

中铁检验认证中心

认证公告

2018年第16号（总第353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04月24日至2018年05月01日）公布如下：

一、初次认证企业

专业小类：22.04.0704 铁道客车电取暖器

申请人：鸿浩电力设备有限公司

生产厂：鸿浩电力设备有限公司

制造地址：

场所1：浙江省乐清市柳市镇新光工业区中泰路211号（浙江中熔科技有限公司内）（除钣金加工以外全部过程）

场所2：浙江省乐清市柳市镇西西村西龙路166号（钣金加工过程）

1、证书编号：CRCC10218P12592ROM

产品名称：AC220V板式取暖器（电阻丝式）

规格型号：

DR100(AC220V)；DR110(AC220V)；DR120(AC220V)；DR21(AC220V)；

DR25(AC220V)；DR30(AC220V)；DR31(AC220V)；DR35(AC220V)；

DR40(AC220V)；DR45(AC220V)；DR50(AC220V)；DR60(AC220V)；

DR65(AC220V)；DR70(AC220V)；DR75(AC220V)；DR80(AC220V)；DR90(AC220V)

认证标准和技术要求：TB/T2704-2016；

有效期：2018年04月26日至2023年04月25日

2、证书编号：CRCC10218P12592ROM-1

产品名称：AC220V管式取暖器

规格型号：

DRG100(AC220V)；DRG120(AC220V)；DRG30(AC220V)；DRG40(AC220V)；

DRG45(AC220V)；DRG50(AC220V)；DRG60(AC220V)；DRG65(AC220V)；

DRG70(AC220V)；DRG80(AC220V)；DRG90(AC220V)

认证标准和技术要求：TB/T2704-2016；

有效期：2018年04月26日至2023年04月25日

3、证书编号：CRCC10218P12592ROM-2

产品名称：DC600V板式取暖器（电阻丝式）

规格型号：

DR100(DC600V)；DR110(DC600V)；DR120(DC600V)；DR21(DC600V)；

DR25(DC600V)；DR30(DC600V)；DR31(DC600V)；DR35(DC600V)；

DR40(DC600V)；DR45(DC600V)；DR50(DC600V)；DR55(DC600V)；

DR60(DC600V)；DR65(DC600V)；DR70(DC600V)；DR75(DC600V)；

DR80(DC600V)；DR90(DC600V)

认证标准和技术要求：TB/T2704-2016；

有效期：2018年04月26日至2023年04月25日

4、证书编号：CRCC10218P12592ROM-3

产品名称：DC600V管式取暖器
规格型号：
DRG100(DC600V)；DRG120(DC600V)；DRG30(DC600V)；DRG40(DC600V)；
DRG45(DC600V)；DRG50(DC600V)；DRG60(DC600V)；DRG65(DC600V)；
DRG70(DC600V)；DRG80(DC600V)；DRG90(DC600V)
认证标准和技术要求：TB/T2704-2016；
有效期：2018年04月26日至2023年04月25日

专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂

申请人：中建材中岩科技有限公司

生产厂：山东中岩建材科技有限公司
制造地址：枣庄市经济开发区长江路39号

1、证书编号：CRCC10218P11426R1S
产品名称：聚羧酸系高性能减水剂
规格型号：ZY-SR缓凝型（1、3-甲基丁-3-烯基聚乙二醇醚：丙烯酸=1:0.0959；2、2-甲基丙-2-烯基聚乙二醇醚：丙烯酸=1:0.0611）
认证标准和技术要求：TB/T3275-2011；
有效期：2018年04月24日至2023年04月23日

二、复评认证企业

专业小类：22.04.0514 铁路机车用蓄电池

申请人：江苏理士电池有限公司

生产厂：江苏理士电池有限公司
制造地址：江苏省金湖县工业园区神华大道北侧、同泰大道西侧

1、证书编号：CRCC10218P11213R1L
产品名称：铁路机车用蓄电池 电力机车阀控密封式铅酸蓄电池DLM-170
规格型号：DLM-170(图号：CP-DLM-170-00)
认证标准和技术要求：TB/T3061-2016；
有效期：2018年04月28日至2023年04月27日

2、证书编号：CRCC10218P11213R1L-1
产品名称：铁路机车用蓄电池 内燃机车阀控密封式铅酸蓄电池NM-450
规格型号：NM-450(图号：CP-NM-450-00)
认证标准和技术要求：TB/T3061-2016；
有效期：2018年04月28日至2023年04月27日

专业小类：22.04.0602 铁道客车制动盘

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：
场所1：北京市海淀区中关村永丰产业基地丰慧东路1号（设计开发）
场所2：铁科克诺尔干线铁路车辆制动盘制造（北京）有限公司：北京市大兴区青云店镇小古店村南50米（生产全过程）

1、证书编号：CRCC10218P11249R1L-10
产品名称：铁道客车用制动盘（对开式）
规格型号：H300型（材质HT300，图号：TKK121-00-00）
认证标准和技术要求：TB/T2980-2014；
有效期：2018年04月26日至2023年01月05日

专业小类：22.04.0606 铁路货车承载鞍

申请人：眉山车辆工业股份有限公司

生产厂：眉山车辆工业股份有限公司

制造地址：四川省眉山市东坡区崇仁镇

1、证书编号：CRCC10218P11435R2M-3

产品名称：铁路货车承载鞍

规格型号：GF-1型（图号：MSHZ131-70-10-002）；

JF-1型（图号：QCZ237-00-01A）

认证标准和技术要求：TB/T3267-2011；

有效期：2018年04月30日至2023年04月29日

专业小类：22.04.0607 铁道货车组合式制动梁

申请人：眉山车辆工业股份有限公司

生产厂：眉山车辆工业股份有限公司

制造地址：四川省眉山市东坡区崇仁镇

1、证书编号：CRCC10218P11435R2M-6

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）

认证标准和技术要求：TB/T1978-2007；

有效期：2018年04月30日至2023年04月29日

专业小类：22.04.0609 铁路货车转向架圆柱螺旋弹簧

申请人：眉山车辆工业股份有限公司

生产厂：眉山车辆工业股份有限公司

制造地址：四川省眉山市东坡区崇仁镇

1、证书编号：CRCC10218P11435R2M-5

产品名称：铁路货车转向架圆柱螺旋弹簧

规格型号：

DZ1-Z型内圆弹簧（图号：QCZ237-00-03）；DZ1-Z型外圆弹簧（1）（图号：QCZ237-00-02）；

DZ3-J型减振内圆弹簧（图号：MSHZ105-00-00-004）；DZ3-Z型内圆弹簧（图号：MSHZ105-00-00-002）；

DZ3-Z型外圆弹簧（1）（图号：MSHZ105-00-00-001）；DZ3-Z型外圆弹簧（2）（图号：MSHZ131-00-00-001）；

转8AG、8G型减振内圆弹簧（图号：QCZ105-00-01）；转8AG、8G型内圆弹簧（图号：QCZ105-00-03）；

转8AG、8G型外圆弹簧（图号：QCZ105-00-02）；转K2型减振内圆弹簧（图号：QCZ85-30-02）；

转K2型减振外圆弹簧（图号：QCZ85-30-01）；转K2型内圆弹簧（图号：QCZ85-00-03）；

转K2型外圆弹簧（图号：QCZ85-00-02）；转K6型减振内圆弹簧（图号：QCZ133-00-06）；

转K6型减振外圆弹簧（图号：QCZ133-00-05）；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）；转K6型外圆弹簧（2）（图号：QCZ133-00-07）

认证标准和技术要求：TB/T2211-2010；TJ/CL075-2004；

有效期：2018年04月30日至2023年04月29日

专业小类：22.04.0611 铁路货车摩擦减振器球墨铸铁斜楔

申请人：眉山车辆工业股份有限公司

生产厂：眉山车辆工业股份有限公司

制造地址：四川省眉山市东坡区崇仁镇

1、证书编号：CRCC10218P11435R2M-4

产品名称：铁道货车摩擦减振器斜楔

规格型号：ZX-3型（图号：MSHZ131-90-00-001）；

转K2/K6型（图号：QCZ133-90-01）

认证标准和技术要求：TB/T2813-2015；

有效期：2018年04月30日至2023年04月29日

专业小类：22.04.0635 铁路货车球芯折角(直端)塞门

申请人：眉山车辆工业股份有限公司

生产厂：眉山车辆工业股份有限公司

制造地址：四川省眉山市东坡区崇仁镇

1、证书编号：CRCC10218P11435R2M

产品名称：铁路货车不锈钢球芯折角塞门

规格型号：A型（图号：QCP460D-00-00）

认证标准和技术要求：TB/T2698-2009；

有效期：2018年04月30日至2023年04月29日

2、证书编号：CRCC10218P11435R2M-1

产品名称：铁路货车不锈钢球芯直端塞门

规格型号：A型（图号：QCP466D-00-00、QCP466E-00-00）

认证标准和技术要求：TB/T2698-2009；

有效期：2018年04月30日至2023年04月29日

专业小类：22.04.0637 铁路货车不锈钢组合式集尘器

申请人：眉山车辆工业股份有限公司

生产厂：眉山车辆工业股份有限公司

制造地址：四川省眉山市东坡区崇仁镇

1、证书编号：CRCC10218P11435R2M-2

产品名称：铁路货车不锈钢组合式集尘器

规格型号：不锈钢组合式（图号：QCP459-00-00、QCP459A-00-00）

认证标准和技术要求：TB/T2698-2009；

有效期：2018年04月30日至2023年04月29日

专业小类：22.04.0658 铁道客车高磷闸瓦

申请人：昆明铁路配件工业贸易公司

生产厂：昆明铁路配件工业贸易公司

制造地址：云南省昆明市官渡区东郊杨方凹昆明铁路配件厂内

1、证书编号：CRCC10218P11267R3M-2

产品名称：铁道客车高磷闸瓦

规格型号：铁道客车高磷闸瓦（图号：QYS.K-12-000）

认证标准和技术要求：TB/T1661-1991；

有效期：2018年04月26日至2023年01月13日

专业小类：22.04.1008 动车组网络控制系统

申请人：西门子股份公司Siemens Aktiengesellschaft

生产厂：西门子股份公司Siemens Aktiengesellschaft

制造地址：

场所1：Werner-von-Siemens-Str. 69,91052 Erlangen Germany (Software, Intergation test)

场所2：Vogelweiherstr. 1-15, 90441, Nuremberg, Germany (CCU)

场所3：Breslauer Str. 5, D-90766 Fürth, Germany (I/O HMI Repeater)

场所4：Ackerstr. 22, 38126 Braunschweig, Germany (Gateway)

1、证书编号：CRCC10218P12591R1L

产品名称：动车组网络控制系统

规格型号：SIBAS/R/32:6FH4782CCU, 6UGateway, SITET/R/XLKFHMI, SIBAS/R/KLIP I/O, MVB-Repeater;

SIBAS/R/32:6FH4998CCU, 6UGateway, SITET/R/XLKFHMI, SIBAS/R/KLIP I/O, MVB-Repeater

认证标准和技术要求：TJ/CL329-2014；

软件版本及适用车型见附表：

规格型号	软件版本	适用车型
SIBAS/R/32:6FH4782CCU, 6UGateway, SITET/R/XLK	V8.00	CRH3C

FHMI, SIBAS/R/KLIP I/O, MVB-Repeater	V1.00/V10.00	CRH380BL
	V2.00/V3.00	CRH380BG
	V2.00	CRH380B
SIBAS/R/32:6FH4998CCU, 6UGateway, SITET/R/XLK FHMI, SIBAS/R/KLIP I/O, MVB-Repeater	V8.00	CRH3C
	V1.00/V10.00	CRH380BL
	V2.00/V3.00	CRH380BG
	V2.00	CRH380B

有效期：2018年01月06日至2023年01月05日

专业小类：22.04.1016 动车组轴温报警系统

申请人：北京华高世纪科技股份有限公司

生产厂：北京华创智盛科技有限公司

制造地址：

场所1：北京市顺义区临空经济核心区裕华路30号院8幢4层（生产全过程）

场所2：北京市朝阳区酒仙桥北路甲10号院201号楼E1605室（研发）

1、证书编号：CRCC10218P11443R1M

产品名称：动车组轴温报警系统

规格型号：ETDS-IV

认证标准和技术要求：TJ/CL331-2014；

有效期：2018年04月30日至2023年04月29日

专业小类：22.04.1126 驼峰溜放控制系统设备

申请人：北京全路通信信号研究设计院集团有限公司

生产厂：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-7

产品名称：驼峰溜放控制系统设备

规格型号：TW-2（V1.0.2）

认证标准和技术要求：TB/T1556-1984；TB/T2306-2006；

有效期：2018年04月25日至2023年04月07日

专业小类：22.04.1132 铁路信号集中监测系统设备

申请人：北京全路通信信号研究设计院集团有限公司

生产厂：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-4

产品名称：铁路信号集中监测系统设备软件和系统集成

规格型号：CSM-TH（系统版本V1.1.X）

认证标准和技术要求：TJ/DW060-2010；

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
铁路信号集中监测系统设备硬件	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	2018年05月03日

有效期：2018年04月25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）

申请人：北京全路通信信号研究设计院集团有限公司

生产厂：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-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）
认证标准和技术要求：TB/T3206-2008；TJ/DW171-2014；
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
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

有效期：2018年04月25日至2023年04月07日

2、证书编号：CRCC10218P11393R1L-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·J型（系统版本V1.1.X）（继电编码）；
ZPW-2000A·J2型（系统版本V1.12.X）（继电编码）；
ZPW-2000A·T型（系统版本V1.5.X）（通信编码）
ZPW-2000A·T2型（系统版本V1.13.X）（通信编码）；
认证标准和技术要求：Q/CR489-2015；TB/T3206-2008；

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
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	2018年05月03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（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

有效期：2018年04月25日至2023年04月07日

专业小类：22.04.1201 铁路中间站通信电源

申请人：北京动力源科技股份有限公司

生产厂：安徽动力源科技有限公司

制造地址：

场所1：北京市丰台区科技园区星火路8号（产品设计开发）
场所2：安徽省郎溪县经济开发区白茅山东路2号（产品制造、检验、工艺）

1、证书编号：CRCC10218P11338R2L

产品名称：铁路中间站通信电源（系统容量不大于200A；整流模块容量不大于50A）
规格型号：DUM-48/30H（48V/30A 200A及以下，不含DC/DC模块）；
DUM-48/50H（48V/50A 200A及以下，不含DC/DC模块）
认证标准和技术要求：TB/T2169-2002；

有效期：2018年04月24日至2023年04月23日

专业小类：22.04.1302 预应力筋用锚具(夹片式)

申请人：陕西方元预应力机械有限公司

生产厂：陕西方元预应力机械有限公司

制造地址：陕西省西安市长安区大兆东街22号

1、证书编号：CRCC10218P11423R2M

产品名称：预应力筋用夹片式锚具
规格型号：YJM15-1 GOM~YJM15-12 GOM；YJM15-13 GOM~YJM15-19 GOM
认证标准和技术要求：TB/T3193-2016；

有效期：2018年04月24日至2023年04月23日

专业小类：22.04.1307 扣件—金属类部件

申请人：浙江科邦铁路部件有限公司

生产厂：浙江科邦铁路部件有限公司
制造地址：浙江省慈溪市长河镇工业区慈溪大道长河段588号

1、证书编号：CRCC10218P11439R1M
产品名称：弹条II型扣件 弹条
规格型号：II型
认证标准和技术要求：TB/T3065.2-2002；
有效期：2018年04月29日至2023年04月28日

2、证书编号：CRCC10218P11439R1M-1
产品名称：弹条I型扣件 弹条
规格型号：A型；B型
认证标准和技术要求：TB/T1495.2-1992；
有效期：2018年04月29日至2023年04月28日

申请人：柳州铁路直属工务电务配件厂

生产厂：柳州铁路直属工务电务配件厂
制造地址：柳州市龙屯路1号大院内

1、证书编号：CRCC10218P11436R2S
产品名称：弹条II型扣件 弹条
规格型号：II型
认证标准和技术要求：TB/T3065.2-2002；
有效期：2018年04月29日至2023年04月28日

专业小类：22.04.1314 钢轨伸缩调节器

申请人：中国铁建重工集团有限公司

生产厂：中国铁建重工集团有限公司
制造地址：湖南省株洲市石峰区建设北路523号

1、证书编号：CRCC10218P11181R1L-13
产品名称：高速钢轨伸缩调节器
规格型号：时速250公里60kg/m钢轨单向，型号：DYH60-400-250，图号：研线0726；
时速350公里60kg/m钢轨单向，型号：TKY60-400DZ，图号：研线0706-1
认证标准和技术要求：TB/T3401-2015；
有效期：2017年11月15日至2022年11月14日

2、证书编号：CRCC10218P11181R1L-14
产品名称：普速钢轨伸缩调节器
规格型号：60kg/m钢轨曲线型单向，型号：DMM60，图号：研线0618
认证标准和技术要求：TJ/GW045-1995；
有效期：2017年11月15日至2022年11月14日

专业小类：22.04.1315 道岔

申请人：中国铁建重工集团有限公司

生产厂：中国铁建重工集团有限公司
制造地址：湖南省株洲市石峰区建设北路523号

1、证书编号：CRCC10218P11181R1L
产品名称：高锰钢辙叉
规格型号：50kg/m-12号， $v \leq 120\text{km/h}$ ，一级，CB2218-01；
50kg/m-4.5号， $v \leq 120\text{km/h}$ ，一级，CB2215-01、CB2216-01；
50kg/m-6号， $v \leq 120\text{km/h}$ ，一级，SC384-201；
50kg/m-6号， $v \leq 120\text{km/h}$ ，一级，专线（01）7659-III-4、专线（01）7659-IV-3；
50kg/m-9号， $v \leq 120\text{km/h}$ ，一级，CB2263-09；
50kg/m-12号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，一级，专线4259-4；
50kg/m-9号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，一级，CB319-01；
60kg/m-4.5号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，一级，CB692-01、CB693-01；

60kg/m-6号, $v \leq 120\text{km/h}$, 一级, SC340-302、SC340-401;
60kg/m-6号, $V \leq 120\text{km/h}$, 一级, 专线7620-4, 铁联线024-3;
60kg/m-9号, $v \leq 120\text{km/h}$, 一级, CB685-01;
60kg/m-9号, $v \leq 160\text{km/h}$, 一级, SC402-202;
60kg/m-12号, $V \leq 120\text{km/h}$, 一级, SC330-202;
60kg/m-12号, $V \leq 160\text{km/h}$, 一级, 专线4251-4;
60kg/m-6号, $V \leq 120\text{km/h}$, 一级, SC382-201
认证标准和技术要求: TB/T447-2004;
有效期: 2017年11月15日至2022年11月14日

2、证书编号: CRCC10218P11181R1L-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;
对称道岔, 60kg/m-6号, $V \leq 120\text{km/h}$, SC382;
复式交分道岔, 50kg/m-12号, $v \leq 120\text{km/h}$, CZ2220;
复式交分道岔, 50kg/m-9号, $v \leq 120\text{km/h}$, CZ2214;
复式交分道岔, 60kg/m-9号, $v \leq 120\text{km/h}$, CZ2504;
复式交分道岔, 60kg/m-12号, $V \leq 120\text{km/h}$, SC350;
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;
固定型辙叉道岔, 50kg/m-9号, $v \leq 120\text{km/h}$, CZ267;
固定型辙叉道岔, 60kg/m-12号, $v \leq 120\text{km/h}$, SC330;
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-9号, $v \leq 160\text{km/h}$, SC402;
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-12号, $V \leq 160\text{km/h}$, 专线4249;
交叉渡线道岔, 50kg/m-12号, $v \leq 120\text{km/h}$, 专线(01)7659;
交叉渡线道岔, 50kg/m-12号, $v \leq 120\text{km/h}$, 专线(02)7660;
交叉渡线道岔, 50kg/m-12号, $v \leq 120\text{km/h}$, 专线(02)7661;
交叉渡线道岔, 50kg/m-12号, $v \leq 120\text{km/h}$, 专线(02)7662;
交叉渡线道岔, 50kg/m-9号, $v \leq 120\text{km/h}$, CZ2210;
交叉渡线道岔, 50kg/m-9号, $v \leq 120\text{km/h}$, CZ2211;
交叉渡线道岔, 50kg/m-9号, $v \leq 120\text{km/h}$, CZ2212;
交叉渡线道岔, 50kg/m-9号, $v \leq 120\text{km/h}$, CZ2213;
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-12号, $v \leq 160\text{km/h}$, 专线7623;
交叉渡线道岔, 60kg/m-12号, $v \leq 160\text{km/h}$, 专线7632;
交叉渡线道岔, 60kg/m-12号, $v \leq 160\text{km/h}$, 专线7636;
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;
交叉渡线道岔, 60kg/m-12号, $V \leq 160\text{km/h}$, 专线7628;
可动心轨辙叉道岔, 60kg/m-12号, $V \leq 200\text{km/h}$, GLC(08)01;
可动心轨辙叉道岔, 60kg/m-18号, $V \leq 160\text{km/h}$, GLC(07)03;
可动心轨辙叉道岔, 60kg/m-18号, $V \leq 160\text{km/h}$, GLC(07)03W;
可动心轨辙叉道岔, 60kg/m-18号, $V \leq 200\text{km/h}$, GLC(07)02;
可动心轨辙叉道岔, 60kg/m-18号, $V \leq 200\text{km/h}$, GLC(07)02W;
可动心轨辙叉道岔, 60kg/m-18号, $V \leq 200\text{km/h}$, GLC(09)04;
组合道岔, 60kg/m-12号, $V \leq 120\text{km/h}$, C6Z07
认证标准和技术要求: TB/T412-2014;
有效期: 2017年11月15日至2022年11月14日

3、证书编号: CRCC10218P11181R1L-6

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, CB2270-01;
50kg/m-12号, $v \leq 120\text{km/h}$, 普通钢轨护轨, 专线(01)7659-II-4、专线(01)7659-III-5;
50kg/m-12号, $v \leq 120\text{km/h}$, 普通钢轨护轨, 专线(01)7660-III-4;
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, $v \leq 120\text{km/h}$, 槽型钢护轨, CB2257-01;
50kg/m-9号, $v \leq 120\text{km/h}$, 槽型钢护轨, CB2259-01;
50kg/m-9号, $v \leq 120\text{km/h}$, 槽型钢护轨, CB2260-01;
50kg/m-9号, $v \leq 120\text{km/h}$, 普通钢轨护轨, CB2263-01;
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, $V \leq 120\text{km/h}$, 普通钢轨护轨, CB2213-01、CB2213-02;
50kg/m-9号, $v \leq 120\text{km/h}$, 普通钢轨护轨, CB318-05、CB319-02、CB319-03;
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, $V \leq 120\text{km/h}$, 普通钢轨护轨, SC340-303;
60kg/m-12号, $v \leq 120\text{km/h}$, 普通钢轨护轨, SC330-203、SC330-204;
60kg/m-12号, $v \leq 160\text{km/h}$, 普通钢轨护轨, 铁联线023-5;
60kg/m-18号, $v \leq 120\text{km/h}$, 槽型钢护轨, GLC(09)05-203;
60kg/m-9号, $v \leq 120\text{km/h}$, 槽型钢护轨, CB2509A-01;
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;
60kg/m-9号, $v \leq 120\text{km/h}$, 槽型钢护轨, CB697-01;
60kg/m-9号, $V \leq 120\text{km/h}$, 普通钢轨护轨, CB685-02、CB685-03;
60kg/m-9号, $v \leq 160\text{km/h}$, 槽型钢护轨, SC402-203、SC402-204;
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, $V \leq 160\text{km/h}$, 普通钢轨护轨, 专线4251-5、专线4251-6;
60kg/m-12号, $V \leq 200\text{km/h}$, 槽型钢护轨, GLC(06)01-207;
60kg/m-18号, $V \leq 160\text{km/h}$, 槽型钢护轨, GLC(07)03-207;
60kg/m-18号, $V \leq 200\text{km/h}$, 槽型钢护轨, GLC(07)02-207;
60kg/m-18号, $V \leq 200\text{km/h}$, 槽型钢护轨, GLC(07)04-207
认证标准和技术要求: TB/T412-2014;
有效期: 2017年11月15日至2022年11月14日

4、证书编号: CRCC10218P11181R1L-7

产品名称: 道岔基本轨

规格型号: 50kg/m-12号, $v \leq 120\text{km/h}$, CB2268-01、CB2268-02、CB2268-03、CB2269-01;
50kg/m-6号, $v \leq 120\text{km/h}$, SC384-101;
50kg/m-9号, $v \leq 120\text{km/h}$, CB2261-01、CB2261-02、CB2261-03、CB2262-01;
50kg/m-9号, $v \leq 120\text{km/h}$, CB318-01、CB318-02;
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;
60kg/m-12号, $v \leq 120\text{km/h}$, SC(07)330-102W、SC(07)330-103W;
60kg/m-12号, $v \leq 120\text{km/h}$, SC330-102、SC330-103;
60kg/m-12号, $v \leq 120\text{km/h}$, SC330-102W、SC330-103W;
60kg/m-18号, $v \leq 120\text{km/h}$, GLC(09)05-102、GLC(09)05-103;
60kg/m-9号, $v \leq 120\text{km/h}$, CB2507-01、CB2507-02、CB2507-03、CB2508-01;
60kg/m-9号, $v \leq 120\text{km/h}$, CB684-01、CB684-02;
60kg/m-9号, $v \leq 160\text{km/h}$, SC402-102、SC402-103;
60kg/m-12号, $V \leq 120\text{km/h}$, SC(07)330-102、SC(07)330-103;
60kg/m-12号, $V \leq 120\text{km/h}$, SC350-102W;
60kg/m-12号, $V \leq 160\text{km/h}$, 专线4250-5、专线4250-6;
60kg/m-12号, $V \leq 200\text{km/h}$, GLC(06)01-102、GLC(06)01-103;
60kg/m-18号, $V \leq 160\text{km/h}$, GLC(07)03-102、GLC(07)03-103;
60kg/m-18号, $V \leq 200\text{km/h}$, GLC(07)02-102、GLC(07)02-103;
60kg/m-18号, $V \leq 200\text{km/h}$, GLC(07)04-102、GLC(07)04-103;
60kg/m-6号, $V \leq 120\text{km/h}$, SC382-102
认证标准和技术要求: TB/T412-2014;
有效期: 2017年11月15日至2022年11月14日

5、证书编号: CRCC10218P11181R1L-8

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, CB2268-04、CB2268-05、CB2268-06、CB2268-07;
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, CB2261-04、CB2261-05、CB2261-06、CB2261-07;

50kg/m-9号, $v \leq 120\text{km/h}$, 特种断面, CB318-03、CB318-04;
50kg / m-12号, $V \leq 120\text{km/h}$, 特种断面, 专线4258-6、专线4258-7;
50kg / m-9号, $V \leq 120\text{km/h}$, 特种断面, CB2230-03;
60kg/m-12号, $v \leq 120\text{km/h}$, 特种断面, SC (07) 330-104W、SC (07) 330-105W;
60kg/m-12号, $v \leq 120\text{km/h}$, 特种断面, SC330-104、SC330-105;
60kg/m-18号, $v \leq 120\text{km/h}$, 特种断面, GLC (09) 05-104、GLC (09) 05-105;
60kg/m-9号, $v \leq 120\text{km/h}$, 特种断面, CB2507-04、CB2507-05、CB2507-06、CB2507-07;
60kg/m-9号, $v \leq 120\text{km/h}$, 特种断面, CB684-03、CB684-04;
60kg/m-9号, $v \leq 160\text{km/h}$, 特种断面, SC402-104、SC402-105;
60kg / m-12号, $V \leq 120\text{km/h}$, 特种断面, SC (07) 330-104、SC (07) 330-105;
60kg / m-12号, $V \leq 120\text{km/h}$, 特种断面, SC350-103W、SC350-104W;
60kg / m-12号, $V \leq 160\text{km/h}$, 特种断面, 专线4250-7、专线4250-8;
60kg / m-12号, $V \leq 200\text{km/h}$, 特种断面, GLC (06) 01-104、GLC (06) 01-105;
60kg / m-18号, $V \leq 160\text{km/h}$, 特种断面, GLC (07) 03-104、GLC (07) 03-105;
60kg / m-18号, $V \leq 200\text{ km/h}$, 特种断面, GLC (07) 02-104、GLC (07) 02-105;
60kg / m-18号, $V \leq 200\text{km/h}$, 特种断面, GLC (07) 04-104、GLC (07) 04-105;
60kg/m-6号, $V \leq 120\text{km/h}$, 特种断面, SC382-103
认证标准和技术要求: TB/T412-2014;
有效期: 2017年11月15日至2022年11月14日

6、证书编号: CRCC10218P11181RIL-9

产品名称: 钢轨组合式可动心轨辙叉
规格型号: 60kg / m-12号, $V \leq 200\text{km/h}$, GLC (08) 01-200;
60kg / m-18号, $V \leq 160\text{ km/h}$, GLC (07) 03-200;
60kg / m-18号, $V \leq 160\text{ km/h}$, GLC (07) 03W-200;
60kg / m-18号, $V \leq 200\text{ km/h}$, GLC (07) 02-200;
60kg / m-18号, $V \leq 200\text{ km/h}$, GLC (07) 02W-200;
60kg / m-18号, $V \leq 200\text{km/h}$, GLC (09) 04-200
认证标准和技术要求: TB/T412-2014;
有效期: 2017年11月15日至2022年11月14日

专业小类: 22.04.1319 高速铁路道岔

申请人: 中国铁建重工集团有限公司

生产厂: 中国铁建重工集团有限公司

制造地址: 湖南省株洲市石峰区建设北路523号

1、证书编号: CRCC10218P11181RIL-10

产品名称: 时速250公里高速铁路道岔
规格型号: 护轨: 60kg / m-12号, 客专线 (10) 017-III-10;
护轨: 60kg / m-18号, 客专线 (07) 004-III-10;
基本轨: 60kg/m-30号, GLC (08) 06-102、GLC (08) 06-103;
基本轨: 60kg / m-12号, 客专线 (10) 017-II-4、客专线 (10) 017-II-5;
基本轨: 60kg / m-18号, 客专线 (07) 004-II-4、客专线 (07) 004-II-5;
尖轨: 60kg/m-30号, GLC (08) 06-104、GLC (08) 06-105;
尖轨: 60kg / m-12号, 客专线 (10) 017-II-6、客专线 (10) 017-II-7;
尖轨: 60kg / m-18号, 客专线 (07) 004-II-6、客专线 (07) 004-II-7;
辙叉: 60kg/m-30号, GLC (08) 06-200;
辙叉: 60kg / m-12号, 客专线 (10) 017-III;
辙叉: 60kg / m-12号, 客专线 (10) 018-III;
辙叉: 60kg / m-18号, 客专线 (07) 001-III;
辙叉: 60kg / m-18号, 客专线 (07) 004-III;
整组道岔: 60kg/m-30号, GLC (08) 06;
整组道岔: 60kg / m-12号, 客专线 (10) 017;
整组道岔: 60kg / m-12号, 客专线 (10) 018;
整组道岔: 60kg / m-18号, 客专线 (07) 001;
整组道岔: 60kg / m-18号, 客专线 (07) 004
认证标准和技术要求: Q/CR465.1-2014; TB/T3307.1-2014;
有效期: 2017年11月15日至2022年11月14日

2、证书编号: CRCC10218P11181RIL-11

产品名称：时速350公里高速铁路道岔
规格型号：护轨：60kg/m-18号，客专线（07）009-III-10；
基本轨：60kg/m-18号，客专线（07）009-II-4、客专线（07）009-II-5；
基本轨：60kg/m-18号，客专线（08）016-II-4、客专线（08）016-II-5；
基本轨：60kg/m-42号，客专线（07）006-II-4、客专线（07）006-II-5；
基本轨：60kg/m-42号，客专线（07）011-II-4、客专线（07）011-II-5；
尖轨：60kg/m-18号，客专线（07）009-II-6、客专线（07）009-II-7；
尖轨：60kg/m-18号，客专线（08）016-II-6、客专线（08）016-II-7；
尖轨：60kg/m-42号，客专线（07）006-II-6、客专线（07）006-II-7；
尖轨：60kg/m-42号，客专线（07）011-II-6、客专线（07）011-II-7；
辙叉：60kg/m-18号，客专线（07）009-III；
辙叉：60kg/m-18号，客专线（08）016-III；
辙叉：60kg/m-42号，客专线（07）006-III；
辙叉：60kg/m-42号，客专线（07）011-III；
整组道岔：60kg/m-18号，客专线（07）009；
整组道岔：60kg/m-18号，客专线（08）016；
整组道岔：60kg/m-42号，客专线（07）006；
整组道岔：60kg/m-42号，客专线（07）011
认证标准和技术要求：Q/CR465.1-2014；TB/T3307.1-2014；
有效期：2017年11月15日至2022年11月14日

专业小类：22.04.1507 电气化铁路27.5kV电缆及附件

申请人：河北晶辉电工有限公司

生产厂：河北晶辉电工有限公司

制造地址：河北省邢台市宁晋县大曹庄管理区婴泊路

1、证书编号：CRCC10218P11430R1M

产品名称：电气化铁路27.5kV电缆

规格型号：TDDD-YJY72 27.5kV 1×150、185、240、300、400；

TDWD-YJY73 27.5kV 1×150、185、240、300、400

认证标准和技术要求：GB/T28427-2012；

有效期：2018年04月29日至2023年04月28日

专业小类：22.04.1603 一次性液体集装袋

申请人：青岛恒信塑胶有限公司

生产厂：青岛恒信塑胶有限公司

制造地址：山东省青岛市即墨市段泊岚镇青黎路267号

1、证书编号：CRCC10218P11231R1M

产品名称：一次性液体集装袋（内袋三层）

规格型号：HX-16-24立方（上装下卸）

认证标准和技术要求：TJ/KH009-2009；

有效期：2018年04月26日至2023年04月25日

三、变更及扩项企业

01扩大业务范围

专业小类：22.04.0658 铁道客车高磷闸瓦

申请人：成都铁路工务有限公司

生产厂：成都铁路工务有限公司

制造地址：资阳市雁江区铁路一村36号

1、证书编号：CRCC10218P12543ROM-1

产品名称：铁道客车高磷闸瓦

规格型号：铁道客车高磷闸瓦(图号：QYS.K-12-000)

认证标准和技术要求：TB/T1661-1991；

有效期：2018年04月26日至2023年01月03日

02变更产品型号规格

专业小类：22.04.0305 机车车轮

申请人：CONSTRUCCIONES Y AUXILIAR DE FERROCARRILES, S. A.

生产厂：CONSTRUCCIONES Y AUXILIAR DE FERROCARRILES, S. A.

制造地址：J. M. Iturrioz, 26 - 20200 Beasain (Spain)

1、证书编号：CRCC10215P11915ROM

产品名称：交流传动机车整体辗钢车轮

规格型号：

机车用车轮（B，图号：X.03.01370，毛坯）；

机车用车轮（ER8，图号：X.03.01369，毛坯）；

机车用车轮（ER9，图号：X.03.01339，毛坯）；

机车用车轮（J11，图号：8U7Z03010010，毛坯）；

机车用车轮（R7，图号：X.03.01120，毛坯）；

认证标准和技术要求：TJ/JW038-2014；

有效期：2018年04月26日至2020年04月14日

申请人：Bochumer Verein Verkehrstechnik GmbH

生产厂：Bochumer Verein Verkehrstechnik GmbH

制造地址：

场所1：Bochumer Verein Verkehrstechnik GmbH: Alleestrassen 70, D-44793 Bochum, Germany (全过程)

场所2：Bochumer Verein Verkehrstechnik GmbH Werk Ilsenburg : Alte Schmiedestrassen 3-4, D-38871 Ilsenburg, Germany (机车车轮(毛坯)检测)

1、证书编号：CRCC10217P12468ROM

产品名称：交流传动机车整体辗钢车轮

规格型号：

产品代号：RW10333(ER8，图号：2035/2a，毛坯)；

产品代号：RW10542(ER9，图号：2062/2，毛坯)；

产品代号：RW9104(J11，图号：1917/2，毛坯)；

产品代号：RW9133(ER8，图号：1961/2b，毛坯)；

产品代号：RW9736(ER8，图号：1983/2，毛坯)

认证标准和技术要求：TJ/JW038-2014；

有效期：2018年04月26日至2022年08月01日

专业小类：22.04.0306 机车车轴

申请人：中车大连机车车辆有限公司

生产厂：中车大连机车车辆有限公司

制造地址：辽宁省大连市沙河口区中长街51号

1、证书编号：CRCC10216P10652RIL-3

产品名称：交流传动机车车轴

规格型号：车轴（JZ50，图号：1C3T0831①，成品（含毛坯和半成品））；

车轴（M101-F，图号：8TZ000001850，成品（含毛坯和半成品））；

轮对齿轮抱轴箱装配车轴（M101-F，图号：8TZ207000010，成品（含毛坯和半成品））；

轮对装配车轴（35CrMoA，图号：8U9Z04000010，成品（含毛坯和半成品））；

轮对装配车轴（JZ50，图号：8U6Z03000010，成品（含毛坯和半成品））；

轮对装配车轴（JZ50，图号：8U7Z03000010，成品（含毛坯和半成品））

认证标准和技术要求：TJ/JW037-2014；

有效期：2018年04月26日至2021年12月29日

申请人：中车戚墅堰机车有限公司

生产厂：中车戚墅堰机车有限公司

制造地址：江苏省常州市延陵东路358号

1、证书编号：CRCC10217P10721R2L-14

产品名称：交流传动机车车轴

规格型号：车轴(M 101-F, 图号：84C605011AB, 成品(含毛坯和半成品))；

车轴(粗车)(M 101-F, 图号：(B)QSJZ31-20-21-101, 半成品(含毛坯))；

轮对车轴(M 101-F, 图号：QSJZ19-20-21-101, 成品(含毛坯和半成品))

认证标准和技术要求：TJ/JW037-2014；

有效期：2018年04月26日至2022年03月08日

专业小类：22.04.1303 铁路桥梁支座

申请人：济南华锐铁路机械制造有限公司

生产厂：济南华锐铁路机械制造有限公司

制造地址：山东省济南市章丘区枣园工业园

1、证书编号：CRCC10215P10344R1M-1

产品名称：铁路桥梁球型支座

规格型号：TJGZ型 ≤45000 kN -C 常温型/F 耐寒型；

TJQZ型 ≤45000 kN -C 常温型/F 耐寒型

认证标准和技术要求：TB/T3320-2013；

有效期：2018年04月26日至2020年08月04日

专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

申请人：湖南耐渗塑胶工程材料有限公司

生产厂：湖南耐渗塑胶工程材料有限公司

制造地址：湖南省株洲市醴陵市孙家湾工业园

1、证书编号：CRCC10217P12397R2M-1

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=1:2；

直接用于作防水层，质量比A:B=1:2

认证标准和技术要求：TB/T2965-2011；

有效期：2018年04月26日至2022年03月31日

专业小类：22.04.1308 扣件系统

申请人：北京铁科首钢轨道技术股份有限公司

生产厂：北京铁科首钢轨道技术股份有限公司

制造地址：北京市昌平区沙河镇沙阳路南24号

1、证书编号：CRCC10216P10417R1M-6

产品名称：弹条V型扣件系统

规格型号：弹条V型扣件系统(含非严寒地区使用、严寒地区使用)

认证标准和技术要求：TB/T3395.3-2015；

关键零部件生产厂如下表：

组合一：

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
螺旋道钉S1	河北翼辰实业集团股份有限公司	橡胶垫板RP5(含非严寒地区使用、严寒地区使用)	天津天拓铁路橡胶制品有限责任公司
预埋套管D1	河北腾跃铁路装备股份有限公司	复合垫板CRP5(含非严寒地区使用、严寒地区使用)	天津天拓铁路橡胶制品有限责任公司
X3型弹条	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	轨距挡板G5	河北腾跃铁路装备股份有限公司
W2型弹条	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	调高垫板TD5	河北腾跃铁路装备股份有限公司

组合二：

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
螺旋道钉S1	河北翼辰实业集团股份有限公司	橡胶垫板RP5(含非严寒地区使用、严寒地区使用)	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
预埋套管D1	河北铁科翼辰新材料科技有限公司	复合垫板CRP5(含非严寒地区使用、严寒地区使用)	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
X3型弹条	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	轨距挡板G5	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
W2型弹条	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	调高垫板TD5	河北铁科翼辰新材料科技有限公司

组合三：

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
螺旋道钉S1	晋亿实业股份有限公司	橡胶垫板RP5(含非严寒地区使用、严寒地区使用)	无锡路达减震器有限公司
预埋套管D1	河北铁科翼辰新材料科技有限公司	复合垫板CRP5(含非严寒地区使用、严寒地区使用)	无锡路达减震器有限公司
X3型弹条	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	轨距挡板G5	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
W2型弹条	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	调高垫板TD5	河北铁科翼辰新材料科技有限公司

有效期：2018年04月26日至2021年10月11日

专业小类：22.04.1505 电气化铁路接触网支柱

申请人：浙江光明继瑜电气化设备有限公司

生产厂：浙江光明继瑜电气化设备有限公司

制造地址：浙江省衢州市龙游县小南海镇定埠（光明铁道控股有限公司内）

1、证书编号：CRCC10216P12261ROS-1

产品名称：电气化铁路接触网预应力混凝土支柱—环形支柱

规格型号：Φ350 100/9；Φ350 100/9+3；Φ350 120/L；Φ350 140/L；Φ350 160/L；Φ350T(60-160)/L

认证标准和技术要求：TB/T2286.2-2015；

有效期：2018年04月26日至2021年07月20日

03标准变更

专业小类：22.04.0608 铁道货车车钩

申请人：河北定方机械制造有限公司

生产厂：河北定方机械制造有限公司

制造地址：河北省张家口市蔚县西合营镇夏源村南

1、证书编号：CRCC10214P11720R1M

产品名称：铁道货车车钩

规格型号：13B型（图号：QCP818F-00-00/QCP818G-00-00）；

17型（图号：QCP803B-00-00）

认证标准和技术要求：TB/T456-2016；

有效期：2018年04月26日至2019年11月02日

申请人：牡丹江中车金缘铸业有限公司

生产厂：牡丹江中车金缘铸业有限公司

制造地址：黑龙江省牡丹江市阳明区机车路55号

1、证书编号：CRCC10215P10453R1L

产品名称：铁道货车车钩

规格型号：13B型（图号：QCP818F-00-00/QCP818G-00-00）；

17型（图号：QCP803B-00-00）
认证标准和技术要求：TB/T456-2016；
有效期：2018年04月26日至2020年08月16日

申请人：天瑞集团铸造有限公司

生产厂：天瑞集团铸造有限公司
制造地址：

场所1：河南省汝州市汝南工业区临寺路南45米（设计）
场所2：河南省平顶山市汝州市临汝镇汽车站南（生产、检验）

1、证书编号：CRCC10217P10684R1L-1
产品名称：铁道货车车钩
规格型号：13B型（图号：QCP818F-00-00/QCP818G-00-00）；
17型（图号：QCP803B-00-00）
认证标准和技术要求：TB/T456-2016；
有效期：2018年04月26日至2022年01月08日

申请人：中车眉山车辆有限公司

生产厂：中车眉山车辆有限公司
制造地址：四川省眉山市东坡区崇仁镇

1、证书编号：CRCC10216P10542R1L-3
产品名称：铁道货车车钩
规格型号：13B型（图号：QCP818F-00-00/QCP818G-00-00）；
16型（图号：QCP802A-00-00）；
17型（图号：QCP803B-00-00）
认证标准和技术要求：TB/T456-2016；
有效期：2018年04月26日至2021年12月23日

专业小类：22.04.0621 铁道货车摇枕、侧架

申请人：牡丹江中车金缘铸业有限公司

生产厂：牡丹江中车金缘铸业有限公司
制造地址：黑龙江省牡丹江市阳明区机车路55号

1、证书编号：CRCC10215P10453R1L-2
产品名称：铁道货车摇枕
规格型号：DZ1型（图号：QCZ237-40-01）；转K2型（图号：QCZ85-40-01）；
转K6型（图号：QCZ133-40-01）；转K6型（图号：QCZ133E-40-01）
认证标准和技术要求：TB/T3012-2016；TJ/CL470-2016；
有效期：2018年04月26日至2020年08月16日

2、证书编号：CRCC10215P10453R1L-6
产品名称：铁道货车侧架
规格型号：DZ1型（图号：QCZ237-20-01）；
转K2型（图号：QCZ85-20A-01）；
转K6型（图号：QCZ133-20-01）
认证标准和技术要求：TB/T3012-2016；TJ/CL470-2016；
有效期：2018年04月26日至2020年08月16日

申请人：天瑞集团铸造有限公司

生产厂：天瑞集团铸造有限公司
制造地址：河南省汝州市汝南工业区临寺路南45米

1、证书编号：CRCC10217P10684R1L
产品名称：铁道货车侧架
规格型号：DZ1型（图号：QCZ237-20-01）；
转K2型（图号：QCZ85-20A-01）；
转K6型（图号：QCZ133-20-01）

认证标准和技术要求：TB/T3012-2016；TJ/CL470-2016；
有效期：2018年04月26日至2022年01月08日

申请人：中车眉山车辆有限公司

生产厂：中车眉山车辆有限公司
制造地址：四川省眉山市东坡区崇仁镇

1、证书编号：CRCC10216P10542R1L

产品名称：铁道货车侧架
规格型号：DZ1型（图号：QCZ237-20-01）；
DZ3型（图号：MSHZ131-20-00-001）；
转K6型（图号：QCZ133-20-01）
认证标准和技术要求：TB/T3012-2016；TJ/CL470-2016；
有效期：2018年04月26日至2021年12月23日

2、证书编号：CRCC10216P10542R1L-1

产品名称：铁道货车摇枕
规格型号：DZ1型（图号：QCZ237-40-01）；DZ3型（图号：MSHZ131-40-00-001）；
转K6型（图号：QCZ133-40-01）；转K6型（图号：QCZ133E-40-01）
认证标准和技术要求：TB/T3012-2016；TJ/CL470-2016；
有效期：2018年04月26日至2021年12月23日

申请人：晋西装备制造有限责任公司

生产厂：晋西装备制造有限责任公司
制造地址：

场所1：太原工业新区锦绣大街368号（生产全过程）
场所2：山西省太原市万柏林区和平北路北巷4号、5号（理化检验过程）

1、证书编号：CRCC10217P12530ROM

产品名称：铁道货车侧架
规格型号：转K6型（图号：QCZ133-20-01）
认证标准和技术要求：TB/T3012-2016；
有效期：2018年04月26日至2022年11月30日

2、证书编号：CRCC10217P12530ROM-1

产品名称：铁道货车摇枕
规格型号：转K6型（图号：QCZ133E-40-01）
认证标准和技术要求：TB/T3012-2016；
有效期：2018年04月26日至2022年11月30日

专业小类：22.04.0655 铁道客车车钩（含密接式）

申请人：青岛三合山精密铸造有限公司

生产厂：青岛三合山精密铸造有限公司
制造地址：山东省青岛市平度市明村镇辛安南村

1、证书编号：CRCC10214P11678R1L-3

产品名称：铁道客车车钩
规格型号：15X型车钩（图号：SYST87-00-00-00）；
15型车钩（图号：KT120-00-2012）
认证标准和技术要求：TB/T456-2016；
有效期：2018年04月26日至2019年10月07日

专业小类：22.04.0656 铁道客车缓冲器（含弹性胶泥式）

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：CRCC10217P10941R3L-6
 产品名称：铁道客车KC15型弹性胶泥缓冲器
 规格型号：KC15(图号：SRIT642-00-00-00)
 认证标准和技术要求：TB/T1961-2016；
 有效期：2018年04月26日至2022年04月23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：天津市民通有为科技发展有限公司

生产厂：天津市民通有为科技发展有限公司
 制造地址：天津市民通有为科技发展有限公司第一分公司/天津市北辰区天津医药医疗器械工业园京福公路东侧优谷新科园87-1-201号（除外包过程外的全部生产过程）

1、证书编号：CRCC10218P12190ROS
 产品名称：车站型铁路数字式语音记录仪
 规格型号：TF2000G
 认证标准和技术要求：TB/T3025-2016；
 有效期：2018年04月26日至2021年03月16日

04其他

专业小类：22.04.1132 铁路信号集中监测系统设备

申请人：北京铁路信号有限公司

生产厂：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：CRCC10214P11441ROM-5
 产品名称：铁路信号集中监测系统设备硬件
 规格型号：CSM-TH；CSM-WD
 认证标准和技术要求：TJ/DW099-2008；
 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
铁路信号集中监测系统设备软件和系统集成	CSM-TH(V1.1.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
铁路信号集中监测系统设备软件和系统集成	CSM-WD(V1.1.1)型	四川网达科技有限公司	场所1：四川省成都市武侯区成科西路3号B2-3号（系统设计开发） 场所2：四川省成都市武侯区武兴五路77号智领大厦1层B2（硬件设计开发、生产、测试）	2022年05月25日

有效期：2018年04月25日至2018年05月03日

专业小类：22.04.1135 轨道电路设备（ZPW-2000（含UM）系列设备）

申请人：北京铁路信号有限公司

生产厂：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：CRCC10214P11441ROM-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型轨道电路设备（继电编码）；
 ZPW-2000A·J2(继电编码，常规型)；
 ZPW-2000A·T型轨道电路设备（通信编码）
 ZPW-2000A·T2(通信编码，常规型)；
 认证标准和技术要求：TB/T3206-2008；TJ/DW096-2008；Q/CR489-2015；

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
ZPW-2000系列无绝缘轨道电路软件和系统集成	ZPW-2000A·J型(系统版本V1.1.X)(继电编码) ZPW-2000A·J2型(系统版本V1.12.X)(继电编码) ZPW-2000A·T型(系统版本V1.5.X)(通信编码) ZPW-2000A·T2型(系统版本V1.13.X)(通信编码)	北京全路通信信号研究设计院集团有限公司	北京市丰台区科技园汽车博物馆南路1号院	2023年04月07日

有效期: 2018年04月25日至2018年05月03日

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: CRCC10217P10588RIL-19

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型移频脉冲轨道电路设备硬件(通信编码, 常规型)

认证标准和技术要求: TB/T3206-2008; TJ/DW171-2014;

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
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	北京市丰台区科技园汽车博物馆南路1号院	2023年04月07日

有效期: 2018年04月25日至2021年12月27日

2、证书编号: CRCC10217P10588RIL-5

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型轨道电路设备(继电编码, 常规型);

ZPW-2000A·T型轨道电路设备(通信编码, 常规型)

认证标准和技术要求: TB/T3206-2008; TJ/DW096-2008;

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
ZPW-2000系列无绝缘轨道电路软件和系统集成	ZPW-2000A·J型(系统版本V1.1.X)(继电编码) ZPW-2000A·J2型(系统版本V1.12.X)(继电编码) ZPW-2000A·T型(系统版本V1.5.X)(通信编码) ZPW-2000A·T2型(系统版本V1.13.X)(通信编码)	北京全路通信信号研究设计院集团有限公司	北京市丰台区科技园汽车博物馆南路1号院	2023年04月07日

有效期: 2018年04月25日至2021年12月27日

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-11

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)

认证标准和技术要求: Q/CR489-2015; TB/T3206-2008; TJ/DW096-2008;

系统集成厂如下表:

产品名称	规格型号	生产厂	制造地址	有效期至
------	------	-----	------	------

		名称		
ZPW-2000系列无绝缘轨道电路软件和系统集成	ZPW-2000A·J型(系统版本V1.1.X)(继电编码) ZPW-2000A·J2型(系统版本V1.12.X)(继电编码) ZPW-2000A·T型(系统版本V1.5.X)(通信编码) ZPW-2000A·T2型(系统版本V1.13.X)(通信编码)	北京全路通信信号研究设计院集团有限公司	北京市丰台区科技园汽车博物馆南路1号院	2023年04月07日

有效期：2018年04月25日至2022年08月12日

四、试用证书

01复评再认证

专业小类：22.04.1017 动车组真空断路器

申请人：西安伯龙高速智能电器有限公司

生产厂：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、证书编号：CRCC10218P11111R1SSYZ

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）

认证标准和技术要求：TJ/CL330-2014；

有效期：2018年04月29日至2021年04月28日

02扩大业务范围

专业小类：22.04.0901 动车组碳滑板

申请人：北京万高众业科技股份有限公司

生产厂：Schunk Carbon Technology GmbH

制造地址：

场所1：Au 62, 4822 Bad Goisern, Austria（设计、碳条制造）

场所2：Ady Ut 49, 8973 Csesztreg, Hungary（滑板组装）

场所3：北京市顺义区南彩镇彩达三街1号茂华工场7号楼（成品检验）

场所4：北京市顺义区南彩镇彩达三街1号茂华工场5号楼（销售）

1、证书编号：CRCC10218P11290R1SSYZ-1

产品名称：动车组浸金属碳滑板

规格型号：SK1562（SK1562）（V350）CR400AF

认证标准和技术要求：TJ/CL328-2014；

有效期：2018年04月26日至2021年04月25日

03变更产品型号规格

专业小类：22.04.0914 动车组闸片

申请人：克诺尔车辆设备（苏州）有限公司

生产厂：克诺尔车辆设备（苏州）有限公司

制造地址：

场所1：Knorr-Bremse Systems für Schienenfahrzeuge GmbH: Moosacher Straße 80, 80809 München, Germany（产品设计过程）

场所2：ICERRAIL S.L.: Pol. Ind. Augustinos C/G, s/n 31013 Pamplona Spain（摩擦粒子生产过程）

场所3：江苏省苏州市虎丘区苏州高新区石阳路69号（生产组装和检验过程）

1、证书编号：CRCC10217P12510R0LSYZ-1

产品名称：200-250 km/h动车组粉末冶金闸片(非燕尾型)

规格型号：BIS0400TSA19（C121281, II60755/19105, ICERRAIL）CRH1B/1E/1A

认证标准和技术要求：TJ/CL307-2014；
有效期：2018年04月26日至2020年10月18日

2、证书编号：CRCC10217P12510ROLSYZ-2

产品名称：200-250 km/h动车组粉末冶金闸片(燕尾通用型)
规格型号：FLX400SSZL30 (C207567, II103431/30122, ICERRAIL) CRH2A统/2G/2E；
FLX400SSZS30 (C151288, II75745/30122, ICERRAIL) CRH3A、CRH1A/1E、CRH2A/2G/2E
认证标准和技术要求：TJ/CL307-2014；
有效期：2018年04月26日至2020年10月18日

3、证书编号：CRCC10218P12510ROLSYZ-3

产品名称：300-350 km/h及以上动车组粉末冶金闸片（非燕尾型）
规格型号：BIS0400TSX17 (C159549, II48487/17105, ICERRAIL) CRH3C、CRH380B/BL/BG、CRH380CL、CRH2C-2、CRH380A/AL、CRH380D
认证标准和技术要求：TJ/CL307-2014；
有效期：2018年04月26日至2021年01月17日

三、证书状态

01恢复

专业小类:22.04.0625 铁道货车用合成闸瓦

申请人：河北腾跃铁路装备股份有限公司

生产厂：河北腾跃铁路装备股份有限公司
制造地址：河北省石家庄市辛集市安定东大街186号

1、证书编号：CRCC10216P10402R3M-7

产品名称：铁道货车用高摩擦系数合成闸瓦
规格型号：HGM-B型（厚度45mm）(图号：TKZW04A-00-00)；
HGM-B型（厚度50mm）(图号：TKZW04A-00-00)

认证标准和技术要求：TB/T2403-2010；
有效期：2018年04月28日起恢复该证书（暂停日期：2017年05月23日至2018年04月28日）

专业小类:22.04.0658 铁道客车高磷闸瓦

申请人：上海铁道科技有限公司

生产厂：上海铁道科技有限公司
制造地址：上海市嘉定区江桥镇翔铁东路88号

1、证书编号：CRCC10215P10538R1M-1

产品名称：铁道客车高磷闸瓦
规格型号：铁道客车高磷闸瓦(图号：QYS.K-12-000)
认证标准和技术要求：TB/T1661-1991；

有效期：2018年04月26日起恢复该证书（暂停日期：2017年10月12日至2018年04月26日）

专业小类:22.04.1307 扣件—金属类部件

申请人：安阳宏源铁路器材有限公司

生产厂：安阳宏源铁路器材有限公司
制造地址：河南省安阳市文峰区高新区光明路南段路西（河南省宏源车轮有限公司院内）

1、证书编号：CRCC10215P10354R1M

产品名称：弹条III型扣件 弹条
规格型号：III型(扣压力 $\geq 11\text{kN}$)
认证标准和技术要求：TJ/GW002-2000；

有效期：2018年04月26日起恢复该证书（暂停日期：2018年01月25日至2018年04月26日）

2、证书编号：CRCC10215P10354R1M-1

产品名称：弹条II型扣件 弹条

规格型号：II型
认证标准和技术要求：TB/T3065.2-2002；
有效期：2018年04月26日起恢复该证书（暂停日期：2018年01月25日至2018年04月26日）

3、证书编号：CRCC10215P10354R1M-2

产品名称：弹条I型扣件 弹条
规格型号：A型；B型
认证标准和技术要求：TB/T1495.2-1992；
有效期：2018年04月26日起恢复该证书（暂停日期：2018年01月25日至2018年04月26日）

专业小类:22.04.1309 铁路用减水剂

申请人：福州创先工程材料有限公司

生产厂：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、证书编号：CRCC10217P12366R0M
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）
认证标准和技术要求：TB/T3275-2011；
有效期：2018年04月26日起恢复该证书（暂停日期：2017年12月21日至2018年04月26日）

申请人：海南太和科技有限公司

生产厂：海南太和科技有限公司
制造地址：澄迈县老城经济开发区南二环路4.69公里处北侧

1、证书编号：CRCC10217P12412R0S
产品名称：聚羧酸系高性能减水剂
规格型号：TPC-S标准型（异丁烯醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=9:1）
TPC-R缓凝型（异丁烯醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=9:1）；
认证标准和技术要求：TB/T3275-2011；
有效期：2018年04月26日起恢复该证书（暂停日期：2018年03月05日至2018年04月26日）

专业小类:22.04.1310 铁路碎石道砟

申请人：长沙铁路顺安路料有限公司

生产厂：长沙铁路顺安路料有限公司新凤凰采石场
制造地址：湖南省凤凰县木江坪镇长车村猫儿口

1、证书编号：CRCC10215P12072R0S
产品名称：铁路碎石道砟(一级)
规格型号：新建铁路一级道砟（新凤凰采石场）
认证标准和技术要求：TB/T2140-2008；
有效期：2018年04月26日起恢复该证书（暂停日期：2017年11月23日至2018年04月26日）

申请人：鄱阳县巅峰砂石销售有限公司

生产厂：鄱阳县巅峰砂石销售有限公司
制造地址：江西省上饶市鄱阳县柘田街乡重家山

1、证书编号：CRCC10216P12149R0S
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04月26日起恢复该证书（暂停日期：2018年02月07日至2018年04月26日）

02暂停

专业小类:22.04.0621 铁道货车摇枕、侧架

申请人: 天瑞集团铸造有限公司

生产厂: 天瑞集团铸造有限公司

制造地址: 河南省汝州市汝南工业区临寺路南45米

1、证书编号: CRCC10217P10684RIL-2

产品名称: 铁道货车摇枕

规格型号: DZ1型(图号: QCZ237-40-01); 转K2型(图号: QCZ85-40-01);
转K6型(图号: QCZ133-40-01); 转K6型(图号: QCZ133E-40-01)

认证标准和技术要求: TB/T3012-2016; TJ/CL470-2016;

有效期: 2018年04月26日至2022年01月08日, 2018年04月28日起暂停该证书

专业小类:22.04.0648 铁道货车用车轴

申请人: 山西国瑞轨道车辆装备有限公司

生产厂: 山西国瑞轨道车辆装备有限公司

制造地址: 山西省吕梁市交城县安定村

1、证书编号: CRCC10217P10446R1M-1

产品名称: 铁道货车用LZ50钢车轴

规格型号: RD2型(半精加工)(图号: GB/T12814-2002-23);

RD2型(精加工)(图号: GB/T12814-2002-07-1);

RE2B型(半精加工)(图号: SYST255-00-00-00);

RE2B型(精加工)(图号: SYST256-00-00-00)

认证标准和技术要求: TB/T2945-1999;

有效期: 2018年04月27日起暂停该证书

专业小类:22.04.0704 铁道客车电取暖器

申请人: 南京希龙电器实业有限公司

生产厂: 南京希龙电器实业有限公司

制造地址: 江苏省宿迁市沭阳县经济开发区瑞安路北侧8号(江苏中创机械装备制造制造有限公司院内)

1、证书编号: CRCC10214P11452R1M-1

产品名称: DC600V板式取暖器(电阻丝式)

规格型号:

DR100(1000W DC600V); DR120(1200W DC600V);

DR21(210W DC600V); DR25(250W DC600V);

DR31(310W DC600V); DR35(350W DC600V);

DR40(400W DC600V); DR45(450W DC600V);

DR50(500W DC600V); DR60(600W DC600V);

DR65(650W DC600V); DR80(800W DC600V)

认证标准和技术要求: TB/T2704-2016;

有效期: 2018年04月26日起暂停该证书

专业小类:22.04.1302 预应力筋用锚具(夹片式)

申请人: 柳州市威尔姆预应力有限公司

生产厂: 柳州市威尔姆预应力有限公司

制造地址: 广西壮族自治区柳州市鱼峰区维兴路7号

1、证书编号: CRCC10214P11690R2M

产品名称: 预应力筋用低回缩锚具

规格型号: DSM15-1~4

认证标准和技术要求: TB/T3193-2008;

有效期: 2018年04月28日起暂停该证书

2、证书编号：CRCC10214P11690R2M-1

产品名称：预应力筋用锚具（夹片式）

规格型号：YJM15-1. TD~YJM15-12. TD；YJM15-13. TD~YJM15-19. TD；YJM15-20. TD~YJM15-27. TD

认证标准和技术要求：TB/T3193-2008；

有效期：2018年04月28日起暂停该证书

专业小类:22.04.1309 铁路用减水剂

申请人：山西金凯奇建材科技有限公司

生产厂：山西金凯奇建材科技有限公司

制造地址：运城市盐湖区工业园区

1、证书编号：CRCC10214P11499ROS

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：

JM-HPC1早强型（甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=7.89:1）；

JM-HPC2标准型（甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=7.89:1）；

JM-HPC3缓凝型（甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=7.89:1）

认证标准和技术要求：TB/T3275-2011；

有效期：2018年04月24日起暂停该证书

申请人：临沂恒瑞新材料科技有限责任公司

生产厂：临沂恒瑞新材料科技有限责任公司

制造地址：费县上冶镇驻地

1、证书编号：CRCC10217P12431ROS

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：

HR-S1标准型（异戊烯基聚氧乙烯醚：丙烯酸=8.37:1）；

HR-S2缓凝型（异戊烯基聚氧乙烯醚：丙烯酸=8.37:1）；

HR-S3早强型（异戊烯基聚氧乙烯醚：丙烯酸=8.37:1）

认证标准和技术要求：TB/T3275-2011；

有效期：2018年04月25日起暂停该证书

专业小类:22.04.1310 铁路碎石道砟

申请人：铁力市朗乡铁路采石场

生产厂：铁力市朗乡铁路采石场

制造地址：黑龙江省伊春市铁力市朗乡镇

1、证书编号：CRCC10214P11599ROM

产品名称：铁路碎石道砟（一级）

规格型号：既有线一级道砟

认证标准和技术要求：TB/T2140-2008；

有效期：2018年04月27日起暂停该证书

申请人：铁力市桃山铁路采石场

生产厂：铁力市桃山铁路采石场

制造地址：

场所1：铁力市桃山铁路采石场石长二分场：黑龙江省伊春市铁力市桃山镇石长村板石山

场所2：铁力市桃山铁路采石场：黑龙江省伊春市铁力市桃山镇

1、证书编号：CRCC10214P11597ROM

产品名称：铁路碎石道砟（一级）

规格型号：既有线一级道砟（桃山采石场）；

新建铁路一级道砟（石长分场）

认证标准和技术要求：TB/T2140-2008；

有效期：2018年04月27日起暂停该证书

申请人：铁力市桃山铁路采石场

生产厂：铁力市桃山铁路采石场
制造地址：黑龙江省伊春市铁力市桃山镇石长村板石山

1、证书编号：CRCC10216P11597ROM-1
产品名称：铁路碎石道砟
规格型号：特级道砟（石长分场）
认证标准和技术要求：TB/T2140-2008；
有效期：2018年04月27日起暂停该证书

申请人：阳西县林峰石料有限公司

生产厂：阳西县林峰石料有限公司
制造地址：广东省阳江市阳西县织篢镇东村白脚岭

1、证书编号：CRCC10216P12239ROM
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04月27日起暂停该证书

03撤销

专业小类:22.04.1309 铁路用减水剂

申请人：胜利油田德利实业有限责任公司

生产厂：胜利油田德利实业有限责任公司
制造地址：山东省德州市临邑县临盘德利化工园

1、证书编号：CRCC10215P11978ROL
产品名称：聚羧酸系高性能减水剂
规格型号：
DZ-1标准型(1、甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=7.72:1；2、甲基丁烯聚氧乙烯醚：丙烯酸羟己酯=4.2:1)
DZ-2缓凝型(1、甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=7.72:1；2、甲基丁烯聚氧乙烯醚：丙烯酸羟己酯=4.2:1)
DZ-3早强型(甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=7.72:1)
认证标准和技术要求：TB/T3275-2011
有效期：2018年04月25日起撤销该证书

04注销

专业小类:22.04.0323 机车用变压器油泵

申请人：浙江尔格科技股份有限公司

生产厂：浙江尔格科技股份有限公司
制造地址：浙江省（台州市）三门县沙柳经济开发区

1、证书编号：CRCC10217P10584R1M
产品名称：电力机车牵引变压器油泵
规格型号：
2BY1.72-10/4B（图号：2BY1.72-10/4B-00，普通离心泵）；
2BY1.72-8/3B型变压器离心式油泵（新八轴电力机车泵）（图号：2BY1.72-8/3B-00，普通离心泵）
认证标准和技术要求：TJ/JW021-2014
有效期：2018年04月26日起注销该证书

专业小类:22.04.0639 铁道货车转向架斜楔主摩擦板

申请人：扬州华铁科技实业有限公司

生产厂：扬州华铁科技实业有限公司

制造地址：江苏省扬州市广陵区泰安镇山河工业园

1、证书编号：CRCC10216P10632R1S

产品名称：铁路货车高分子复合材料斜楔主摩擦板

规格型号：转K2/K6型（图号：QCZ133-90-02）

认证标准和技术要求：TB/T2813-2015；TJ/CL169-2007

有效期：2018年04月27日起注销该证书

专业小类:22.04.1202 铁路运输通信数字式语音记录仪

申请人：天津市民通有为科技发展有限公司

生产厂：天津市民通有为科技发展有限公司

制造地址：天津市北辰区天津医药医疗器械工业园京福公路东侧优谷新科园87-1-201号（除外包过程外的全部生产过程）

1、证书编号：CRCC10216P12190ROS

产品名称：固态式铁路运输通信数字式语音记录仪

规格型号：TF2000

认证标准和技术要求：TB/T3025-2008；

有效期：2018年04月26日起注销该证书

专业小类:22.04.1310 铁路碎石道砟

申请人：鄱阳县柘港周家衢碎石有限公司

生产厂：鄱阳县柘港周家衢碎石有限公司

制造地址：江西省上饶市鄱阳县柘港乡民德村良会周家村大婆山

1、证书编号：CRCC10216P12192ROS

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04月27日起注销该证书

专业小类:22.04.1503 电气化铁路用铜及铜合金接触线

申请人：江阴电工合金股份有限公司

生产厂：江阴电工合金股份有限公司

制造地址：江苏省无锡市江阴市周庄镇世纪大道北段398号

1、证书编号：CRCC10217P10882R1M-4

产品名称：电气化铁路用铜接触线（160km/h及以下）

规格型号：CT110；CT120；CT150；CT85；

认证标准和技术要求：TB/T2809-2005（其中反复弯曲性能指标符合TJ/GD011-2009）

有效期：2018年04月27日起注销该证书

05部分暂停

专业小类:22.04.1102 铁路通信信号设备用防雷装置

申请人：深圳科安达电子科技股份有限公司

生产厂：深圳市科安达轨道交通技术有限公司

制造地址：

场所1：广东省深圳市南山区西丽街道九祥岭工业区四栋一楼A（生产、采购、组装、检验）

场所2：广东省深圳市福田区深南大道1006号深圳国际创新中心C栋14层（除生产、采购、组装、检验外其他过程）

1、证书编号：CRCC10214P11459R2M-4

产品名称：铁路信号浪涌保护器

规格型号：BVB SFLM-120（并联型、UN:110V、Uc: 130V、In: 10 kA、UB≤650V）；

BVB SFLM-220（并联型、UN:220V、Uc: 275V、In: 10kA、UB≤1000V）；

BVB SFLM-380 (并联型、UN:380V、Uc: 385V、In: 10kA、UB≤1500V) ;
BVB SFLM-60 (并联型、UN:48V、Uc: 63V、In: 10 kA、UB≤600V) ;
BVB SFLM-60Z (并联; UN: 48V; Uc:63V; In:10kA,UB≤600V);
BVB SSLP-075VB (并联型,UN:48V、Uc: 75V, In: 10kA; UB≤600V);
BVB SSLP-130VB (并联型、UN: 110V、Uc: 130V、In: 10 kA、UB≤650V) ;
BVB SSLP-275VB (并联型、UN:220V、Uc: 275V、In: 10 kA、UB≤1000V) ;
BVB SSLP-385VB (并联型、UN:380V、Uc: 385V、In: 10 kA、UB≤1500V) ;
BVB SSTO-075VB (并联; UN: 48V; Uc: 75V; In: 15kA; UB≤600V);
BVB SSTO-275VB (并联; UN: 220V; Uc: 275V; In: 20kA; UB≤1000V);
BVB SSTO-385VB (并联; UN: 380V; Uc: 385V; In: 20kA; UB≤1500V)
认证标准和技术要求: TB/T2311-2008; TB/T3074-2003; 铁运[2006]26号;
有效期: 2018年04月26日起部分暂停该证书中“ BVB SSLP-130VB (并联型、UN: 110V、Uc: 130V、In: 10 kA、UB≤650V)” 型号