

中铁检验认证中心有限公司

认证公告

2019年第25号（总第411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(2019年06月11日至2019年06月17日)公布如下：

第一部分：铁路产品认证

一、初次

专业小类：22.04.1028 动车组电线电缆

委托人名称：苏州宝兴电线电缆有限公司

生产厂名称：苏州宝兴电线电缆有限公司

制造地址：苏州工业园区扬华路9号

1、试用证书编号：CRCC10219P13151ROMSYZ-001

产品名称：动车组第二类型低烟无卤标准壁电缆（EN50264-2和EN50264-3系列）

规格型号：

EN 50264-2-1，温度90℃，电压0.6/1kV，截面1mm²-240mm²，芯数1芯，危险级别M；

EN 50264-2-1，温度90℃，电压1.8/3kV（含护套），截面1.5mm²-240mm²，芯数1芯，危险级别M或 MM（FM）；

EN 50264-2-1，温度90℃，电压3.6/6kV护套型，截面2.5mm²-240mm²，芯数1芯，危险级别 MM（FM）；

EN 50264-2-2，温度90℃，电压0.3/0.5kV（含带屏蔽型），截面1mm²-2.5mm²，芯数2-40芯，危险级别FM(MM)；

EN 50264-2-2，温度90℃，电压0.6/1kV（含带屏蔽型），截面1.5mm²-50mm²，芯数2-4芯，危险级别FM(MM)；

EN 50264-3-1，温度90℃，电压0.6/1kV，截面1mm²-240mm²，芯数1芯，危险级别M；

EN 50264-3-1，温度90℃，电压1.8/3kV（含护套），截面1.5mm²-240mm²，芯数1芯，危险级别M或 MM（FM）；

EN 50264-3-1，温度90℃，电压3.6/6kV，截面2.5mm²-240mm²，芯数1芯，危险级别 MM（FM）；

EN 50264-3-2，温度90℃，电压0.3/0.5kV（含带屏蔽型），截面1mm²-2.5mm²，芯数2-40芯，危险级别FM(MM)；

EN 50264-3-2，温度90℃，电压0.6/1kV（含带屏蔽型），截面1.5mm²-50mm²，芯数2-4芯，危险级别FM(MM)

标准和技术要求：TJ/CL313-2014；

有效期：2019年06月13日至2024年06月12日

2、试用证书编号：CRCC10219P13151ROMSYZ-002

产品名称：动车组第三类型通信网络电缆

规格型号：CAT 5E 4×0.5mm²；CAT 5E 4×2×20AWG；CAT 5E 4×2×24AWG；

CAT 5E 4×20AWG；CAT 5E 4×22AWG

标准和技术要求：TJ/CL313-2014；

有效期：2019年06月13日至2024年06月12日

专业小类：22.04.1310 铁路碎石道砟

委托人名称：清流县长校镇峰上坑新华采石场

生产厂名称：清流县长校镇峰上坑新华采石场

制造地址：清流县长校镇河排村峰上坑

1、认证证书编号：CRCC10219P13150R0S-001

产品名称：铁路碎石道砟（一级）

规格型号：新建铁路一级道砟

标准和技术要求：TB/T2140-2008；

有效期：2019年06月13日至2024年06月12日

二、变更及扩项

01地址变更

专业小类：22.04.1114 列车运行监控记录装置

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、试用证书编号：CRCC10218P11441R1MSYZ-1

产品名称：列车运行监控装置硬件

规格型号：LKJ2000型

标准和技术要求：TB/T2765.1-2015；

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
列车运行监控装置 软件与系统集成	LKJ2000 (V1.0.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	2021年06月30日

有效期：2019年06月13日至2021年05月29日

专业小类：22.04.1129 车站计算机联锁设备

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、认证证书编号：CRCC10218P11441R1M

产品名称：车站计算机联锁设备硬件

规格型号：DS6-60型；DS6-K5B型；EI32-JD型；iLOCK型

标准和技术要求：TB/T3027-2015；

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
车站计算机联 锁设备软件和 系统集成	DS6-60（系 统版本 V1.5.X）； DS6-K5B（系 统版本 V1.6.X）	北京全路通信 信号研究设计 院有限公司	北京市丰台科技园汽车博物馆南路 1号院	2023年04月07日
车站计算机联 锁设备软件和 系统集成	EI32-JD（系 统版本： VA.1.60.X）	北京交大微联 科技有限公司	北京市海淀区西四环北路131号	2023年03月14日
车站计算机联 锁设备软件和 系统集成	iLOCK型（系 统版本 V2.7.X）	卡斯柯信号有 限公司	场所1：上海市静安区西藏北路489 号 场所2：上海市静安区民德路158号 铭德国际广场	2023年02月07日

有效期：2019年06月13日至2023年05月29日

专业小类：22.04.1130 车站列控中心设备

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、认证证书编号：CRCC10218P11441R1M-14

产品名称：车站列控中心设备硬件
规格型号：LKD2-2-TH型
标准和技术要求：TB/T3439-2016；
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
车站列控中心设备软件和系统集成	LKD2-2-TH (系统版本 V1.4.X)	北京全路通信信号研究设计院有限公司	北京市丰台科技园汽车博物馆南路1号院	2023年04月07日

有效期：2019年06月13日至2023年05月29日

专业小类：22.04.1133 机车信号车载系统设备

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、认证证书编号：CRCC10218P11441R1M-2

产品名称：机车信号车载系统设备硬件
规格型号：JT-CZ2000—jd型
标准和技术要求：TB/T3287-2013；
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
机车信号车载系统设备软件和系统集成	JT-CZ2000-jd (系统软件 V1.5.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	2023年06月30日

有效期：2019年06月13日至2023年05月29日

专业小类：22.04.1134 轨道电路设备（车站电码化设备主要器材）

委托人名称：北京铁路信号有限公司

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、认证证书编号：CRCC10218P11441R1M-1

产品名称：铁路车站电码化设备硬件
规格型号：ZPW-2000A（电码化）
标准和技术要求：TB/T2465-2010；TB/T3112.2-2017；TB/T3112.5-2017；
系统集成厂：

产品名称	规格型号	生产厂名称	制造地址	有效期至
铁路车站电码化设备软件和系统集成	ZPW-2000A.DMH型（系统版本 V1.0.X）预叠加 ZPW-2000A 电码化	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	2023年04月07日

有效期：2019年06月13日至2023年05月29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：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、认证证书编号：CRCC10218P11441R1M-4

产品名称：ZPW-2000系列无绝缘轨道电路设备硬件
规格型号：ZPW-2000A·J(继电编码，常规型)；ZPW-2000A·J2(继电编码，常规型)；
ZPW-2000A·T(通信编码，常规型)；ZPW-2000A·T2(通信编码，常规型)

标准和技术要求：Q/CR489-2015；TB/T3206-2017；
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	ZPW-2000A•J2型(系统版本V1.13.X)(继电编码)ZPW-2000A•J型(系统版本V1.1.X)(继电编码)ZPW-2000A•T2型(系统版本V1.14.X)(通信编码)ZPW-2000A•T型(系统版本V1.5.X)(通信编码)	北京全路通信信号研究设计院集团有限公司	北京市丰台科技园区汽车博物馆南路1号院	2023年04月07日
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•J2型(系统版本V1.12.X)(继电编码)ZPW-2000A•J型(系统版本V1.1.X)(继电编码)ZPW-2000A•T2型(系统版本V1.13.X)(通信编码)ZPW-2000A•T型(系统版本V1.5.X)(通信编码)	北京全路通信信号研究设计院集团有限公司	北京市丰台科技园区汽车博物馆南路1号院	2023年04月07日

有效期：2019年06月13日至2023年05月29日

2、认证证书编号：CRCC10218P11441R1M-16

产品名称：ZPW-2000A移频脉冲轨道电路设备硬件
规格型号：ZPW-2000A•TM型(通信编码，常规型)
标准和技术要求：TB/T3206-2017；TJ/DW171-2014；
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-2000A移频脉冲轨道电路软件和系统集成	ZPW-2000A•TM型(系统版本V1.3.X)(通信编码)	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	2023年04月07日

有效期：2019年06月13日至2023年05月29日

专业小类：22.04.1137 无线闭塞中心设备

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、认证证书编号：CRCC10218P11441R1M-7

产品名称：无线闭塞中心设备硬件
规格型号：RBC-TH型
标准和技术要求：TB/T3330-2015；TJ/DW140-2012；
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-TH(系统版本V1.5.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	2023年04月07日

有效期：2019年06月13日至2023年05月29日

专业小类：22.04.1138 临时限速服务器设备

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、认证证书编号：CRCC10218P11441R1M-6

产品名称：临时限速服务器设备硬件
规格型号：TSRS-TH型
标准和技术要求：TJ/DW141-2012；
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
临时限速服务器设备软件和系统集成	TSRS-TH(系统版本V1.5.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	2023年04月07日

有效期：2019年06月13日至2023年05月29日

2、试用证书编号：CRCC10218P11441R1MSYZ-2

产品名称：临时限速服务器设备硬件

规格型号：TSRS-TH2型

标准和技术要求：TJ/DW141-2012；

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
临时限速服务器设备软件和系统集成	TSRS-TH2(系统版本V1.0.X)	北京全路通信信号研究院集团有限公司	北京市丰台科技园汽车博物馆南路1号院	2021年04月07日

有效期：2019年06月13日至2021年05月29日

专业小类：22.04.1139 应答器

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、认证证书编号：CRCC10218P11441R1M-12

产品名称：应答器硬件

规格型号：LKY1-TH（无源）型；LKY1-TH（有源）型

标准和技术要求：TJ/DW077-2004；

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（有源、无源）软件和系统集成	LKY1-TH(V1.0.X)（无源）；LKY1-TH(V1.0.X)（有源）	北京全路通信信号研究院集团有限公司	北京市丰台科技园汽车博物馆南路1号院	2023年04月07日

有效期：2019年06月13日至2023年05月29日

02标准变更

专业小类：22.04.1223 铁路综合视频监控系统设备

委托人名称：北京经纬信息技术有限公司

生产厂名称：北京经纬信息技术有限公司

制造地址：北京市海淀区大柳树路2号中铁科大厦三层

1、试用证书编号：CRCC10217P12519ROMSYZ

产品名称：铁路综合视频监控系统设备（接入节点）

规格型号：TKY-JW-JR V2.0

标准和技术要求：Q/CR575-2017；

有效期：2019年06月13日至2020年10月25日

专业小类：22.04.1313 钢轨胶接绝缘接头

委托人名称：成都铁路工务有限公司

生产厂名称：成都铁路工务有限公司

制造地址：成都市新都区石板滩镇五一村

1、认证证书编号：CRCC10218P12450ROM-6

产品名称：现场胶接绝缘接头材料

规格型号：50kg/m钢轨；60kg/m钢轨

标准和技术要求：TB/T2975-2018；

有效期：2019年06月13日至2022年06月29日

委托人名称：许昌汇达铁路工贸有限公司

生产厂名称：许昌汇达铁路工贸有限公司

制造地址：场所1：许昌市八一路79号；
场所2：河南省许昌市八一路铁路桥北900米（郑州桥工段榆林工区院内）

1、认证证书编号：CRCC10217P10799R1M

产品名称：现场胶接绝缘接头材料

规格型号：60kg/m钢轨

标准和技术要求：TB/T2975—2018；

有效期：2019年06月13日至2022年06月22日

03变更规格型号

专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称：铁科腾跃科技有限公司

生产厂名称：铁科腾跃科技有限公司

制造地址：河北省辛集市市府大街东段北侧

1、认证证书编号：CRCC10219P12176ROM-004

产品名称：铁路隧道用止水带

规格型号：

背贴式橡胶止水带R-T-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，天然橡胶、挤出；

变形缝用钢边止水带B-G-300×6、350×8、400×10，三元乙丙橡胶、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；

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；

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；

施工缝用钢边止水带S-G-300×6、350×8、400×10，三元乙丙橡胶、挤出；

施工缝用钢边止水带S-G-300×6、350×8、400×10，天然橡胶、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；

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

标准和技术要求：TB/T3360.2-2014；

有效期：2019年06月12日至2020年06月07日

专业小类：22.04.1403 钢轨整修机械

委托人名称：沈阳路邦机械有限公司

生产厂名称：沈阳路邦机械有限公司

制造地址：沈阳市沈北新区沈北街道王驿开发区

1、认证证书编号：CRCC10218P11197R1M-5

产品名称：钢轨整修机械 钢轨钻孔机

规格型号：NZG-31IV型内燃钢轨钻孔机（台湾三菱 TL43、泰国本田GX35）

标准和技术要求：TB/T2102-2002；TJ/GW036-2005；

有效期：2019年06月13日至2023年01月02日

04扩大规格型号

专业小类：22.04.0670 铁路货车轴承保持架

委托人名称：斯凯孚（济南）轴承与精密技术产品有限公司

生产厂名称：斯凯孚（济南）轴承与精密技术产品有限公司

制造地址：济南市高新区孙村街道办事处春暄路2277号

1、认证证书编号：CRCC10219P13107ROM-001

产品名称：铁路货车353130B系列轴承保持架

规格型号：353130B DX型（图号：THZ353130B-00-05DX）；

353130B型（图号：THZ353130B-00-05-1）

标准和技术要求：TJ/CL116-2013；

有效期：2019年06月17日至2024年03月13日

专业小类：22.04.0906 动车组车轴

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

场所2：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、组装、计量、生产过程检验、出厂检验）

1、试用证书编号：CRCC10218P11541R1MSYZ-4

产品名称：动车组EA4T动力车轴

规格型号：（AB01023464G020）CJ6；

GBDA2A（CCD2007-03-21-0002-DA）CR300BF；

GBDA2A（SFEZ29M1-211-001）CR300AF

标准和技术要求：TJ/CL276A-2016；

有效期：2019年06月13日至2021年11月28日

2、试用证书编号：CRCC10218P11541R1MSYZ-5

产品名称：动车组EA4T非动力车轴

规格型号：（AB01023465G020）CJ6；

GBTA2（CCD2001-03-21-0002-TA）CR300BF；

GBTA2（SFEZ29T1-211-001）CR300AF；

标准和技术要求：TJ/CL276A-2016；

有效期：2019年06月13日至2021年11月28日

专业小类：22.04.0914 动车组闸片

委托人名称：北京天宜上佳高新材料股份有限公司

生产厂名称：北京天宜上佳高新材料股份有限公司

制造地址：北京市海淀区上庄镇西辛力屯村南铁道北500米

1、认证证书编号：CRCC10219P11109R2M-008

产品名称：300-350km/h燕尾I-C型粉末冶金闸片（C.6/C.7）

规格型号：TS588B/32（TS588B-PD/010000Z）CR400BF

标准和技术要求：TJ/CL307-2019；

有效期：2019年06月13日至2022年09月23日

专业小类：22.04.1403 钢轨整修机械

委托人名称：沈阳路邦机械有限公司

生产厂名称：沈阳路邦机械有限公司

制造地址：沈阳市沈北新区沈北街道王驿开发区

1、认证证书编号：CRCC10218P11197R1M-2

产品名称：钢轨整修机械 道岔打磨机

规格型号：NCM-4.0型内燃道岔打磨机（嘉陵本田GX160）；

NCM-5.1型内燃道岔打磨机（嘉陵本田GX270）

标准和技术要求：TB/T3158-2007；TJ/GW036-2005；

有效期：2019年06月13日至2023年01月02日

专业小类：22.04.1507 电气化铁路27.5kV电缆及附件

委托人名称：杭州希格尔电气有限公司

生产厂名称：杭州希格尔电气有限公司

制造地址：浙江省杭州市临安市锦城街道横街村枫树岭99号

1、认证证书编号：CRCC10218P11533R1M

产品名称：电气化铁路27.5kV电缆附件

规格型号：

27. 5kV电气化铁路用冷缩户内终端 TLNLS-27.5/1*150、185、240、300、400；
27. 5kV电气化铁路用冷缩户外终端 TLWLS-27.5/1*150、185、240、300、400；
27. 5kV电气化铁路用冷缩中间接头 TLJLS-27.5/1*150、185、240、300、400；
27. 5kV电气化铁路用内锥型插入式可分离连接器 YJZGG-27.5/1*150、185、240、300、400；
27. 5kV电气化铁路用预制式户内终端 TLNYZ-27.5/1*150、185、240、300、400；
27. 5kV电气化铁路用预制式户外终端 TLWYZ-27.5/1*150、185、240、300、400
标准和技术要求：GB/T28427-2012；
有效期：2019年06月13日至2023年11月07日

05扩大认证单元

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

场所2：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、组装、计量、生产过程检验、出厂检验）

1、试用证书编号：CRCC10219P11541R1MSYZ-012

产品名称：动车组ER8动力车轮

规格型号：GBDW21A（SFEZ29M1-211-100）CR300AF；
GBDW21B（CCD2001-03-21-0001-DA）CR300BF；

标准和技术要求：TJ/CL275A-2016；

有效期：2019年06月13日至2023年06月29日

2、试用证书编号：CRCC10219P11541R1MSYZ-013

产品名称：动车组ER8非动力车轮

规格型号：GBTW21A（SFEZ29T1-211-100）CR300AF；
GBTW21B（CCD2001-03-21-0001-TA）CR300BF

标准和技术要求：TJ/CL275A-2016；

有效期：2019年06月13日至2023年06月29日

专业小类：22.04.1017 动车组真空断路器

委托人名称：西安伯龙高速智能电器有限公司

生产厂名称：西安伯龙高速智能电器有限公司

制造地址：陕西省西安市高新区锦业一路81号后楼5层

1、认证证书编号：CRCC10219P11111R1S-002

产品名称：动车组真空断路器（电动）

规格型号：BLZYZ-D-30/1250智能永磁真空主断路器（图号BL001-00）（适用车型：CRH380B、CRH380BG、CRH380BL、CRH380CL、CRH3C）

标准和技术要求：TJ/CL330-2014；

有效期：2019年06月13日至2023年02月07日

专业小类：22.04.1223 铁路综合视频监控系统设备

委托人名称：北京经纬信息技术有限公司

生产厂名称：北京经纬信息技术有限公司

制造地址：北京市海淀区大柳树路2号中铁科大厦三层

1、试用证书编号：CRCC10217P12519R0MSYZ-001

产品名称：铁路综合视频监控系统设备（核心、区域节点）

规格型号：TKY-JW-HXQY V2.0

标准和技术要求：Q/CR575-2017；

有效期：2019年06月13日至2020年10月25日

专业小类：22.04.1225 列尾机车电台

委托人名称：天津七一二通信广播股份有限公司

生产厂名称：天津七一二通信广播股份有限公司

制造地址：天津市滨海新区开发区西区北大街141号

1、认证证书编号：CRCC10219P11030RIL-011

产品名称：双模货列尾机车电台

规格型号：M4224

标准和技术要求：TJ/DW179-2015；TJ/DW180-2015；

有效期：2019年06月13日至2022年09月06日

专业小类：22.04.1303 铁路桥梁支座

委托人名称：衡水泰威新材料有限公司

生产厂名称：衡水泰威新材料有限公司

制造地址：河北省衡水市经济开发区冀衡路1898号

1、认证证书编号：CRCC10219P11697ROM-006

产品名称：铁路桥梁球型支座

规格型号：TJQZ型 ≤7000 kN - C 常温型/F 耐寒型

标准和技术要求：TB/T3320-2013；

有效期：2019年06月13日至2019年10月21日

专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称：河北科信特种橡塑有限公司

生产厂名称：河北科信特种橡塑有限公司

制造地址：河北省衡水市景县龙华工业区（新厂）

1、认证证书编号：CRCC10219P10382R1M-003

产品名称：铁路隧道防排水用普通钢板止水带

规格型号：施工缝用中埋式普通钢板止水带（TJPZD-研隧（2018）-001）S-Z-GB：300×3、350×3、400×3，钢板DX52D+Z

标准和技术要求：Q/CR562.2-2017（含第1号修改单）；

有效期：2019年06月13日至2021年05月02日

2、认证证书编号：CRCC10219P10382R1M-004

产品名称：铁路隧道防排水用自粘钢板止水带

规格型号：施工缝用中埋式自粘钢板止水带（TJZSD-研隧（2018）-001）S-Z-ZGB：200×2、250×2、300×2，钢板DX52D+Z

标准和技术要求：Q/CR562.2-2017（含第1号修改单）；

有效期：2019年06月13日至2021年05月02日

专业小类：22.04.5110 城轨牵引变流器

委托人名称：北京纵横机电科技有限公司

生产厂名称：北京纵横机电科技有限公司

制造地址：北京市海淀区中关村永丰产业基地丰慧东路1号

1、认证证书编号：CRCC10219P21249RIL-002

产品名称：城市轨道交通车辆 1500V直流供电牵引逆变器

规格型号：TKQ5042000系列；TKQ5052000系列；TKQ5062000系列

标准和技术要求：T/CAMET04002.1—2018；

有效期：2019年06月13日至2023年01月05日

2、认证证书编号：CRCC10219P21249RIL-004

产品名称：城市轨道交通车辆 750V直流供电牵引逆变器

规格型号：TKQ5032000系列

标准和技术要求：T/CAMET04002.1—2018；

有效期：2019年06月13日至2023年01月05日

专业小类：22.04.5130 辅助变流器

委托人名称：北京纵横机电科技有限公司

生产厂名称：北京纵横机电科技有限公司

制造地址：北京市海淀区中关村永丰产业基地丰慧东路1号

1、认证证书编号：CRCC10219P21249R1L-001

产品名称：城市轨道交通车辆 1500V直流供电辅助变流器（含充电机）

规格型号：TKQ522B2000系列；TKQ5232000系列；TKQ5252000系列

标准和技术要求：T/CAMET04002.2—2018；T/CAMET04002.3—2018；

有效期：2019年06月13日至2023年01月05日

2、认证证书编号：CRCC10219P21249R1L-003

产品名称：城市轨道交通车辆 750V直流供电辅助变流器（含充电机）

规格型号：TKQ5222000系列

标准和技术要求：T/CAMET04002.2—2018；T/CAMET04002.3—2018；

有效期：2019年06月13日至2023年01月05日

06其他

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：北京市昌平区回龙观国际信息产业基地立业路3号

1、试用证书编号：CRCC10218P11530R1MSYZ-1

产品名称：列车运行监控装置软件与系统集成

规格型号：LKJ2000（V1.0.X）

标准和技术要求：TB/T2765.1-2015；

硬件生产厂如下表：

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	2021年05月29日

有效期：2019年06月13日至2021年06月30日

专业小类：22.04.1129 车站计算机联锁设备

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：上海市静安区西藏北路489号；

场所2：上海市静安区民德路158号铭德国际广场

1、认证证书编号：CRCC10218P11359R1L

产品名称：车站计算机联锁设备软件和系统集成

规格型号：iLOCK型（系统版本V2.7.X）；VPI型（系统版本V1.3.X）

标准和技术要求：TB/T3027-2015；TJ/DW188-2016；

硬件生产厂：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
车站计算机联锁设备 硬件	沈阳铁路信号有限 责任公司	辽宁省沈阳市铁西区北三中路16号	2021年12月27日
车站计算机联锁设备 硬件	上海铁路通信有限 公司	场所1：上海市静安区西藏北路489号 场所2：上海市静安区江场西路179号	2022年08月12日
车站计算机联锁设备 硬件	北京铁路信号有限 公司	北京市大兴区黄村镇狼垡四村456号	2023年05月29日

VPI型车站计算机联锁设备软件配置清单：

系统版本：（V1.3.X）

序号	子系统名称	规格型号	硬件版本		软件版本
1	联锁处理子系统	VPI-IPS	CPU/PD1	12003-101-XX	V2.7.X
			VCOM	12004-107-XX	
			VPS	12004-102-XX	
			IOBUS1	12003-102-XX	
			IOBE	12003-103-XX	
			VIB16	12003-104-XX	
			VIB16-B	12015-104-XX	
		VOB16	12003-106-XX		
2	联锁规则	MLP-Principle	/		V2.4.X
3	操作显示设备	MMI	COTS		V2.0.X
4	电务维修机	SDM	COTS		V2.0.X

iLOCK 型车站计算机联锁设备软件配置清单：

系统版本：V2.7.X

序号	子系统名称	规格型号	硬件版本		软件版本
1	联锁处理子系统	iLOCK-IPS	VLE	12004-101-XX	V2.8.X
			VLE-3	12004-101-XX	
			DVCOM	12004-108-XX	
			DVCOM-3	12004-108-XX	
			VPS	12004-102-XX	
			IOBUS2	12004-103-XX	
			IOBE2	12004-104-XX	
			VIIB16	12004-105-XX	
			VIIB16-C	12011-105-XX	
		VOOB8	12004-106-XX		
2	联锁规则	MLP-Principle	/		V2.5.X
3	操作显示设备	MMI	COTS		V2.0.X
4	电务维修机	SDM	COTS		V2.0.X

注：DVCOM-3板卡须与VLE-3板卡匹配使用，联锁双机板卡类型须保持一致。

有效期：2019年06月13日至2023年02月07日

委托人名称：北京交大微联科技有限公司

生产厂名称：北京交大微联科技有限公司

制造地址：北京市海淀区西四环北路131号

1、认证证书编号：CRCC10218P11391R1M

产品名称：车站计算机联锁设备软件和系统集成

规格型号：EI32-JD(系统版本：VA.1.60.X)

标准和技术要求：TB/T3027-2015；TJ/DW188-2016；

硬件生产厂：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
车站计算机联锁设备硬件	沈阳铁路信号有限责任公司	辽宁省沈阳市铁西区北三中路16号	2021年12月27日
车站计算机联锁设备硬件	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	2021年12月27日
车站计算机联锁设备硬件	北京铁路信号有限公司	北京市大兴区黄村镇狼垡四村456号	2023年05月29日

EI32-JD型车站计算机联锁设备软件配置清单 (VA.1.60.X)：

零部件名称	型号规格/版本	生产厂名称
联锁机软件	V7.40.0.0	北京交大微联科技有限公司
通信机软件	V2.10.0.0	北京交大微联科技有限公司
驱采机软件	V6.0.30.0	北京交大微联科技有限公司
安全平台	EI32(V1.10.10)	日本信号株式会社

有效期：2019年06月13日至2023年03月14日

专业小类：22.04.1129 车站计算机联锁设备

委托人名称：北京全路通信信号研究设计院集团有限公司

生产厂名称：北京全路通信信号研究设计院集团有限公司

制造地址：北京市丰台科技园汽车博物馆南路1号院

1、认证证书编号：CRCC10218P11393R1L

产品名称：车站计算机联锁设备软件和系统集成

规格型号：DS6-60（系统版本V1.5.X）；DS6-K5B（系统版本V1.6.X）

标准和技术要求：TB/T3027-2015；TJ/DW188-2016；

硬件生产厂：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
车站计算机联锁设备硬件	沈阳铁路信号有限责任公司	辽宁省沈阳市铁西区北三中路16号	2021年12月27日
车站计算机联锁设备硬件	上海铁路通信有限公司	场所1：上海市静安区西藏北路489号（组装调试、研发） 场所2：上海市静安区江场西路179号（零部件加工、组装调试）	2022年08月12日
车站计算机联锁设备硬件	北京铁路信号有限公司	北京市大兴区黄村镇狼垡四村456号	2023年05月29日

DS6-60型车站计算机联锁设备软件配置清单（系统版本V1.5.X）：

系统构成	产品/单元名称	软件版本
	DS6-60平台	V2.5.0
	联锁软件	V2.13.0
	操作表示机软件	V3.7.16
	维修机软件	V2.1.12

DS6-K5B型车站计算机联锁设备软件配置清单（系统版本V1.6.X）：

系统构成	产品/单元名称	软件版本
	DS6-K5B平台	V1.2.0
	联锁软件	V2.13.0
	ZARM2板卡的软件	V0.2.1
	操作表示机软件	V3.7.16
	维修机软件	V1.2.13

有效期：2019年06月13日至2023年04月07日

专业小类：22.04.1130 车站列控中心设备

委托人名称：北京全路通信信号研究设计院集团有限公司

生产厂名称：北京全路通信信号研究设计院集团有限公司

制造地址：北京市丰台科技园汽车博物馆南路1号院

1、认证证书编号：CRCC10218P11393R1L-11

产品名称：车站列控中心设备软件和系统集成

规格型号：LKD2-2-TH（系统版本V1.4.X）；LKD2-T3（系统版本V2.2.X）

标准和技术要求：TB/T3439-2016；

硬件生产厂：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
车站列控中心设备硬件	沈阳铁路信号有限责任公司	辽宁省沈阳市铁西区北三中路16号	2021年12月27日
车站列控中心设备硬件	北京铁路信号有限公司	北京市大兴区黄村镇狼垡四村456号	2023年05月29日
车站列控中心设备硬件	上海铁路通信有限公司	场所1:上海市静安区西藏北路489号 场所2:上海市静安区江场西路179号	2022年08月12日

LKD2-2-TH型车站列控中心软件配置清单（系统版本V1.4.X）：

系统构成	产品/单元名称	软件版本
	K5B平台	V1.0
	主机单元应用软件	V1.10.3
	实时编码单元	V1.2.0
	通信接口单元	V4.3.0
	辅助维护单元	V1.10.6

车站列控中心设备软件和系统集成软件配置清单（系统版本V2.2.X）：

系统构成	DS6-60平台	V2.4.4
	主机单元应用软件	V1.10.3
	实时编码单元	V1.2.0
	通信接口单元	V4.3.0
	辅助维护单元	V1.10.6

有效期：2019年06月13日至2023年04月07日

专业小类：22.04.1133 机车信号车载系统设备

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、认证证书编号：CRCC10218P11530R1M-2

产品名称：机车信号车载系统设备软件和系统集成

规格型号：JT-CZ2000-jd（系统软件 V1.5.X）

标准和技术要求：TB/T3287-2013；

硬件生产厂：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
机车信号车载系统设备硬件	北京铁路信号有限公司	北京市大兴区黄村镇狼垡四村456号	2023年05月29日
机车信号车载系统设备硬件	上海铁路通信有限公司	场所1:上海市静安区西藏北路489号(研发) 场所2:上海市静安区江场西路179号(零部件加工、组装调试)	2022年08月12日
机车信号车载系统设备硬件	沈阳铁路信号有限责任公司	辽宁省沈阳市铁西区北三中路16号	2021年12月27日

有效期：2019年06月13日至2023年06月30日

专业小类：22.04.1134 轨道电路设备（车站电码化设备主要器材）

委托人名称：北京全路通信信号研究设计院集团有限公司

生产厂名称：北京全路通信信号研究设计院集团有限公司

制造地址：北京市丰台科技园汽车博物馆南路1号院

1、认证证书编号：CRCC10218P11393RIL-1

产品名称：铁路车站电码化设备软件和系统集成

规格型号：ZPW-2000A.DM型（系统版本V1.0.X）预叠加ZPW-2000A电码化

标准和技术要求：TB/T2465-2010；TB/T3112-2005；

硬件生产厂：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
铁路车站电码化设备硬件	北京铁路信号有限公司	北京市大兴区黄村镇狼垡四村456号	2023年05月29日
铁路车站电码化设备硬件	上海铁路通信有限公司	场所1：上海市静安区西藏北路489号（组装调试、研发） 场所2：上海市静安区江场西路179号（零部件加工、组装调试）	2022年08月12日
铁路车站电码化设备硬件	沈阳铁路信号有限责任公司	辽宁省沈阳市铁西区北三中路16号	2021年12月27日

有效期：2019年06月13日至2023年04月07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：北京全路通信信号研究设计院集团有限公司

生产厂名称：北京全路通信信号研究设计院集团有限公司

制造地址：北京市丰台科技园汽车博物馆南路1号院

1、认证证书编号：CRCC10218P11393RIL-3

产品名称：ZPW-2000系列无绝缘轨道电路软件和系统集成

规格型号：

ZPW-2000A·J2型（系统版本V1.13.X）（继电编码）；

ZPW-2000A·J型（系统版本V1.1.X）（继电编码）；

ZPW-2000A·T2型（系统版本V1.14.X）（通信编码）；

ZPW-2000A·T型（系统版本V1.5.X）（通信编码）

标准和技术要求：Q/CR489-2015；TB/T3206-2008；

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	沈阳铁路信号有限责任公司	辽宁省沈阳市铁西区北三中路16号	2021年12月27日
ZPW-2000系列无绝缘轨道电路设备硬件	北京铁路信号有限公司	北京市大兴区黄村镇狼垡四村456号	2023年05月29日
ZPW-2000系列无绝缘轨道电路设备硬件	上海铁路通信有限公司	场所1：上海市静安区西藏北路489号（研发） 场所2：上海市静安区江场西路179号（生产、检验）	2022年08月12日

有效期：2019年06月13日至2023年04月07日

2、认证证书编号：CRCC10218P11393RIL-13

产品名称：ZPW-2000A移频脉冲轨道电路软件和系统集成

规格型号：ZPW-2000A·TM型（系统版本V1.3.X）（通信编码）

标准和技术要求：TB/T3206-2008；TJ/DW171-2014；

硬件生产厂：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
ZPW-2000A移频脉冲轨道电路设备硬件	上海铁路通信有限公司	场所1：上海市静安区西藏北路489号（组装调试、研发） 场所2：上海市静安区江场西路179号（零部件加工、组装调试）	2021年06月06日
ZPW-2000A移频脉冲轨道电路设备硬件	沈阳铁路信号有限责任公司	辽宁省沈阳市铁西区北三中路16号	2021年12月27日
ZPW-2000A移频脉冲轨道电路设备硬件	北京铁路信号有限公司	北京市大兴区黄村镇狼垡四村456号	2023年05月29日

有效期：2019年06月13日至2023年04月07日

专业小类：22.04.1137 无线闭塞中心设备

委托人名称：北京全路通信信号研究设计院集团有限公司

生产厂名称：北京全路通信信号研究设计院集团有限公司

制造地址：北京市丰台科技园汽车博物馆南路1号院

1、认证证书编号：CRCC10218P11393RIL-6

产品名称：无线闭塞中心设备软件和系统集成

规格型号：RBC-TH(系统版本V1.5.X)

标准和技术要求：TB/T3330-2015；

硬件生产厂如下表：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
无线闭塞中心设备硬件	北京铁路信号有限公司	北京市大兴区黄村镇狼垡四村456号	2023年05月29日

RBC-TH型无线闭塞中心软件配置清单(系统版本V1.5.X)：

产品/单元名称	软件版本
主机软件	V6.6.1

有效期：2019年06月13日至2023年04月07日

专业小类：22.04.1138 临时限速服务器设备

委托人名称：北京全路通信信号研究设计院集团有限公司

生产厂名称：北京全路通信信号研究设计院集团有限公司

制造地址：北京市丰台科技园汽车博物馆南路1号院

1、认证证书编号：CRCC10218P11393RIL-5

产品名称：临时限速服务器设备软件和系统集成

规格型号：TSRS-TH(系统版本V1.5.X)

标准和技术要求：TJ/DW141-2012；

硬件生产厂：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
临时限速服务器设备硬件	上海铁路通信有限公司	场所1：上海市静安区西藏北路489号（组装调试、研发） 场所2：上海市静安区江场西路179号（零部件加工、组装调试）	2022年08月12日
临时限速服务器设备硬件	北京铁路信号有限公司	北京市大兴区黄村镇狼垡四村456号	2023年05月29日

TSRS-TH型临时限速服务器设备软件配置清单(系统版本V1.5.X)：

软件	主机应用软件	通信接口单元应用软件
	V2.10.0	V2.10.0

有效期：2019年06月13日至2023年04月07日

2、试用证书编号：CRCC10218P11393RILSYZ-3

产品名称：临时限速服务器设备软件和系统集成

规格型号：TSRS-TH2(系统版本V1.0.X)

标准和技术要求：TJ/DW141-2012；

硬件生产厂：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
临时限速服务器设备硬件	上海铁路通信有限公司	场所1：上海市静安区西藏北路489号（组装调试、研发） 场所2：上海市静安区江场西路179号（零部件加工、组装调试）	2021年05月23日
临时限速服务器设备硬件	北京铁路信号有限公司	北京市大兴区黄村镇狼垡四村456号	2021年05月29日

SRS-TH2型临时限速服务器软件配置清单(系统版本V1.0.X)：

软件	主机应用软件	通信接口单元应用软件
	V1.0.0	V1.0.0

有效期：2019年06月13日至2021年04月07日

专业小类：22.04.1139 应答器

委托人名称：北京全路通信信号研究设计院集团有限公司

生产厂名称：北京全路通信信号研究设计院集团有限公司

制造地址：北京市丰台科技园汽车博物馆南路1号院

1、认证证书编号：CRCC10218P11393RIL-10

产品名称：应答器（有源、无源）软件和系统集成

规格型号：LKY1-TH(V1.0.X)（无源）；LKY1-TH(V1.0.X)（有源）；

TDY·W(V1.0.X)（无源）；TDY·Y(V1.0.X)（有源）

标准和技术要求：TJ/DW077-2004；

硬件生产厂：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
应答器硬件	北京铁路信号有限公司	北京市大兴区黄村镇狼垡四村456号	2023年05月29日
	沈阳铁路信号有限责任公司	辽宁省沈阳市铁西区北三中路16号	2021年12月27日

1、LKY1-TH型无源应答器软件和系统集成版本号：V1.0.X

软件名称	版本号
LKY1-TH型无源应答器软件	V1.0.0

2、LKY1-TH型有源应答器软件和系统集成版本号：V1.0.X

软件名称	版本号
LKY1-TH型有源应答器软件	V1.0.0

3、TDY·W型无源应答器软件和系统集成版本号：V1.0.X

软件名称	版本号
TDY·W型无源应答器软件	V1.0.0

4、TDY·Y型有源应答器软件和系统集成版本号：V1.0.X

软件名称	版本号
TDY·Y型有源应答器软件	V1.0.0

有效期：2019年06月13日至2023年04月07日

三、其他

01恢复

专业小类：22.04.0709 客车灯具

委托人名称：丹阳市华运铁路车辆配件有限公司

生产厂名称：丹阳市华运铁路车辆配件有限公司

制造地址：江苏省丹阳市开发区圣昌西路9号

1、认证证书编号：CRCC10219P12238ROM-3

产品名称：LED灯具：铺号地灯

规格型号：LED-PD-DC48V；LED-PD-DC110V

标准和技术要求：TJ/CL422-2014；

恢复日期：2019年06月13日（暂停期间：2019年04月18日至2019年06月13日）

2、认证证书编号：CRCC10219P12238ROM-4

产品名称：卧铺车厢用ELD地灯

规格型号：ELD-ZT-DC48V

标准和技术要求：TB/T3085.1-2003；

恢复日期：2019年06月13日（暂停期间：2019年04月18日至2019年06月13日）

3、认证证书编号：CRCC10219P12238ROM-5

产品名称：卧铺车厢用LED床头阅读灯

规格型号：LED-ZT-DC48V；LED-ZT-DC110V

标准和技术要求：TB/T3085.2-2003；

恢复日期：2019年06月13日（暂停期间：2019年04月18日至2019年06月13日）

专业小类:22.04.1313 钢轨胶接绝缘接头

委托人名称：山西铁路装备制造集团轨道交通有限公司

生产厂名称：山西铁路装备制造集团轨道交通有限公司

制造地址：山西省晋中市榆次区西站路7号

1、认证证书编号：CRCC10216P12128ROM-6

产品名称：现场胶接绝缘接头材料

规格型号：60kg/m钢轨；75kg/m钢轨

标准和技术要求：TB/T2975-2018；

有效期：2019年06月13日至2021年01月11日，2019年06月13日起恢复该证书中原部分暂停的“75kg/m钢轨”型号换证（暂停期间：2019年02月01日至2019年06月13日）

02暂停

专业小类:22.04.1309 铁路用减水剂

委托人名称：南通市晋美建筑材料有限公司

生产厂名称：南通市晋美建筑材料有限公司

制造地址：江苏省南通市港闸区幸福乡秦西村十组

1、认证证书编号：CRCC10215P12037ROS

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：JM-JBZ标准型（异丁烯醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=9.5:1）；

JM-JHN缓凝型（异丁烯醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=9.5:1）；

JM-JZQ早强型（异丁烯醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=9.5:1）

标准和技术要求：TB/T3275-2011；

暂停日期：2019年06月13日

专业小类:22.04.1310 铁路碎石道砟

委托人名称：大连市北台石材有限公司

生产厂名称：大连市北台石材有限公司

制造地址：辽宁省大连市普兰店市丰荣街道北台村

1、认证证书编号：CRCC10215P12029ROS

产品名称：铁路碎石道砟（一级）

规格型号：新建铁路一级道砟

标准和技术要求：TB/T2140-2008；

暂停日期：2019年06月13日

委托人名称：龙口市山鑫源采石场

生产厂名称：龙口市山鑫源采石场

制造地址：山东省龙口市石良镇丰仪店村

1、认证证书编号：CRCC10216P12226ROS

产品名称：铁路碎石道砟（一级）

规格型号：新建铁路一级道砟

标准和技术要求：TB/T2140-2008；

暂停日期：2019年06月13日

委托人名称：洪江市通达实业有限责任公司

生产厂名称：洪江市通达实业有限责任公司

制造地址：洪江市黔城镇玉皇阁

1、认证证书编号：CRCC10217P12457ROS

产品名称：铁路碎石道砟（一级）

规格型号：新建铁路一级道砟

标准和技术要求：TB/T2140-2008；

暂停日期：2019年06月13日

委托人名称：洪江市华富建材有限公司

生产厂名称：洪江市华富建材有限公司

制造地址：洪江市龙田乡婆田村

1、认证证书编号：CRCC10217P12456ROS

产品名称：铁路碎石道砟（一级）

规格型号：新建铁路一级道砟

标准和技术要求：TB/T2140-2008；

暂停日期：2019年06月13日

委托人名称：宣化县郑家沟宏海采石场

生产厂名称：宣化县郑家沟宏海采石场

制造地址：宣化县塔儿村乡郑家沟村

1、认证证书编号：CRCC10218P12961ROS

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/T2140-2008；

暂停日期：2019年06月13日

2、认证证书编号：CRCC10218P12961ROS-1

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；

暂停日期：2019年06月13日

委托人名称：沈阳宏昱采石有限公司

生产厂名称：沈阳宏昱采石有限公司

制造地址：辽宁省沈阳市法库县登仕堡镇小屯村

1、认证证书编号：CRCC10218P11480RIS

产品名称：铁路碎石道砟（一级）

规格型号：新建铁路一级道砟

标准和技术要求：TB/T2140-2008；

暂停日期：2019年06月13日

委托人名称：宁德市巨盈贸易有限公司

生产厂名称：宁德市巨盈贸易有限公司

制造地址：宁德市蕉城区石后乡上坂园村

1、认证证书编号：CRCC10218P12963ROS

产品名称：铁路碎石道砟（一级）

规格型号：新建铁路一级道砟

标准和技术要求：TB/T2140-2008；

暂停日期：2019年06月13日

03注销

专业小类：22.04.0670 铁路货车轴承保持架

委托人名称：斯凯孚线性驱动技术（平湖）有限公司

生产厂名称：斯凯孚线性驱动技术（平湖）有限公司
制造地址：浙江省嘉兴市平湖市平湖经济开发区昌盛路888号-1

1、认证证书编号：CRCC10218P11401R1M
产品名称：铁路货车353130B系列轴保持架
规格型号：353130B DX型（图号：THZ353130B-00-05DX）
标准和技术要求：TJ/CL116-2013
注销日期：2019年06月17日

专业小类：22.04.1017 动车组真空断路器

委托人名称：西安伯龙高速智能电器有限公司

生产厂名称：西安伯龙高速智能电器有限公司
制造地址：陕西省西安市高新区锦业一路81号后楼5层

1、试用证书编号：CRCC10218P11111R1SSYZ
产品名称：动车组真空断路器（电动）
规格型号：BLZYD-D-30/1250智能永磁真空主断路器（图号BL001-00）
标准和技术要求：TJ/CL330-2014；
注销日期：2019年06月13日

专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂

委托人名称：福州创先工程材料有限公司

生产厂名称：福州创先工程材料有限公司
制造地址：福建省福州市晋安区泉头农场泉头村

1、认证证书编号：CRCC10217P12366ROM
产品名称：聚羧酸系高性能减水剂
规格型号：CX-801标准型（甲基烯丙醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=10:1）；
CX-802缓凝型（甲基烯丙醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=10:1）
标准和技术要求：TB/T3275-2011；
注销日期：2019年06月13日

专业小类：22.04.1310 铁路碎石道砟

委托人名称：中铁二十二局集团第二工程有限公司

生产厂名称：中铁二十二局集团第二工程有限公司海西分公司
制造地址：青海省格尔木市南出口建筑石料用花岗岩矿2#矿/格尔木市南出口东侧1KM

1、认证证书编号：CRCC10218P12986ROS
产品名称：铁路碎石道砟（一级）
规格型号：新建铁路一级道砟（格尔木南出口2#花岗岩矿）
标准和技术要求：TB/T2140-2008；
注销日期：2019年06月13日

委托人名称：中铁二十二局集团第二工程有限公司

生产厂名称：中铁二十二局集团第二工程有限公司海西分公司
制造地址：青海省格尔木市格库铁路K197建筑石料用花岗岩矿/格尔木市乌图美仁乡西格茫公路K195+600南20KM

1、认证证书编号：CRCC10218P12986ROS-1
产品名称：铁路碎石道砟（一级）
规格型号：新建铁路一级道砟（格库铁路K197花岗岩矿）
标准和技术要求：TB/T2140-2008；
注销日期：2019年06月13日

委托人名称：中铁二十二局集团第二工程有限公司

生产厂名称：中铁二十二局集团第二工程有限公司海西分公司

制造地址：青海省茫崖行委303省道320公里南建筑用石料矿/茫崖行委花土沟镇东142KM省道S303/352KM东南40公里

1、认证证书编号：CRCC10218P12986R0S-2

产品名称：铁路碎石道砟（一级）

规格型号：新建铁路一级道砟（303省道320公里南石料矿）

标准和技术要求：TB/T2140-2008；

注销日期：2019年06月13日

委托人名称：中铁二十二局集团第二工程有限公司

生产厂名称：中铁二十二局集团第二工程有限公司海西分公司

制造地址：青海省茫崖行委303省道268公里南建筑用石料矿/茫崖行委花土沟镇东省道S303/260KM西南17公里

1、认证证书编号：CRCC10218P12986R0S-3

产品名称：铁路碎石道砟（一级）

规格型号：新建铁路一级道砟（303省道268公里南石料矿）

标准和技术要求：TB/T2140-2008；

注销日期：2019年06月13日

04部分暂停

专业小类:22.04.1313 钢轨胶接绝缘接头

委托人名称：中国铁路上海局集团有限公司科学技术研究所

生产厂名称：中国铁路上海局集团有限公司科学技术研究所

制造地址：上海市普陀区三源路66弄14号

1、认证证书编号：CRCC10217P10798R1M

产品名称：现场胶接绝缘接头材料

规格型号：60kg/m钢轨（STK-XJ60）

标准和技术要求：TB/T2975-2018

有效期：2019年06月12日至2022年06月22日，2019年06月12日起部分暂停该证书中“现场胶接绝缘接头材料 50kg/m钢轨（STK-XJ50）”型号换证