

中铁检验认证中心

认证公告

2019年第24号（总第410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05日至2019年06月10日)公布如下：

第一部分：铁路产品认证

一、初次认证

专业小类：22.04.1147 基于光通信的站间安全信息传输系统

委托人名称：北京国铁盛阳技术有限公司

生产厂名称：北京国铁盛阳技术有限公司

制造地址：场所1：北京市海淀区大柳树富海中心2号楼4层401室；
场所2：辽宁省沈阳市铁西区北三中路16号/沈阳铁路信号有限责任公司

1、证书编号：CRCC10219P13147ROS-001

产品名称：基于光通信的站间安全信息传输系统

规格型号：FDT型（CXG-js, 系统版本V1.0）

标准和技术要求：Q/CR623-2017；

有效期：2019年06月06日至2024年06月05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：北京中智润邦科技有限公司

生产厂名称：北京中智润邦科技有限公司

制造地址：北京市朝阳区酒仙桥北路甲10号IT产业园204号楼/北京中智润邦科技有限公司朝阳分公司

1、证书编号：CRCC10219P13148ROM-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：IVS8000(V3.0)（核心、区域节点）

标准和技术要求：Q/CR575-2017；

有效期：2019年06月06日至2024年06月05日

2、证书编号：CRCC10219P13148ROM-002

产品名称：铁路综合视频监控系统设备（接入节点）

规格型号：IVS8000(V3.0)（接入节点）

标准和技术要求：Q/CR575-2017；

有效期：2019年06月06日至2024年06月05日

专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂

委托人名称：山西不冻泉建材有限公司

生产厂名称：山西不冻泉建材有限公司
制造地址：山西省运城市万荣县荣河工业园区

1、证书编号：CRCC10219P13149R0S-001
产品名称：聚羧酸系高性能减水剂
规格型号：BDQ-1B标准型（异戊烯醇聚氧乙烯醚:丙烯酸=144:17）；
BDQ-1H缓凝型（异戊烯醇聚氧乙烯醚:丙烯酸=144:17）
标准和技术要求：TB/T3275-2018；
有效期：2019年06月06日至2024年06月05日

专业小类：22.04.1511 电动隔离开关(含接触网用)和接地开关

委托人名称：石家庄开发区新导配电自动化有限公司

生产厂名称：石家庄开发区新导配电自动化有限公司
制造地址：河北省石家庄市高新区天桂街65-3号

1、证书编号：CRCC10219P13146R0M-001
产品名称：变电所用垂直打开式电动隔离开关（200km/h及以下）
规格型号：
2×27.5kV/400A~3150A（GN2-2×27.5/400A、630A、1250A、1600A、2000A、2500A、3150A，额定短时耐受电流31.5kA，额定峰值耐受电流80kA，额定短路持续时间4s，无地刀，垂直打开，机械寿命10000次）；
27.5kV/400A~3150A（GN2-27.5/400A、630A、1250A、1600A、2000A、2500A、3150A，额定短时耐受电流31.5kA，额定峰值耐受电流80kA，额定短路持续时间4s，无地刀，垂直打开，机械寿命10000次）
标准和技术要求：GB1985-2014；TB/T3150-2007；
有效期：2019年06月06日至2024年06月05日

2、证书编号：CRCC10219P13146R0M-002
产品名称：变电所用垂直打开式电动隔离开关（250km/h及以上）
规格型号：
2×27.5kV/400A~3150A（GN2-2×27.5/400A、630A、1250A、1600A、2000A、2500A、3150A，额定短时耐受电流31.5kA，额定峰值耐受电流80kA，额定短路持续时间4s，无地刀，垂直打开，机械寿命10000次）；
27.5kV/400A~3150A（GN2-27.5/400A、630A、1250A、1600A、2000A、2500A、3150A，额定短时耐受电流31.5kA，额定峰值耐受电流80kA，额定短路持续时间4s，无地刀，垂直打开，机械寿命10000次）
标准和技术要求：GB1985-2014；TB/T3150-2007；
有效期：2019年06月06日至2024年06月05日

3、证书编号：CRCC10219P13146R0M-003
产品名称：变电所用水平打开式电动隔离开关（200km/h及以下）
规格型号：
2×27.5kV/400A~3150A（GW4-2×27.5/400A、630A、1250A、1600A、2000A、2500A、3150A，额定短时耐受电流31.5kA，额定峰值耐受电流80kA，额定短路持续时间4s，无地刀，水平打开，机械寿命10000次）；
2×27.5kV/400A~3150A（GW4-2×27.5D/400A、630A、1250A、1600A、2000A、2500A、3150A，额定短时耐受电流31.5kA，额定峰值耐受电流80kA，额定短路持续时间4s，有地刀，水平打开，机械寿命10000次）；
27.5kV/400A~3150A（GW4-27.5/400A、630A、1250A、1600A、2000A、2500A、3150A，额定短时耐受电流31.5kA，额定峰值耐受电流80kA，额定短路持续时间4s，无地刀，水平打开，机械寿命10000次）；
27.5kV/400A~3150A（GW4-27.5D/400A、630A、1250A、1600A、2000A、2500A、3150A，额定短时耐受电流31.5kA，额定峰值耐受电流80kA，额定短路持续时间4s，有地刀，水平打开，机械寿命10000次）
标准和技术要求：GB1985-2014；TB/T3150-2007；
有效期：2019年06月06日至2024年06月05日

4、证书编号：CRCC10219P13146R0M-004
产品名称：变电所用水平打开式电动隔离开关（250km/h及以上）
规格型号：
2×27.5kV/400A~3150A（GW4-2×27.5/400A、630A、1250A、1600A、2000A、2500A、3150A，额定短时耐受电流31.5kA，额定峰值耐受电流80kA，额定短路持续时间4s，无地刀，水平打开，机械寿命10000次）；
2×27.5kV/400A~3150A（GW4-2×27.5D/400A、630A、1250A、1600A、2000A、2500A、3150A，额定短时耐受电流31.5kA，额定峰值耐受电流80kA，额定短路持续时间4s，有地刀，水平打开，机械寿命10000次）；
27.5kV/400A~3150A（GW4-27.5/400A、630A、1250A、1600A、2000A、2500A、3150A，额定短时耐受电流31.5kA，额定峰值耐受电流80kA，额定短路持续时间4s，无地刀，水平打开，机械寿命10000次）；
27.5kV/400A~3150A（GW4-27.5D/400A、630A、1250A、1600A、2000A、2500A、3150A，额定短时耐受电流31.5kA，额定峰值耐受电流80kA，额定短路持续时间4s，有地刀，水平打开，机械寿命10000次）
标准和技术要求：GB1985-2014；TB/T3150-2007；

有效期：2019年06月06日至2024年06月05日

5、证书编号：CRCC10219P13146R0M-005

产品名称：接触网用垂直打开式电动隔离开关（200km/h及以下）

规格型号：

2×27.5kV/400A~3150A(GW1-2×27.5/400A、630A、1250A、1600A、2000A、2500A、3150A,额定短时耐受电流31.5kA,额定峰值耐受电流80kA,额定短路持续时间4s,无地刀,垂直打开,机械寿命10000次)；

27.5kV/400A~3150A(GW1-27.5/400A、630A、1250A、1600A、2000A、2500A、3150A,额定短时耐受电流31.5kA,额定峰值耐受电流80kA,额定短路持续时间4s,无地刀,垂直打开,机械寿命10000次)；

27.5kV/400A~3150A(GW1-27.5D/400A、630A、1250A、1600A、2000A、2500A、3150A,额定短时耐受电流31.5kA,额定峰值耐受电流80kA,额定短路持续时间4s,有地刀,垂直打开,机械寿命10000次)

标准和技术要求：GB1985-2014；TB/T3150-2007；TJ/GD023-2018；

有效期：2019年06月06日至2024年06月05日

6、证书编号：CRCC10219P13146R0M-006

产品名称：接触网用垂直打开式电动隔离开关（250km/h及以上）

规格型号：

2×27.5kV/400A~3150A(GW1-2×27.5/400A、630A、1250A、1600A、2000A、2500A、3150A,额定短时耐受电流31.5kA,额定峰值耐受电流80kA,额定短路持续时间4s,无地刀,垂直打开,机械寿命10000次)；

27.5kV/400A~3150A(GW1-27.5/400A、630A、1250A、1600A、2000A、2500A、3150A,额定短时耐受电流31.5kA,额定峰值耐受电流80kA,额定短路持续时间4s,无地刀,垂直打开,机械寿命10000次)；

27.5kV/400A~3150A(GW1-27.5D/400A、630A、1250A、1600A、2000A、2500A、3150A,额定短时耐受电流31.5kA,额定峰值耐受电流80kA,额定短路持续时间4s,有地刀,垂直打开,机械寿命10000次)

标准和技术要求：GB1985-2014；TB/T3150-2007；TJ/GD023-2018；

有效期：2019年06月06日至2024年06月05日

7、证书编号：CRCC10219P13146R0M-007

产品名称：接触网用水平打开式电动隔离开关（200km/h及以下）

规格型号：

2×27.5kV/400A~3150A(GW4-2×27.5/400A、630A、1250A、1600A、2000A、2500A、3150A,额定短时耐受电流31.5kA,额定峰值耐受电流80kA,额定短路持续时间4s,无地刀,水平打开,机械寿命10000次)；

27.5kV/400A~3150A(GW4-27.5/400A、630A、1250A、1600A、2000A、2500A、3150A,额定短时耐受电流31.5kA,额定峰值耐受电流80kA,额定短路持续时间4s,无地刀,水平打开,机械寿命10000次)；

27.5kV/400A~3150A(GW4-27.5D/400A、630A、1250A、1600A、2000A、2500A、3150A,额定短时耐受电流31.5kA,额定峰值耐受电流80kA,额定短路持续时间4s,有地刀,水平打开,机械寿命10000次)

标准和技术要求：GB1985-2014；TB/T3150-2007；TJ/GD023-2018；

有效期：2019年06月06日至2024年06月05日

8、证书编号：CRCC10219P13146R0M-008

产品名称：接触网用水平打开式电动隔离开关（250km/h及以上）

规格型号：

2×27.5kV/400A~3150A(GW4-2×27.5/400A、630A、1250A、1600A、2000A、2500A、3150A,额定短时耐受电流31.5kA,额定峰值耐受电流80kA,额定短路持续时间4s,无地刀,水平打开,机械寿命10000次)；

27.5kV/400A~3150A(GW4-27.5/400A、630A、1250A、1600A、2000A、2500A、3150A,额定短时耐受电流31.5kA,额定峰值耐受电流80kA,额定短路持续时间4s,无地刀,水平打开,机械寿命10000次)；

27.5kV/400A~3150A(GW4-27.5D/400A、630A、1250A、1600A、2000A、2500A、3150A,额定短时耐受电流31.5kA,额定峰值耐受电流80kA,额定短路持续时间4s,有地刀,水平打开,机械寿命10000次)

标准和技术要求：GB1985-2014；TB/T3150-2007；TJ/GD023-2018；

有效期：2019年06月06日至2024年06月05日

二、变更及扩项

01地址变更

专业小类：22.04.1210 铁路无线通信系统漏泄同轴电缆

委托人名称：武汉长飞通用电缆有限公司

生产厂名称：武汉长飞通用电缆有限公司

制造地址：湖北省武汉市东湖新技术开发区光谷三路长飞科技园

1、证书编号：CRCC10218P12627R0M

产品名称：III型铁路无线通信系统漏泄同轴电缆
规格型号：WDZ-SLYWY-50-42-III
标准和技术要求：TB/T3201-2015；
有效期：2019年06月06日至2023年06月13日

专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称：辽宁女娲防水建材科技集团有限公司

生产厂名称：辽宁女娲防水建材科技集团有限公司
制造地址：辽宁省盘锦市盘山县陈家镇郎家村

1、证书编号：CRCC10216P12246ROM

产品名称：聚氨酯防水涂料
规格型号：用于粘贴防水卷材，质量比A：B=1:1；
直接用作防水层，质量比A：B=1:2

标准和技术要求：TB/T2965-2011；
有效期：2019年06月06日至2021年06月30日

2、证书编号：CRCC10217P12246ROM-1

产品名称：铁路桥梁混凝土桥面防水卷材
规格型号：高聚物改性沥青防水卷材（含基层处理剂），宽度1m，厚度4.5mm
标准和技术要求：TB/T2965-2011；

有效期：2019年06月06日至2021年06月30日

专业小类：22.04.1310 铁路碎石道砟

委托人名称：山阴县杨庄石料厂

生产厂名称：山阴县杨庄石料厂
制造地址：场所1：山阴县合盛堡乡杨庄村；
场所2：山阴县合盛堡乡大虫堡村

1、证书编号：CRCC10215P11964ROS

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；

有效期：2019年06月06日至2020年06月10日

2、证书编号：CRCC10216P11964ROS-1

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；

有效期：2019年06月06日至2020年06月10日

02标准变更

专业小类：22.04.0607 铁道货车组合式制动梁

委托人名称：中车西安车辆有限公司

生产厂名称：中车西安车辆有限公司
制造地址：陕西省西安市未央区三桥镇

1、证书编号：CRCC10217P10681RIL

产品名称：铁道货车组合式制动梁
规格型号：L-B1型（图号：QCP704D-10-00、QCP704D-20-00）；
L-B型（图号：QCP704A-10-00、QCP704A-20-00）

标准和技术要求：TB/T1978-2018；
有效期：2019年06月06日至2022年01月15日

专业小类：22.04.0647 铁路货车滚动轴承

委托人名称：舍弗勒（宁夏）有限公司

生产厂名称：舍弗勒（宁夏）有限公司

制造地址：宁夏银川（国家级）经济技术开发区（宁夏回族自治区银川市西夏区文昌南路86号）

1、证书编号：CRCC10217P10857R1M

产品名称：铁路货车352226X2-2RZ型轴承

规格型号：352226X2-2RZ型（图号：352226X2-2RZ-00-00）

标准和技术要求：TB/T2235-2016；TB/T3017.1-2016；

有效期：2019年06月06日至2022年04月23日

2、证书编号：CRCC10217P10857R1M-1

产品名称：铁路货车353130B型轴承

规格型号：353130B型（图号：THZ353130B-00-00）

标准和技术要求：TB/T2235-2016；TB/T3017.1-2016；TJ/CL148A-2013；

有效期：2019年06月06日至2022年04月23日

专业小类：22.04.0657 铁路机车车辆用紧急制动阀

委托人名称：中车青岛四方车辆研究所有限公司

生产厂名称：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：CRCC10217P10941R3L-34

产品名称：铁道客车用F8型集成电空制动装置

规格型号：F8型（图号：SYSK176-00-00-00）

标准和技术要求：Q/CR492-2016；TB/T1492-2017；TB/T3030-2002；

有效期：2019年06月06日至2022年04月23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：北京世纪瑞尔技术股份有限公司

生产厂名称：北京世纪瑞尔技术股份有限公司

制造地址：场所1：北京市海淀区创业路8号3号楼6层3-9；

场所2：北京市海淀区上地信息路22号B座九、十层

1、证书编号：CRCC10214P11589ROM

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：CR-NIVM（V4.0）

标准和技术要求：Q/CR575-2017；

有效期：2019年06月06日至2019年08月05日

2、证书编号：CRCC10219P11589ROM-002

产品名称：铁路综合视频监控系统设备（接入节点）

规格型号：CR-NIVM（V4.0）

标准和技术要求：Q/CR575-2017；

有效期：2019年06月06日至2019年08月05日

03变更规格型号

专业小类：22.04.1121 道岔转辙机（含密贴检查器）

委托人名称：西门子信号有限公司

生产厂名称：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；

场所2：陕西省西安市国家民用航天产业基地航天南路396号/西安铁路信号有限责任公司

1、证书编号：CRCC10215P12005ROM

产品名称：S700K-C系列转辙机

规格型号：S700K-C 150/3000；S700K-C 150/4500；S700K-C 150/6000；
S700K-C 220/3000；S700K-C 220/4500；S700K-C 220/6000

标准和技术要求：GB/T25338.1-2010；TB/T3069-2002；

有效期：2019年06月06日至2020年07月08日

专业小类：22.04.1301 扣件—非金属类部件

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12号

1、证书编号：CRCC10218P12656ROM-1

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；60-10R-185普通型

标准和技术要求：TB/T2626-1995（含第1号修改单）；

有效期：2019年06月06日至2023年08月08日

04扩大规格型号

专业小类：22.04.1128 列车运行控制系统ATP车载设备

委托人名称：北京锐驰国铁智能运输系统工程技术有限公司

生产厂名称：北京锐驰国铁智能运输系统工程技术有限公司

制造地址：北京市海淀区大柳树路2号二区300幢一层、四层

1、证书编号：CRCC10217P11119R1M-7

产品名称：列车运行控制系统应答器接收单元硬件

规格型号：BTM1-YH-110；BTM1-YH-24

标准和技术要求：TJ/DW139-2012；TJ/DW152-2014；

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
列车运行控制系统 应答器接收单元软 件和系统集成	BTM1-YH(V1.4.2)	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	2019年11月03日

有效期：2019年06月06日至2022年10月09日

专业小类：22.04.1315 道岔

委托人名称：北京特冶工贸有限责任公司

生产厂名称：北京特冶工贸有限责任公司

制造地址：河北省衡水市景县庙镇八里庄/北京特冶工贸有限责任公司景县轨道装备制造厂

1、证书编号：CRCC10216P12185ROM

产品名称：道岔基本轨

规格型号：

50kg/m-12号，V≤120 km/h，专线4258-4、专线4258-5；

50kg/m-6号，V≤120km/h，SC384-101；

50kg/m-9号，V≤120 km/h，CB2230-01、CB2230-02；

50kg/m-9号，V≤120 km/h，CB2261-01、CB2261-02、CB2261-03、CB2262-01；

60kg/m-12号，V≤120km/h，SC350-102；

60kg/m-6号，V≤120 km/h，SC382-102；

60kg/m-9号，V≤120 km/h，CB684-01、CB684-02；

60kg / m-12号，V≤120km/h，SC（07）330-102、SC（07）330-103；

75kg/m-12号, $V \leq 120\text{km/h}$, SC381-102、SC381-103

标准和技术要求: TB/T412-2014;

有效期: 2019年06月06日至2021年03月09日

2、证书编号: CRCC10216P12185ROM-1

产品名称: 道岔尖轨

规格型号:

50kg/m-12号, $V \leq 120\text{ km/h}$, 特种断面, 专线4258-6、专线4258-7;

50kg/m-6号, $V \leq 120\text{km/h}$, 特种断面, SC384-102;

50kg/m-9号, $V \leq 120\text{ km/h}$, 特种断面, CB2230-03;

50kg/m-9号, $V \leq 120\text{ km/h}$, 特种断面, CB2261-04、CB2261-05、CB2261-06、CB2261-07;

60kg/m-12号, $V \leq 120\text{km/h}$, 特种断面, SC350-103、SC350-104;

60kg/m-6号, $V \leq 120\text{ km/h}$, 特种断面, SC382-103;

60kg/m-9号, $V \leq 120\text{ km/h}$, 特种断面, CB684-03、CB684-04;

60kg/m-12号, $V \leq 120\text{km/h}$, 特种断面, SC(07)330-104、SC(07)330-105;

75kg/m-12号, $V \leq 120\text{km/h}$, 特种断面, SC381-104、SC381-105

标准和技术要求: TB/T412-2014;

有效期: 2019年06月06日至2021年03月09日

3、证书编号: CRCC10216P12185ROM-3

产品名称: 整组道岔

规格型号:

单开道岔, 50kg/m-9号, $V \leq 120\text{km/h}$, CZ2209;

对称道岔, 50kg/m-6号, $V \leq 120\text{km/h}$, SC384;

对称道岔, 60kg/m-6号, $V \leq 120\text{km/h}$, SC382;

固定型辙叉道岔, 50kg/m-12号, $V \leq 120\text{km/h}$, 专线4257;

固定型辙叉道岔, 60kg/m-9号, $V \leq 120\text{km/h}$, CZ577;

固定型辙叉道岔, 60kg/m-12号, $V \leq 120\text{km/h}$, SC(07)330;

交叉渡线道岔, 50kg/m-9号, $V \leq 120\text{km/h}$, CZ2210;

交叉渡线道岔, 60kg/m-12号, $V \leq 120\text{km/h}$, SC(07)340;

交叉渡线道岔, 60kg/m-12号, $V \leq 120\text{km/h}$, SC(07)341;

交叉渡线道岔, 60kg/m-12号, $V \leq 120\text{km/h}$, SC(07)342;

交叉渡线道岔, 60kg/m-12号, $V \leq 120\text{km/h}$, SC(07)343;

交叉渡线道岔, 60kg/m-9号, $V \leq 120\text{km/h}$, CZ580;

交叉渡线道岔, 60kg/m-9号, $V \leq 120\text{km/h}$, CZ581;

交叉渡线道岔, 60kg/m-9号, $V \leq 120\text{km/h}$, CZ582;

交叉渡线道岔, 60kg/m-9号, $V \leq 120\text{km/h}$, CZ583;

组合道岔, 50kg/m-9号, $V \leq 120\text{km/h}$, CZ2869;

组合道岔, 60kg/m-12号, $V \leq 120\text{km/h}$, SC(07)360

标准和技术要求: TB/T412-2014;

有效期: 2019年06月06日至2021年03月09日

4、证书编号: CRCC10216P12185ROM-4

产品名称: 道岔护轨

规格型号:

50kg/m-12号, $V \leq 120\text{ km/h}$, 普通钢轨护轨, 专线4259-5、专线4259-6;

50kg/m-6号, $V \leq 120\text{km/h}$, 槽型钢护轨, SC384-202;

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

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

50kg/m-9号, $V \leq 120\text{km/h}$, 普通钢轨护轨, CB2263-01;

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

60kg/m-12号, $V \leq 120\text{km/h}$, 槽型钢护轨, SC350-202;

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

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

60kg/m-9号, $V \leq 120\text{ km/h}$, 槽型钢护轨, CB695-01、CB697-01;

60kg/m-12号, $V \leq 120\text{km/h}$, 槽型钢护轨, SC330C-203、SC330C-204

标准和技术要求: TB/T412-2014;

有效期: 2019年06月06日至2021年03月09日

委托人名称: 郑州铁路装备制造有限公司

生产厂名称: 郑州铁路装备制造有限公司

制造地址：场所1：河南省郑州市二七区保全街87号；
场所2：郑州市管城区货站街145号

1、证书编号：CRCC10218P11889R1L

产品名称：道岔护轨

规格型号：

50kg/m-6号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，槽型钢护轨，SC384-202；

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

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

60kg/m-12号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，槽型钢护轨，SC350-202；

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

标准和技术要求：TB/T412-2014；

有效期：2019年06月06日至2023年04月16日

2、证书编号：CRCC10218P11889R1L-1

产品名称：道岔基本轨

规格型号：

50kg/m-6号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，SC384-101；

60kg/m-12号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，SC350-102W；

60kg/m-12号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，SC(07)330-102、SC(07)330-103

标准和技术要求：TB/T412-2014；

有效期：2019年06月06日至2023年04月16日

3、证书编号：CRCC10218P11889R1L-2

产品名称：道岔尖轨

规格型号：

50kg/m-6号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，特种断面，SC384-102；

60kg/m-12号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，特种断面，SC350-103W、SC350-104W；

60kg/m-12号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，特种断面，SC(07)330-104、SC(07)330-105

标准和技术要求：TB/T412-2014；

有效期：2019年06月06日至2023年04月16日

4、证书编号：CRCC10218P11889R1L-3

产品名称：整组道岔

规格型号：

对称道岔，50kg/m-6号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，SC384；

固定型辙叉道岔，60kg/m-12号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，SC(07)330；

交叉渡线道岔，60kg/m-12号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，SC(07)340；

交叉渡线道岔，60kg/m-12号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，SC(07)341；

交叉渡线道岔，60kg/m-12号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，SC(07)342；

交叉渡线道岔，60kg/m-12号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，SC(07)343；

组合道岔，60kg/m-12号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，SC(07)360；

固定型辙叉道岔，60kg/m-12号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，SC(07)330PH

标准和技术要求：TB/T412-2014；

有效期：2019年06月06日至2023年04月16日

05缩小规格型号

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、证书编号：CRCC10218P11401R1M-1

产品名称：铁路货车SKF 197726系列轴承保持架

规格型号：CJ-BT1-7028型（图号：CJ-MOR-SKF-197726）

标准和技术要求：TJ/CL116-2013；

有效期：2019年06月06日至2023年04月14日，2019年06月06日起部分注销型号“CJ-BT1-7028 D型（图号：CJ-MOR-SKF-197726D）”换证

专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称：江苏铁龙环保设备有限公司

生产厂名称：江苏铁龙环保设备有限公司

制造地址：江苏省常州市金坛区金城镇白塔路1078号

1、证书编号：CRCC10218P12492R0S-1

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、3.0、4.0m

标准和技术要求：TB/T3360.1-2014；TJ/GW085-2008；

有效期：2019年06月06日至2022年09月13日，2019年06月06日起部分注销该证书中“ECB防水板，厚度1.5、2.0、2.5、3.0mm，宽度2.0、3.0、4.0m”型号换证

委托人名称：江苏铁龙环保设备有限公司

生产厂名称：江苏铁龙环保设备有限公司

制造地址：场所1：江苏省常州市金坛区金城镇白塔路1078号；

场所2：河北省邢台市清河县挥公大道北侧、奥迪路东侧/江苏铁龙环保设备有限公司清河分公司

1、证书编号：CRCC10218P12492R0S-2

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；

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；

变形缝用中埋式橡胶止水带B-Z-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、400×10，三元乙丙橡胶、挤出；

施工缝用中埋式橡胶止水带S-Z-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；

有效期：2019年06月06日至2022年09月13日，2019年06月06日起部分注销该证书中“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”型号换证

专业小类：22.04.1308 扣件系统

委托人名称：青岛海力威新材料科技股份有限公司

生产厂名称：青岛海力威新材料科技股份有限公司

制造地址：山东省青岛市城阳区红岛经济区河套街道上疃社区

1、证书编号：CRCC10215P11070R1M-1

产品名称：高铁扣件系统用橡胶件

规格型号：WJ8复合垫板(含非严寒地区使用、严寒地区使用，生胶：炭黑=45:23)；

WJ8橡胶垫板(含非严寒地区使用、严寒地区使用，生胶：炭黑=45:23)

标准和技术要求：TB/T3395.5-2015；

有效期：2019年06月06日至2020年03月02日，2019年06月06日起部分注销该证书中“WJ7-A橡胶垫板(含非严寒地区使用、严寒地区使用，生胶：炭黑=47.5:21)、WJ7-A复合垫板(含非严寒地区使用、严寒地区使用，生胶：炭黑=47.5:21)、WJ7铁垫板下调高垫板(生胶：炭黑=40:18)、WJ7绝缘缓冲垫板(生胶：炭黑=40:18)、WJ7-B橡胶垫板(含非严寒地区使用、严寒地区使用，生胶：炭黑=47.5:21)、WJ7-B复合垫板(含非严寒地区使用、严寒地区使用，生胶：炭黑=47.5:21)”型号换证

06扩大认证单元

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、证书编号：CRCC10219P13107ROM-002

产品名称：铁路货车SKF 197726系列轴承保持架

规格型号：CJ-BT1-7028 D型（图号：CJ-MOR-SKF-197726D）

标准和技术要求：TJ/CL116-2013；

有效期：2019年06月06日至2024年03月13日

三、证书状态

01恢复

专业小类:22.04.0910 动车组轴箱轴承

委托人名称: 川崎重工业株式会社

生产厂名称: NTN株式会社

制造地址: 场所1: 日本三重县桑名市大字东方字土岛2454番地(全部生产过程(除滚子生产));

场所2: 日本三重县桑名市多度町御衣野3601番地25(热处理、机加工,滚子生产全过程)

1、证书编号: CRCC10214P11734ROL

产品名称: 动车组圆锥轴承

规格型号: 2E-CRI-2677T2LLXCS770PX1/L552S17(05-02374-A)CRH2A/2B/2E、CRH2C-1

标准和技术要求: TJ/CL287-2014;

恢复日期: 2019年06月06日起恢复该证书(暂停期间: 2018年11月29日至2019年06月06日)

专业小类:22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称: 衡水天河工程橡塑有限公司

生产厂名称: 衡水天河工程橡塑有限公司

制造地址: 河北省衡水市景县龙华工业基地

1、证书编号: CRCC10218P11534R1M

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;

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、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;

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、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

标准和技术要求: TB/T3360.2-2014;

恢复日期: 2019年06月06日起恢复该证书(暂停期间: 2019年01月24日至2019年06月06日)

专业小类:22.04.1310 铁路碎石道砟

委托人名称: 彰武县鑫峰碎石有限公司

生产厂名称: 彰武县鑫峰碎石有限公司

制造地址: 辽宁省阜新市彰武县五峰镇乱山子村二组62号

1、证书编号: CRCC10216P12328ROS

产品名称: 铁路碎石道砟(一级)

规格型号: 新建铁路一级道砟(一采区)

标准和技术要求: TB/T2140-2008;

恢复日期: 2019年06月06日起恢复该证书(暂停期间: 2018年10月11日至2019年06月06日)

02注销

专业小类:22.04.0309 机车牵引齿轮

委托人名称: 中车北京南口机械有限公司

生产厂名称: 中车北京南口机械有限公司

制造地址: 北京市昌平区南口镇道北、南口镇西区584号585号

1、证书编号: CRCC10217P10724R1L

产品名称: 机车牵引齿轮 从动齿轮

规格型号: 从动齿轮(18CrNiMo7-6,图号: PBE-14-00024856)

标准和技术要求: TB/T2989-2015

注销日期：2019年06月06日起注销该证书

2、证书编号：CRCC10217P10724R1L-1

产品名称：机车牵引齿轮 主动齿轮

规格型号：主动齿轮（18CrNiMo7-6，图号：PBE-13-00025227）

标准和技术要求：TB/T2989-2015

注销日期：2019年06月06日起注销该证书

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、证书编号：CRCC10218P11401R1M

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）

标准和技术要求：TJ/CL116-2013

注销日期：2019年06月06日起注销该证书

专业小类:22.04.0915 动车组轴箱弹簧

委托人名称：华洋（亚太）国际有限公司

生产厂名称：Federnwerke J.P. Grueber GmbH & Co. KG

制造地址：Buschmühlenstraße 28, 58093 Hagen, Germany

1、证书编号：CRCC10214P11617ROM

产品名称：CRH3系列(CRH3C\380B\380BL\380CL)动车组轴箱弹簧

规格型号：TYP NO.285901（TCD00000028836,51CrV4）CRH3C、CRH380B/BG/BL/CL、CRH3A、CR400BF

标准和技术要求：TJ/CL285-2014

注销日期：2019年06月06日起注销该证书

专业小类:22.04.1013 动车组充电机

委托人名称：株洲中车时代电气股份有限公司

生产厂名称：株洲中车时代电气股份有限公司

制造地址：湖南省株洲市石峰区时代路

1、证书编号：CRCC10218P10959R2L-26

产品名称：动车组高频变换型充电机

规格型号：TGK2A(图号：TE8331000000)

标准和技术要求：TJ/CL312-2014

注销日期：2019年06月06日起注销该证书

专业小类:22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称：成都市嘉洲新型防水材料有限公司

生产厂名称：成都市嘉洲新型防水材料有限公司

制造地址：成都市嘉洲新型防水材料有限公司青白江分公司/成都市青白江区工业集中发展区同辉路111号

1、证书编号：CRCC10218P11222R2M

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

标准和技术要求：TB/T2965-2011；

注销日期：2019年06月06日起注销该证书

2、证书编号：CRCC10218P11222R2M-2

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、3.0、4.0m

标准和技术要求：TB/T3360.1-2014；TJ/GW085-2008；

注销日期：2019年06月06日起注销该证书

第二部分：城轨装备认证

一、变更及扩项

01扩大认证单元

专业小类：22.04.5103 城轨空气压缩机

委托人名称：克诺尔南口供风设备（北京）有限公司

生产厂名称：克诺尔南口供风设备（北京）有限公司

制造地址：北京市昌平区南口镇道北东厂区1号77-79幢

1、证书编号：CRCC10219P20608R1M-001

产品名称：城市轨道交通车辆螺杆空气压缩机组

规格型号：SL20-5系列（代表图号：C214036）；

SL22 4POL系列（4极，代表图号：C196529）；

SL22 6POL系列（6极，代表图号：C199666）

标准和技术要求：TB/T2710.2-2015；

有效期：2019年06月06日至2021年12月06日

第三部分：产品试用认证

一、变更及扩项

01扩大规格型号

专业小类：22.04.0911 动车组动车组轴箱体及端盖

委托人名称：青岛三合山精密铸造有限公司

生产厂名称：青岛三合山精密铸造有限公司

制造地址：场所1：山东省青岛市平度市田庄镇飞航路88号；

场所2：山东省青岛市平度市明村镇辛安南村

1、证书编号：CRCC10216P11678RILSYZ

产品名称：动车组球墨铸铁轴箱体（转臂式）

规格型号：（CCD2001-03-22-1001-DA，左）CR300BF；

（CCD2001-03-22-2001-DA，右）CR300BF；

轴箱转臂（右）（图号：CCD00000095455）；

轴箱转臂（左）（图号：CCD00000095454）

标准和技术要求：TJ/CL286-2014；

有效期：2019年06月06日至2019年08月29日

专业小类：22.04.0915 动车组轴箱弹簧

委托人名称：山东智衡减振科技股份有限公司

生产厂名称：山东智衡减振科技股份有限公司

制造地址：山东省德州市宁津县开发区

1、证书编号：CRCC10218P11557R2MSYZ

产品名称：CRH2系列动车组轴箱弹簧

规格型号：

CRH2（AB01016922G020，60Si2CrVAT，外42.5×238×312×5.1/内29.5×143×312×7.4）CJ6；

CRH2（SFEZ29M1-240-100，60Si2CrVAT，外41.5×220×273×5.0/内26×143×257×6.4）CR300AF

标准和技术要求：TJ/CL285-2014；

有效期：2019年06月06日至2021年07月08日

02标准变更

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有限公司

生产厂名称：北京浦然轨道交通科技有限公司

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：CRCC10219P11526R1MSYZ-005

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：PRF1110（PRFP-1110-00-000）CR400AF、CR400BF

标准和技术要求：TJ/CL307-2019；

有效期：2019年06月10日至2021年08月15日

03注销

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有限公司

生产厂名称：北京浦然轨道交通科技有限公司

制造地址：场所1：北京浦然轨道交通科技有限公司：北京市昌平区百善镇孟祖村594号广灵精华镁科技园（设计过程）；

场所2：山东菏泽德通新材料科技有限公司：山东省菏泽市高新区兰州路1888号（生产检验全过程）

1、证书编号：CRCC10218P11526R1MSYZ-4

产品名称：300-350 km/h及以上动车组粉末冶金闸片（燕尾通用型）

规格型号：PRF1110（PRFP-1110-00-000）CR400AF、CR400BF

标准和技术要求：TJ/CL307-2014；

注销日期：2019年06月10日起注销该证书