

中铁检验认证中心有限公司

认证公告

2020年第13号（总第450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(2020年04月07日至2020年04月13日)公布如下：

第一部分：铁路产品认证

一、认证证书

（一）初次

专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂

委托人名称：平顶山奥思达科技有限公司

生产厂名称：平顶山奥思达科技有限公司

制造地址：平顶山化工产业集聚区（叶县沙河二路中段）

1、证书编号：CRCC10220P13309ROS-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：ASD-9标准型(含气量 $\leq 3.0\%$ ，端烯基烷撑聚氧乙烯醚:丙烯酸=7.67:1)；

ASD-9缓凝型(含气量 $> 3.0\%$ ，端烯基烷撑聚氧乙烯醚:丙烯酸=7.67:1)

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

有效期：2020年04月08日至2025年04月07日

专业小类：22.04.1315 道岔

委托人名称：湖北武铁山桥轨道装备有限公司

生产厂名称：湖北武铁山桥轨道装备有限公司

制造地址：湖北麻城经济开发区工业园（兴业路20号）

1、证书编号：CRCC10220P13310ROM-001

产品名称：道岔护轨

规格型号：50kg/m-6号， $v \leq 120$ km/h，槽型钢护轨，SC384-202；

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

50kg/m-9号， $V \leq 120$ km/h，槽型钢护轨，CB2257-01、CB2213A-01、CB2213A-02；

50kg/m-9号， $V \leq 120$ km/h，槽型钢护轨，CB2259-01；

50kg/m-9号， $V \leq 120$ km/h，槽型钢护轨，CB2260-01；

50kg/m-9号， $V \leq 120$ km/h，普通钢轨护轨，CB2213-01、CB2213-02；

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

60kg/m-12号， $v \leq 120$ km/h，槽型钢护轨，SC330C-203、SC330C-204；

60kg/m-12号， $V \leq 120$ km/h，普通钢轨护轨，SC330-203、SC330-204；

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

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

60kg/m-9号, $V \leq 120$ km/h, 槽型钢护轨, CB695-01;
60kg/m-9号, $V \leq 120$ km/h, 槽型钢护轨, CB697-01
标准和技术要求: TB/T 412—2014

有效期: 2020年04月09日至2025年04月08日

2、证书编号: CRCC10220P13310R0M-002

产品名称: 道岔基本轨

规格型号: 50kg/m-6号, $v \leq 120$ km/h, SC384-101;
50kg/m-9号, $V \leq 120$ km/h, CB2230-01、CB2230-02;
60kg/m-12号, $v \leq 120$ km/h, SC(07)330-102、SC(07)330-103;
60kg/m-12号, $V \leq 120$ km/h, SC(07)330-102W、SC(07)330-103W;
60kg/m-6号, $V \leq 120$ km/h, SC382-102;
60kg/m-9号, $V \leq 120$ km/h, CB684-01、CB684-02、CB684-01W、CB684-02W、CB684T-01、CB684T-02
标准和技术要求: TB/T 412—2014

有效期: 2020年04月09日至2025年04月08日

3、证书编号: CRCC10220P13310R0M-003

产品名称: 道岔尖轨

规格型号: 50kg/m-6号, $v \leq 120$ km/h, 特种断面, SC384-102;
50kg/m-9号, $V \leq 120$ km/h, 特种断面, CB2230-03;
60kg/m-12号, $v \leq 120$ km/h, 特种断面, SC(07)330-104、SC(07)330-105;
60kg/m-12号, $V \leq 120$ km/h, 特种断面, SC(07)330-104W、SC(07)330-105W;
60kg/m-6号, $V \leq 120$ km/h, 特种断面, SC382-103;
60kg/m-9号, $V \leq 120$ km/h, 特种断面, CB684-03、CB684-04、CB684-03W、CB684-04W、CB684T-03、CB684T-04
标准和技术要求: TB/T 412—2014

有效期: 2020年04月09日至2025年04月08日

4、证书编号: CRCC10220P13310R0M-004

产品名称: 整组道岔

规格型号: 对称道岔, 50kg/m-6号, $v \leq 120$ km/h, SC384;
对称道岔, 60kg/m-6号, $V \leq 120$ km/h, SC382;
固定型辙叉道岔, 50kg/m-9号, $V \leq 120$ km/h, CZ2209;
固定型辙叉道岔, 60kg/m-12号, $V \leq 120$ km/h, SC(07)330;
固定型辙叉道岔, 60kg/m-9号, $V \leq 120$ km/h, CZ577;
交叉渡线道岔, 50kg/m-9号, $V \leq 120$ km/h, CZ2210;
交叉渡线道岔, 50kg/m-9号, $V \leq 120$ km/h, CZ2211;
交叉渡线道岔, 50kg/m-9号, $V \leq 120$ km/h, CZ2212;
交叉渡线道岔, 50kg/m-9号, $V \leq 120$ km/h, CZ2213;
交叉渡线道岔, 60kg/m-12号, $v \leq 120$ km/h, SC(07)340;
交叉渡线道岔, 60kg/m-12号, $V \leq 120$ km/h, SC(07)341;
交叉渡线道岔, 60kg/m-12号, $V \leq 120$ km/h, SC(07)342;
交叉渡线道岔, 60kg/m-12号, $V \leq 120$ km/h, SC(07)343;
交叉渡线道岔, 60kg/m-9号, $V \leq 120$ km/h, CZ580;
交叉渡线道岔, 60kg/m-9号, $V \leq 120$ km/h, CZ581;
交叉渡线道岔, 60kg/m-9号, $V \leq 120$ km/h, CZ582;
交叉渡线道岔, 60kg/m-9号, $V \leq 120$ km/h, CZ583
标准和技术要求: TB/T 412—2014

有效期: 2020年04月09日至2025年04月08日

(二) 变更及扩项

01地址变更

专业小类: 22.04.1301 扣件—非金属类部件

委托人名称: 宝鸡宝成铁路工务器材厂

生产厂名称: 宝鸡宝成铁路工务器材厂

制造地址: 陕西省宝鸡市陈仓区千渭李家崖陕机路1号

1、证书编号: CRCC10218P11311R1S-2

产品名称: 弹条 I 型、II 型扣件挡板座(改性尼龙66)
规格型号: 2-4普通型(适用于一般地区)

标准和技术要求：TB/T 1495.5—2003
有效期：2020年04月08日至2023年02月17日

专业小类：22.04.1401 道碴捣固机械

委托人名称：安阳振动器有限责任公司

生产厂名称：安阳振动器有限责任公司
制造地址：河南省安阳市开发区海河大道中段路北

1、证书编号：CRCC10218P11563R3M
产品名称：道碴捣固机械 捣固镐（器）
规格型号：ND-4.1型内燃软轴捣固镐（泰国本田 GX35）
标准和技术要求：TB/T 1347—2012；TJ/GW 036—2005
有效期：2020年04月09日至2023年07月16日

2、证书编号：CRCC10218P11563R3M-1
产品名称：道碴捣固机械 软轴高频捣固机
规格型号：ND-4.2×2型内燃软轴高频捣固机（嘉陵本田 GX160）；
ND-4.2×4型内燃软轴高频捣固机（嘉陵本田 GX390）
标准和技术要求：TB/T 1347—2012；TJ/GW 036—2005
有效期：2020年04月09日至2023年07月16日

02标准变更

专业小类：22.04.0609 铁路货车转向架圆柱螺旋弹簧

委托人名称：中车贵阳车辆有限公司

生产厂名称：中车贵阳车辆有限公司
制造地址：贵州省贵阳市白云区都拉营

1、证书编号：CRCC10215P12039R0L-3
产品名称：铁路货车转向架圆柱螺旋弹簧
规格型号：转K6型外圆弹簧（2）（图号：QCZ133-00-07）；
转K6型内圆弹簧（图号：QCZ133-00-04）；
转K6型外圆弹簧（1）（图号：QCZ133-00-03）；
DZ1型外圆弹簧（1）（图号：QCZ237-00-02）；
DZ2型内圆弹簧（图号：CAHZ27A-00-02）；
转K6型减振外圆弹簧（图号：QCZ133-00-05）；
DZ2型外圆弹簧（图号：CAHZ27A-00-01）；
DZ1型内圆弹簧（图号：QCZ237-00-03）；
转K6型减振内圆弹簧（图号：QCZ133-00-06）
标准和技术要求：TB/T 2211—2018；Q/CR 660—2018
有效期：2020年04月07日至2020年08月24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、证书编号：CRCC10218P11393R1L-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.DMH型（系统版本V1.0.X）预叠加ZPW-2000A电码化
标准和技术要求：TB/T 2465—2010；TB/T 3112.2—2017
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 场所2：上海市静安区江场西路179号	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：2020年04月10日至2023年04月07日

委托人名称：沈阳铁路信号有限责任公司

生产厂名称：沈阳铁路信号有限责任公司

制造地址：辽宁省沈阳市铁西区北三中路16号

1、证书编号：CRCC10217P10588R1L-2

产品名称：铁路车站电码化设备硬件

规格型号：ZPW·JF型发送检测器；ZPW·JFC型采集发送检测器；ZPW·F型发送器；

ZPW·GFM-2000A/T型无绝缘移频自动闭塞电码化发送柜

标准和技术要求：TB/T 2465—2010；TB/T 3112.2—2017；TB/T 3112.5—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：2020年04月08日至2021年12月27日

专业小类：22.04.1303 铁路桥梁支座

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569号；

场所2：湖南省株洲市天元区栗雨工业园58区黑龙江路639号

1、证书编号：CRCC10217P10716R2L-10

产品名称：铁路桥梁其他类型钢支座（不含球型支座）

规格型号：SQMZ型≤3000kN-C常温型/F耐寒型

标准和技术要求：TB/T 1853—2018

有效期：2020年04月08日至2022年01月23日

03变更规格型号

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、证书编号：CRCC10219P11109R2M-009

产品名称：200-250km/h燕尾I-B型粉末冶金闸片（C.3/C.5）

规格型号：TS588C/32（TS588C-PD/010000Z）CJ6

标准和技术要求：TJ/CL 307—2019

有效期：2020年04月10日至2022年09月23日

专业小类：22.04.1130 车站列控中心设备

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：北京市丰台区汽车博物馆南路1号院中国通号A座

1、证书编号：CRCC10218P11359R1L-2

产品名称：车站列控中心设备软件和系统集成

规格型号：LKD2-KA型（系统版本V1.5.X）

标准和技术要求：TB/T 3439—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	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

LKD2-KA型列控中心系统设备配置清单：

系统版本：V1.5.X

序号	子系统名称	型号规格	硬件版本	软件版本	
1	列控处理子系统	TCPS	VLE	12004-101-XX	V2.5.X
			DVCOM	12004-108-XX	
			VPS	12004-102-XX	
			I/OBUS2	12004-103-XX	
			I/OBE2	12004-104-XX	
			VIIIB16	12004-105-XX	
			VOOB8	12004-106-XX	
2	列控规则	TSDM	\	V1.1.X	
3	维护终端	TSDM	COTS	V1.13.X	

有效期：2020年04月10日至2023年02月07日

专业小类：22.04.1138 临时限速服务器设备

委托人名称：北京全路通信信号研究设计院集团有限公司

生产厂名称：北京全路通信信号研究设计院集团有限公司

制造地址：北京市丰台科技园汽车博物馆南路1号院

1、证书编号：CRCC10218P11393R1L-5

产品名称：临时限速服务器设备软件和系统集成

规格型号：TSRS-TH(系统版本V1.11.X)

标准和技术要求：TJ/DW 141—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； 场所2：上海市静安区江场西路179号	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(V1.11.X)：

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

TSRS-TH型临时限速服务器系统平台硬件配置清单

硬件名称	型号
系统平台服务器	Lenovo X3550M5
系统平台服务器	IBM Power S812L

有效期：2020年04月08日至2023年04月07日

专业小类：22.04.1301 扣件—非金属类部件

委托人名称：宝鸡宝成铁路工务器材厂

生产厂名称：宝鸡宝成铁路工务器材厂

制造地址：陕西省宝鸡市陈仓区千渭李家崖陕机路1号

1、证书编号：CRCC10218P11311R1S-4

产品名称：橡胶垫板

规格型号：50-10-185普通型；60-10-190普通型；60-10-185普通型

标准和技术要求：TB/T 2626—1995和第1号修改单

有效期：2020年04月08日至2023年02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：CRCC10218P12560R0S

产品名称：橡胶垫板

规格型号：50-10-185普通型；60-10-190普通型；60-10R-185普通型

标准和技术要求：TB/T 2626—1995和第1号修改单

有效期：2020年04月10日至2023年02月06日

专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称：宏源防水科技集团有限公司

生产厂名称：宏源防水科技集团有限公司

制造地址：山东省潍坊市寿光市台头镇政府西2000米

1、证书编号：CRCC10218P11410R2M-1

产品名称：高聚物改性沥青防水卷材

规格型号：高聚物改性沥青防水卷材（含基层处理剂），宽度1.0m~2.2m，厚度4.5mm

标准和技术要求：TB/T 2965—2018

有效期：2020年04月10日至2023年04月13日

委托人名称：江苏凯伦建材股份有限公司

生产厂名称：黄冈凯伦新材料有限公司

制造地址：黄冈市黄州区火车站经济开发区扬鹰岭大道（原鹰岭二路）22号

1、证书编号：CRCC10217P11089R1M-1

产品名称：高聚物改性沥青防水卷材

规格型号：高聚物改性沥青防水卷材（含基层处理剂），宽度1.0m~2.2m，厚度4.5mm

标准和技术要求：TB/T 2965—2018

有效期：2020年04月10日至2022年09月20日

04缩小规格型号

专业小类：22.04.1136 列车调度指挥系统（TDCS）设备

委托人名称：沈阳铁路信号有限责任公司

生产厂名称：沈阳铁路信号有限责任公司

制造地址：辽宁省沈阳市铁西区北三中路16号

1、证书编号：CRCC10217P10588R1L-3

产品名称：列车调度指挥系统（TDCS）设备硬件

规格型号：TDCS-k型；TDCS-t型

标准和技术要求：TJ/DW 047—2009；TJ/DW 151—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
列车调度指挥系统（TDCS）设备软件和系统集成	TDCS-k3.0型（系统版本V3.0.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
列车调度指挥系统（TDCS）设备软件和系统集成	TDCS-t（系统版本V3.0.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：2020年04月10日至2021年12月27日，2020年04月10日减少“TDCS-y型”型号换证

05试用证书转认证证书

专业小类：22.04.0909 动车组齿轮箱组成

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：场所1：山东省青岛市城阳区锦宏东路88号（齿轮箱大齿轮压装、齿轮箱组装、齿轮箱跑合、油漆涂装）；
场所2：日本神奈川县横滨市金泽区福浦3丁目8番地（齿轮箱大齿轮加工、小齿轮加工、箱体加工）

1、证书编号：CRCC10220P11172R1L-030

产品名称：CRH2C二阶段、CRH380A、CRH380AL动车组齿轮箱组成

规格型号：KD655-A-M（SFEZ20M1-211-310）CR400AF

标准和技术要求：TJ/CL 277—2014

有效期：2020年04月13日至2022年08月09日

专业小类：22.04.0914 动车组闸片

委托人名称：北京天宜上佳新材料股份有限公司

生产厂名称：北京天宜上佳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、证书编号：CRCC10220P11109R2M-010

产品名称：200-250km/h燕尾I-C型粉末冶金闸片（C.6/C.7）

规格型号：TS588/32（TS588-PD/010000Z）CR300AF、CR300BF

标准和技术要求：TJ/CL 307—2019

有效期：2020年04月10日至2022年09月23日

专业小类：22.04.1139 应答器

委托人名称：固安信通信号技术股份有限公司

生产厂名称：固安信通信号技术股份有限公司

制造地址：河北省固安县固安镇工业园区

1、证书编号：CRCC10220P10945R2M-014

产品名称：应答器软件和系统集成

规格型号：BTS.FB（无源，软件版本：V1.0.X）

标准和技术要求：TB/T 3485—2017

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	固安信通信号技术股份有限公司	河北省固安县固安镇工业园区	2022年06月16日

有效期：2020年04月10日至2022年06月16日

2、证书编号：CRCC10220P10945R2M-015

产品名称：应答器硬件

规格型号：BTS.FB型无源应答器

标准和技术要求：TB/T 3485—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
应答器软件和系统集成	BTS.FB（无源，软件版本：V1.0.X）	固安信通信号技术股份有限公司	河北省固安县固安镇工业园区	2022年06月16日

有效期：2020年04月10日至2022年06月16日

06扩大认证单元

专业小类：22.04.0706 客车用电线电缆

委托人名称：河北华通线缆集团股份有限公司

生产厂名称：河北华通线缆集团股份有限公司

制造地址：河北省唐山市丰南区丰南经济开发区华通街111号

1、证书编号：CRCC10220P11772R3M-002

产品名称：低烟无卤标准壁厚铁道客车用电缆/低烟无卤小尺寸壁厚铁道客车用电缆（单芯）
规格型号：WDZ-DC-(R)-90 (idt EN50264-2008) 1.8/3kV 芯数：1芯；截面：1.5~400mm²；耐油：M（或F）；
WDZ-DC-(R)-H-90 (idt EN50264-2008) 1.8/3kV 芯数：1芯；截面：1.5~400mm² 耐油：MM（FM）；
WDZ-DC-(R)-H-90 (idt EN50264-2008) 3.6/6kV 芯数：1芯；截面：2.5~400mm² 耐油：MM（FM）；
WDZ-DC-(R)-90 (idt EN50264-2008) 0.6/1kV 芯数：1芯；截面：1~400mm²；耐油：M（或F）
标准和技术要求：TJ/CL 254—2013
有效期：2020年04月09日至2024年12月14日

2、证书编号：CRCC10220P11772R3M-003

产品名称：低烟无卤标准壁厚铁道客车用电缆/低烟无卤小尺寸壁厚铁道客车用电缆（多芯）
规格型号：WDZ-DC-(R)-(ZP)-H-90 (idt EN50264-2008) 0.6/1kV 芯数：3+1芯；截面：35~50mm²；耐油：MM（或FM）；
WDZ-DC-(R)-(ZP)-H-90 (idt EN50264-2008) 300/500V 芯数：4~37芯；截面：1.5mm²；耐油：MM（或FM）；
WDZ-DC-(R)-(ZP)-H-90 (idt EN50264-2008) 0.6/1kV 芯数：4芯；截面：1.5~25mm²；耐油：MM（或FM）；
WDZ-DC-(R)-(ZP)-H-90 (idt EN50264-2008) 300/500V 芯数：4~24芯；截面：2.5mm²；耐油：MM（或FM）；
WDZ-DC-(R)-(ZP)-H-90 (idt EN50264-2008) 0.6/1kV 芯数：2~3芯；截面：1.5~50mm²；耐油：MM（或FM）；
WDZ-DC-(R)-(ZP)-H-90 (idt EN50264-2008) 300/500V 芯数：2~40芯；截面：1.0mm²；耐油：MM（或FM）
标准和技术要求：TJ/CL 254—2013
有效期：2020年04月09日至2024年12月14日

专业小类：22.04.1301 扣件—非金属类部件

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
规格型号：60-10-185（非严寒地区使用）；60-10R-185（非严寒地区使用）；
60-10-190（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 564—2017
有效期：2020年04月08日至2021年11月22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
规格型号：50-10-185（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）
标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017
有效期：2020年04月10日至2023年02月06日

07其他

专业小类：22.04.1130 车站列控中心设备

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：上海市静安区西藏北路489号；
场所2：上海市静安区江场西路179号

1、证书编号：CRCC10217P11049R1M-10

产品名称：车站列控中心设备硬件
规格型号：LKD2-2-TH；LKD2-KA；LKD2-YH
标准和技术要求：TB/T 3439—2016

系统集成厂：

软件产品名称	软件规格型号	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-KA型 (系统版本: V1. 5. X)	卡斯柯信号有限公司	北京市丰台区汽车博物馆南路1号院中国通号A座	2023年02月07日
车站列控中心设备软件和系统集成	LKD2-2-TH型 (系统版本: V1. 4. 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
车站列控中心设备软件和系统集成	LKD2-YH型 (系统版本: V6. 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: 2020年04月10日至2022年08月12日

委托人名称: 沈阳铁路信号有限责任公司

生产厂名称: 沈阳铁路信号有限责任公司

制造地址: 辽宁省沈阳市铁西区北三中路16号

1、证书编号: CRCC10216P10588R1L-13

产品名称: 车站列控中心设备硬件

规格型号: LKD2-2-TH型; LKD2-JD型; LKD2-KA型; LKD2-T3型; LKD2-YH型

标准和技术要求: TB/T 3439—2016

系统集成厂:

软件产品名称	软件规格型号	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-YH型 (系统版本: V6. 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
车站列控中心设备软件和系统集成	LKD2-2-TH型 (系统版本V1. 4. X) LKD2-T3型 (系统版本V2. 2. X)	北京全路通信信号研究设计院集团有限公司	北京市丰台科技园区汽车博物馆南路1号院	2023年04月07日
车站列控中心设备软件和系统集成	LKD2-JD型 (系统版本: V1. 2. X)	北京交大微联科技有限公司	北京市石景山区古城南街9号院一号楼	2023年03月14日
车站列控中心设备软件和系统集成	LKD2-KA型 (系统版本V1. 5. X)	卡斯柯信号有限公司	北京市丰台区汽车博物馆南路1号院中国通号A座	2023年02月07日

有效期: 2020年04月10日至2021年12月27日

专业小类: 22.04.1136 列车调度指挥系统 (TDCS) 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-014

产品名称: 列车调度指挥系统 (TDCS) 设备软件和系统集成

规格型号: TDCS-y (V3. 0. X)

标准和技术要求: TJ/DW 047—2009; TJ/DW 151—2013

硬件生产厂:

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
列车调度指挥系统 (TDCS) 设备硬件	北京锐驰国铁智能运输系统工程技术有限公司	北京市海淀区大柳树路2号二区300幢一层、四层	2022年10月09日

列车调度指挥系统 (TDCS) 设备软件和系统集成配置清单: 系统版本: V3. 0. X

序号	子系统名称	规格型号	硬件版本	软件版本
1	行调台	TDCS-y	/	V3. 6. 2
2	调度命令终端	TDCS-y	/	V 1. 0. 15
3	站场显示终端	TDCS-y	/	V 2. 5. 26
4	电务维护终端	TDCS-y	/	V 2. 7. 17
5	模拟仿真终端	TDCS-y	/	V 2. 4. 8

6	应用服务器	TDCS-y	/	V 1.2.19
7	车次追踪服务器	TDCS-y	/	V 2.2.61
8	通信前置机服务器	TDCS-y	/	V 1.2.18
9	综合处理机(通信)	TDCS-y	/	V 1.2.29
10	综合处理机	TDCS-y	/	V 2.10.33
11	车务终端	TDCS-y	/	V 3.20.44
12	信号员终端	TDCS-y	/	V 1.2.1
13	车务管理终端	TDCS-y	/	V 1.1.5
14	行车信息查询终端	TDCS-y	/	V 1.0.2
15	电务维护终端	TDCS-y	/	V 2.7.17
16	车站服务器	TDCS-y	/	V 2.8.23

有效期：2020年04月10日至2024年11月03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、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/DW 141—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V1.11.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：2020年04月08日至2023年05月29日

委托人名称：上海铁路通信有限公司

生产厂名称：上海铁路通信有限公司

制造地址：场所1：上海市静安区西藏北路489号；

场所2：上海市静安区江场西路179号

1、证书编号：CRCC10217P11049R1M-9

产品名称：临时限速服务器设备硬件

规格型号：TSRS-TH；TSRS-KA；TSRS-YH

标准和技术要求：TJ/DW 141—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-KA型(系统版本V1.0.X)	卡斯柯信号有限公司	北京市丰台区汽车博物馆南路1号院中国通号A座(设计开发、系统集成、测试)	2023年02月07日
临时限速服务器设备软件和系统集成	TSRS-YH型(V2.3.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
临时限速服务器设备软件和系统集成	TSRS-TH(系统版本V1.11.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：2020年04月08日至2022年08月12日

(三) 其他

01恢复

专业小类：22.04.0626 铁路货车钩舌

委托人名称：天津市东达伟业机车车辆有限公司

生产厂名称：天津市东达伟业机车车辆有限公司

制造地址：天津市北辰区西堤头镇刘快庄

1、证书编号：CRCC10218P11309R1M

产品名称：铁路货车钩舌

规格型号：13B型（图号：QCP818F-00-01）；16型（图号：QCP802A-00-02A）

标准和技术要求：TB/T456-2016

恢复日期：2020年04月07日恢复原部分暂停的“16型（图号：QCP802A-00-02A）”型号（暂停日期：2019年12月11日至2020年04月07日）

专业小类：22.04.1301 扣件—非金属类部件

委托人名称：宝鸡巨龙铁路器材有限公司

生产厂名称：宝鸡巨龙铁路器材有限公司

制造地址：陕西省宝鸡市高新区蟠溪镇斜坡村

1、证书编号：CRCC10217P10869R1S

产品名称：橡胶垫板

规格型号：50-10-185普通型；60-10-185普通型；60-10-190普通型

标准和技术要求：TB/T 2626—1995和第1号修改单

恢复日期：2020年04月10日（暂停期间：2019年07月04日至2020年04月10日）

02暂停

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、证书编号：CRCC10218P10382R1M-1

产品名称：铁路隧道防排水用普通橡胶止水带

规格型号：

施工缝用中埋式普通橡胶止水带（TJPZSD-研隧（2018）-001）S-Z-R：300×10、350×10、350×12、400×10、400×15，天然橡胶、挤出；

施工缝用背贴式普通橡胶止水带（TJPZSD-研隧（2018）-001）S-T-R：300×6、350×8、400×10，天然橡胶、挤出；

变形缝用中埋式普通橡胶止水带（TJPZSD-研隧（2018）-001）B-Z-R：300×10、350×10、350×12、400×10、400×15，天然橡胶、挤出；

变形缝用背贴式普通橡胶止水带（TJPZSD-研隧（2018）-001）B-T-R：300×6、350×8、400×10，天然橡胶、挤出

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

暂停日期：2020年04月13日

2、证书编号：CRCC10219P10382R1M-005

产品名称：铁路隧道防排水用普通钢边橡胶止水带

规格型号：

变形缝用中埋式普通钢边橡胶止水带（TJPZSD-研隧（2018）-001）B-Z-G：300×10、350×12、400×14，天然橡胶、挤出；

施工缝用中埋式普通钢边橡胶止水带（TJPZSD-研隧（2018）-001）S-Z-G：300×4、350×6、400×8、300×10、350×12、400×14，天然橡胶、挤出

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

暂停日期：2020年04月13日

3、证书编号：CRCC10219P10382R1M-006

产品名称：铁路隧道防排水用自粘橡胶止水带

规格型号：

施工缝用中埋式自粘橡胶止水带（TJZSD-研隧（2018）-001）S-Z-ZR：200×6、200×8、200×10、250×6、250×8、250×10、300×6、300×8、300×10、350×8、350×10、400×10，天然橡胶、挤出；

变形缝用中埋式自粘橡胶止水带（TJZSD-研隧（2018）-001）B-Z-ZR：250×6、250×8、250×10、300×6、300×8、300×10、350×8、350×10、400×10，天然橡胶、挤出；

变形缝用背贴式自粘橡胶止水带（TJZSD-研隧（2018）-001）B-T-ZR：250×4、250×6、250×8、250×10、300×6、300×8、300×10、350×6、350×8、350×10、400×8、400×10，天然橡胶、挤出；

施工缝用背贴式自粘橡胶止水带（TJZSD-研隧（2018）-001）S-T-ZR：250×4、250×6、250×8、250×10、300×6、300×8、300×10、350×6、350×8、350×10、400×8、400×10，天然橡胶、挤出

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

暂停日期：2020年04月13日

4、证书编号：CRCC10219P10382R1M-007

产品名称：铁路隧道防排水用自粘钢边橡胶止水带

规格型号：施工缝用中埋式自粘钢边橡胶止水带（TJZSD-研隧（2018）-001）S-Z-ZG：250×6、250×8、250×10、300×6、300×8、300×10、350×8、350×10、400×10，天然橡胶、挤出，钢带DX52D+Z；

变形缝用中埋式自粘钢边橡胶止水带（TJZSD-研隧（2018）-001）B-Z-ZG：300×6、300×8、300×10、350×8、350×10、400×10，天然橡胶、挤出，钢带DX52D+Z

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

暂停日期：2020年04月13日

委托人名称：衡水新陆交通器材有限公司

生产厂名称：衡水新陆交通器材有限公司

制造地址：河北省衡水市桃城区河东区北方工业园长宁路北白马沟东ZB-0001号7幢1层

1、证书编号：CRCC10217P10927R1M

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/T3360.1-2014

暂停日期：2020年04月10日

委托人名称：江苏华强新型材料有限公司

生产厂名称：江苏华强新型材料有限公司

制造地址：江苏省盐城市阜宁县东沟镇东益工业园区A区10号

1、证书编号：CRCC10219P11588R1S-001

产品名称：氯化聚乙烯防水卷材

规格型号：L类氯化聚乙烯防水卷材，厚度（不含纤维层）1.8mm，宽度≤2.65m

标准和技术要求：TB/T2965-2018

暂停日期：2020年04月10日

委托人名称：四川省宏源防水工程有限公司

生产厂名称：四川省宏源防水工程有限公司

制造地址：场所1：四川省成都市新都区清流镇均田村六社；

场所2：四川省彭州市工业开发区百苍路251号/四川省宏源防水工程有限公司彭州分公司

1、证书编号：CRCC10217P10292R2M

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/T3360.1-2014

暂停日期：2020年04月13日

委托人名称：仪征升力防排水材料有限公司

生产厂名称：仪征升力防排水材料有限公司

制造地址：江苏省扬州市仪征市真州镇浦西路北侧

1、证书编号：CRCC10217P11092R2M

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/T3360.1-2014

暂停日期：2020年04月13日

专业小类：22.04.1310 铁路碎石道砟

委托人名称：莱阳市沐浴店镇北旺石材厂

生产厂名称：莱阳市沐浴店镇北旺石材厂

制造地址：莱阳市沐浴店镇北旺村

1、证书编号：CRCC10220P13265R0S-001

产品名称：铁路碎石道砟（一级）
规格型号：既有线一级道砟
标准和技术要求：TB/T 2140—2008
暂停日期：2020年04月10日

2、证书编号：CRCC10220P13265R0S-002

产品名称：铁路碎石道砟
规格型号：特级道砟
标准和技术要求：TB/T 2140—2008
暂停日期：2020年04月10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：龙口市东江镇周家庵村旧石子厂

1、证书编号：CRCC10216P12226R0S

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：2020年04月10日

专业小类：22.04.1403 钢轨整修机械

委托人名称：北京燕宏达铁路设备有限公司

生产厂名称：北京燕宏达铁路设备有限公司江苏分公司
制造地址：场所1：江苏省江阴市璜土镇石庄新街31-1号；
场所2：北京市丰台区航丰路1号院2号楼1503

1、证书编号：CRCC10216P12276R0M-1

产品名称：钢轨整修机械 钢轨打磨机
规格型号：NGM-5.1型内燃钢轨打磨机（嘉陵本田GX270）；
NGM-5.1-II内燃钢轨打磨机（嘉陵本田GX270）
标准和技术要求：TB/T1926-2004；TJ/GW036-2005
暂停日期：2020年04月10日

03部分暂停

专业小类：22.04.0317 机车车钩

委托人名称：济南巨鑫机车车辆配件有限公司

生产厂名称：济南巨鑫机车车辆配件有限公司
制造地址：场所1：山东省济南市章丘区枣园工业园（东厂区）；
场所2：山东省济南市章丘区枣园工业园

1、证书编号：CRCC10219P11683R2M-008

产品名称：交流传动机车车钩
规格型号：100型车钩（下作用）（E级钢，图号：QSQT45-00-000）；
102型车钩（E级钢，图号：QSQT28-00-000）；
102型车钩（上作用）（E级钢，图号：QSQT34-00-000）
标准和技术要求：TJ/JW033-2017
暂停日期：2020年04月13日部分暂停“100型车钩（下作用）（E级钢，图号：QSQT45-00-000）”型号

04注销

专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称：盘锦禹王防水建材集团有限公司

生产厂名称：盘锦禹王防水建材集团有限公司
制造地址：辽宁省盘锦市兴隆台区兴油街南、经二路西（盘锦高新技术产业开发区石油化工产业园）

1、证书编号：CRCC10219P11634R1M-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=1:1.5；
用于粘贴防水卷材，质量比A：B=1:2；
直接用于作防水层，质量比A：B=1:2
标准和技术要求：TB/T2965-2018
注销日期：2020年04月10日

05延续

专业小类：22.04.0613 铁道货车轴箱橡胶垫

委托人名称：三橡股份有限公司

生产厂名称：三橡股份有限公司
制造地址：辽宁省沈阳市铁西区经济技术开发区沈西三东路5号

1、证书编号：CRCC10215P10562R1M-9
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：TB/T3268-2011；TJ/CL178-2007
有效期：疫情结束后3个月

专业小类：22.04.0618 铁道货车轴向橡胶垫

委托人名称：三橡股份有限公司

生产厂名称：三橡股份有限公司
制造地址：辽宁省沈阳市铁西区经济技术开发区沈西三东路5号

1、证书编号：CRCC10215P10562R1M-8
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/CR548.1-2017附录B
有效期：疫情结束后3个月

专业小类：22.04.0638 铁路货车制动管系法兰用密封圈

委托人名称：三橡股份有限公司

生产厂名称：三橡股份有限公司
制造地址：辽宁省沈阳市铁西区经济技术开发区沈西三东路5号

1、证书编号：CRCC10215P10562R1M-6
产品名称：铁路货车制动管系法兰用E形密封圈
规格型号：E形密封圈（图号：MSP283-00-01）
标准和技术要求：TJ/CL196-2013；TB/T 2206—2018
有效期：疫情结束后3个月

专业小类：22.04.0644 铁道货车弹性旁承

委托人名称：三橡股份有限公司

生产厂名称：三橡股份有限公司
制造地址：辽宁省沈阳市铁西区经济技术开发区沈西三东路5号

1、证书编号：CRCC10215P10562R1M-3
产品名称：铁道货车JC系列弹性旁承体
规格型号：JC型（图号：QCZ83JX-82-00）
标准和技术要求：TB/T3269-2011；TJ/CL137-2006
有效期：疫情结束后3个月

专业小类：22.04.0802 铁路机车车辆制动软管连接器总成

委托人名称：三橡股份有限公司

生产厂名称：三橡股份有限公司

制造地址：辽宁省沈阳市铁西区经济技术开发区沈西三东路5号

1、证书编号：CRCC10215P10562R1M-2

产品名称：铁路机车车辆用制动软管连接器

规格型号：L=690mm客车制动软管连接器(图号：TKHQ08-00-00)；

L=715mm货车制动软管连接器(图号：TKHQ08-00-00)；

L=715mm机车制动软管连接器(加内衬簧)(图号：TKHQ08-00-00)；

L=715mm客车制动软管连接器(图号：TKHQ08-00-00)；

L=780mm客车制动软管连接器(图号：TKHQ08-00-00)；

L=790mm货车制动软管连接器(图号：TKHQ08-00-00)；

L=790mm客车制动软管连接器(图号：TKHQ08-00-00)；

L=795mm货车制动软管连接器(图号：TKHQ08-00-00)；

L=840mm货车制动软管连接器(图号：TKHQ08-00-00)；

L=840mm机车制动软管连接器(加内衬簧)(图号：TKHQ08-00-00)；

L=870mm货车制动软管连接器(图号：TKHQ08-00-00)；

L=980mm货车制动软管连接器(加外护簧)(图号：TKHQ08-00-00)

标准和技术要求：TB/T60-2014

有效期：疫情结束后3个月

二、试用证书

(一) 变更及扩项

01变更规格型号

专业小类：22.04.0907 动车组车轮

委托人名称：香港正家实业有限公司

生产厂名称：日本制铁株式会社

制造地址：场所1：大阪府大阪市此花区岛屋5-1-109（锻造、热处理、精加工、非破坏性试验、标记喷漆）；

场所2：上海市长宁区古北路678号同途大厦702室（销售）

1、证书编号：CRCC10218P12597ROSSYZ

产品名称：动车组SSW-Q3R动力车轮

规格型号：M3K CCD00000381029（KURUMA12114）CRH3C、CRH380B/BG/BL/CL/BJ-A、CRH3A

标准和技术要求：TJ/CL 275A—2016

有效期：2020年04月13日至2021年05月09日

2、证书编号：CRCC10218P12597ROSSYZ-1

产品名称：动车组SSW-Q3R非动力车轮

规格型号：T3K CCD00000381031（KURUMA12115）CRH3C、CRH380B/BG/BL/CL/BJ-A、CRH3A

标准和技术要求：TJ/CL 275A—2016

有效期：2020年04月13日至2021年05月09日

02扩大认证单元

专业小类：22.04.0917 动车组油压减振器

委托人名称：明治产业株式会社

生产厂名称：日立汽车系统株式会社

制造地址：场所1：日本东京都港区赤坂1-1-12（销售）；

场所2：日本国神奈川県凌濑市小园1116（机械加工、焊接、装配、涂装）

1、证书编号：CRCC10220P11571R1LSYZ-001

产品名称：动车组抗蛇行油压减振器

规格型号：YA70252（2DD-50737）CR300AF

标准和技术要求：TJ/CL 284—2014

有效期：2020年04月13日至2024年01月16日

2、证书编号：CRCC10220P11571R1LSYZ-002

产品名称：动车组横向油压减振器

规格型号：HD50128（3DD-51027）CR300AF

标准和技术要求：TJ/CL 284—2014

有效期：2020年04月13日至2024年01月16日

3、证书编号：CRCC10220P11571R1LSYZ-003

产品名称：动车组垂向油压减振器

规格型号：VD42104-2（2DD-50735）CR300AF

标准和技术要求：TJ/CL 284—2014

有效期：2020年04月13日至2024年01月16日

（二）其他

01暂停

专业小类：22.04.0909 动车组齿轮箱组成

委托人名称：南京高速齿轮制造有限公司

生产厂名称：南京高速齿轮制造有限公司

制造地址：场所1：南京市江宁区明瑞路；

场所2：南京市江宁区候焦路30号（江宁高新园）

1、证书编号：CRCC10218P12650R0LSYZ

产品名称：CRH3C\CRH380B\CRH380BL\CRH380CL动车组齿轮箱组成

规格型号：PSH380-01（PSH380-01-00）CRH3C、CRH380B/BL

标准和技术要求：TJ/CL277-2014

暂停日期：2020年04月13日

02注销

专业小类：22.04.0909 动车组齿轮箱组成

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：场所1：山东省青岛市城阳区锦宏东路88号（齿轮箱大齿轮压装、齿轮箱组装、齿轮箱跑合、油漆涂装）；

场所2：日本神奈川县横滨市金泽区福浦3丁目8番地（齿轮箱大齿轮加工、小齿轮加工、箱体加工）

1、证书编号：CRCC10218P11172R1LSYZ-18

产品名称：CRH2C二阶段、CRH380A、CRH380AL动车组齿轮箱组成

规格型号：KD655-A-M（SFEZ20M1-211-310）CR400AF

标准和技术要求：TJ/CL277-2014

注销日期：2020年04月13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、证书编号：CRCC10220P11109R2MSYZ-002

产品名称：200-250km/h燕尾I-C型粉末冶金闸片（C.6/C.7）

规格型号：TS588/32（TS588-PD/010000Z）CR300AF、CR300BF；

标准和技术要求：TJ/CL 307—2019

注销日期：2020年04月10日

专业小类：22.04.1139 应答器

委托人名称：固安信通信号技术股份有限公司

生产厂名称：固安信通信号技术股份有限公司

制造地址：河北省固安县固安镇工业园区

1、证书编号：CRCC10217P10945R2MSYZ-3

产品名称：应答器硬件

规格型号：BTS.FB型无源应答器

标准和技术要求：TB/T 3485-2017

注销日期：2020年04月10日

03部分注销

专业小类：22.04.1139 应答器

委托人名称：固安信通信号技术股份有限公司

生产厂名称：固安信通信号技术股份有限公司

制造地址：河北省固安县固安镇工业园区

1、证书编号：CRCC10217P10945R2MSYZ-4

产品名称：应答器软件和系统集成

规格型号：BTS.FB(无源,软件版本：V1.0.X)；BTS.CB(有源,软件版本：V1.1.0)

标准和技术要求：TB/T 3485—2017

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	固安信通信号技术股份有限公司	河北省固安县固安镇工业园区	2020年06月16日

注销日期：2020年04月10日部分注销“BTS.FB（无源，软件版本：V1.0.X）”型号；2020年03月16日部分暂停“BTS.CB(有源,软件版本：V1.1.0)”型号