格型号：旋转双耳；定位管（G、L）；定位支座（A、B、D）；定位管支撑（G、L）；

定位管卡子；吊线固定钩；定位环（A、B）；定位线夹（A、C）；

限位定位器（AAA、ABA、ACB）

标准和技术要求：TJ/GD 011—2009；TB/T 2075.3—2020

有效期：2021年07月15日至2023年05月19日

13、证书编号：CRCC10218P11458R1M-22

产品名称：整体吊弦及吊弦线夹（普速铁路）

规格型号：承力索用吊弦线夹（模锻、冲压）；接触线用吊弦线夹（模锻、冲压）；

整体吊弦（A（模锻、冲压）、B（模锻、冲压））

标准和技术要求：TB/T 2075.7—2020

有效期：2021年07月15日至2023年05月19日

14、证书编号：CRCC10218P11458R1M-24

产品名称：中心锚结装置（普速铁路）

规格型号：承力索中心锚结线夹（B、C）；接触线中心锚结线夹（B、C）

标准和技术要求：TB/T 2075.6—2020

有效期：2021年07月15日至2023年05月19日

15、证书编号：CRCC10218P11458R1M-25

产品名称：中心锚结装置（250km/h高速铁路）

规格型号：承力索中心锚结线夹（A）；接触线中心锚结线夹（A）

标准和技术要求：TJ/GD 011—2009；TB/T 2075.6—2020

有效期：2021年07月15日至2023年05月19日

16、证书编号：CRCC10218P11458R1M-26

产品名称：终端锚固线夹（普速铁路）

规格型号：承力索终端锚固线夹ACA（70、95、120、150）；

接触线终端锚固线夹AJB（85、120、150）；

接触线终端锚固线夹AJA（85、120、150）；

承力索终端锚固线夹ACB（50、70、95、120、150）

标准和技术要求：TB/T 2075.5—2020

有效期：2021年07月15日至2023年05月19日

17、证书编号：CRCC10218P11458R1M-27

产品名称：终端锚固线夹（250km/h高速铁路）

规格型号：接触线终端锚固线夹BJA（120、150）；承力索终端锚固线夹BCA（95、120）

标准和技术要求：TJ/GD 011—2009；TB/T 2075.5—2020

有效期：2021年07月15日至2023年05月19日

18、证书编号：CRCC10218P11458R1M-28

产品名称：电连接装置（350km/h高速铁路）

规格型号：承力索电连接线夹B（95/95、95/120、120/95、120/120）；

接触线电连接线夹B（95）；接触线电连接线夹（B120）

标准和技术要求：TJ/GD 012—2009；TB/T 2075.11—2020

有效期：2021年07月15日至2023年05月19日

19、证书编号：CRCC10218P11458R1M-29

产品名称：非限位型定位装置（350km/h高速铁路）

规格型号：特型定位器（L）；锚支定位卡子（A、B）

标准和技术要求：TJ/GD 012—2009；TB/T 2075.4—2020

有效期：2021年07月15日至2023年05月19日

20、证书编号：CRCC10218P11458R1M-3

产品名称：非限位型定位装置（普速铁路）

规格型号：锚支定位卡子（A、B）；长定位环；普通定位器（G）；长支持器（B）；

软定位器（G）；定位环线夹；支持器（A）；特型定位器（G、L）

标准和技术要求：TB/T 2075.4—2020

有效期：2021年07月15日至2023年05月19日

21、证书编号：CRCC10218P11458R1M-30

产品名称：滑轮补偿装置（250km/h高速铁路）

规格型号：补偿滑轮组（H 1:3、H 1:4）；补偿滑轮组（G 1:3、G 1:4）

标准和技术要求：TJ/GD 011—2009；TB/T 2075.12—2020

有效期：2021年07月15日至2023年05月19日

22、证书编号：CRCC10218P11458R1M-31

产品名称：棘轮补偿装置（250km/h高速铁路）

规格型号：H；GA、GB

标准和技术要求：TJ/GD 011—2009；TB/T 2075.13—2020

有效期：2021年07月15日至2023年05月19日

23、证书编号：CRCC10218P11458R1M-32

产品名称：棘轮补偿装置（350km/h高速铁路）

规格型号：H；GA、GB

标准和技术要求：TJ/GD 012—2009；TB/T 2075.13—2020

有效期：2021年07月15日至2023年05月19日

24、证书编号：CRCC10218P11458R1M-33

产品名称：腕臂底座（250km/h≤V≤350km/h）

规格型号：A

标准和技术要求：TJ/GD 012—2009；TB/T 2075.2—2020

有效期：2021年07月15日至2023年05月19日

25、证书编号：CRCC10218P11458R1M-34

产品名称：腕臂支撑装置（250km/h≤V≤350km/h）

规格型号：支撑连接器（LB70）；支撑连接器（GA60）；腕臂连接器（LB70）；

承力索座（GA、LA）；斜腕臂（GB60、LA70）；平腕臂（GA60、LA70）；腕臂支撑（GA、LA）

标准和技术要求：TJ/GD 012—2009；TB/T 2075.1—2020

有效期：2021年07月15日至2023年05月19日

26、证书编号：CRCC10218P11458R1M-35

产品名称：限位型定位装置（350km/h高速铁路）

规格型号：吊线固定钩；限位定位器(BAA、BBA)；定位线夹(A)；定位支座(A、B)；
定位管(G、L)；旋转双耳；定位管支撑(G、L)；定位管卡子
标准和技术要求：TJ/GD 012—2009；TB/T 2075.3—2020

有效期：2021年07月15日至2023年05月19日

27、证书编号：CRCC10218P11458R1M-36

产品名称：整体吊弦及吊弦线夹（350km/h高速铁路）

规格型号：接触线用吊弦线夹（冲压）；整体吊弦（A（冲压）、B（冲压））；承力索用吊弦线夹（冲压）

标准和技术要求：TJ/GD 012—2009；TB/T 2075.7—2020

有效期：2021年07月15日至2023年05月19日

28、证书编号：CRCC10218P11458R1M-37

产品名称：中心锚结装置（350km/h高速铁路）

规格型号：承力索中心锚结线夹（A）；接触线中心锚结线夹（A）

标准和技术要求：TJ/GD 012—2009；TB/T 2075.6—2020

有效期：2021年07月15日至2023年05月19日

29、证书编号：CRCC10218P11458R1M-38

产品名称：终端锚固线夹（350km/h高速铁路）

规格型号：承力索终端锚固线夹CCA（95、120）；接触线终端锚固线夹CJA（120、150）

标准和技术要求：TJ/GD 012—2009；TB/T 2075.5—2020

有效期：2021年07月15日至2023年05月19日

30、证书编号：CRCC10218P11458R1M-4

产品名称：非限位定位装置（250km/h高速铁路）

规格型号：特型定位器(L)；锚支定位卡子(B)

标准和技术要求：TJ/GD 011—2009；TB/T 2075.4—2020

有效期：2021年07月15日至2023年05月19日

31、证书编号：CRCC10218P11458R1M-41

产品名称：隧道支撑及定位装置

规格型号：弓型腕臂装置(弓型腕臂)；弓型腕臂装置(GX定位器装置)；弓型腕臂装置(调整底座)

标准和技术要求：TB/T 2075.22—2020

有效期：2021年07月15日至2023年05月19日

32、证书编号：CRCC10218P11458R1M-5

产品名称：附加导线通用零件

规格型号：杵座鞍子(A)；双耳鞍子(B)

标准和技术要求：TB/T 2075.20—2020

有效期：2021年07月15日至2023年05月19日

33、证书编号：CRCC10218P11458R1M-7

产品名称：滑轮补偿装置（普速铁路）

规格型号：补偿滑轮组（G1:2、G 1:3、G 1:4）；补偿滑轮组（H1:2、H 1:3、H 1:4）

标准和技术要求：TB/T 2075.12—2020

有效期：2021年07月15日至2023年05月19日

34、证书编号：CRCC10218P11458R1M-8

产品名称：棘轮补偿装置（普速铁路）

规格型号：H；GA、GB

标准和技术要求：TB/T 2075.13—2020

有效期：2021年07月15日至2023年05月19日

35、证书编号：CRCC10218P11458R1M-9

产品名称：软横跨连接装置

规格型号：弹簧补偿器(D3、D6、D10、S3、S6、S10)；双耳连接器；双耳楔型线夹；杵座楔型线夹

标准和技术要求：TB/T 2075.17—2020

有效期：2021年07月15日至2023年05月19日

04变更规格型号

专业小类：22.04.0917 动车组油压减振器

委托人名称：青岛阿尔斯通铁路设备有限公司

生产厂名称：青岛阿尔斯通铁路设备有限公司

制造地址：场所1：青岛高新技术产业开发区新业路50号（生产及部分设计）；

场所2：105 Allée Albert EINSTEIN 71202 LE CREUSOT France（部分设计）/ ALSTOM Transport SA-LE CREUSOT

1、证书编号：CRCC10217P10748R1M-3

产品名称：动车组垂向油压减振器

规格型号：DISPEN 9073-42 (QA-00-00001221, B) CRH6A、CRH6F；

DISPEN9287-40 (QA-00-00003770 B) CR300AF；

DISPEN7040-40(QA-00-00001396 B)CRH5G；

DISPEN7040-21(190-001188 A)CRH5A/5E/5G/5J；

DISPEN Q726-40 (QA-00-00000296 A) CRH3C、CRH380B/BG/BL/CL、CRH3A；

DISPEN Q727-40(QA-00-00000291 B)CRH3C、CRH380B/BG/BL/CL、CR300BF、CR400BF；

DISPEN7009-23(190-001366 B)CRH5A/5E/5G/5J；

DISPENQ727-43 (QA-00-00002013 A) CRH3A；

DISPEN9171-40 (QA-00-00001587 C) CR300BF；

DISPEN7040-20(190-001161 C)CRH5A/5E/5G/5J；

DISPEN7040-41(QA-00-00001397 B)CRH5G

标准和技术要求：TJ/CL 284—2014

有效期：2021年07月15日至2022年03月31日

专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂

委托人名称：中建西部建设新材料科技有限公司

生产厂名称：中建西部建设新材料科技有限公司

制造地址：眉山市彭山区青龙街道工业西一路南段2号

1、证书编号：CRCC10218P12646R0S

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：ZJC-01标准型（含气量≤3.0%，3-甲基-3-丁烯基聚乙二醇醚：丙烯酸=5.40:1）；

ZJC-02早强型（含气量≤3.0%，3-甲基-3-丁烯基聚乙二醇醚：丙烯酸=5.40:1）；

ZJC-03缓凝型（含气量≤3.0%，3-甲基-3-丁烯基聚乙二醇醚：丙烯酸=5.40:1）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

有效期：2021年07月15日至2023年07月11日

05扩大规格型号

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：黑龙江瑞兴科技股份有限公司

生产厂名称：黑龙江瑞兴科技股份有限公司

制造地址：黑龙江省哈尔滨市香坊区果园街9号

1、证书编号：CRCC10220P11751R1M-006

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）（含室外监测）

规格型号：ZPW-2000R• J3（系统版本：V1.0.X）（继电编码）；

ZPW-2000R• T2（系统版本：V1.0.X）（通信编码）

标准和技术要求：Q/CR 489—2015；TJ/DW 197—2017；TB/T 3206—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系列无绝缘轨道电路设备硬件（含室外监测及诊断功能）	黑龙江瑞兴科技股份有限公司	黑龙江省哈尔滨市香坊区果园街9号	2024年11月25日

有效期：2021年07月15日至2024年11月25日

2、证书编号：CRCC10220P11751R1M-007

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

规格型号：ZPW-2000R• J3（继电编码，常规型）；ZPW-2000R• T2（通信编码，常规型）

标准和技术要求：Q/CR 489—2015；TJ/DW 197—2017；TB/T 3206—2017

系统集成厂：

产品名称	规格型号	生产厂名称	制造地址	有效期至
ZPW-2000系列无绝缘轨道电路软件和系统集成（含诊断功能）（含室外监测）	ZPW-2000R• J3（系统版本：V1.0.X）（继电编码）； ZPW-2000R• T2（系统版本：V1.0.X）（通信编码）	黑龙江瑞兴科技股份有限公司	黑龙江省哈尔滨市香坊区果园街9号	2024年11月25日

有效期：2021年07月15日至2024年11月25日

专业小类：22.04.1307 扣件—金属类部件

委托人名称：台州大华铁路材料有限公司

生产厂名称：台州大华铁路材料有限公司

制造地址：浙江省三门县海润街道泰清路52号

1、证书编号：CRCC10221P12210R1M-001

产品名称：客货共线铁路弹条 I 型扣件弹条（Q/CR）

规格型号：I A0型；I A1型；I A3型；I B0型；I B1型；I B3型

标准和技术要求：Q/CR 563—2017

有效期：2021年07月15日至2026年04月13日

2、证书编号：CRCC10221P12210R1M-002

产品名称：客货共线铁路弹条 II 型扣件弹条（Q/CR）

规格型号：II 0型；II 1型；II 3型

标准和技术要求：Q/CR 564—2017

有效期：2021年07月15日至2026年04月13日

专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂

委托人名称：山西亿磊建材有限公司

生产厂名称：山西亿磊建材有限公司

制造地址：运城市盐湖区城西机电化工聚集区运解路化工园纵二路7号

1、证书编号：CRCC10219P13233ROS-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：YL-HN-1缓凝型（含气量 \geq 3.0%，甲基丙烯醇聚乙二醇醚：丙烯酸=9.56：1）；

YL-BZ-1标准型（含气量 \leq 3.0%，甲基丙烯醇聚乙二醇醚：丙烯酸=9.56：1）；

YL-HN-1缓凝型（含气量 \leq 3.0%，甲基丙烯醇聚乙二醇醚：丙烯酸=9.56：1）；

YL-ZQ-1早强型（含气量 \leq 3.0%，甲基丙烯醇聚乙二醇醚：丙烯酸=9.56：1）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

有效期：2021年07月15日至2024年12月04日

06扩大认证单元

专业小类：22.04.0635 铁路货车不锈钢球芯折角塞门、不锈钢球芯直端塞门

委托人名称：江阴市恒鼎特钢制品有限公司

生产厂名称：江阴市恒鼎特钢制品有限公司

制造地址：江苏省无锡市江阴市月城镇月东路工业园区

1、证书编号：CRCC10221P11521R2M-003

产品名称：铁路货车不锈钢球芯直端塞门

规格型号：A型（图号：QCP466D-00-00、QCP466E-00-00）

标准和技术要求：TB/T 2698—2009

有效期：2021年07月15日至2023年06月30日

专业小类：22.04.1105 铁路信号用断路器

委托人名称：浙江东亚电子有限公司

生产厂名称：浙江东亚电子有限公司

制造地址：浙江省温州市乐清市翁垟街道工业区分路618号

1、证书编号：CRCC10221P13395ROM-002

产品名称：铁路信号用交流断路器
规格型号：

HYD1, Ue: AC240V; In (A) :0.5、1、2、3、5、6、8、10、15、20、25、30、35、40、45、50、60; Ics=50%Icu; Icu:3kA;
HYC2, Ue: AC380V; In (A) :0.5、1、2、3、5、6、8、10、15、20、25、30、35、40、45、50、60、70、80、90、100; Ics=50%Icu; Icu:3kA;
HYC3, Ue: AC415V; In (A) :0.5、1、2、3、5、6、8、10、15、20、25、30、35、40、45A、50、60、70、80、90、100; Ics=50%Icu; Icu:3kA;
HYC1, Ue: AC240V; In (A) :0.5、1、2、3、5、6、8、10、15、20、25、30、35、40、45、50、60、70、80、90、100; Ics=50%Icu; Icu:3kA;
HYA1, Ue: AC240V; In (A) :0.5、1、2、3、5、6、8、10、15、20、25、30、35、40、45、50; Ics=50%Icu; Icu:3kA;
HYD3, Ue: AC380V; In (A) :0.5、1、2、3、5、6、8、10、15、20、25、30、35、40、45、50; Ics=50%Icu; Icu:3kA
标准和技术要求：TB/T 3497—2017
有效期：2021年07月15日至2025年11月11日

专业小类：22.04.1307 扣件—金属类部件

委托人名称：台州大华铁路材料有限公司

生产厂名称：台州大华铁路材料有限公司
制造地址：浙江省三门县海润街道泰清路52号

1、证书编号：CRCC10221P12210R1M-008
产品名称：客货共线铁路弹条III型扣件弹条（Q/CR）
规格型号：III0型；III0型接头
标准和技术要求：Q/CR 565—2017
有效期：2021年07月15日至2026年04月13日

07试用证书转认证证书

专业小类：22.04.0602 铁道客车制动盘

委托人名称：江苏北方轨道交通科技有限公司

生产厂名称：江苏北方轨道交通科技有限公司
制造地址：江苏省如东县如东经济开发区新区淮河路33号

1、证书编号：CRCC10221P13121ROS-001
产品名称：铁路客车制动盘（整体式）
规格型号：BFA02（≤160km/h，锻钢，图号：BF-01-03-00）
标准和技术要求：TJ/CL 552—2018
有效期：2021年07月19日至2024年04月03日

专业小类：22.04.0914 动车组闸片

委托人名称：北京浦然轨道交通科技股份有限公司

生产厂名称：北京浦然轨道交通科技股份有限公司
制造地址：场所1：北京市昌平区百善镇孟祖村594号广灵精华镁科技园；
场所2：山东省菏泽市高新区兰州路1888号/山东菏泽德通新材料科技有限公司

1、证书编号：CRCC10221P11526R1M-009
产品名称：200~250km/h燕尾I-D型粉末冶金闸片（C.11.1/C.11.2）
规格型号：PRF1124（PRFP-1124-00-000）CRH2A统/2B统/2E改/2E纵向卧铺/2G
标准和技术要求：TJ/CL 307—2019
有效期：2021年07月13日至2023年06月13日

08其他

专业小类：22.04.1301 扣件—非金属类部件

委托人名称：安阳市工务器材有限责任公司

生产厂名称：安阳市工务器材有限责任公司

制造地址：安阳市北关区安辛路宋家庙段

1、证书编号：CRCC10219P13241ROM-007

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-190（非严寒地区使用）；IIIbR（非严寒地区使用）；
60-10-190（非严寒地区使用）；IIIb（非严寒地区使用）；
50-10-190（非严寒地区使用）；50-10-185（非严寒地区使用）；
60-10R-185（非严寒地区使用）；60-10-185（非严寒地区使用）
标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 565—2017
有效期：2021年07月15日至2024年12月10日

2、证书编号：CRCC10219P13241ROM-008

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（Q/CR）
规格型号：7号接头绝缘轨距块；13号接头绝缘轨距块；
2-4号挡板座（非严寒地区使用）；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；
13号绝缘轨距块；0-6号挡板座（非严寒地区使用）；7号绝缘轨距块
标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 565—2017
有效期：2021年07月15日至2024年12月10日

3、证书编号：CRCC10220P13241ROM-021

产品名称：护轨扣件用轨下垫板（Q/CR）
规格型号：护轨扣件用轨下垫板
标准和技术要求：Q/CR 535—2016
有效期：2021年07月15日至2024年12月10日

委托人名称：安阳市铁路器材有限责任公司

生产厂名称：安阳市铁路器材有限责任公司
制造地址：河南省安阳市龙安区龙泉镇四门券村

1、证书编号：CRCC10220P10332R3M-015

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：50-10-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
60-12-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
IIIbR（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
60-10R-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
60-10R-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
60-12-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
60-10-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
60-10-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
IIIb（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
50-10-185（含非严寒地区使用、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：2021年07月15日至2025年10月21日

2、证书编号：CRCC10220P10332R3M-016

产品名称：护轨扣件用轨下垫板（Q/CR）
规格型号：护轨扣件用轨下垫板
标准和技术要求：Q/CR 535—2016
有效期：2021年07月15日至2025年10月21日

委托人名称：大连铁联铁路器材制造有限公司

生产厂名称：大连铁联铁路器材制造有限公司
制造地址：辽宁省瓦房店市西长春路西段33号

1、证书编号：CRCC10221P10384R3M-015

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（严寒地区使用）；9号绝缘轨距块；
11号绝缘轨距块；2-4号挡板座（非严寒地区使用）；
9号接头绝缘轨距块；11号接头绝缘轨距块
标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 565—2017
有效期：2021年07月15日至2026年05月05日

2、证书编号：CRCC10221P10384R3M-016

产品名称：护轨扣件用轨下垫板（Q/CR）

规格型号：护轨扣件用轨下垫板

标准和技术要求：Q/CR 535—2016

有效期：2021年07月15日至2026年05月05日

3、证书编号：CRCC10221P10384R3M-017

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

IIIb（非严寒地区使用）；IIIbR（非严寒地区使用）；

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

50-10-190（非严寒地区使用）；50-10-185（非严寒地区使用）；

60-12-185（非严寒地区使用）；60-10-185（非严寒地区使用）

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

有效期：2021年07月15日至2026年05月05日

委托人名称：大石桥鼎鑫铁路器材有限公司

生产厂名称：大石桥鼎鑫铁路器材有限公司

制造地址：辽宁省营口市大石桥市南轩桥北侧

1、证书编号：CRCC10221P10440R2M-006

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）；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

有效期：2021年07月15日至2026年04月04日

2、证书编号：CRCC10221P10440R2M-008

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：50-10-185（非严寒地区使用）；60-12-190（非严寒地区使用）；

IIIb（非严寒地区使用）；60-10-185（非严寒地区使用）；

60-10R-190（非严寒地区使用）；50-10-190（非严寒地区使用）；

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

60-10R-185（非严寒地区使用）

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

有效期：2021年07月15日至2026年04月04日

委托人名称：福斯罗（安阳）轨道装备有限责任公司

生产厂名称：福斯罗（安阳）轨道装备有限责任公司

制造地址：河南省安阳市龙安区马投涧乡龙康大道（安阳市产业聚集区）500号

1、证书编号：CRCC10221P13438ROM-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（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；

2-4号挡板座（含非严寒地区使用、严寒地区使用）

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017

有效期：2021年07月15日至2026年01月20日

委托人名称：固伦轩霖轨道交通科技有限公司

生产厂名称：固伦轩霖轨道交通科技有限公司

制造地址：孝感市汉孝产业园祝站工业园19号

1、证书编号：CRCC10219P13242ROM-011

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）；7号接头绝缘轨距块；

9号绝缘轨距块；2-4号挡板座（非严寒地区使用）；

13号接头绝缘轨距块；11号绝缘轨距块；7号绝缘轨距块；

9号接头绝缘轨距块；11号接头绝缘轨距块；13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

有效期：2021年07月15日至2022年02月23日

2、证书编号：CRCC10220P13242ROM-012

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：50-10-190（非严寒地区使用）；60-12-190（非严寒地区使用）；
60-10-190（非严寒地区使用）；60-10-185（非严寒地区使用）；
50-10-185（非严寒地区使用）；IIIb（非严寒地区使用）；
60-12-185（非严寒地区使用）；IIIbR（非严寒地区使用）；
60-10R-185（非严寒地区使用）；60-10R-190（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：2021年07月15日至2022年02月23日

委托人名称：河北铁科翼辰新材料科技有限公司

生产厂名称：河北铁科翼辰新材料科技有限公司
制造地址：河北省石家庄市藁城区翼辰北街1号

1、证书编号：CRCC10218P11484R1M-10

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（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
2-4号挡板座（含非严寒地区使用、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：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 565—2017
有效期：2021年07月15日至2023年06月11日

2、证书编号：CRCC10218P11484R1M-9

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：60-12-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
60-10-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
60-10R-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
50-10-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
60-12-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
60-10-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
IIIb（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
IIIbR（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
60-10R-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
50-10-185（含非严寒地区使用、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：2021年07月15日至2023年06月11日

委托人名称：河南铁建铁路轨道配件有限公司

生产厂名称：河南铁建铁路轨道配件有限公司
制造地址：安阳市北关区中原高新技术产业开发区6号路中段路北

1、证书编号：CRCC10221P10378R2S-012

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）；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
有效期：2021年07月15日至2026年05月02日

2、证书编号：CRCC10221P10378R2S-013

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-190（非严寒地区使用）；50-10-185（非严寒地区使用）；
60-10-190（非严寒地区使用）；50-10-190（非严寒地区使用）；
60-10-185（非严寒地区使用）；60-12-190（非严寒地区使用）；
60-12-185（非严寒地区使用）；IIIb（非严寒地区使用）；
60-10R-185（非严寒地区使用）；IIIbR（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：2021年07月15日至2026年05月02日

3、证书编号：CRCC10221P10378R2S-014

产品名称：护轨扣件用轨下垫板（Q/CR）
规格型号：护轨扣件用轨下垫板
标准和技术要求：Q/CR 535—2016
有效期：2021年07月15日至2026年05月02日

委托人名称：河南鑫达铁路器材有限公司

生产厂名称：河南鑫达铁路器材有限公司

制造地址：河南省安阳市城乡一体化示范区高庄镇工业园区高宝路1号

1、证书编号：CRCC10221P12213R1M-011

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）；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

有效期：2021年07月15日至2026年04月13日

委托人名称：南昌铁路局新余橡胶厂

生产厂名称：南昌铁路局新余橡胶厂

制造地址：江西省新余市新余经济开发区南源大道

1、证书编号：CRCC10221P11318R2M-001

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

60-10R-185（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）；IIIbR（非严寒地区使用）；

60-10R-190（非严寒地区使用）；IIIb（非严寒地区使用）

标准和技术要求：Q/CR 564—2017；Q/CR 565—2017

有效期：2021年07月15日至2026年03月02日

委托人名称：宁波市永恒塑胶有限公司

生产厂名称：宁波市永恒塑胶有限公司

制造地址：慈溪市长河镇工业园区

1、证书编号：CRCC10221P13483R0S-001

产品名称：护轨扣件用轨下垫板（Q/CR）

规格型号：护轨扣件用轨下垫板

标准和技术要求：Q/CR 535—2016

有效期：2021年07月15日至2026年04月07日

2、证书编号：CRCC10221P13483R0S-002

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-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；

60-10R-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；

60-10-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；

IIIb（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；

50-10-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；

50-10-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；

60-10-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用）

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

有效期：2021年07月15日至2026年04月07日

委托人名称：泉州市西特吉新材料有限公司

生产厂名称：泉州市西特吉新材料有限公司

制造地址：泉州市鲤城区江南高新技术园区一期28号1#厂房

1、证书编号：CRCC10220P11333R1M-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：7号绝缘轨距块；9号绝缘轨距块；13号绝缘轨距块；11号绝缘轨距块

标准和技术要求：Q/CR 565—2017

有效期：2021年07月15日至2023年03月14日

委托人名称：邵武铁路橡胶制品厂

生产厂名称：邵武铁路橡胶制品厂

制造地址：福建省邵武市水北药村6号

1、证书编号：CRCC10220P11058R1S-002

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：60-10-185（非严寒地区使用）；60-10R-185（非严寒地区使用）；
60-10R-190（非严寒地区使用）；60-10-190（非严寒地区使用）
标准和技术要求：Q/CR 564—2017
有效期：2021年07月15日至2021年11月22日

委托人名称：沈阳北兴铁路器材制造有限公司

生产厂名称：沈阳北兴铁路器材制造有限公司
制造地址：辽宁省沈阳市法库县辽河经济区

1、证书编号：CRCC10217P10827R1M-8

产品名称：道岔套管及尼龙缓冲套（Q/CR）
规格型号：III型
标准和技术要求：Q/CR 485—2015；Q/CR 486—2015
有效期：2021年07月15日至2022年04月11日

2、证书编号：CRCC10218P10827R1M-9

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-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
60-12-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
IIIb（非严寒地区使用）；IIIbR（非严寒地区使用）；
60-10-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
50-10-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
60-12-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
60-10-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
50-10-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
60-10R-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用）
标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 565—2017
有效期：2021年07月15日至2022年04月11日

3、证书编号：CRCC10219P10827R1M-015

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）
标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017
有效期：2021年07月15日至2022年04月11日

4、证书编号：CRCC10221P10827R1M-018

产品名称：护轨扣件用轨下垫板（Q/CR）
规格型号：护轨扣件用轨下垫板
标准和技术要求：Q/CR 535—2016
有效期：2021年07月15日至2022年04月11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：CRCC10219P10826R1M-009

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：60-10-190（非严寒地区使用）；IIIbR（非严寒地区使用）；
50-10-190（非严寒地区使用）；60-10-185（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）；
60-10R-185（非严寒地区使用）；IIIb（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：2021年07月15日至2022年04月11日

2、证书编号：CRCC10219P10826R1M-010

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（Q/CR）
规格型号：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：2021年07月15日至2022年04月11日

3、证书编号：CRCC10220P10826R1M-015

产品名称：护轨扣件用轨下垫板（Q/CR）
规格型号：护轨扣件用轨下垫板
标准和技术要求：Q/CR 535—2016
有效期：2021年07月15日至2022年04月11日

委托人名称：沈阳铁路局工程塑料厂

生产厂名称：沈阳铁路局工程塑料厂
制造地址：沈阳市皇姑区昆山东路2号

1、证书编号：CRCC10219P11791R3S-003

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（Q/CR）
规格型号：9号绝缘轨距块；11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：2021年07月15日至2022年03月24日

委托人名称：苏州市丽苏塑胶科技有限公司

生产厂名称：苏州市丽苏塑胶科技有限公司
制造地址：苏州市相城区望亭镇四旺村二组

1、证书编号：CRCC10217P10797R1M-2

产品名称：道岔套管及尼龙缓冲套（Q/CR）
规格型号：III型
标准和技术要求：Q/CR 485—2015；Q/CR 486—2015
有效期：2021年07月15日至2022年03月27日

2、证书编号：CRCC10218P10797R1M-3

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（Q/CR）
规格型号：11号绝缘轨距块；11号接头绝缘轨距块；7号绝缘轨距块；
7号接头绝缘轨距块；13号绝缘轨距块；9号接头绝缘轨距块；
2-4号挡板座（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；13号接头绝缘轨距块；
0-6号挡板座（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；9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
有效期：2021年07月15日至2022年03月27日

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珠岙镇余庆街243号

1、证书编号：CRCC10220P11951R1S-002

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：60-10-185（非严寒地区使用）；
60-10-190（非严寒地区使用）；
50-10-185（非严寒地区使用）
标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017
有效期：2021年07月15日至2025年06月27日

委托人名称：唐山康华铁路器材有限公司

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

1、证书编号：CRCC10216P10517R3M-6

产品名称：道岔套管及尼龙缓冲套（Q/CR）
规格型号：III型
标准和技术要求：Q/CR 485—2015；Q/CR 486—2015
有效期：2021年07月15日至2021年12月07日

委托人名称：无锡路达减震器有限公司

生产厂名称：无锡路达减震器有限公司
制造地址：江苏省无锡市锡山区锡山经济技术开发区兴塘路212号

1、证书编号：CRCC10220P11935R1S-001

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）；50-10-185（非严寒地区使用）；

IIIb（非严寒地区使用）；60-10-190（非严寒地区使用）；

IIIbR（非严寒地区使用）；60-10R-190（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）

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

有效期：2021年07月15日至2025年09月16日

委托人名称：无锡市龙马塑胶有限公司

生产厂名称：无锡市龙马塑胶有限公司

制造地址：江苏省无锡市锡山区锡山经济开发区凤威路100号

1、证书编号：CRCC10216P10510R3M-2

产品名称：道岔套管及尼龙缓冲套（Q/CR）

规格型号：III型

标准和技术要求：Q/CR 485—2015；Q/CR 486—2015

有效期：2021年07月15日至2021年12月20日

2、证书编号：CRCC10218P10510R3M-3

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（Q/CR）

规格型号：11号接头绝缘轨距块；13号绝缘轨距块；13号接头绝缘轨距块；

7号绝缘轨距块；7号接头绝缘轨距块；9号接头绝缘轨距块；

9号绝缘轨距块；11号绝缘轨距块；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：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 565—2017

有效期：2021年07月15日至2021年12月20日

委托人名称：无锡市青山铁路器材有限公司

生产厂名称：无锡市青山铁路器材有限公司

制造地址：无锡市新吴区新友北路101号

1、证书编号：CRCC10218P11179R3M-5

产品名称：道岔套管及尼龙缓冲套（Q/CR）

规格型号：III型

标准和技术要求：Q/CR 485—2015；Q/CR 486—2015

有效期：2021年07月15日至2022年11月30日

2、证书编号：CRCC10218P11179R3M-6

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）；60-10R-190（非严寒地区使用）；

60-10-185（非严寒地区使用）；50-10-185（非严寒地区使用）；

60-10-190（非严寒地区使用）；50-10-190（非严寒地区使用）；

IIIb（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：2021年07月15日至2022年11月30日

3、证书编号：CRCC10218P11179R3M-7

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）；11号绝缘轨距块；9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

有效期：2021年07月15日至2022年11月30日

委托人名称：无锡市舜帮塑料有限公司

生产厂名称：无锡市舜帮塑料有限公司

制造地址：江苏省无锡市滨湖区胡埭工业园南区胡埭路5号

1、证书编号：CRCC10216P10418R1S-2

产品名称：道岔套管及尼龙缓冲套（Q/CR）

规格型号：III型

标准和技术要求：Q/CR 485—2015；Q/CR 486—2015

有效期：2021年07月15日至2021年11月22日

2、证书编号：CRCC10219P10418R1S-3

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）；9号绝缘轨距块；11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：2021年07月15日至2021年11月22日

委托人名称：武威复兴华通铁路器材有限公司

生产厂名称：武威复兴华通铁路器材有限公司

制造地址：场所1：甘肃省武威市凉州区武南镇二马路机务段99号；

场所2：甘肃省武威市凉州区武南镇大河村

1、证书编号：CRCC10219P11658R3M-001

产品名称：护轨扣件用轨下垫板（Q/CR）

规格型号：护轨扣件用轨下垫板

标准和技术要求：Q/CR 535—2016

有效期：2021年07月15日至2024年08月28日

2、证书编号：CRCC10219P11658R3M-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：60-10-185（严寒地区使用）；50-10-185（严寒地区使用）；

50-10-185（非严寒地区使用）；60-10R-185（严寒地区使用）；

60-10-190（严寒地区使用）；50-10-190（非严寒地区使用）；

60-10-185（非严寒地区使用）；IIIbR（严寒地区使用）；

IIIb（非严寒地区使用）；60-10R-185（非严寒地区使用）；

60-10-190（非严寒地区使用）；50-10-190（严寒地区使用）；

IIIbR（非严寒地区使用）；60-12-190（严寒地区使用）；

60-10R-190（非严寒地区使用）；IIIb（严寒地区使用）；

60-10R-190（严寒地区使用）；60-12-185（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）

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

有效期：2021年07月15日至2024年08月28日

委托人名称：新疆安人达轨道科技有限公司

生产厂名称：新疆安人达轨道科技有限公司

制造地址：新疆伊犁州霍尔果斯市经济开发区兵团分区开元大道创新创业孵化基地3A-2标准化厂房

1、证书编号：CRCC10221P13482ROS-001

产品名称：道岔套管及尼龙缓冲套（Q/CR）

规格型号：III型

标准和技术要求：Q/CR 485—2015；Q/CR 486—2015

有效期：2021年07月15日至2026年04月07日

2、证书编号：CRCC10221P13482ROS-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：11号绝缘轨距块；7号接头绝缘轨距块；9号绝缘轨距块；

11号接头绝缘轨距块；13号接头绝缘轨距块；9号接头绝缘轨距块；

13号绝缘轨距块；7号绝缘轨距块

标准和技术要求：Q/CR 565—2017

有效期：2021年07月15日至2026年04月07日

委托人名称：新乡市路达科技有限公司

生产厂名称：新乡市路达科技有限公司

制造地址：新乡县朗公庙镇恒宇路9号

1、证书编号：CRCC10218P12656ROM-2

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：IIbR（非严寒地区使用）；IIIb（非严寒地区使用）；

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

50-10-185（非严寒地区使用）；60-10-190（非严寒地区使用）；

50-10-190（非严寒地区使用）；60-12-190（非严寒地区使用）；
60-10R-185（非严寒地区使用）；60-12-185（非严寒地区使用）
标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 565—2017
有效期：2021年07月15日至2023年08月08日

2、证书编号：CRCC10218P12656ROM-3

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）；11号接头绝缘轨距块；11号绝缘轨距块；
9号绝缘轨距块；0-6号挡板座（非严寒地区使用）；9号接头绝缘轨距块
标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 565—2017
有效期：2021年07月15日至2023年08月08日

3、证书编号：CRCC10219P12656ROM-004

产品名称：护轨扣件用轨下垫板（Q/CR）
规格型号：护轨扣件用轨下垫板
标准和技术要求：Q/CR 535—2016
有效期：2021年07月15日至2023年08月08日

委托人名称：徐州铁路橡胶制品厂

生产厂名称：徐州铁路橡胶制品厂
制造地址：江苏省徐州市鼓楼区粮市东街56号

1、证书编号：CRCC10219P11320R1S-002

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：50-10-190（非严寒地区使用）；60-10-185（非严寒地区使用）；
60-10-190（非严寒地区使用）；50-10-185（非严寒地区使用）
标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017
有效期：2021年07月15日至2022年01月17日

委托人名称：浙江瑞豪橡塑有限公司

生产厂名称：浙江瑞豪橡塑有限公司
制造地址：三门县珠岙镇上界溪村

1、证书编号：CRCC10220P12560R0S-001

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）；
60-10-190（非严寒地区使用）；
50-10-185（非严寒地区使用）
标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017
有效期：2021年07月15日至2023年02月06日

委托人名称：浙江天际橡塑有限公司

生产厂名称：浙江天际橡塑有限公司
制造地址：天台县洪畴镇第三工业区

1、证书编号：CRCC10220P12617ROM-001

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-190（非严寒地区使用）；50-10-185（非严寒地区使用）；
60-10-190（非严寒地区使用）；60-10-185（非严寒地区使用）；
60-10R-185（非严寒地区使用）
标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017
有效期：2021年07月15日至2022年10月25日

委托人名称：浙江天台祥和实业股份有限公司

生产厂名称：浙江天台祥和实业股份有限公司
制造地址：天台县赤城街道人民东路799号

1、证书编号：CRCC10218P11473R2M-10

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（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；7号接头绝缘轨距块；
13号接头绝缘轨距块；7号绝缘轨距块；11号绝缘轨距块；

11号接头绝缘轨距块；13号绝缘轨距块；9号接头绝缘轨距块；
9号绝缘轨距块；2-4号挡板座（含非严寒地区使用、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：2021年07月15日至2023年06月03日

2、证书编号：CRCC10218P11473R2M-9

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：60-12-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
60-10R-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
IIIbR（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
50-10-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
60-12-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
IIIb（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
50-10-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
60-10R-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
60-10-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
60-10-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用）
标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 565—2017
有效期：2021年07月15日至2023年06月03日

3、证书编号：CRCC10220P11473R2M-014

产品名称：护轨扣件用轨下垫板（Q/CR）
规格型号：护轨扣件用轨下垫板
标准和技术要求：Q/CR 535—2016
有效期：2021年07月15日至2023年06月03日

委托人名称：株洲时代新材料科技股份有限公司

生产厂名称：株洲时代新材料科技股份有限公司
制造地址：湖南省株洲市天元区黑龙江路639号

1、证书编号：CRCC10217P10716R2L-4

产品名称：道岔套管及尼龙缓冲套（Q/CR）
规格型号：III型
标准和技术要求：Q/CR 485—2015；Q/CR 486—2015
有效期：2021年07月15日至2022年01月23日

2、证书编号：CRCC10218P10716R2L-15

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（Q/CR）
规格型号：11号绝缘轨距块；0-6号挡板座（严寒地区使用）；
2-4号挡板座（严寒地区使用）；2-4号挡板座（非严寒地区使用）；
9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
有效期：2021年07月15日至2022年01月23日

（四）其他

01恢复

专业小类：22.04.0523 机车避雷器

委托人名称：温州益坤电气股份有限公司

生产厂名称：温州益坤电气股份有限公司
制造地址：浙江省平阳县鳌江镇钱王路88号

1、证书编号：CRCC10217P10649R1M

产品名称：铁道机车避雷器
规格型号：YH10WT-42/105（图号6353）；YH10WT-42/105A（图号6399）；YH10WT-42/105D（图号6353A）
标准和技术要求：TB/T 3392—2015

恢复日期：2021年07月15日恢复并变更地址换证（暂停期间：2020年12月31日至2021年07月15日），有效期：2021年07月15日至2022年04月12日

专业小类：22.04.1020 动车组避雷器

委托人名称：温州益坤电气股份有限公司

生产厂名称：温州益坤电气股份有限公司
制造地址：浙江省平阳县鳌江镇钱王路88号

1、证书编号：CRCC10217P10649R1M-1

产品名称：动车组避雷器
规格型号：YH10WT-42/105（图号63115）；YH10WT-42/105（图号6350）；
YH10WT-42/105（图号6350B）；YH10WT-37/105（图号63116）
标准和技术要求：TJ/CL 311—2014

恢复日期：2021年07月15日恢复并变更地址换证（暂停期间：2020年12月31日至2021年07月15日），有效期：2021年07月15日至2022年04月12日

专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称：江西创驰橡胶有限公司

生产厂名称：江西创驰橡胶有限公司
制造地址：江西省南昌市安义县工业园区

1、证书编号：CRCC10217P10921R1S

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/T3360.2-2014

恢复日期：2021年07月15日（暂停期间：2021年04月15日至2021年07月15日）

2、证书编号：CRCC10219P10921R1S-001

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-300×6、350×8、400×10，三元乙丙橡胶、挤出；
施工缝用中埋式橡胶止水带 S-R-Z-300×6、350×8、400×10，三元乙丙橡胶、挤出；
背贴式橡胶止水带 R-T-300×6、350×8、400×10，三元乙丙橡胶、挤出
标准和技术要求：TB/T3360.2-2014

恢复日期：2021年07月15日（暂停期间：2021年04月15日至2021年07月15日）

委托人名称：铁科创恒新材料科技有限公司

生产厂名称：铁科创恒新材料科技有限公司合肥分公司
制造地址：合肥巢湖经济开发区和平大道与裕丰路交叉口东南角

1、证书编号：CRCC10220P13118ROM-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PE普通防水板（TJPFBSB-研隧（2019）-002），厚度1.0、1.2、1.5mm，宽度4.0m；
非阻燃型EVA普通防水板（TJPFBSB-研隧（2019）-002），厚度1.0、1.2、1.5mm，宽度4.0m
标准和技术要求：Q/CR 562.1—2018

恢复日期：2021年07月15日恢复原部分暂停的“非阻燃型EVA普通防水板（TJPFBSB-研隧（2019）-002），厚度1.0、1.2、1.5mm，宽度4.0m”（暂停期间：2021年02月09日至2021年07月15日）

02注销

专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂

委托人名称：厦门宏发先科新型建材有限公司

生产厂名称：厦门宏发先科新型建材有限公司
制造地址：福建省厦门市集美区灌口镇三社村洪茂社

1、证书编号：CRCC10217P12441ROM

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂
规格型号：HPCA-600标准型（含气量≤3.0%。烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=11.01：1）；
HPCA-600缓凝型（含气量≤3.0%。烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=11.01：1）
标准和技术要求：TB/T3275—2018

注销日期：2021年07月15日

二、试用证书

(一) 复评

专业小类：22.04.0907 动车组车轮

委托人名称：智奇铁路设备有限公司

生产厂名称：智奇铁路设备有限公司

制造地址：场所1：山西省太原市小店区经济技术开发区坞城南路189号（机械加工、计量、生产过程检验、出厂检验）；

场所2：Lucchini RS S.p.A. Via G. Paglia, 45 24065 Lovere (BG) Italy（下料、压轧、热处理、材料性能试验）

1、证书编号：CRCC10221P11541R1MSYZ-014

产品名称：动车组ER8C动力车轮

规格型号：GBDW31B（CCD2001-03-21-0001-DD）CR300BF；M3I（ZQ1014002-049）CRH3C、CRH380B/BG/BL/CL

标准和技术要求：TJ/CL 275A—2016

有效期：2021年07月16日至2023年06月29日

(二) 变更及扩项

01扩大认证单元

专业小类：22.04.0716 铁道客车轴温报警器

委托人名称：陕西宝成航空仪表有限责任公司

生产厂名称：陕西宝成航空仪表有限责任公司

制造地址：陕西省宝鸡市渭滨区清姜路70号

1、证书编号：CRCC10221P10974R1LSYZ-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

标准和技术要求：TJ/CL 560—2018

有效期：2021年07月15日至2022年09月13日

专业小类：22.04.0917 动车组油压减振器

委托人名称：青岛阿尔斯通铁路设备有限公司

生产厂名称：青岛阿尔斯通铁路设备有限公司

制造地址：场所1：青岛高新技术产业开发区新业路50号（生产及部分设计）；

场所2：105 Allée Albert EINSTEIN 71202 LE CREUSOT France（部分设计过程）/ ALSTOM Transport SA-LE CREUSOT

1、证书编号：CRCC10221P10748R1MSYZ-004

产品名称：动车组垂向油压减振器

规格型号：DISPEN 9303-40（QA-00-00004026 A）CR400AF；

DISPEN9171-40（QA-00-00001587 C）CR400BF

标准和技术要求：TJ/CL 284—2013

有效期：2021年07月15日至2022年03月31日

2、证书编号：CRCC10221P10748R1MSYZ-005

产品名称：动车组横向油压减振器

规格型号：DISPEN 9288-40（QA-00-00003763 B）CR400AF

标准和技术要求：TJ/CL 284—2013

有效期：2021年07月15日至2022年03月31日

3、证书编号：CRCC10221P10748R1MSYZ-006

产品名称：动车组电机减振器

规格型号：DISPEN 9167-40（QA-00-00001494 A）CR400BF；

DISPEN 9368-40（QA-00-00004865 A）CR400BF

标准和技术要求：TJ/CL 284—2013

有效期：2021年07月15日至2022年03月31日

4、证书编号：CRCC10221P10748R1MSYZ-007

产品名称：动车组抗蛇行油压减振器

规格型号：DISPEN 9304-40 (QA-00-00004074 A) CR400AF；

DISPEN Q209-02S (QA-00-00002077 B) CR400BF

标准和技术要求：TJ/CL 284—2013

有效期：2021年07月15日至2022年03月31日

(三) 其他

01 暂停

专业小类：22.04.1110 HF-25系列防护盒

委托人名称：济南友研信息技术有限公司

生产厂名称：济南友研信息技术有限公司

制造地址：场所1：山东省济南市市中区济微路141号院内商务楼一楼西；

场所2：山东省潍坊市青州市王府街道郑家村西山（青州分公司）

1、证书编号：CRCC10220P13360ROSSYZ-001

产品名称：HF-25系列防护盒

规格型号：HF4-25型防护盒

标准和技术要求：TB/T 2026—2018

暂停日期：2021年07月15日

02 注销

专业小类：22.04.0602 铁道客车制动盘

委托人名称：江苏北方轨道交通科技有限公司

生产厂名称：江苏北方轨道交通科技有限公司

制造地址：江苏省如东县如东经济开发区新区淮河路33号

1、证书编号：CRCC10219P13121ROSSYZ-001

产品名称：铁路客车制动盘（整体式）

规格型号：BFA02（≤160km/h，锻钢，图号：BF-01-03-00）

标准和技术要求：TJ/CL 552—2018

注销日期：2021年07月19日

专业小类：22.04.0914 动车组闸片

委托人名称：北京浦然轨道交通科技股份有限公司

生产厂名称：北京浦然轨道交通科技股份有限公司

制造地址：场所1：山东省菏泽市高新区兰州路1888号/山东菏泽德通新材料科技有限公司；

场所2：北京市昌平区百善镇孟祖村594号广灵精华镁科技园

1、证书编号：CRCC10221P11526R1MSYZ-013

产品名称：200~250km/h燕尾I-D型粉末冶金闸片（C.11.1/C.11.2）

规格型号：PRF1124（PRFP-1124-00-000）CRH2A统/2B统/2E改/2E纵向卧铺/2G

标准和技术要求：TJ/CL 307—2019

注销日期：2021年07月13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地址变更

专业小类：22.04.5301 城轨弹条

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灯明寺镇中灯村

1、证书编号：CRCC10220P21551R1M-001

产品名称：城市轨道交通弹条II型扣件 弹条

规格型号：II型

标准和技术要求：TB/T 3065.2—2002和第1号修改单

有效期：2021年07月15日至2023年07月25日

2、证书编号：CRCC10220P21551R1M-002

产品名称：城市轨道交通弹条I型扣件 弹条

规格型号：A型；B型

标准和技术要求：TB/T 1495.2—1992和第1号修改单

有效期：2021年07月15日至2023年07月25日

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：场所1：河北省沧州市东光县灯明寺镇中灯村；

场所2：河北省沧州市东光县经济开发区惠源路43号

1、证书编号：CRCC10220P21551R1M-003

产品名称：城市轨道交通弹条III型扣件 弹条

规格型号：III0型；III1型；III1型接头；III0型接头

标准和技术要求：Q/CR 565—2017

有效期：2021年07月15日至2023年07月25日

02扩大规格型号

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：深圳市坪山区坑梓街道沙田社区景阳路1号

1、证书编号：CRCC10221P23436ROM-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）

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

有效期：2021年07月15日至2026年01月12日

03扩大认证单元

专业小类：22.04.5301 城轨弹条

委托人名称：台州大华铁路材料有限公司

生产厂名称：台州大华铁路材料有限公司

制造地址：浙江省三门县海润街道泰清路52号

1、证书编号：CRCC10221P22210R1M-003

产品名称：城市轨道交通弹条III型扣件 弹条

规格型号：III0型接头；III0型

标准和技术要求：Q/CR 565—2017

有效期：2021年07月15日至2026年04月13日

（二）其他

01 暂停

专业小类：22.04.5301 城轨弹条

委托人名称：北京合润发企业管理有限公司

生产厂名称：北京合润发企业管理有限公司

制造地址：河北省衡水市武邑县清凉店镇衡德路南王连阁村东/北京合润发企业管理有限公司衡水分公司

1、证书编号：CRCC10219P23215ROS-001

产品名称：城市轨道交通弹条II型扣件 弹条

规格型号：II型

标准和技术要求：TB/T 3065.2—2002和第1号修改单

暂停日期：2021年07月13日

2、证书编号：CRCC10219P23215ROS-002

产品名称：城市轨道交通弹条I型扣件 弹条

规格型号：A型；B型

标准和技术要求：TB/T 1495.2—1992和第1号修改单

暂停日期：2021年07月13日