

中铁检验认证中心

认证公告

2018年第09号（总第346号）

中铁检验认证中心（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工作。

现将本次经专家工作组评定、CRCC作出认证决定的企业名单(2018年03月06日至2018年03月12日)公布如下：

一、复评认证企业

专业小类：22.04.0706 客车用电线电缆

申请人：中天科技装备电缆有限公司

生产厂：中天科技装备电缆有限公司

制造地址：江苏南通开发区新开南路19号

1、证书编号：CRCC10218P11358R1M

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)0.6/1kV 芯数：1芯；截面：1.0~400mm²；耐油：M（F）；

WDZ-DC-（R）-90(idt EN50264-2008)1.8/3kV 芯数：1芯；截面：1.5~400mm²；耐油：M（F）；

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）-H-90(idt EN50264-2008)1.8/3kV 芯数：1芯；截面：1.5~400mm²；耐油：MM（FM）

认证标准和技术要求：TJ/CL254-2013；

有效期：2018年03月10日至2023年03月09日

2、证书编号：CRCC10218P11358R1M-1

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：2~3芯；截面：1.5~50mm²；耐油：MM（FM）；

WDZ-DC-（R）-（ZP）-H-90(idt EN50264-2008)0.6/1kV 芯数：3+1芯；截面：35~50mm²；耐油：MM（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（FM）；

WDZ-DC-（R）-（ZP）-H-90(idt EN50264-2008)300/500V 芯数：2~40芯；截面：1.0mm²；耐油：MM（FM）；

WDZ-DC-（R）-（ZP）-H-90(idt EN50264-2008)300/500V 芯数：4~24芯；截面：2.5mm²；耐油：MM（FM）；

WDZ-DC-（R）-（ZP）-H-90(idt EN50264-2008)300/500V 芯数：4~37芯；截面：1.5mm²；耐油：MM（FM）

认证标准和技术要求：TJ/CL254-2013；

有效期：2018年03月10日至2023年03月09日

3、证书编号：CRCC10218P11358R1M-2

产品名称：低烟无卤薄壁铁道客车用电缆（单芯）

规格型号：WDZ-DC-B-105(idt EN50306-2002)300V 芯数：1芯；截面：0.5~2.5mm²；耐油：M

认证标准和技术要求：TJ/CL254-2013；

有效期：2018年03月10日至2023年03月09日

4、证书编号：CRCC10218P11358R1M-3

产品名称：低烟无卤薄壁铁道客车用电缆（多芯）

规格型号：WDZ-DC-B-FP-H-90(105)P类（E类）(idt EN50306-2002)300V 芯数：2~7对；截面：0.5~1.5mm²；耐油：MM；

WDZ-DC-B-H-90(105)P类（E类）(idt EN50306-2002)300V 芯数：2~4芯；截面：2.5mm²；耐油：MM；

WDZ-DC-B-H-90(105)P类（E类）(idt EN50306-2002)300V 芯数：4~37芯；截面：0.5mm²、1.0~1.5mm²；耐油：MM；

WDZ-DC-B-H-90(105)P类（E类）(idt EN50306-2002)300V 芯数：4~48芯；截面：0.75mm²；耐油：MM；

WDZ-DC-B-ZP-BH-105(idt EN50306-2002)300V 芯数：1~4芯；截面：0.5~2.5mm²；耐油：MM；

WDZ-DC-B-ZP-H-90(105)P类 (E类) (idt EN50306-2002) 300V 芯数: 2~4芯; 截面: 2.5mm²; 耐油: MM;
WDZ-DC-B-ZP-H-90(105)P类 (E类) (idt EN50306-2002) 300V 芯数: 2~8芯; 截面: 0.5~1.5mm²; 耐油: MM
认证标准和技术要求: TJ/CL254-2013;
有效期: 2018年03月10日至2023年03月09日

专业小类: 22.04.0711 客车用蓄电池

申请人: 四川长虹电源有限责任公司

生产厂: 四川长虹电源有限责任公司
制造地址: 四川省绵阳市经济开发区三江大道519号

1、证书编号: CRCC10218P11383R2L
产品名称: 普通客车镉镍碱性蓄电池
规格型号: 10GN40; GN300-(3); GN300-(4); GN400; GNC100-(5); GNC120-(4);
GNC170-(2); GNC210; GNZ100-(3); GNZ120-(4); GNZ60; KM60P
认证标准和技术要求: TJ/CL424-2014;
有效期: 2018年03月08日至2023年03月07日

专业小类: 22.04.0923 动车组联轴节(鼓形齿式)

申请人: 西门子(中国)有限公司

生产厂: 弗兰德传动系统有限公司
制造地址:
场所1: Flender GmbH:Schlavenhorst 100,46395 Bocholt, Germany (产品设计、零部件机加工、动平衡检验)
场所2: 弗兰德传动系统有限公司: 天津高新技术产业园区北辰科技工业园双辰中路20号(装配、检验)
场所3: 北京市朝阳区望京中环南路七号(销售)
场所4: Alfred-Flender-str.77,46395 Bocholt, Germany (型式试验)

1、证书编号: CRCC10218P11337R1L
产品名称: 动车组联轴节(鼓形齿式)
规格型号: ZBG 240(6118341)
认证标准和技术要求: TJ/CL280-2014;
有效期: 2018年02月24日至2023年02月23日

专业小类: 22.04.1028 动车组电线电缆

申请人: 中天科技装备电缆有限公司

生产厂: 中天科技装备电缆有限公司
制造地址: 江苏南通开发区新开南路19号

1、证书编号: CRCC10218P11358R1M-4
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:
EN50264-2-1 0.6/1kV M(F)(单芯,非屏蔽,截面:1.0-400 mm²无护套,耐油:M(F),温度:90℃);
EN50264-2-1 1.8/3kV M(F)(单芯,非屏蔽,截面:1.5-400 mm²无护套,耐油:M(F),温度:90℃);
EN50264-2-1 1.8/3kV MM(FM)(单芯,非屏蔽,截面:1.5-400 mm²护套,耐油:MM(FM),温度:90℃);
EN50264-2-1 3.6/6kV MM(FM)(单芯,非屏蔽,截面:2.5-400 mm²护套,耐油:MM(FM),温度:90℃);
EN50264-2-2 0.6/1kV MM(FM)、屏蔽(S)(2-4芯,非屏蔽或屏蔽,截面:1.5-50 mm²耐油:MM(FM),温度:90℃);
EN50264-2-2 300/500V MM(FM)、屏蔽(S)(2-40芯,非屏蔽或屏蔽,截面:1-2.5mm²,耐油:MM(FM),温度:90℃);
EN50264-3-1 0.6/1kV M(F)(单芯,非屏蔽,截面:1.0-400 mm²无护套,耐油:M(F),温度:90℃);
EN50264-3-1 1.8/3kV M(F)(单芯,非屏蔽,截面:1.5-400 mm²无护套,耐油:M(F),温度:90℃);
EN50264-3-1 1.8/3kV MM(FM)(单芯,非屏蔽,截面:1.5-400 mm²护套,耐油:MM(FM),温度:90℃);
EN50264-3-1 3.6/6kV MM(FM)(单芯,非屏蔽,截面:2.5-400 mm²护套,耐油:MM(FM),温度:90℃);
EN50264-3-2 0.6/1kV MM(FM)、屏蔽(S)(2-4芯,非屏蔽或屏蔽,截面:1.5-50 mm²耐油:MM(FM),温度:90℃);
EN50264-3-2 300/500V MM(FM)、屏蔽(S)(2-40芯,非屏蔽或屏蔽,截面:1-2.5mm²,耐油:MM(FM),温度:90℃)
认证标准和技术要求: TJ/CL313-2014;
有效期: 2018年03月10日至2023年03月09日

2、证书编号: CRCC10218P11358R1M-5

产品名称：动车组第二类型低烟无卤薄壁电缆（EN50306系列）

规格型号：

EN50306-2 300V M（单芯，非屏蔽，无护套，截面：0.5-2.5 mm²，耐油：M，温度：105℃）；

EN50306-3 300V MM（S）90（105）（1-4芯，非屏蔽或屏蔽，薄护套，截面：0.5-2.5 mm²，耐油：MM，温度：90或105℃）；

EN50306-4 1E（1P）300V MM 90（105）（2-48芯，非屏蔽，截面：0.5-2.5mm²，标准厚度护套或薄护套，耐油：MM，温度：90或105℃）；

EN50306-4 3E（3P）300V MMS 90（105）（2-8芯，屏蔽，截面：0.5-2.5mm²，标准厚度护套或薄护套，耐油：MM，温度：90或105℃）；

EN50306-4 5E（5P）300V MMS 90（105）（2-7对，分屏蔽，截面：0.5-1.5mm²标准厚度护套或薄护套，耐油：MM，温度：90或105℃）

认证标准和技术要求：TJ/CL313-2014；

有效期：2018年03月10日至2023年03月09日

3、证书编号：CRCC10218P11358R1M-6

产品名称：动车组第二类型硅橡胶绝缘耐高温电缆（EN50382系列）

规格型号：

EN50382-2 1.8/3kV F（单芯，无护套，截面：1.5-300 mm²，耐油：F，温度：120℃或150℃）；

EN50382-2 1.8/3kV FF（单芯，有护套，截面：1.5-300 mm²，耐油：FF，温度：120℃或150℃）；

EN50382-2 3.6/6kV F（单芯，无护套，截面：2.5-300 mm²，耐油：F，温度：120℃或150℃）；

EN50382-2 3.6/6kV FF（单芯，有护套，截面：2.5-300 mm²，耐油：FF，温度：120℃或150℃）；

EN50382-2 3.6/6kV FXZ（单芯，无护套，截面：50-185 mm²，耐油：F，编织加强，温度：120℃或150℃）

认证标准和技术要求：TJ/CL313-2014；

有效期：2018年03月10日至2023年03月09日

专业小类：22.04.1104 铁路信号电源屏（智能）

申请人：北京国铁路阳技术有限公司

生产厂：北京国铁路阳技术有限公司

制造地址：场所1：北京市丰台区南四环西路188号1区7号楼401室（研发）

场所2：天津市津南区双港镇南边界路1号（天津辉煌路阳科技有限公司）（生产全过程）

1、证书编号：CRCC10218P11355R1M-3

产品名称：铁路信号电源屏（智能）：非客专

规格型号：DSGF系列 驼峰信号电源屏；DSG系列 信号电源综合屏

认证标准和技术要求：TB/T1528.1-2002；TB/T1528.3-2002；TB/T1528.4-2002；

TB/T1528.6-2002；TB/T1528.7-2002；TJ/DW066-2005；TB/T1528.5-2005

有效期：2018年03月08日至2022年12月20日

2、证书编号：CRCC10218P11355R1M-5

产品名称：铁路信号电源屏（智能）：客专

规格型号：DSGK系列 车站、区间信号电源屏

认证标准和技术要求：TB/T1528.1-2002；TB/T1528.3-2002；TB/T1528.4-2002；

TB/T1528.6-2002；TB/T1528.7-2002；TJ/DW100-2008；

有效期：2018年03月08日至2022年12月20日

专业小类：22.04.1130 车站列控中心设备

申请人：卡斯柯信号有限公司

生产厂：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（设计开发、系统集成、测试）

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V1.2.X）

认证标准和技术要求：TB/T3439-2016；

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
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（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

LKD2-KA型列控中心系统设备配置清单：

系统版本：V1.2.X

序号	子系统名称	规格型号	硬件版本		软件版本
1	列控处理子系统	TCPS	VLE	12004-101-XX	V2. 2. X
			DVCOM	12004-108-XX	
			VPS	12004-102-XX	
			I/OBUS2	12004-103-XX	
			I/OBE2	12004-104-XX	
			VIIB16	12004-105-XX	
			VOOB8	12004-106-XX	
2	维护终端	TSDM	COTS		V1. 13. X

有效期：2018年03月08日至2023年02月07日

专业小类：22.04.1202 铁路运输通信数字式语音记录仪

申请人：辽宁鸿源电子有限公司

生产厂：辽宁鸿源电子有限公司

制造地址：辽宁省沈阳市和平区三好街90-4号1-8-1

1、证书编号：CRCC10218P11352R1S

产品名称：车站型铁路数字式语音记录仪

规格型号：AX-2006JFEED-II 软件版本V1.0

认证标准和技术要求：TB/T3025-2016；

有效期：2018年03月06日至2023年03月05日

2、证书编号：CRCC10218P11352R1S-1

产品名称：调度所型铁路数字式语音记录仪

规格型号：AX-2009JFJZ-II 软件版本V1.0

认证标准和技术要求：TB/T3025-2016；

有效期：2018年03月06日至2023年03月05日

专业小类：22.04.1502 电气化铁路接触网零部件

申请人：中铁电气化局集团宝鸡器材有限公司

生产厂：中铁电气化局集团宝鸡器材有限公司

制造地址：场所1：宝鸡市高新开发区高新大道196号（技术、质量、部分检验）

场所2：宝鸡市陈仓大道35号（全部生产过程及部分检验）

1、证书编号：CRCC10218P11360R1M

产品名称：滑轮补偿装置(160km/h及以下)

规格型号：G（1:2、1:3、1:4）；H（1:2、1:3、1:4、1:5）

认证标准和技术要求：TB/T2075.12-2010；

有效期：2018年03月10日至2023年03月09日

2、证书编号：CRCC10218P11360R1M-1

产品名称：棘轮补偿装置(160km/h及以下)

规格型号：G、H

认证标准和技术要求：TB/T2075.13-2010；

有效期：2018年03月10日至2023年03月09日

3、证书编号：CRCC10218P11360R1M-2

产品名称：隧道下锚补偿装置

规格型号：定滑轮；动滑轮

认证标准和技术要求：TB/T2075.23-2010；

有效期：2018年03月10日至2023年03月09日

4、证书编号：CRCC10218P11360R1M-3

产品名称：线岔

规格型号：线岔（YG、T1、T2）

认证标准和技术要求：TB/T2075.10-2010；TJ/GD011-2009；TJ/GD012-2009；

有效期：2018年03月10日至2023年03月09日

5、证书编号：CRCC10218P11360R1M-4

产品名称：弹性吊索线夹

规格型号：弹性吊索线夹（70A、95A、120A、150A、70B、95B、120B、150B）

认证标准和技术要求：TB/T2075.8-2010；TJ/GD011-2009；TJ/GD012-2009；

有效期：2018年03月10日至2023年03月09日

6、证书编号：CRCC10218P11360R1M-5

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）；

并沟式电连接线夹（B95A、B95B、B120）；

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

接触线电连接线夹（JX95、JX120、JT95、JT120、JB95、JB120、E95、E120）

认证标准和技术要求：TB/T2075.11-2010；

有效期：2018年03月10日至2023年03月09日

7、证书编号：CRCC10218P11360R1M-6

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）；

接触线电连接线夹（E95、E120）

认证标准和技术要求：TB/T2075.11-2010；TJ/GD011-2009；

有效期：2018年03月10日至2023年03月09日

8、证书编号：CRCC10218P11360R1M-7

产品名称：非限位定位装置（160km/h及以下）

规格型号：T型定位器（TG、TL）；长定位环（G48、G60）；长支持器（35、50）；

定位环线夹；定位支座（TG）；锚支定位卡子（G35、G50、L42、L55）；

普通定位器（G1、G2、G3、DCG、L1、L2、L3、DCL）；软定位器（G）；支持器（35、50）

认证标准和技术要求：TB/T2075.4-2010；

有效期：2018年03月10日至2023年03月09日

9、证书编号：CRCC10218P11360R1M-8

产品名称：非限位定位装置（200-250km/h）

规格型号：定位线夹；定位支座（L、G1、G2）；锚支定位卡子（G35、G50）；特型定位器（TL）

认证标准和技术要求：TB/T2075.4-2010；TJ/GD011-2009；

有效期：2018年03月10日至2023年03月09日

10、证书编号：CRCC10218P11360R1M-9

产品名称：附加导线通用零件

规格型号：杵座鞍子（DW、DL、DT）；双耳鞍子（W、L、T）

认证标准和技术要求：TB/T2075.20-2010；

有效期：2018年03月10日至2023年03月09日

11、证书编号：CRCC10218P11360R1M-10

产品名称：接头连接线夹

规格型号：承力索接头线夹（C70、C95、C120、C150）

认证标准和技术要求：TB/T2075.9-2010；

有效期：2018年03月10日至2023年03月09日

12、证书编号：CRCC10218P11360R1M-11

产品名称：软横跨连接装置

规格型号：杵座楔型线夹（50、70）；双耳连接器；双耳楔型线夹（50、70）

认证标准和技术要求：TB/T2075.17-2010；

有效期：2018年03月10日至2023年03月09日

13、证书编号：CRCC10218P11360R1M-12

产品名称：软横跨悬吊装置

规格型号：横承力索线夹；双横承力索线夹；悬吊滑轮（L1、T1、L2、T2）

认证标准和技术要求：TB/T2075.18-2010；

有效期：2018年03月10日至2023年03月09日

14、证书编号：CRCC10218P11360R1M-13

产品名称：隧道支撑及定位装置

规格型号：弓型腕臂(G1、G2)；可调整底座(A、B)；隧道非限位定位器(F)；隧道限位定位器(XG、XP)

认证标准和技术要求：TB/T2075.22-2010；

有效期：2018年03月10日至2023年03月09日

15、证书编号：CRCC10218P11360R1M-14

产品名称：腕臂底座(200km/h及以上)

规格型号：腕臂底座(单支腕臂底座、双支腕臂底座、三支腕臂底座)

认证标准和技术要求：TJ/GD011-2009；TJ/GD012-2009；

有效期：2018年03月10日至2023年03月09日

16、证书编号：CRCC10218P11360R1M-15

产品名称：腕臂底座本体

规格型号：腕臂底座本体(A1、A2、B、C1、C2、C3、C4、C5、C6、D、E)

认证标准和技术要求：TB/T2075.2-2010；

有效期：2018年03月10日至2023年03月09日

17、证书编号：CRCC10218P11360R1M-16

产品名称：腕臂支撑装置(160km/h及以下)

规格型号：承力索座(GDA1、GDB1、GSA、GSB)；套管双耳；

平腕臂(PZG60×3.5、PWG60×3.5、PWG60×4.0、PWG60×4.5、PWG60×5.0)；

斜腕臂(XZG60×3.5、XWG60×3.5、XWG60×4.0、XWG60×4.5、XWG60×5.0)；

支撑(G(压接)、G(焊接))；支撑管卡子(48、60)

认证标准和技术要求：TB/T2075.1-2010；

有效期：2018年03月10日至2023年03月09日

18、证书编号：CRCC10218P11360R1M-17

产品名称：腕臂支撑装置(200-250km/h)

规格型号：承力索座(GDA1、GDB1、GSA、GSB、(冲压+模锻)GD、(冲压+模锻)GS)；

平腕臂(PWG60×5.0、(Z)PZG60×4.0、(Z)PZG60×5.0、(F)PZG60×4.0、(F)PZG60×5.0)；

套管双耳；斜腕臂(XWG60×5.0、(双连接孔型)XZG60×4.0、(双连接孔型)XZG60×5.0)；

支撑(G(压接)、G(焊接))；支撑管卡子(48、60)

认证标准和技术要求：TB/T2075.1-2010；TJ/GD011-2009；

有效期：2018年03月10日至2023年03月09日

19、证书编号：CRCC10218P11360R1M-18

产品名称：限位定位装置(160km/h及以下)

规格型号：吊线固定钩(42、55)；定位管(G34、G48)；定位管卡子(34、48)；

定位环(G34、G48、G60)；定位线夹；定位支座(L、G1、G2、RL、RG)；限位定位器(L、G、RG)

认证标准和技术要求：TB/T2075.3-2010；

有效期：2018年03月10日至2023年03月09日

20、证书编号：CRCC10218P11360R1M-19

产品名称：限位定位装置(200-250km/h)

规格型号：吊线固定钩(42、55)；定位线夹；定位管(G34、G48、G48直型、G48弯型)；

定位管卡子(34、48)；定位环(G34、G48、G60、(合页型)G48、(合页型)G60)；

定位器(L(矩形、折弯形、圆管弹性含定位线夹))；定位支座(L、G1、G2、弯刀型G)

认证标准和技术要求：TB/T2075.3-2010；TJ/GD011-2009；

有效期：2018年03月10日至2023年03月09日

21、证书编号：CRCC10218P11360R1M-20

产品名称：整体吊弦及吊弦线夹(160km/h及以下)

规格型号：承力索吊弦线夹(各种线型)；接触线吊弦线夹(各种线型)；整体吊弦(A、B、C、D、E)

认证标准和技术要求：TB/T2075.7-2010；

有效期：2018年03月10日至2023年03月09日

22、证书编号：CRCC10218P11360R1M-21

产品名称：整体吊弦及吊弦线夹(200-250km/h)

规格型号：承力索吊弦线夹(冲压型(95、120))；滑动整体吊弦(刚性)；

接触线吊弦线夹(冲压型(120、150))；整体吊弦(C、D)

认证标准和技术要求：TB/T2075.7-2010；TJ/GD011-2009；

有效期：2018年03月10日至2023年03月09日

23、证书编号：CRCC10218P11360R1M-22

产品名称：中心锚结装置(160km/h及以下)

规格型号：承力索中心锚结线夹（I、II、III、IV、V）；接触线中心锚结线夹（H、Y1、Y2）

认证标准和技术要求：TB/T2075.6-2010；

有效期：2018年03月10日至2023年03月09日

24、证书编号：CRCC10218P11360R1M-23

产品名称：中心锚结装置(200-250km/h)

规格型号：承力索中心锚结线夹（I、II、IV、V）；接触线中心锚结线夹(H)

认证标准和技术要求：TB/T2075.6-2010；TJ/GD011-2009；

有效期：2018年03月10日至2023年03月09日

25、证书编号：CRCC10218P11360R1M-24

产品名称：终端锚固线夹(160km/h及以下)

规格型号：承力索终端锚固线夹(双耳楔型（70、95、120、150）)；

承力索终端锚固线夹(锥套型（70、95、120、150）)；

接触线终端锚固线夹（双耳楔型（85、120、150）)；

接触线终端锚固线夹（锥套型（85、120、150）)

认证标准和技术要求：TB/T2075.5-2010；

有效期：2018年03月10日至2023年03月09日

26、证书编号：CRCC10218P11360R1M-25

产品名称：终端锚固线夹(200-250km/h)

规格型号：承力索终端锚固线夹(锥套型（95、120）)；

接触线终端锚固线夹（锥套型（120、150）)

认证标准和技术要求：TB/T2075.5-2010；TJ/GD011-2009；

有效期：2018年03月10日至2023年03月09日

27、证书编号：CRCC10218P11360R1M-26

产品名称：滑轮补偿装置(200-250km/h)

规格型号：G（1:3、1:4）；H（1:3、1:4）

认证标准和技术要求：TB/T2075.12-2010；TJ/GD011-2009；

有效期：2018年03月10日至2023年03月09日

28、证书编号：CRCC10218P11360R1M-27

产品名称：棘轮补偿装置(200-250km/h)

规格型号：G、H

认证标准和技术要求：TB/T2075.13-2010；TJ/GD011-2009；

有效期：2018年03月10日至2023年03月09日

29、证书编号：CRCC10218P11360R1M-28

产品名称：风区专用定位装置（200-250km/h）

规格型号：定位器（L圆管弹性含定位线夹）；定位支座（弯刀型G）；特型锚支定位卡子（滑车型）

认证标准和技术要求：TJ/GD002-2013；TJ/GD011-2009；

有效期：2018年03月10日至2023年03月09日

30、证书编号：CRCC10218P11360R1M-29

产品名称：弹簧补偿装置

规格型号：弹簧补偿器(RTB4-S、RTB6-S、RTB10-S)

认证标准和技术要求：TB/T2075.14-2010；

有效期：2018年03月10日至2023年03月09日

二、变更及扩项企业

01组织更名

专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂

申请人：湖北天安新型建材股份有限公司

生产厂：湖北天安新型建材股份有限公司
制造地址：湖北省咸安经济开发区通江大道展望一巷8号

1、证书编号：CRCC10216P12221R0S

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：TA-2000标准型（甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=6.85:1）；
TA-2000缓凝型（甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=6.85:1）

认证标准和技术要求：TB/T3275-2011；

有效期：2018年03月08日至2021年05月05日，原企业名称“咸宁天安新型建材有限公司”。

02组织地址变更

专业小类：22.04.1502 电气化铁路接触网零部件

申请人：石家庄京铁供电器材有限公司

生产厂：石家庄京铁供电器材有限公司

制造地址：河北省石家庄市桥西区汇通路24号

1、证书编号：CRCC10215P11872R0M

产品名称：电连接装置(160km/h及以下)

规格型号：CT120A-承力索电连接线夹；CT120B-承力索电连接线夹；
CT70A-承力索电连接线夹；CT70B-承力索电连接线夹；
CT95A-承力索电连接线夹；CT95B-承力索电连接线夹；
JT120-接触线电连接线夹；JT95-接触线电连接线夹；
JX120-接触线电连接线夹；JX95-接触线电连接线夹

认证标准和技术要求：TB/T2075.11-2010；

有效期：2018年03月08日至2020年03月02日

2、证书编号：CRCC10215P11872R0M-1

产品名称：非限位定位装置(160km/h及以下)

规格型号：35-长支持器；35-支持器；50-长支持器；50-支持器；
G1-普通定位器；G2-普通定位器；G35-锚支定位卡子；
G3-普通定位器；G48-长定位环；G50-锚支定位卡子；
G60-长定位环；G-软定位器；TG-T型定位器；TG-定位支座；定位环线夹

认证标准和技术要求：TB/T2075.4-2010；

有效期：2018年03月08日至2020年03月02日

3、证书编号：CRCC10215P11872R0M-2

产品名称：附加导线通用零件

规格型号：DT-杵座鞍子；DW-杵座鞍子；T-双耳鞍子；W-双耳鞍子

认证标准和技术要求：TB/T2075.20-2010；

有效期：2018年03月08日至2020年03月02日

4、证书编号：CRCC10215P11872R0M-3

产品名称：接头连接线夹

规格型号：JA-接触线接头连接线夹

认证标准和技术要求：TB/T2075.9-2010；

有效期：2018年03月08日至2020年03月02日

5、证书编号：CRCC10215P11872R0M-4

产品名称：软横跨连接装置

规格型号：50-杵座楔型线夹；50-双耳楔型线夹；70-杵座楔型线夹；
70-双耳楔型线夹；双耳连接器

认证标准和技术要求：TB/T2075.17-2010；

有效期：2018年03月08日至2020年03月02日

6、证书编号：CRCC10215P11872R0M-5

产品名称：软横跨悬吊装置

规格型号：L1-悬吊滑轮；L2-悬吊滑轮；T1-悬吊滑轮；T2-悬吊滑轮；
横承力索线夹；双横承力索线夹

认证标准和技术要求：TB/T2075.18-2010；

有效期：2018年03月08日至2020年03月02日

7、证书编号：CRCC10215P11872R0M-6

产品名称：腕臂底座本体

规格型号：C1-腕臂底座本体；C2-腕臂底座本体；E-腕臂底座本体

认证标准和技术要求：TB/T2075.2-2010；

有效期：2018年03月08日至2020年03月02日

8、证书编号：CRCC10215P11872R0M-7

产品名称：腕臂支撑装置(160km/h及以下)

规格型号：48-支撑管卡子；60-支撑管卡子；G(焊接)-支撑；

GDA2-承力索座；GDB2-承力索座；GSA-承力索座；GSB-承力索座；

PWG60×5.0-平腕臂；PZG60×3.5-平腕臂；XWG60×5.0-斜腕臂；

XZG60×3.5-斜腕臂；套管双耳

认证标准和技术要求：TB/T2075.1-2010；

有效期：2018年03月08日至2020年03月02日

9、证书编号：CRCC10215P11872R0M-8

产品名称：整体吊弦及吊弦线夹(160km/h及以下)

规格型号：A-整体吊弦；B-整体吊弦；

各种线型（模锻）-接触线吊弦线夹；

各种线型（模锻）-承力索吊弦线夹

认证标准和技术要求：TB/T2075.7-2010；

有效期：2018年03月08日至2020年03月02日

10、证书编号：CRCC10215P11872R0M-9

产品名称：中心锚结装置(160km/h及以下)

规格型号：I-承力索中心锚结线夹；II-承力索中心锚结线夹；

III-承力索中心锚结线夹；IV-承力索中心锚结线夹；

V-承力索中心锚结线夹；H-接触线中心锚结线夹

认证标准和技术要求：TB/T2075.6-2010；

有效期：2018年03月08日至2020年03月02日

11、证书编号：CRCC10215P11872R0M-10

产品名称：终端锚固线夹(160km/h及以下)

规格型号：120（锥套型）-承力索终端锚固线夹；120（双耳楔型）-承力索终端锚固线夹；

120（双耳楔型）-接触线终端锚固线夹；120（锥套型）-接触线终端锚固线夹；

95（锥套型）-承力索终端锚固线夹；95（双耳楔型）-承力索终端锚固线夹

认证标准和技术要求：TB/T2075.5-2010；

有效期：2018年03月08日至2020年03月02日

03扩大业务范围

专业小类：22.04.0334 机车用空气制动系统（制动机）

申请人：北京纵横机电技术开发公司

生产厂：北京纵横机电技术开发公司

制造地址：北京海淀区中关村永丰产业基地丰慧东路1号

1、证书编号：CRCC10218P11370R1M-18

产品名称：交流传动机车微机控制空气制动系统

规格型号：CAB-A型（电控控制单元（图号：TKJ602-BC00-00-00）、制动控制器（图号：TKJ602-BV02A-00-00）、制动显示器（图号：TKJ602A-LC01-00-00）、紧急放风阀（图号：TKJ602-VE01-00-00））

认证标准和技术要求：TJ/JW039-2014；

有效期：2018年03月08日至2018年03月16日

专业小类：22.04.1101 铁路信号变压器

申请人：固安通号铁路器材有限公司

生产厂：固安通号铁路器材有限公司

制造地址：河北省廊坊市固安县固安镇永定北路西

1、证书编号：CRCC10218P11190R2M-2

产品名称：铁路信号用25Hz系列轨道变压器
规格型号：BG2-130/25；BG3-130/25
认证标准和技术要求：TB/T1869.4-2013；
有效期：2018年03月08日至2022年12月13日

04变更产品型号规格

专业小类：22.04.1301 扣件—非金属类部件

申请人：北京市铁兴橡塑制品厂

生产厂：北京市铁兴橡塑制品厂
制造地址：北京市丰台区沙岗村70号

1、证书编号：CRCC10216P10509R3M-1
产品名称：橡胶垫板
规格型号：60-10-17普通型；IIIa普通型
认证标准和技术要求：TB/T2626—1995；
有效期：2018年03月08日至2021年01月21日

05标准变更

专业小类：22.04.1139 应答器

申请人：西门子股份公司（Siemens Aktiengesellschaft）

生产厂：西门子信号有限公司
制造地址：场所1：陕西省西安市经济开发区凤城二路30号（组装、检验）
场所2：Ackerstr.22 38126 Braunschweig,Germany（设计开发、板卡生产）

1、证书编号：CRCC10216P12272ROM
产品名称：无源应答器（硬件）
规格型号：LKY1-XZ型（S25421-A1-B100-06无源）
认证标准和技术要求：TJ/DW077-2004；
系统集成厂如下表：

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-XZ型 （S25421-A1-B100-06无源） （软件版本号：06）	西门子信号有限公司	场所1：陕西省西安市经济开发区凤城二路30号（组装、检验） 场所2：Ackerstr.22 38126 Braunschweig,Germany（设计开发、板卡生产）	2021年07月31日

有效期：2018年03月08日至2021年07月31日

2、证书编号：CRCC10216P12272ROM-1
产品名称：应答器（有源、无源）软件和系统集成
规格型号：LKY1-XZ型（S25421-A1-B100-06无源）（软件版本号：06）；
LKY2-XZ型（S25421-A1-B200-06有源）（软件版本号：06）
认证标准和技术要求：TJ/DW077-2004；
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
有源应答器（硬件）、 无源应答器（硬件）	西门子信号有限公司	场所1：陕西省西安市经济开发区凤城二路30号（组装、检验） 场所2：Ackerstr.22 38126 Braunschweig,Germany（设计开发、板卡生产）	2021年07月31日

有效期：2018年03月08日至2021年07月31日

3、证书编号：CRCC10216P12272ROM-2
产品名称：有源应答器（硬件）
规格型号：LKY2-XZ型（S25421-A1-B200-06有源）
认证标准和技术要求：TJ/DW077-2004；

系统集成厂如下表:

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	LKY2-XZ型 (S25421-A1-B200-06有源) (软件版本号: 06)	西门子信号有限公司	场所1: 陕西省西安市经济开发区凤城二路30号(组装、检验) 场所2: Ackerstr.22 38126 Braunschweig, Germany (设计开发、板卡生产)	2021年07月31日

有效期: 2018年03月08日至2021年07月31日

06其他

专业小类: 22.04.1130 车站列控中心设备

申请人: 上海铁路通信有限公司

生产厂: 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(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)

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-KA; LKD2-2-TH; LKD2-YH

认证标准和技术要求: TB/T3439-2016;

系统集成厂如下表:

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V1.2.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
车站列控中心设备软件和系统集成	LKD2-2-TH型列控中心(系统版本V1.3.0)	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	2018年04月13日
车站列控中心设备软件和系统集成	LKD2-YH型	北京市华铁信息技术开发总公司	北京市海淀区大柳树路2号二区300幢	2019年11月03日

有效期: 2018年03月08日至2022年08月12日

专业小类: 22.04.1502 电气化铁路接触网零部件

申请人: 南京金城轨道交通设备有限公司

生产厂: 南京金城轨道交通设备有限公司

制造地址: 场所1: 江苏省南京市江宁区湖熟街道瑞泽路518号(除铝合金热处理外的其他过程)

场所2: 江苏省南京市江宁区湖熟街道波光路26号1幢(铝合金热处理)

1、证书编号: CRCC10218P12209R0S

产品名称: 弹性吊索线夹

规格型号: 弹性吊索线夹120A; 弹性吊索线夹70A; 弹性吊索线夹95A

认证标准和技术要求: TB/T2075.8-2010;

有效期: 2018年03月08日至2021年04月07日

2、证书编号: CRCC10218P12209R0S-1

产品名称: 电连接装置(160km/h及以下)

规格型号: 承力索电连接线夹CT120A; 承力索电连接线夹CT120B;

承力索电连接线夹CT70A; 承力索电连接线夹CT70B;

承力索电连接线夹CT95A; 承力索电连接线夹CT95B;

接触线电连接线夹JT120; 接触线电连接线夹JT95;

接触线电连接线夹JX120; 接触线电连接线夹JX95

认证标准和技术要求: TB/T2075.11-2010;

有效期: 2018年03月08日至2021年04月07日

3、证书编号：CRCC10218P12209R0S-2

产品名称：非限位定位装置(160km/h及以下)

规格型号：T型定位器TG；长定位环G48；长定位环G60；长支持器35；
长支持器50；定位环线夹；锚支定位卡子G35；锚支定位卡子G50；
普通定位器DCG；普通定位器G1；普通定位器G2；普通定位器G3；
软定位器；支持器35；支持器50

认证标准和技术要求：TB/T2075.4-2010；

有效期：2018年03月08日至2021年04月07日

4、证书编号：CRCC10218P12209R0S-3

产品名称：接头连接线夹

规格型号：承力索接头线夹C120

认证标准和技术要求：TB/T2075.9-2010；

有效期：2018年03月08日至2021年04月07日

5、证书编号：CRCC10218P12209R0S-4

产品名称：腕臂支撑装置(160km/h及以下)

规格型号：承力索座GDA1；承力索座GDA2；承力索座GDB1；承力索座GDB2；
承力索座GSA；承力索座GSB；平腕臂PWG60x3.5；平腕臂PWG60x4.0；
平腕臂PWG60x4.5；平腕臂PWG60x5.0；平腕臂PZG60x3.5；套管双耳；
斜腕臂XWG60x3.5；斜腕臂XWG60x4.0；斜腕臂XWG60x4.5；
斜腕臂XWG60x5.0；斜腕臂XZG60x3.5；支撑G(焊接)；支撑G(压接)；
支撑管卡子48；支撑管卡子60

认证标准和技术要求：TB/T2075.1-2010；

有效期：2018年03月08日至2021年04月07日

6、证书编号：CRCC10218P12209R0S-5

产品名称：线岔

规格型号：线岔YG

认证标准和技术要求：TB/T2075.10-2010；

有效期：2018年03月08日至2021年04月07日

7、证书编号：CRCC10218P12209R0S-6

产品名称：限位定位装置(160km/h及以下)

规格型号：定位管G34；定位管G48；定位管卡子34；定位管卡子48；定位环G34；
定位环G48；定位环G60；定位线夹；定位支座G1；限位定位器L

认证标准和技术要求：TB/T2075.3-2010；

有效期：2018年03月08日至2021年04月07日

8、证书编号：CRCC10218P12209R0S-7

产品名称：整体吊弦及吊弦线夹(160km/h及以下)

规格型号：承力索吊弦线夹各种线型；接触线吊弦线夹各种线型；
整体吊弦A；整体吊弦B；整体吊弦C；整体吊弦D

认证标准和技术要求：TB/T2075.7-2010；

有效期：2018年03月08日至2021年04月07日

9、证书编号：CRCC10218P12209R0S-8

产品名称：中心锚结装置(160km/h及以下)

规格型号：承力索中心锚结线夹I；承力索中心锚结线夹II；
承力索中心锚结线夹III；承力索中心锚结线夹IV；
承力索中心锚结线夹V；接触线中心锚结线夹H

认证标准和技术要求：TB/T2075.6-2010；

有效期：2018年03月08日至2021年04月07日

10、证书编号：CRCC10218P12209R0S-9

产品名称：终端锚固线夹(160km/h及以下)

规格型号：承力索终端锚固线夹双耳楔型50；承力索终端锚固线夹双耳楔型95；
承力索终端锚固线夹锥套型120；接触线终端锚固线夹双耳楔型120；
接触线终端锚固线夹双耳楔型85；接触线终端锚固线夹锥套型150；
接触线终端锚固线夹锥套型85

认证标准和技术要求：TB/T2075.5-2010；

有效期：2018年03月08日至2021年04月07日

三、试用证书

01初次认证企业

专业小类：22.04.1515 电气化铁路供电安全检测监测系统装置

申请人：北京恒安飞轮科技有限公司

生产厂：北京恒安飞轮科技有限公司

制造地址：北京市西城区莲花池东路106号15层1单元1802

1、证书编号：CRCC10218P12570ROSSYZ

产品名称：车载接触网运行状态检测装置（3C）

规格型号：HAFL-3C-V1.0

认证标准和技术要求：TJ/GD005-2014；

有效期：2018年03月08日至2021年03月07日

02复评认证企业

专业小类：22.04.1502 电气化铁路接触网零部件

申请人：中铁电气化局集团宝鸡器材有限公司

生产厂：中铁电气化局集团宝鸡器材有限公司

制造地址：场所1：宝鸡市高新开发区高新大道196号（技术、质量、部分检验）

场所2：宝鸡市陈仓大道35号（全部生产过程及部分检验）

1、证书编号：CRCC10218P11360R1MSYZ

产品名称：电连接装置(300-350km/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）；

接触线电连接线夹（E95、E120）

认证标准和技术要求：TB/T2075.11-2010；TJ/GD012-2009；

有效期：2018年03月10日至2021年03月09日

2、证书编号：CRCC10218P11360R1MSYZ-1

产品名称：非限位定位装置(300-350km/h)

规格型号：定位线夹；定位支座（L）；锚支定位卡子（G50、L42、L55、滑车型）；特型定位器（TL）

认证标准和技术要求：TB/T2075.4-2010；TJ/GD012-2009；

有效期：2018年03月10日至2021年03月09日

3、证书编号：CRCC10218P11360R1MSYZ-2

产品名称：棘轮补偿装置(300-350km/h)

规格型号：G、H

认证标准和技术要求：TB/T2075.13-2010；TJ/GD012-2009；

有效期：2018年03月10日至2021年03月09日

4、证书编号：CRCC10218P11360R1MSYZ-3

产品名称：腕臂支撑装置(300-350km/h)

规格型号：承力索座（GDA1、GDB1、GSA、GSB、LA、（冲压+模锻）GD、（冲压+模锻）GS）；

平腕臂（PWG60×5.0、PL70×6.0、（Z）PZG60×4.0、（Z）PZG60×5.0、（F）PZG60×4.0、（F）PZG60×5.0）；

套管单耳（55、70）；套管座（A）；套筒双耳（42、55）；

斜腕臂（XL70×6.0、XWG60×5.0、（双连接孔型）XZG60×4.0、（双连接孔型）XZG60×5.0）；

支撑（G（焊接）、L）；支撑管卡子（48、60）

认证标准和技术要求：TB/T2075.1-2010；TJ/GD012-2009；

有效期：2018年03月10日至2021年03月09日

5、证书编号：CRCC10218P11360R1MSYZ-4

产品名称：限位定位装置(300-350km/h)

规格型号：吊线固定钩（42、55）；定位线夹；定位管（G48、L55、G48直型、G48弯型）；

定位管卡子（34、48）；定位器（L（矩形、折弯型、圆管弹性含定位线夹））；

定位支座（L、G1、G2、弯刀型G）；旋转双耳

认证标准和技术要求：TB/T2075.3-2010；TJ/GD012-2009；

有效期：2018年03月10日至2021年03月09日

6、证书编号：CRCC10218P11360RIMSYZ-5

产品名称：整体吊弦及吊弦线夹(300-350km/h)

规格型号：承力索吊弦线夹(冲压型(95、120))；滑动整体吊弦(刚性)；
接触线吊弦线夹(冲压型(120、150))；整体吊弦(C、D)

认证标准和技术要求：TB/T2075.7-2010；TJ/GD012-2009；

有效期：2018年03月10日至2021年03月09日

7、证书编号：CRCC10218P11360RIMSYZ-6

产品名称：中心锚结装置(300-350km/h)

规格型号：承力索中心锚结线夹(I、II、IV、V)；接触线中心锚结线夹(H)

认证标准和技术要求：TB/T2075.6-2010；TJ/GD012-2009；

有效期：2018年03月10日至2021年03月09日

8、证书编号：CRCC10218P11360RIMSYZ-7

产品名称：终端锚固线夹(300-350km/h)

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

认证标准和技术要求：TB/T2075.5-2010；TJ/GD012-2009；

有效期：2018年03月10日至2021年03月09日

03 组织地址变更

专业小类：22.04.1139 应答器

申请人：河南蓝信科技股份有限公司

生产厂：河南蓝信科技股份有限公司

制造地址：河南省郑州市高新区科学大道与七叶路交叉口-蓝信轨道交通安全装备研发中心

1、证书编号：CRCC10217P12380ROMSYZ

产品名称：应答器(有源、无源)软件和系统集成

规格型号：TSYD-A(V1.3.0)

认证标准和技术要求：TJ/DW077-2004；

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
无源应答器(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	2020年03月06日

有效期：2018年03月08日至2020年03月06日

04 扩大业务范围

专业小类：22.04.0909 动车组齿轮箱组成

申请人：中车青岛四方机车车辆股份有限公司

生产厂：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

认证标准和技术要求：TJ/CL277-2014；

有效期：2018年03月08日至2021年03月07日

2、证书编号：CRCC10218P11172R1LSYZ-7

产品名称：CRH2A\B\E、CRH2C一阶段动车组齿轮箱组成

规格型号：KD580-A-M(SFEZ18M1-211-310B)CRH2G

认证标准和技术要求：TJ/CL277-2014；

有效期：2018年03月08日至2021年03月07日

05 变更产品型号规格

专业小类：22.04.0924 动车组车钩及缓冲装置

申请人：中车青岛四方车辆研究所有限公司

生产厂：中车青岛四方车辆研究所有限公司

制造地址：山东省青岛市高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧

1、证书编号：CRCC10218P10941R3LSYZ-10

产品名称：动车组自动车钩及缓冲装置(一体式)

规格型号：MJGH-D17 (SRIT996-00-00-00C) CR400BF-A；

MJGH-D39 (SRIT996-00-00-00F) CR400AF (长编)；

认证标准和技术要求：TJ/CL292-2014；

有效期：2018年03月08日至2021年01月24日

06 其他

专业小类：22.04.1139 应答器

申请人：沈阳铁路信号有限责任公司

生产厂：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：CRCC10217P10588R1LSYZ-1

产品名称：无源应答器(硬件)

规格型号：TSYD-A；FB1-JD

认证标准和技术要求：TJ/DW077-2004；

系统集成厂如下表：

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	TSYD-A(V1.3.0)	河南蓝信科技股份有限公司	河南省郑州市高新区科学大道与七叶路交叉口-蓝信轨道交通交通安全装备研发中心	2020年03月06日
应答器(有源、无源)软件和系统集成	FB1-JD型无源应答器(版本：V1.0.0)	北京交大微联科技有限公司	场所1：北京市海淀区西四环北路131号(除设计开发和集成外其他过程) 场所2：浙江省杭州市西湖区翠柏路7号315室(设计开发和集成)	2018年04月13日

有效期：2018年03月08日至2020年03月06日

07 注销

专业小类：22.04.1502 电气化铁路接触网零部件

申请人：南京金城轨道交通设备有限公司

生产厂：南京金城轨道交通设备有限公司

制造地址：场所1：江苏省南京市江宁区湖熟街道瑞泽路518号(除铝合金热处理外的其他过程)

场所2：江苏省南京市江宁区湖熟街道波光路26号1幢(铝合金热处理)

1、证书编号：CRCC10216P12209SYZ

产品名称：弹性吊索线夹

规格型号：弹性吊索线夹120A；弹性吊索线夹70A；弹性吊索线夹95A

认证标准和技术要求：TB/T2075.8-2010；

有效期：2018年03月08日起注销该证书

2、证书编号：CRCC10216P12209SYZ-1

产品名称：电连接装置(160km/h及以下)

规格型号：承力索电连接线夹CT120A；承力索电连接线夹CT120B；承力索电连接线夹CT70A；

承力索电连接线夹CT70B；承力索电连接线夹CT95A；承力索电连接线夹CT95B；

接触线电连接线夹JT120；接触线电连接线夹JT95；接触线电连接线夹JX120；
接触线电连接线夹JX95

认证标准和技术要求：TB/T2075.11-2010；

有效期：2018年03月08日起注销该证书

3、证书编号：CRCC10216P12209SYZ-2

产品名称：非限位定位装置(160km/h及以下)

规格型号：T型定位器TG；长定位环G48；长定位环G60；长支持器35；长支持器50；定位环线夹；
锚支定位卡子G35；锚支定位卡子G50；普通定位器G1；普通定位器DCG；普通定位器G2；
普通定位器G3；软定位器；支持器35；支持器50

认证标准和技术要求：TB/T2075.4-2010；

有效期：2018年03月08日起注销该证书

4、证书编号：CRCC10216P12209SYZ-3

产品名称：接头连接线夹

规格型号：承力索接头线夹C120

认证标准和技术要求：TB/T2075.9-2010；

有效期：2018年03月08日起注销该证书

5、证书编号：CRCC10216P12209SYZ-4

产品名称：腕臂支撑装置(160km/h及以下)

规格型号：承力索座GDA1；承力索座GDA2；承力索座GDB1；承力索座GDB2；承力索座GSA；
承力索座GSB；平腕臂PWG60x3.5；平腕臂PWG60x4.0；平腕臂PWG60x4.5；
平腕臂PWG60x5.0；平腕臂PZG60x3.5；套管双耳；斜腕臂XWG60x3.5；斜腕臂XWG60x4.0；
斜腕臂XWG60x4.5；斜腕臂XWG60x5.0；斜腕臂XZG60x3.5；支撑G(焊接)；支撑G(压接)；
支撑管卡子48；支撑管卡子60

认证标准和技术要求：TB/T2075.1-2010；

有效期：2018年03月08日起注销该证书

6、证书编号：CRCC10216P12209SYZ-5

产品名称：线岔

规格型号：线岔YG

认证标准和技术要求：TB/T2075.10-2010；

有效期：2018年03月08日起注销该证书

7、证书编号：CRCC10216P12209SYZ-6

产品名称：限位定位装置(160km/h及以下)

规格型号：定位管G34；定位管G48；定位管卡子34；定位管卡子48；定位环G34；定位环G48；
定位环G60；定位线夹；定位支座G1；限位定位器L

认证标准和技术要求：TB/T2075.3-2010；

有效期：2018年03月08日起注销该证书

8、证书编号：CRCC10216P12209SYZ-7

产品名称：整体吊弦及吊弦线夹(160km/h及以下)

规格型号：承力索吊弦线夹各种线型；接触线吊弦线夹各种线型；
整体吊弦A；整体吊弦B；整体吊弦C；整体吊弦D

认证标准和技术要求：TB/T2075.7-2010；

有效期：2018年03月08日起注销该证书

9、证书编号：CRCC10216P12209SYZ-8

产品名称：中心锚结装置(160km/h及以下)

规格型号：承力索中心锚结线夹I；承力索中心锚结线夹II；承力索中心锚结线夹III；
承力索中心锚结线夹IV；承力索中心锚结线夹V；接触线中心锚结线夹H

认证标准和技术要求：TB/T2075.6-2010；

有效期：2018年03月08日起注销该证书

10、证书编号：CRCC10216P12209SYZ-9

产品名称：终端锚固线夹(160km/h及以下)

规格型号：承力索终端锚固线夹双耳楔型50；承力索终端锚固线夹双耳楔型95；
承力索终端锚固线夹锥套型120；接触线终端锚固线夹双耳楔型120；
接触线终端锚固线夹双耳楔型85；接触线终端锚固线夹锥套型150；
接触线终端锚固线夹锥套型85

认证标准和技术要求：TB/T2075.5-2010；

有效期：2018年03月08日起注销该证书

四、证书状态

01 暂停

专业小类:22.04.1116 轨道电路设备（车站电码化隔离设备）

申请人：通号万全信号设备有限公司

生产厂：通号万全信号设备有限公司

制造地址：浙江省台州市温岭市城东街道曙光东路619号

1、证书编号：CRCC10214P11444ROM

产品名称：车站电码化室内隔离设备

规格型号：BMT-25；NGL-T；ZPW.TFG

认证标准和技术要求：TB/T3112-2005；铁运[2008]142号；

有效期：2018年03月09日起暂停该证书

2、证书编号：CRCC10214P11444ROM-1

产品名称：车站电码化室外隔离设备

规格型号：SGLH；WGFH；WGL-T

认证标准和技术要求：TB/T3112-2005；铁运[2008]142号；

有效期：2018年03月09日起暂停该证书

专业小类:22.04.1310 铁路碎石道砟

申请人：鄞阳县侯家岗乡船湾片石矿

生产厂：鄞阳县侯家岗乡船湾片石矿

制造地址：鄞阳县侯家岗乡船湾片石矿

1、证书编号：CRCC10216P12333ROS

产品名称：铁路碎石道砟（一级）

规格型号：新建铁路一级道砟

认证标准和技术要求：TB/T2140-2008；

有效期：2018年03月08日起暂停该证书

申请人：宣化县鑫华矿业有限公司

生产厂：宣化县鑫华矿业有限公司

制造地址：河北省张家口市宣化区塔儿村乡西庄子村

1、证书编号：CRCC10217P12356ROS

产品名称：铁路碎石道砟

规格型号：特级道砟（西庄子石料矿）

认证标准和技术要求：TB/T2140-2008；

有效期：2018年03月08日起暂停该证书

专业小类:22.04.1505 电气化铁路接触网支柱

申请人：江苏金阳交通工程有限公司

生产厂：江苏金阳交通工程有限公司

制造地址：江苏省盐城市建湖县建阳镇石油装备产业园润阳路66号

1、证书编号：CRCC10217P11955ROM

产品名称：电气化铁路接触网钢支柱——H形支柱

规格型号：GH240X/7.5-11；GH260X/7.5-11；GH280X/7.5-11；GH300X/7.5-11；GHT240X/7.5-11

认证标准和技术要求：GB/T25020.4-2010；

有效期：2018年03月09日起暂停该证书

申请人：金鹰重型工程机械有限公司

生产厂：金鹰重型工程机械有限公司
制造地址：湖北省襄阳市樊城区旭东路19号

1、证书编号：CRCC10215P11936ROL

产品名称：电气化铁路接触网钢支柱——H形支柱

规格型号：GH240X/7.5-11；GH260X/7.5-11；GH280X/7.5-11；GH300X/7.5-11；GHT240X/7.5-11

认证标准和技术要求：GB/T25020.4-2010；

有效期：2018年03月08日起暂停该证书

02注销

专业小类:22.04.0711 客车用蓄电池

申请人：四川长虹电源有限责任公司

生产厂：四川长虹电源有限责任公司
制造地址：四川省绵阳市经济开发区三江大道519号

1、证书编号：CRCC10214P11383R1M

产品名称：普通客车镉镍碱性蓄电池

规格型号：10GN40；GN300-(3)；GN300-(4)；GN400；GNC100-(5)；GNC120-(4)；GNC170-(2)；GNC210；GNZ100-(3)；GNZ120-(4)；GNZ60；KM60P

认证标准和技术要求：TJ/CL424-2014；

有效期：2018年03月08日起注销该证书

专业小类:22.04.1210 铁路无线通信系统漏泄同轴电缆

申请人：康普通讯技术（中国）有限公司

生产厂：康普通讯技术（中国）有限公司
制造地址：场所1：江苏省苏州市吴中区苏州工业园区苏虹西路68号（除冲槽外的全部生产过程）
场所2：江苏省苏州市吴江松陵镇运东开发区三兴路688号（冲槽）

1、证书编号：CRCC10215P12100ROL

产品名称：无卤低烟阻燃漏泄同轴电缆 III型

规格型号：WDZ-SLYWY-50-32(97)(RCT6-CPUS-1A-RVD)

WDZ-SLYWY-50-42(96)(RCT7-CPUS-4A-RVD)

认证标准和技术要求：TB/T3201-2008

有效期：2018年03月08日起注销该证书

2、证书编号：CRCC10215P12100ROL-1

产品名称：无卤低烟阻燃漏泄同轴电缆 II型

规格型号：WDZ-SLYWY-50-32(RCT6-LTC-5A-RVD)；

WDZ-SLYWY-50-42(RCT7-LTC-4A-RVD)

认证标准和技术要求：TB/T3201-2008

有效期：2018年03月08日起注销该证书

专业小类:22.04.1301 扣件—非金属类部件

申请人：北京市铁兴橡塑制品厂

生产厂：北京市铁兴橡塑制品厂
制造地址：北京市丰台区沙岗村70号

1、证书编号：CRCC10216P10509R3M-2

产品名称：IIIa型橡胶垫板

规格型号：IIIa普通型

认证标准和技术要求：TB/T2626—1995；专线3351-4；

有效期：2018年03月08日起注销该证书

申请人：山西佳伦橡塑制品有限公司

生产厂：山西佳伦橡塑制品有限公司
制造地址：山西省临汾市洪洞县杨洼庄村

1、证书编号：CRCC10217P12382R0S

产品名称：IIIa型橡胶垫板
规格型号：IIIa普通型
认证标准和技术要求：TB/T2626—1995；专线3351-4
有效期：2018年03月09日起注销该证书

2、证书编号：CRCC10217P12382R0S-1

产品名称：IIIb型橡胶垫板
规格型号：IIIb普通型
认证标准和技术要求：TJ/GW002-2000之4
有效期：2018年03月09日起注销该证书

03部分暂停

专业小类:22.04.0909 动车组齿轮箱组成

申请人：中车戚墅堰机车车辆工艺研究所有限公司

生产厂：中车戚墅堰机车车辆工艺研究所有限公司
制造地址：场所1：江苏省常州市戚墅堰戚厂工房十一区1号（铸铝、部分检测）
场所2：江苏省常州市五一路258号（锻造、热处理、机加工及组装、部分检测）

1、证书编号：CRCC10217P11013R3L-12

产品名称：CRH2A\B\E、CRH2C一阶段动车组齿轮箱组成
规格型号：G304（QYS.D38-00-000）CRH6A；G307（D214009000）CRH6F；G314（D214015000）CRH2A统
认证标准和技术要求：TJ/CL277-2014；
有效期：2018年03月08日起部分暂停该证书中“G304（QYS.D38-00-000）CRH6A”型号。