

中铁检验认证中心有限公司

认证公告

2024年第43号（总第682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(2024年11月05日至2024年11月11日)公布如下：

第一部分：铁路产品认证

一、认证证书

（一）初次认证

专业小类：22.04.1330 铁路用预应力钢材

委托人名称：山东经纬钢帘线科技有限公司

生产厂名称：山东经纬钢帘线科技有限公司

制造地址：山东省潍坊高新区新钢街道钢城社区钢四路8号

1、证书编号：CRCC10224P13971ROM-001

产品名称：铁路预应力混凝土用钢绞线GBT

规格型号：1×7+强度1860MPa+直径15.20mm（一般用途）

标准和技术要求：GB/T 5224—2023

有效期：2024年11月07日至2029年11月06日

（二）复评

专业小类：22.04.0641 铁道货车空重车自动调整装置

委托人名称：北京中车重工机械有限公司

生产厂名称：北京中车重工机械有限公司

制造地址：北京市昌平区昌平火车站西

1、证书编号：CRCC10224P11713R3M-005

产品名称：铁道货车空重车自动调整装置

规格型号：KZW-A型（图号：TKKZWA-01A-00-00-00、TKKZWA-02A-00-00-00、TKKZWB-01A-00-00-00）

标准和技术要求：TB/T 1492—2017；TB/T 3144—2019

有效期：2024年11月06日至2029年10月26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：浙江大华技术股份有限公司

生产厂名称：浙江大华技术股份有限公司

制造地址：场所1：浙江省杭州市滨江区滨安路1187号；

场所2：浙江省杭州市滨江区滨安路1199号

1、证书编号：CRCC10224P13243RIL-001

产品名称：铁路综合视频监控系统（核心、区域节点）

规格型号：DH-DSS-RW（核心、区域节点，系统版本V2.0，软件版本V3.0，不支持云存储和云计算）

标准和技术要求：Q/CR 575—2022

有效期：2024年11月07日至2029年11月06日

2、证书编号：CRCC10224P13243RIL-002

产品名称：铁路综合视频监控系统（接入节点）

规格型号：DH-DSS-RW（接入节点，系统版本V2.0，软件版本V3.0，支持云存储和云计算）

标准和技术要求：Q/CR 575—2022

有效期：2024年11月07日至2029年11月06日

专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂

委托人名称：山西科晟科技有限公司

生产厂名称：山西科晟科技有限公司

制造地址：山西省运城市万荣县解店镇北张户村

1、证书编号：CRCC10224P13222RIS-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：KS-JS缓凝型（含气量≤3.0%，烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=15：1）；

KS-JS标准型（含气量≤3.0%，烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=15：1）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

有效期：2024年11月07日至2029年11月06日

专业小类：22.04.1326 土工格栅

委托人名称：泰安现代塑料有限公司

生产厂名称：泰安现代塑料有限公司

制造地址：山东省泰安市泰山青春创业开发区金牛山路32号

1、证书编号：CRCC10224P13223RIM-001

产品名称：单向拉伸塑料土工格栅

规格型号：GGR/PP/US80~200

标准和技术要求：Q/CR 549.2—2016

有效期：2024年11月07日至2029年11月06日

委托人名称：泰安现代塑料有限公司

生产厂名称：泰安现代塑料有限公司

制造地址：场所1：山东省泰安市泰山青春创业开发区金牛山路32号；

场所2：山东省泰安市泰山青春创业开发区金牛山路28号

1、证书编号：CRCC10224P13223RIM-002

产品名称：双向拉伸塑料土工格栅

规格型号：GGR/PP/BS30-30~50-50

标准和技术要求：Q/CR 549.2—2016

有效期：2024年11月07日至2029年11月06日

专业小类：22.04.1328 土工布

委托人名称：泰安现代塑料有限公司

生产厂名称：泰安现代塑料有限公司

制造地址：场所1：山东省泰安市泰山青春创业开发区金牛山路32号；

场所2：山东省泰安市泰山青春创业开发区卧虎山南街14号；

场所3：山东省泰安市岱岳区卧虎山北街17号

1、证书编号：CRCC10224P13223RIM-003

产品名称：聚丙烯长丝无纺土工布
规格型号：无砟轨道隔离层用聚丙烯土工布（Q/CR658）；GTX/PPFNG-7~45
标准和技术要求：Q/CR 549.5—2016；Q/CR 658—2018
有效期：2024年11月07日至2029年11月06日

委托人名称：泰安现代塑料有限公司

生产厂名称：泰安现代塑料有限公司
制造地址：山东省泰安市泰山青春创业开发区卧虎山南街14号

1、证书编号：CRCC10224P13223R1M-004
产品名称：聚酯长丝无纺土工布
规格型号：GTX/PETFNG-4.5~30.0
标准和技术要求：Q/CR 549.5—2016
有效期：2024年11月07日至2029年11月06日

（三）变更及扩项

01地址变更

专业小类：22.04.1503 电气化铁路用铜及铜合金接触线

委托人名称：中铁建电气化局集团康远新材料有限公司

生产厂名称：中铁建电气化局集团康远新材料有限公司
制造地址：江苏江阴-靖江工业园区人民南路88号

1、证书编号：CRCC10224P11612R2M-003
产品名称：电气化铁路用铜锡合金接触线（160km/h及以下）
规格型号：CTS 120；CTSM150；CTSM120；CTSH 120；CTS 150；CTSH 150
标准和技术要求：TB/T 2809—2017
有效期：2024年11月07日至2029年08月12日

2、证书编号：CRCC10224P11612R2M-007
产品名称：电气化铁路用铜合金接触线（200~250km/h）
规格型号：CTM 150；CTSM 120；CTA 120；CTM 120；CTA 150；CTSM 150
标准和技术要求：TJ/GD 011—2009；TB/T 2809—2017
有效期：2024年11月07日至2029年08月12日

3、证书编号：CRCC10224P11612R2M-008
产品名称：电气化铁路用铜合金接触线（300~350km/h）
规格型号：CTMM 120；CTMM 150；CTMH 120；CTMH 150
标准和技术要求：TJ/GD 012—2009；TB/T 2809—2017
有效期：2024年11月07日至2029年08月12日

4、证书编号：CRCC10224P11612R2M-009
产品名称：电气化铁路用铜接触线（160km/h及以下）
规格型号：CT150；CT120
标准和技术要求：TB/T 2809—2017
有效期：2024年11月07日至2029年08月12日

5、证书编号：CRCC10224P11612R2M-010
产品名称：电气化铁路用铜镁合金接触线（160km/h及以下）
规格型号：CTMM150；CTMH 150；CTM120；CTMM120；CTM150；CTMH 120
标准和技术要求：TB/T 2809—2017
有效期：2024年11月07日至2029年08月12日

6、证书编号：CRCC10224P11612R2M-011
产品名称：电气化铁路用铜银合金接触线（160km/h及以下）
规格型号：CTA 150；CTA 120
标准和技术要求：TB/T 2809—2017
有效期：2024年11月07日至2029年08月12日

专业小类：22.04.1504 电气化铁路用铜及铜合金承力索

委托人名称：中铁建电气化局集团康远新材料有限公司

生产厂名称：中铁建电气化局集团康远新材料有限公司

制造地址：江苏江阴-靖江工业园区人民南路88号

1、证书编号：CRCC10224P11612R2M-004

产品名称：电气化铁路用铜合金承力索（160km/h及以下）

规格型号：JTM95- 1×19/2.5；JTM95- 1×19/2.5；JTMH 70 -1×19/2.1；

JTM120- 1×19/2.8；JTMH 95 -1×19/2.5；JTMH120 -1×19/2.8；

JTMH 150 -1×37/2.25；JTM150 -1×37/2.25；JTM70-1×19 / 2.1；

JTM150 -1×19/3.15；JTM150- 1×37/2.25；JTM70- 1×19/2.1；JTM120-1×19/2.8

标准和技术要求：TB/T 3111—2017

有效期：2024年11月07日至2029年08月12日

2、证书编号：CRCC10224P11612R2M-005

产品名称：电气化铁路用铜合金承力索（200~250km/h）

规格型号：JTMH 95 - 1×19/2.5；JTM 120-1×19 / 2.8；JTM 95-1×19 / 2.5；JTMH 120-1×19 / 2.8

标准和技术要求：TJ/GD 011—2009；TB/T 3111—2017

有效期：2024年11月07日至2029年08月12日

3、证书编号：CRCC10224P11612R2M-006

产品名称：电气化铁路用铜合金承力索（300~350km/h）

规格型号：JTMH 120-1×19/2.8；JTM 120-1 ×19/2.8

标准和技术要求：TJ/GD 012—2009；TB/T 3111—2017

有效期：2024年11月07日至2029年08月12日

专业小类：22.04.1523 电气化铁路接触网附加导线及零部件用绞线

委托人名称：中铁建电气化局集团康远新材料有限公司

生产厂名称：中铁建电气化局集团康远新材料有限公司

制造地址：江苏江阴-靖江工业园区人民南路88号

1、证书编号：CRCC10224P11612R2M-001

产品名称：电气化铁路接触网零部件用软铜绞线

规格型号：TJR1-120（图号：CRCKY-JZ-001）；TJR1-95（图号：CRCKY-JZ-065）

标准和技术要求：GB /T 12970.2—2009

有效期：2024年11月07日至2029年08月12日

2、证书编号：CRCC10224P11612R2M-002

产品名称：电气化铁路接触网零部件用铜合金绞线

规格型号：JTM50-1×7/3.00（图号：CRCKY-JZ-022）；

JTMH10-1×7×(1+6)/0.50（图号：CRCKY-JZ-016）；

JTMH16-1×7×(3+9)/0.50（图号：CRCKY-JZ-018）；

JTM50-1×19/1.80（图号：CRCKY-JZ-023）；

JTM10-1×7×(1+6)/0.50（图号：CRCKY-JZ-016）；

JTM35-1×19/1.53（图号：CRCKY-JZ-021）；

JTMH50-1×7/3.00（图号：CRCKY-JZ-022）；

JTM16-1×7×(1+6)/0.65（图号：CRCKY-JZ-017）；

JTMH50-1×19/1.80（图号：CRCKY-JZ-023）；

JTMH16-1×7×(1+6)/0.65（图号：CRCKY-JZ-017）；

JTMH35-1×7/2.50（图号：CRCKY-JZ-020）；

JTM16-1×7×(3+9)/0.50（图号：CRCKY-JZ-018）；

JTMH35-1×19/1.53（图号：CRCKY-JZ-021）；

JTM35-1×7/2.50（图号：CRCKY-JZ-020）

标准和技术要求：TB/T 3111—2017

有效期：2024年11月07日至2029年08月12日

02标准变更

专业小类：22.04.1132 铁路信号集中监测系统设备

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：CRCC10221P10588R2L-015

产品名称：铁路信号集中监测系统设备硬件

规格型号：CSM-JD型；CSM-KA；CSM-YH

标准和技术要求：Q/CR 573—2017；Q/CR 442—2020；Q/CR 573—2023

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
铁路信号集中监测系统设备软件和系统集成	CSM-JD (V2.00.X.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	2028年03月14日
铁路信号集中监测系统设备软件和系统集成	CSM-KA型（系统版本V5.00.X.X）	卡斯柯信号有限公司	场所1：上海市静安区江场路1401弄21号； 场所2：北京市丰台区汽车博物馆南路1号院中国通号A座； 场所3：上海市静安区江场西路395号	2028年02月07日
铁路信号集中监测系统设备软件和系统集成	CSM-YH (V3.00.X.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	2029年11月03日

有效期：2024年11月07日至2026年12月27日

委托人名称：铁科华铁经纬（天津）信息技术有限公司

生产厂名称：铁科华铁经纬（天津）信息技术有限公司

制造地址：天津市武清开发区源和道22号

1、证书编号：CRCC10221P13318ROM-008

产品名称：铁路信号集中监测系统设备硬件

规格型号：CSM-YH

标准和技术要求：Q/CR 442—2020；Q/CR 573—2023

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
铁路信号集中监测系统设备软件和系统集成	CSM-YH (V3.00.X.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	2029年11月03日

有效期：2024年11月07日至2025年05月08日

03变更规格型号

专业小类：22.04.1602 列车尾部安全防护装置及附属设备

委托人名称：郑州锐晶裕华新能源有限公司

生产厂名称：郑州锐晶裕华新能源有限公司

制造地址：河南省郑州市高新区国槐街8号1幢B单元11层42号

1、证书编号：CRCC10222P12490R1S-001

产品名称：列车尾部安全防护装置 锂离子电池组及锂离子电池组充电器

规格型号：YHC4LD数字充电器（2A/8.4V，配套主机厂：中国铁路成都局集团有限公司科学技术研究所）；

YHT150LD数字型锂离子电池（7.2V/15Ah/-30℃，配套主机厂：北京市交大路通科技有限公司）；

YHC4LD2数字充电器（4.8A/8.4V，配套主机厂：中国铁路成都局集团有限公司科学技术研究所）；

YHT125LD数字型锂离子列尾电池（7.2V /12.5Ah/-30℃，配套主机厂：北京市交大路通科技有限公司）；

YHC205LDK数字型锂离子列尾电池（7.2V /20.5Ah/-18℃，配套主机厂：中国铁路成都局集团有限公司科学技术研究所）；

YHC210LDK数字型锂离子列尾电池（7.2V/21Ah/-30℃，配套主机厂：中国铁路成都局集团有限公司科学技术研究所）；

YHZ4LD数字充电器（2A/8.4V，配套主机厂：北京中铁列尾电子设备有限公司、陕西国铁科学技术研究发展有限公司、北京世纪东方智汇科技股份有限公司）；

YHT265LD2数字型锂离子列尾电池（7.2V/26.5Ah/-30℃，配套主机厂：北京市交大路通科技有限公司）；

YHZ125LD数字型锂离子列尾电池（7.2V/12.5Ah/-30℃，配套主机厂：北京中铁列尾电子设备有限公司、陕西国铁科学技术研究发展有限公司、北京世纪东方智汇科技股份有限公司）；

YHT4LD3数字充电器（4.8A/8.4V，配套主机厂：北京市交大路通科技有限公司）；

YHT4LD数字充电器（2A/8.4V，配套主机厂：北京市交大路通科技有限公司）；

YHT265LD数字型锂离子列尾电池（7.2V/26.5Ah/-30℃，配套主机厂：北京市交大路通科技有限公司）；

YHZ240LD数字型锂离子列尾电池（7.2V/24Ah/-30℃，配套主机厂：北京中铁列尾电子设备有限公司，陕西国铁科学技术研究发展有限公司，北京世纪东方智汇科技股份有限公司）；

YHC125LD数字型锂离子列尾电池（7.2V /12.5Ah/-30℃，配套主机厂：中国铁路成都局集团有限公司科学技术研究所）；
YHC125LDK数字型锂离子列尾电池（7.2V /12.5Ah/-30℃，配套主机厂：中国铁路成都局集团有限公司科学技术研究所）
标准和技术要求：TB/T 2973—2006
有效期：2024年11月08日至2027年11月15日

04扩大规格型号

专业小类：22.04.0908 动车组制动盘

委托人名称：中车戚墅堰机车车辆工艺研究所股份有限公司

生产厂名称：中车戚墅堰机车车辆工艺研究所股份有限公司

制造地址：场所1：江苏省常州市五一一路258号；

场所2：江苏省常州市新北区薛家镇顺园路19号；

场所3：江苏省常州市戚墅堰戚工厂房十一区1号

1、证书编号：CRCC10222P11013R4L-021

产品名称：动车组轮装锻钢制动盘（200—250km/h）

规格型号：EWF07（D243129000）CRH2A/2B/2E；

EWF01（TMG.ZD23-00-000）CRH2A（2/3）、CRH2B（2）、CRH2E（3/4）；

EWF08（D243130000）CRH2A/2B/2E；

EWF04（D243101200）CRH6A、CRH6F

标准和技术要求：TJ/CL 310—2014

有效期：2024年11月07日至2027年09月21日

专业小类：22.04.0915 动车组轴箱弹簧

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：CRCC10222P12448RIL-001

产品名称：CRH2系列动车组轴箱弹簧

规格型号：CRH2（TH-TZ-01-064/SFEZ29M1-240-100，60Si2CrVAT，外41.5×220×273×5.0/内26×143×257×6.4）CR300AF；

D062/D063（TH-TZ-01-043/SFCZ-207-01000A，60Si2CrVAT，外41.5×220×269/内27×143×253）CRH6F；

CRH2（TH-TZ-01-068/TH-TZ-01-069，51CrV4，外42.5×238×312×5.1/内29.5×143×312×7.4）CJ6

标准和技术要求：TJ/CL 285—2014

有效期：2024年11月11日至2027年07月19日

专业小类：22.04.1315 道岔

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、证书编号：CRCC10221P12128R1M-006

产品名称：道岔尖轨

规格型号：50kg/m-9号， $V \leq 120$ km/h，特种断面，CB2230-03；

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

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

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

60kg/m-12号， $V \leq 120$ km/h，特种断面，研线16121-104、研线16121-105；

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

60kg/m-9号， $V \leq 120$ km/h，特种断面，研线1609-104、研线1609-105

标准和技术要求：TB/T 412—2020

有效期：2024年11月07日至2026年01月11日

2、证书编号：CRCC10221P12128R1M-008

产品名称：道岔护轨

规格型号：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，研线16121-202；

60kg/m-12号, $V \leq 120\text{km/h}$, 槽型钢护轨, SC(07)340-202、SC(07)340-303;
75kg/m-12号, $V \leq 120\text{ km/h}$, 槽型钢护轨, 研线1116-202、研线1116-203;
60kg/m-12号, $V \leq 120\text{ km/h}$, 普通钢轨护轨, SC330-203、SC330-204;
60kg/m-9号, $V \leq 120\text{km/h}$, 槽型钢护轨, 研线1609-202、研线1609-203;
50kg/m-12号, $V \leq 120\text{ km/h}$, 普通钢轨护轨, 专线4259-5、专线4259-6;
60kg/m-12号, $V \leq 120\text{km/h}$, 槽型钢护轨, SC330C-203、SC330C-204;
50kg/m-9号, $v \leq 120\text{km/h}$, 槽型钢护轨, CB2213A-01、CB2213A-02;
60kg/m-9号, $V \leq 120\text{ km/h}$, 槽型钢护轨, CB691-01、CB691-02、CB692-02;
50kg/m-6号, $V \leq 120\text{km/h}$, 槽型钢护轨, SC384-202;
60kg/m-9号, $V \leq 120\text{ km/h}$, 槽型钢护轨, CB685A-02、CB685A-03
标准和技术要求: TB/T 412—2020

有效期: 2024年11月07日至2026年01月11日

3、证书编号: CRCC10221P12128R1M-009

产品名称: 道岔基本轨

规格型号: 60kg/m-12号, $V \leq 120\text{km/h}$, 研线16121-102、研线16121-103;
50kg/m-6号, $V \leq 120\text{ km/h}$, SC384-101;
60kg/m-12号, $V \leq 120\text{km/h}$, SC(07)330-102, SC(07)330-103;
50kg/m-12号, $V \leq 120\text{ km/h}$, 专线4258-4、专线4258-5;
50kg/m-9号, $V \leq 120\text{ km/h}$, CB2230-01、CB2230-02;
75kg/m-12号, $V \leq 120\text{ km/h}$, 研线1116-101、研线1116-102;
60kg/m-9号, $V \leq 120\text{ km/h}$, CB684-01、CB684-02;
60kg/m-9号, $V \leq 120\text{km/h}$, 研线1609-102、研线1609-103
标准和技术要求: TB/T 412—2020

有效期: 2024年11月07日至2026年01月11日

4、证书编号: CRCC10221P12128R1M-010

产品名称: 整组道岔

规格型号: 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, 50kg/m-9号, $V \leq 120\text{km/h}$, CZ2209;
交叉渡线道岔, 60kg/m-9号, $V \leq 120\text{km/h}$, CZ580;
固定型辙叉道岔, 60kg/m-12号, $V \leq 120\text{km/h}$, 研线16121;
交叉渡线道岔, 60kg/m-12号, $V \leq 120\text{km/h}$, SC(07)340;
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;
固定型辙叉道岔, 60kg/m-9号, $V \leq 120\text{km/h}$, 研线1609;
固定型辙叉道岔, 60kg/m-9号, $V \leq 120\text{km/h}$, CZ577
标准和技术要求: TB/T 412—2020

有效期: 2024年11月07日至2026年01月11日

专业小类: 22.04.1518 电气化铁路接触网用预绞式金具

委托人名称: 北京东方瑞能科技开发有限公司

生产厂名称: 自贡瑞能电气有限公司

制造地址: 四川省自贡市沿滩区沿滩镇乘犀路19号车间二

1、证书编号: CRCC10223P13755R0S-003

产品名称: 预绞式耐张线夹(200km/h及以下)

规格型号: N1-70b; N2-315b; N2-315a; N2-250b; N1-185a1; N1-120a1; N1-240b; N2-63b; N2-250a; N2-125a; N1-240a; N1-185b1;
N2-200a; N2-125b; N1-120b1; N1-120a2; N2-63a; N1-185a2; N2-200b; N1-120b2; N1-70a; N1-185b2
标准和技术要求: Q/CR 608—2017; TB/T 2075.24—2020

有效期: 2024年11月07日至2028年01月11日

2、证书编号: CRCC10223P13755R0S-004

产品名称: 预绞式耐张线夹(250km/h及以上)

规格型号: N1-120a2; N1-185a1; N1-70a; N1-185a2; N2-63a; N1-120a1; N2-125a; N1-240a; N2-200a; N2-315a; N2-250a;
N1-70b, N1-120b1, N1-120b2, N1-185b1, N1-185b2, N1-240b, N2-63b, N2-125b, N2-200b, N2-250b, N2-315b
标准和技术要求: Q/CR 608—2017; TB/T 2075.24—2020

有效期: 2024年11月07日至2028年01月11日

3、证书编号: CRCC10223P13755R0S-008

产品名称: 预绞式护线条(200km/h及以下)

规格型号：HX1-70b；HX3-70a；HX2-63b；HX2-200b；HX3-120a；HX1-185b2；HX1-120b1；HX2-250b；HX3-150a；HX2-315b；HX1-185b1；HX3-95a；HX2-125b；HX1-240b；HX1-120b2
标准和技术要求：Q/CR 608—2017；TB/T 2075.24—2020
有效期：2024年11月07日至2028年01月11日

05扩大认证单元

专业小类：22.04.0322 电力机车受电弓滑板

委托人名称：邢台市瑞普机车车辆配件有限公司

生产厂名称：邢台市瑞普机车车辆配件有限公司
制造地址：河北省邢台市巨鹿县工业园区

1、证书编号：CRCC10224P11379R3S-002

产品名称：电力机车受电弓滑板 粉末冶金滑板
规格型号：250×180型（铜基，图号：RF-00）；270×200型（铜基，图号：RF-00）
标准和技术要求：TB/T 1842.1—2002
有效期：2024年11月07日至2028年04月13日

专业小类：22.04.1518 电气化铁路接触网用预绞式金具

委托人名称：北京东方瑞能科技开发有限公司

生产厂名称：自贡瑞能电气有限公司
制造地址：四川省自贡市沿滩区沿滩镇乘犀路19号车间二

1、证书编号：CRCC10224P13755ROS-010

产品名称：全张力型预绞式接续条(200km/h及以下)
规格型号：QJ1-185a、QJ1-185b；QJ1-70；QJ2-250；QJ2-125；QJ2-200；QJ1-240；QJ2-315；QJ1-120a、QJ1-120b；QJ2-63
标准和技术要求：Q/CR 608—2017
有效期：2024年11月07日至2028年01月11日

（四）其他

01恢复

专业小类：22.04.1301 扣件—非金属类部件

委托人名称：焦作市弘瑞橡胶有限责任公司

生产厂名称：焦作市弘瑞橡胶有限责任公司
制造地址：焦作市车站区北朱村西

1、证书编号：CRCC10222P13660ROM-001

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（Q/CR）
规格型号：50-10-185（非严寒地区使用）；60-10-185（非严寒地区使用）；
60-10-190（非严寒地区使用）；50-10-190（非严寒地区使用）
标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024
恢复日期：2024年11月07日恢复有效并变更标准换证（暂停期间：2024年01月09日至2024年11月07日），有效期：2024年11月07日至2027年04月01日

2、证书编号：CRCC10222P13660ROM-002

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）
规格型号：50-10-185（非严寒地区使用）；50-10-190（非严寒地区使用）；
60-10-185（非严寒地区使用）；60-10-190（非严寒地区使用）
标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020
恢复日期：2024年11月07日（暂停期间：2024年01月09日至2024年11月07日）

02暂停

专业小类：22.04.1310 铁路碎石道砟

委托人名称：广西友信矿业有限公司

生产厂名称：广西友信矿业有限公司

制造地址：广西省贵港市港南区木梓镇武思村李因头

1、证书编号：CRCC10223P13751R0M-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/T 2140—2008

暂停日期：2024年11月07日

专业小类：22.04.1403 钢轨整修机械

委托人名称：苏州路云机电设备有限公司

生产厂名称：苏州路云机电设备有限公司

制造地址：苏州吴中区越溪街道北官渡路16号

1、证书编号：CRCC10224P13075R1S-001

产品名称：钢轨钻孔机

规格型号：NZG-1×31型内燃钢轨钻孔机

标准和技术要求：Q/CR 788—2020

暂停日期：2024年11月07日

2、证书编号：CRCC10224P13075R1S-002

产品名称：切轨机

规格型号：NQG-5.8型内燃切轨机（便携式）

标准和技术要求：TJ/GW 036—2005；Q/CR 896—2022

暂停日期：2024年11月07日

专业小类：22.04.1517 电气化铁路接触网隧道内预埋槽道

委托人名称：上海睿中实业股份公司

生产厂名称：江苏睿中轨道交通装备有限公司

制造地址：南通高新区杏园西路南金鼎路西聚丰科创园2号、3号厂房

1、证书编号：CRCC10224P13899R0M-001

产品名称：电气化铁路接触网隧道内预埋槽道（Q/CR）

规格型号：CAG-52/34（Q355B、焊接、热浸镀锌）

标准和技术要求：TB/T 3329—2013和第1号修改单；Q/CR 1001—2023

暂停日期：2024年11月07日

专业小类：22.04.1518 电气化铁路接触网用预绞式金具

委托人名称：深圳市特发信息光电技术有限公司

生产厂名称：深圳市特发信息光电技术有限公司

制造地址：深圳市光明区马田街道新庄社区新围万恒工业区A1栋101-302

1、证书编号：CRCC10221P13441R0M-001

产品名称：预绞式耐张线夹（200km/h及以下）

规格型号：N2-250b；N2-63b；N2-200b；N2-315b；N1-185b1；

N1-120b1；N1-70b；N1-185b2；N1-120b2；N2-125b；N1-240b

标准和技术要求：Q/CR 608—2017；TB/T 2075.24—2020

暂停日期：2024年11月07日

2、证书编号：CRCC10221P13441R0M-002

产品名称：预绞式悬垂线夹（200km/h及以下）

规格型号：X1-185a、X1-185b；X1-240；X2-250；X2-315；

X2-125；X2-200；X1-120a、X1-120b

标准和技术要求：Q/CR 608—2017；TB/T 2075.24—2020

暂停日期：2024年11月07日

03注销

专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称：胜利油田大明新型建筑防水材料有限责任公司

生产厂名称：胜利油田大明新型建筑防水材料有限责任公司

制造地址：山东省东营市东营区浏阳河路69号

1、证书编号：CRCC10220P12038R1M-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

标准和技术要求：TB/T 2965—2018

注销日期：2024年11月07日

专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂

委托人名称：广东科隆智谷新材料股份有限公司

生产厂名称：广东科隆智谷新材料股份有限公司

制造地址：广东省惠州市惠阳区永湖镇稻园村委会（鸿海精细化工基地C-6）

1、证书编号：CRCC10220P11977R1M-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：STH-10标准型(含气量≤3.0%，异戊烯醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=9：1)；

STH-20缓凝型(含气量≤3.0%，异戊烯醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=9：1)

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

注销日期：2024年11月07日

委托人名称：辽宁万达建材科技有限公司

生产厂名称：辽宁万达建材科技有限公司

制造地址：锦州七里河工业园区

1、证书编号：CRCC10223P13827R0S-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：WD-6B标准型(含气量≤3.0%，异戊烯基聚乙二醇醚：丙烯酸=7.69：1)；

WD-6H缓凝型(含气量≤3.0%，异戊烯基聚乙二醇醚：丙烯酸=7.69：1)

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

注销日期：2024年11月07日

专业小类：22.04.1310 铁路碎石道砟

委托人名称：莱西市东方明珠石材加工有限公司

生产厂名称：莱西市东方明珠石材加工有限公司

制造地址：山东省青岛市莱西市姜山镇诵家庄村

1、证书编号：CRCC10222P10965R2S-001

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

注销日期：2024年11月07日

委托人名称：通化县勇刚采石场

生产厂名称：通化县勇刚采石场

制造地址：通化县二密镇马当村

1、证书编号：CRCC10223P12978R1S-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；既有线一级道砟

标准和技术要求：TB/T 2140—2008

注销日期：2024年11月07日

二、认证证书（小批量试用）

（一）变更及扩项

01扩大认证单元

专业小类：22.04.0914 动车组闸片

委托人名称：浙江乐粉轨道交通科技有限公司

生产厂名称：浙江乐粉轨道交通科技有限公司

制造地址：浙江省乐清市淡溪镇石龙头村

1、证书编号：CRCC10224P11380R3MX-008

产品名称：200~250km/h燕尾I-A型合成闸片（C.1/C.2）

规格型号：YFC314B/35（YFC14B-00-00/01）CRH1A-200、CRH1B/1E（拖车）、CRH1A-250（拖车）

标准和技术要求：TJ/CL 307—2019

有效期：2024年11月07日至2026年03月10日

02试用证书转小批量证书

专业小类：22.04.0915 动车组轴箱弹簧

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：CRCC10224P12448R1LX-001

产品名称：CRH2系列动车组轴箱弹簧

规格型号：D062/D063（TH-TZ-01-043/SFCZ-207-01000A，60Si2CrVAT，外41.5×220×269/内27×143×253）CRH6A

标准和技术要求：TJ/CL 285—2014

有效期：2024年11月11日至2027年07月19日

三、试用证书

（一）复评

专业小类：22.04.1143 铁路贯通地线

委托人名称：华远高科电缆有限公司

生产厂名称：华远高科电缆有限公司

制造地址：安徽省滁州市明光市经济开发区产城新区华远路66号

1、证书编号：CRCC10224P13321R1MSYZ-001

产品名称：铁路贯通地线（S型）

规格型号：S-DH 35；S-DH 70

标准和技术要求：TB/T 3479—2017

有效期：2024年11月07日至2029年11月06日

（二）其他

01注销

专业小类：22.04.0908 动车组制动盘

委托人名称：中车戚墅堰机车车辆工艺研究所股份有限公司

生产厂名称：中车戚墅堰机车车辆工艺研究所股份有限公司

制造地址：场所1：江苏省常州市五一路258号；

场所2：江苏省常州市新北区薛家镇顺园路19号；

场所3：江苏省常州市戚墅堰戚工厂房十一区1号

1、证书编号：CRCC10222P11013R4LSYZ-010

产品名称：动车组轮装锻钢制动盘（200—250km/h）

规格型号：EWF04（D243101200）CRH6A、CRH6F

标准和技术要求：TJ/CL 310—2014

注销日期：2024年11月07日

专业小类：22.04.0915 动车组轴箱弹簧

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：CRCC10222P12448R1LSYZ-001

产品名称：CRH2系列动车组轴箱弹簧

规格型号：D062/D063（TH-TZ-01-043/SFCZ-207-01000A，60Si2CrVAT，外41.5×220×269/内27×143×253）CRH6A、CRH6F

标准和技术要求：TJ/CL 285—2014

注销日期：2024年11月11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：浙江大华技术股份有限公司

生产厂名称：浙江大华智联有限公司

制造地址：场所1：浙江省杭州市滨江区滨安路1187号/浙江大华技术股份有限公司；

场所2：浙江省杭州市富阳区东洲街道东桥路28号；

场所3：浙江省杭州市滨江区滨安路1199号/浙江大华技术股份有限公司

1、证书编号：CRCC10221P13243R0LSYZ-001

产品名称：铁路综合视频监控系统（核心、区域节点）

规格型号：DH-DSS-RW（核心、区域节点，系统版本V2.0，软件版本V3.0，不支持云存储和云计算）

标准和技术要求：Q/CR 575—2022

注销日期：2024年11月07日

2、证书编号：CRCC10221P13243R0LSYZ-002

产品名称：铁路综合视频监控系统（接入节点）

规格型号：DH-DSS-RW（接入节点，系统版本V2.0，软件版本V3.0，支持云存储和云计算）

标准和技术要求：Q/CR 575—2022

注销日期：2024年11月07日

第二部分：城市轨道交通装备产品认证（机构自愿目录）

一、认证证书

（一）变更及扩项

01地址变更

专业小类：22.04.5203 城轨铜及铜合金接触线

委托人名称：中铁建电气化局集团康远新材料有限公司

生产厂名称：中铁建电气化局集团康远新材料有限公司

制造地址：江苏江阴-靖江工业园区人民南路88号

1、证书编号：CRCC10224P21612R2M-001

产品名称：铜接触线

规格型号：CT 150；CT 120
标准和技术要求：TB/T 2809—2017
有效期：2024年11月07日至2029年08月12日

2、证书编号：CRCC10224P21612R2M-002

产品名称：铜镁合金接触线
规格型号：CTMH 150；CTM 150；CTM 120；CTMH 120；CTMM 150；CTMM 120
标准和技术要求：TB/T 2809—2017
有效期：2024年11月07日至2029年08月12日

3、证书编号：CRCC10224P21612R2M-003

产品名称：铜锡合金接触线
规格型号：CTSH150；CTSM150；CTS150；CTSH120；CTS120；CTSM120
标准和技术要求：TB/T 2809—2017
有效期：2024年11月07日至2029年08月12日

4、证书编号：CRCC10224P21612R2M-004

产品名称：铜银合金接触线
规格型号：CTA150；CTA120
标准和技术要求：TB/T 2809—2017
有效期：2024年11月07日至2029年08月12日

专业小类：22.04.5204 城轨铜及铜合金绞线

委托人名称：中铁建电气化局集团康远新材料有限公司

生产厂名称：中铁建电气化局集团康远新材料有限公司

制造地址：江苏江阴-靖江工业园区人民南路88号

1、证书编号：CRCC10224P21612R2M-005

产品名称：铜承力索
规格型号：JT120-1×19 / 2.8；JT150-1×37 / 2.25；JT70-1×19 / 2.1；JT95-1×19 / 2.5
标准和技术要求：TB/T 3111—2017
有效期：2024年11月07日至2029年08月12日

2、证书编号：CRCC10224P21612R2M-006

产品名称：铜镁合金承力索
规格型号：JTM150-1×37 / 2.25；JTM70-1×19 / 2.1；JTM95-1×19 / 2.5；
JTMH95-1×19 / 2.5；JTM120-1×19 / 2.8；JTMM150-1×37 / 2.25；
JTMH70-1×19 / 2.1；JTM150-1×19 / 3.15；JTMM70-1×19 / 2.1；
JTMM120-1×19 / 2.8；JTMH 120 -1×19/2.8；JTMM95-1×19 / 2.5
标准和技术要求：TB/T 3111—2017
有效期：2024年11月07日至2029年08月12日