

# 中铁检验认证中心

## 认证公告

2016年第37号（总第274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(2016年09月19日至2016年09月25日)公布如下：

### 一、初次获证企业

#### **专业小类：22.04.0607 铁道货车组合式制动梁**

**申请人：北京天元汇交通设备有限公司**

生产厂：西屋制动Cardwell分公司

制造地址：场所1：北京市朝阳区东三环北路丙2号8层09B07（销售）

场所2：8400 South Stewart Ave, Chicago, IL. 60620, USA（组装、成品检验）

场所3：8300 W 185th Street, Tinley Park, IL. 60487 USA（制动梁主体的制造与焊接）

1、证书编号：CRCC10216P12283R0M-1

产品名称：铁道货车组合式制动梁

规格型号：TMX-840型（图号：QCP710-20C-00/TM-22446）；TMX-915型（图号：QCP710-20D-00/TM-22625）

认证标准和技术要求：TJ/CL462-2016；

有效期：2016年09月23日至2021年09月22日

#### **专业小类：22.04.0642 铁路车辆用整体旋压密封式制动缸**

**申请人：北京天元汇交通设备有限公司**

生产厂：西屋制动Cardwell分公司

制造地址：场所1：北京市朝阳区东三环北路丙2号8层09B07（销售）

场所2：8400 South Stewart Ave, Chicago, IL. 60620, USA（制动缸组装、成品检验）

场所3：8030 South Chicago Avenue, Chicago, IL. 60617, USA（缸体制造与加工）

1、证书编号：CRCC10216P12283R0M-2

产品名称：铁路货车冲压式制动缸

规格型号：TMX型203（8"）（图号：QCP559A-00-00/660398-2）；

TMX型235（9.25"）（图号：QCP544A-00-00/660432-10）；

TMX型254（10"）（图号：QCP549A-00-00/TM-22404）

认证标准和技术要求：TJ/CL460-2016；

有效期：2016年09月23日至2021年09月22日

#### **专业小类：22.04.0661 铁道客车油压减振器**

**申请人：浙江永贵电器股份有限公司**

生产厂：浙江永贵电器股份有限公司

制造地址：浙江省天台县白鹤镇东园路5号（西工业区）

1、证书编号：CRCC10216P10411R3M-5  
产品名称：25G(B)型铁道客车转向架用横向油压减振器  
规格型号：206P型气囊式横向油压减振器(图号206P2HA0000)  
认证标准和技术要求：TJ/CL411-2014；  
有效期：2016年09月25日至2021年09月24日

### **专业小类：22.04.0671 铁道货车双向闸瓦间隙调整器**

**申请人：北京天元汇交通设备有限公司**

生产厂：西屋制动Cardwell分公司  
制造地址：场所1：北京市朝阳区东三环北路丙2号8层09B07（销售）  
场所2：8400 South Stewart Ave, Chicago, IL. 60620, USA

1、证书编号：CRCC10216P12283R0M  
产品名称：铁道货车压缩式双向闸瓦间隙调整器  
规格型号：C-1100型（图号：QCP545A-00-00）  
认证标准和技术要求：TJ/CL461-2016；  
有效期：2016年09月23日至2021年09月22日

### **二、更改及扩项企业**

#### **01组织更名**

### **专业小类：22.04.0322 电力机车受电弓滑板**

**申请人：苏州东南佳新材料股份有限公司**

生产厂：苏州东南佳新材料股份有限公司  
制造地址：江苏省（苏州市）太仓市双凤镇温州工业园

1、证书编号：CRCC10214P11712R1M  
产品名称：电力机车受电弓滑板 碳滑板  
规格型号：BC28(DSA200)（图号：DNEHB-01-1CXH-\*）；BC28(DSA200)（图号：DNEHB-01-1CZH-\*）；  
BC28(DSA200)（图号：DNEHB-01-2CXH-\*）；BC28(DSA200)（图号：DNEHB-01-2CZH-\*）；  
BC28(TSGC)（图号：DNEHB-03-1COH-\*）；BC28(TSGC)（图号：DNEHB-03-2COH-\*）；  
BC28(TSGD300)（图号：DNEHB-02-1CXH-\*）；BC28(TSGD300)（图号：DNEHB-02-2CXH-\*）  
认证标准和技术要求：TB/T1842.3-2008；  
有效期：2016年09月19日至2019年10月22日

2、证书编号：CRCC10214P11712R1M-1  
产品名称：交流传动机车受电弓碳滑板  
规格型号：BC28(DSA200)（图号：DNEHB-01-1CXH-\*）；BC28(DSA200)（图号：DNEHB-01-1CZH-\*）；  
BC28(DSA200)（图号：DNEHB-01-2CXH-\*）；BC28(DSA200)（图号：DNEHB-01-2CZH-\*）；  
BC28(TSG15B)（图号：DNEHB-07-1COB-\*）

认证标准和技术要求：TJ/JW029-2014；  
有效期：2016年09月19日至2019年10月22日

3、证书编号：CRCC10215P11712R1M-2  
产品名称：交流传动机车受电弓浸金属碳滑板  
规格型号：BC28-51M1(TSG15)（图号：DNEHB-07-1JOB-\*）；BC28-51M1(TSG15G)（图号：DNEHB-07-2JOB-\*）  
认证标准和技术要求：TJ/JW054-2014；  
有效期：2016年09月19日至2019年10月22日

#### **02组织地址变更**

### **专业小类：22.04.0621 铁道货车摇枕、侧架**

**申请人：晋西铁路车辆有限责任公司**

生产厂：晋西铁路车辆有限责任公司

制造地址：太原市和平北路北巷4号、5号

1、证书编号：CRCC10213P10740R0L

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/T3012-2006；TJ/CL158-2007；

有效期：2016年09月23日至2017年01月31日

2、证书编号：CRCC10213P10740R0L-1

产品名称：铁道货车摇枕

规格型号：转K6型（图号：QCZ133-40-01）

认证标准和技术要求：TB/T3012-2006；TJ/CL158-2007；

有效期：2016年09月23日至2017年01月31日

## **专业小类：22.04.0669 铁路货车轮对**

### **申请人：晋西铁路车辆有限责任公司**

生产厂：晋西铁路车辆有限责任公司

制造地址：太原市和平北路北巷4号、5号

1、证书编号：CRCC10213P10740R0L-2

产品名称：通用铁路货车轮对

规格型号：RD2型（图号：QCZ85-10-00）；RE2B型（图号：QCZ133-10A-00）

认证标准和技术要求：TB/T1718-2003；TG/CL224-2007；

有效期：2016年09月23日至2017年01月31日

## **专业小类：22.04.1005 动车组牵引变流器及冷却单元**

### **申请人：江苏常牵庞巴迪牵引系统有限公司**

生产厂：庞巴迪运输瑞典有限公司

制造地址：场所1：Ostra Ringvagen 2, 721 73 Vasteras, Sweden（设计）

场所2：Wijkmansgatan, 721 73 Vasteras, Sweden/瑞典韦斯特罗斯72173号（生产、检验）

场所3：江苏省武进国家高新技术产业开发区凤林南路199号（销售）

1、证书编号：CRCC10214P11785ROM-1

产品名称：动车组牵引变流器（水冷）含变流器冷却单元

规格型号：TC1120 15W AELM 3EST000220-8603（Converter unit主辅牵引一体）

认证标准和技术要求：TJ/CL320-2014；

有效期：2016年09月23日至2019年12月21日

## **专业小类：22.04.1008 动车组网络控制系统**

### **申请人：江苏常牵庞巴迪牵引系统有限公司**

生产厂：庞巴迪运输瑞典有限公司

制造地址：场所1：Wijkmansgatan, 72173 Västerås, Sweden(网络系统软件设计)

场所2：江苏省武进国家高新技术产业开发区凤林南路199号（销售）

1、证书编号：CRCC10214P11785ROM-2

产品名称：动车组网络控制系统

规格型号：

CRH1A:3EST000224-3109/3EST000227-8670(3EST 92、3EST000210、3EST000214型中央控制单元VCU,

3EST13型输入输出单元AX/DX unit, 3EST000210型显示单元HMI, 3EGM031400R1002网关Gateway)；

CRH1A:3EST000229-7668(3EST000225型中央控制单元VCU, 3EST000209/3EST13型输入输出单元

AX/DX unit, 3EST000221型显示单元HMI, 3EST00025网关Gateway)；

CRH1B:3EST000216-2443(3EST000225、3EST 92、3EST000210、3EST000214型中央控制单元VCU,

3EST13型输入输出单元AX/DX unit, 3EST000210型显示单元HMI, 3EGM031400R1002网关Gateway)；

CRH1E:3EST000216-2444 (3EST000225、3EST 92、3EST000210、3EST000214型中央控制单元VCU,  
 3EST13型输入输出单元AX/DX unit, 3EST000210型显示单元HMI, 3EGM031400R1002网关Gateway);  
 CRH380D:3EST000221-8269(3EST000212型中央控制单元VCU, 3EST000209型输入输出单元  
 AX/DX unit, 3EST000221型显示单元HMI, 3EST000211网关Gateway)

认证标准和技术要求: TJ/CL329-2014;

序号	产品规格型号	关键零部件名称	关键零部件规格型号	生产商/供应商地址
1	CRH1A 3EST000224-3109 3EST000227-8670	中央控制单元 VCU	3EST 92型 3EST000210型 3EST000214型	Kitron UAB/ Taikos prospektas 151, LT-52119, Kaunas, Lithuania 立陶宛考纳斯
		输入输出单元AX/DX unit	3EST 13型	ENICS Elva/ Valga mnt.7a 61504, Elva, Estonia爱沙尼亚
		显示单元HMI	3EST000210型	Norra Ösavägen 11 B, 822 40 Alfta, Sweden瑞典
		网关 Gateway	3EGM031400R1002型	Taikos prospektas 151, LT-52119, Kaunas, Lithuania立陶宛考纳斯
2	CRH1A 3EST000229-7668	中央控制单元 VCU	3EST000225 型	Kitron UAB/ Taikos prospektas 151, LT-52119, Kaunas, Lithuania 立陶宛考纳斯
		输入输出单元 AX/DX unit	3EST000209/3EST 13型	ENICS Elva/ Valga mnt.7a 61504, Elva, Estonia 爱沙尼亚
		网关 Gateway	3EST000225 型	Taikos prospektas 151, LT-52119, Kaunas, Lithuania 立陶宛考纳斯
		显示单元 HMI	3EST000221 型	Norra Ösavägen 11 B, 822 40 Alfta, Sweden 瑞典
3	CRH1B 3EST000216-2443	中央控制单元 VCU	3EST 92 型 3EST000225 型 3EST000210 型 3EST000214 型	Kitron UAB/ Taikos prospektas 151, LT-52119, Kaunas, Lithuania 立陶宛考纳斯
		输入输出单元 AX/DX unit	3EST 13 型	ENICS Elva/ Valga mnt.7a 61504, Elva, Estonia 爱沙尼亚
		显示单元 HMI	3EST000210 型	Norra Ösavägen 11 B, 822 40 Alfta, Sweden 瑞典
		网关 Gateway	3EGM031400R1002 型	Taikos prospektas 151, LT-52119, Kaunas, Lithuania 立陶宛考纳斯
4	CRH1E 3EST000216-2444	中央控制单元 VCU	3EST 92型 3EST000225型 3EST000210型 3EST000214型	Kitron UAB/ Taikos prospektas 151, LT-52119, Kaunas, Lithuania 立陶宛考纳斯
		输入输出单元AX/DX unit	3EST 13型	ENICS Elva/ Valga mnt.7a 61504, Elva, Estonia爱沙尼亚
		显示单元HMI	3EST000210型	Norra Ösavägen 11 B, 822 40 Alfta, Sweden瑞典
		网关 Gateway	3EGM031400R1002型	Taikos prospektas 151, LT-52119, Kaunas, Lithuania立陶宛考纳斯
5	CRH380D 3EST000221-8269	中央控制单元 VCU	3EST000212型	Kitron UAB/ Taikos prospektas 151, LT-52119, Kaunas, Lithuania 立陶宛考纳斯
		输入输出单元AX/DX unit	3EST000209型	ENICS Elva/ Valga mnt.7a 61504, Elva, Estonia爱沙尼亚
		显示单元HMI	3EST000221型	Norra Ösavägen 11 B, 822 40 Alfta, Sweden瑞典
		网关 Gateway	3EST000211型	Taikos prospektas 151, LT-52119, Kaunas, Lithuania立陶宛考纳斯

有效期: 2016年09月23日至2019年12月21日

## **专业小类：22.04.1015 动车组辅助变流器**

**申请人：江苏常牵庞巴迪牵引系统有限公司**

生产厂：庞巴迪运输瑞典有限公司

制造地址：场所1：Ostra Ringvagen 2, 721 73 Vasteras, Sweden（设计）

场所2：Wijkmansgatan, 721 73 Vasteras, Sweden/瑞典韦斯特罗斯72173号（生产、检验）

场所3：江苏省武进国家高新技术产业开发区凤林南路199号（销售）

1、证书编号：CRCC10214P11785R0M

产品名称：动车组辅助变流器（直流输入）

规格型号：13 BH41 3EST000220-8603（Converter unit 主辅牵引一体）

认证标准和技术要求：TJ/CL315-2014；

有效期：2016年09月23日至2019年12月21日

05扩大业务范围

## **专业小类：22.04.1028 动车组电线电缆**

**申请人：安徽太平洋电缆集团有限公司**

生产厂：安徽太平洋电缆股份有限公司

制造地址：安徽省芜湖市无为县泥汭镇渡江工业集中区高新大道西侧

1、证书编号：CRCC10215P11277R0M-7

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, 0.6/1kV, F, 单芯, 非屏蔽, 截面: 1.0--240 mm<sup>2</sup> 无护套, 耐油, 温度: 120 或150℃;

EN50382-2, 0.6/1kV, FF, 单芯, 非屏蔽, 截面: 1.0--240 mm<sup>2</sup>有护套, 耐油, 温度: 120 或150℃;

EN50382-2, 1.8/3kV, F, 单芯, 非屏蔽, 截面: 1.5--240 mm<sup>2</sup> 无护套, 耐油, 温度: 120 或150℃;

EN50382-2, 1.8/3kV, FF, 单芯, 非屏蔽, 截面: 1.5--240 mm<sup>2</sup>有护套, 耐油, 温度: 120 或150℃;

EN50382-2, 3.6/6kV, F, 单芯, 非屏蔽, 截面: 2.5--240 mm<sup>2</sup> 无护套, 耐油, 温度: 120 或150℃;

EN50382-2, 3.6/6kV, FF, 单芯, 非屏蔽, 截面: 2.5--240 mm<sup>2</sup>有护套, 耐油, 温度: 120 或150℃

认证标准和技术要求：TJ/CL313-2014；

有效期：2016年09月21日至2018年01月13日

## **专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料**

**申请人：科顺防水科技股份有限公司**

生产厂：佛山市科顺建筑材料有限公司

制造地址：广东省佛山市高明区杨和镇桃花街2号

1、证书编号：CRCC10215P12045R1M-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），厚度4.5mm；

L类氯化聚乙烯防水卷材（含水泥基胶粘剂），幅宽≤2.65m, 厚度1.8mm（不含纤维层）；

认证标准和技术要求：TB/T2965-2011；

有效期：2016年09月21日至2020年09月09日

07变更产品型号规格

## **专业小类：22.04.0524 机车真空主断路器**

**申请人：中车株洲电力机车有限公司**

生产厂：中车株洲电力机车有限公司

制造地址：湖南省株洲市石峰区田心高科园

1、证书编号：CRCC10212P10607R0L-4

产品名称：交流传动机车真空主断路器（气动）

规格型号: BVAC.N99(01)(图号: AQ01004016G020); BVAC.N99(图号: AQ01001061G020);  
BVAC.N99A(图号: JQ00004046G00); BVAC.N99C(图号: JQ00001152G00);  
BVAC.N99D(图号: AQ01001445G020); BVAC.N99G(图号: JQ00002103G00);  
BVAC.N99J(01)(图号: AQ01006129G010); BVAC.N99K(图号: JQ00003984G00);  
BVAC.N99V(图号: JQ00002462G00); TDV10(01)(图号: AQ01003283G010);  
TDV10(02)(图号: AQ01004385G010); TDV10交流真空主断路器(图号: JQ00004849G00)

认证标准和技术要求: TJ/JW030-2014;

有效期: 2016年09月21日至2016年12月27日

### **专业小类: 22.04.0671 铁道货车双向闸瓦间隙调整器**

**申请人: 中车齐齐哈尔车辆有限公司**

生产厂: 中车齐齐哈尔车辆有限公司

制造地址: 黑龙江省齐齐哈尔市铁锋区厂前一路36号

1、证书编号: CRCC10216P10505R1L-29

产品名称: 铁道货车压缩式双向闸瓦间隙调整器

规格型号: YST-245型(图号: QCP560-00-00); YST-280型(图号: QCP545-00-00)

认证标准和技术要求: TJ/CL461-2016;

有效期: 2016年09月23日至2021年06月17日

### **专业小类: 22.04.0920 动车组抗侧滚扭杆**

**申请人: 株洲时代新材料科技股份有限公司**

生产厂: 株洲时代新材料科技股份有限公司

制造地址: 场所1: 湖南省株洲市天元区栗雨工业园黑龙江路569号(除部分检验)

场所2: 湖南省株洲市天元区栗雨工业园58区(部分检验)

1、证书编号: CRCC10216P10362R2L-16

产品名称: CRH1系列(1A\1A-200\1A-250\1B\1E等)动车组抗侧滚扭杆

规格型号: CRH1-250铝合金动车组抗侧滚扭杆(图号: 1110088);

CRH1系列(1A\1A-200\1A-250\1B\1E等)型抗侧滚扭杆(图号: 1110032/ QSK-12559-1)

认证标准和技术要求: TJ/CL278-2014;

有效期: 2016年09月22日至2021年01月19日

**申请人: 浙江永贵电器股份有限公司**

生产厂: 四川永贵科技有限公司

制造地址: 场所1: 四川省绵阳市科创园区(设计开发、生产、采购、检验过程)

场所2: 浙江省天台县白鹤镇东园路5号(西工业区)(销售、设计开发、绝缘体部件生产过程)

1、证书编号: CRCC10214P11619R0M

产品名称: 动车组自动车钩及缓冲装置(电气车钩)(电气连接器)

规格型号: YGC-216M/FC-G250适用车型: 250公里统型车项目, E28、E36、E37、E41;

YGC-216M/FC-G350A适用车型: 广深港项目, E22;

YGC-216M/FC-G350适用车型: 350公里统型车项目E27、E35; 大秦380A;

YGC-216M/FC-GE19适用车型: 高寒车项目, E19;

YGC-216M/FC-GSYE03适用车型: 200公里城际车项目, CRH6A;

YGC-216M/FC-GSYE06适用车型: 160公里城际车项目, CRH6F;

YGC-216M/FC适用车型: CRH2、CRH2A

认证标准和技术要求: TJ/CL292-2014;

有效期: 2016年09月19日至2019年08月24日

### **专业小类: 22.04.1308 扣件系统**

**申请人: 青岛海力威新材料科技股份有限公司**

生产厂: 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

产品名称：WJ8铁垫板下弹性垫板

规格型号：WJ8铁垫板下弹性垫板A(含非严寒地区使用、严寒地区使用)；

WJ8铁垫板下弹性垫板B(含非严寒地区使用、严寒地区使用)

认证标准和技术要求：TB/T3395.5-2015；

有效期：2016年09月21日至2020年03月02日

08标准变更

## **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：龙口市铁路配件厂**

生产厂：龙口市铁路配件厂

制造地址：山东省烟台市龙口市徐福街道唐家村西南

1、证书编号：CRCC10213P11000R0M-1

产品名称：铁道货车摩擦减振器斜楔

规格型号：转8B型（图号：QCZ105A-30-01）；转K2/K6型（图号：QCZ133-90-01）

认证标准和技术要求：TB/T2813-2015；

有效期：2016年09月23日至2017年07月14日

**申请人：保定畅隆铸造有限公司**

生产厂：保定畅隆铸造有限公司

制造地址：河北省保定市清苑县清苑镇中冉村北

1、证书编号：CRCC10215P11857R1M

产品名称：铁道货车摩擦减振器斜楔

规格型号：转K2/K6型（图号：QCZ133-90-01）

认证标准和技术要求：TB/T2813-2015；

有效期：2016年09月23日至2020年02月09日

**申请人：北京铁路局太原机车车辆配件厂**

生产厂：北京铁路局太原机车车辆配件厂

制造地址：山西省太原市尖草坪区新店街35号

1、证书编号：CRCC10215P10532R1M-3

产品名称：铁道货车摩擦减振器斜楔

规格型号：转8A型(图号：QCZ3-00-01B)；转8B型(图号：QCZ105A-30-01)；

转D21型(图号：QCZ49-30-01A)；转K2/K6型(图号：QCZ133-90-01)

认证标准和技术要求：TB/T2813-2015；

有效期：2016年09月23日至2020年03月23日

## **专业小类：22.04.0624 铁路货车用锻钢上心盘**

**申请人：武汉中星锻造有限公司**

生产厂：武汉中星锻造有限公司

制造地址：湖北省武汉市江夏区大桥新区

1、证书编号：CRCC10213P11071R0M

产品名称：铁路货车用锻钢上心盘

规格型号：23t/25t轴重（图号：QCH215-01-05-004）

认证标准和技术要求：TB/T46-2015；

有效期：2016年09月23日至2017年08月26日

### **申请人：南京中盛铁路车辆配件有限公司**

生产厂：南京中盛铁路车辆配件有限公司

制造地址：江苏省南京市溧水区永阳镇

1、证书编号：CRCC10213P11227R1M-3

产品名称：铁路货车用锻钢上心盘

规格型号：21t轴重（图号：QCP900-00-01/QCP900-00-01A）；23t、25t轴重（图号：QCH215-01-05-004）

认证标准和技术要求：TB/T46-2015；

有效期：2016年09月23日至2017年12月25日

### **申请人：天润曲轴股份有限公司**

生产厂：天润曲轴股份有限公司

制造地址：山东省威海市文登区天润路2-13号

1、证书编号：CRCC10215P11304R0L-1

产品名称：铁路货车用锻钢上心盘

规格型号：23t/25t轴重（图号：QCH215-01-05-004）

认证标准和技术要求：TB/T46-2015；

有效期：2016年09月23日至2018年02月16日

### **专业小类：22.04.0625 铁道货车用合成闸瓦**

### **申请人：包头市铁龙工贸有限责任公司**

生产厂：包头市铁龙工贸有限责任公司

制造地址：内蒙古包头市九原区万水泉

1、证书编号：CRCC10213P10864R0M

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：2016年09月22日至2017年04月23日

### **申请人：通化正利铁路车辆配件制造有限公司**

生产厂：通化正利铁路车辆配件制造有限公司

制造地址：吉林省通化县聚鑫经济开发区黎明工业园区

1、证书编号：CRCC10215P12097R0M

产品名称：铁道货车用高摩擦系数合成闸瓦

规格型号：HGM-A型（厚度45mm）（图号：TKZW04A-00-00）

认证标准和技术要求：TB/T2403-2010；

有效期：2016年09月22日至2020年11月03日

### **专业小类：22.04.0629 铁路货车滚动轴承橡胶油封**

### **申请人：常州齐丰橡塑有限公司**

生产厂：常州齐丰橡塑有限公司

制造地址：江苏省常州市天宁区劳动东路372号

1、证书编号：CRCC10213P10689R0M

产品名称：铁路货车352226X2-2RZ型滚动轴承橡胶油封

规格型号：352226X2-2RZ型（图号：352226X2-2RZ-02-38、352226X2-2RZ-02-48）

认证标准和技术要求：TB/T3419-2015；

有效期：2016年09月23日至2017年01月15日

### **申请人：常州市中昊轨道交通科技发展有限公司**



生产厂：常州市中昊轨道交通科技发展有限公司  
制造地址：江苏省常州市武进区潞城街道政新村委后潘村268号

1、证书编号：CRCC10214P11523R1M  
产品名称：铁路货车352226X2-2RZ型滚动轴承橡胶油封  
规格型号：352226X2-2RZ型（图号：352226X2-2RZ-02-38、352226X2-2RZ-02-48）  
认证标准和技术要求：TB/T3419-2015；  
有效期：2016年09月23日至2018年06月30日

### **申请人：河北新旭龙腾机械装备有限公司**

生产厂：河北新旭龙腾机械装备有限公司  
制造地址：河北省保定市高碑店市北大街206号

1、证书编号：CRCC10215P11843R0M-4  
产品名称：铁路货车352226X2-2RZ型滚动轴承橡胶油封  
规格型号：352226X2-2RZ型（图号：352226X2-2RZ-02-38、352226X2-2RZ-02-48）  
认证标准和技术要求：TB/T3419-2015；  
有效期：2016年09月23日至2020年02月02日

### **申请人：开封市翰园铁路橡塑实业有限公司**

生产厂：开封市翰园铁路橡塑实业有限公司  
制造地址：河南省开封市金明区高新技术开发区金明大道北段

1、证书编号：CRCC10215P10462R1M  
产品名称：铁路货车352226X2-2RZ型滚动轴承橡胶油封  
规格型号：352226X2-2RZ型（图号：352226X2-2RZ-02-38/352226X2-2RZ-02-48）  
认证标准和技术要求：TB/T3419-2015；  
有效期：2016年09月23日至2020年04月13日

99其他

### **专业小类：22.04.1106 铁路透镜式色灯信号机构**

#### **申请人：河北南皮铁路器材有限责任公司**

生产厂：河北南皮铁路器材有限责任公司  
制造地址：河北省沧州市南皮县城东（金刚东路）

1、证书编号：CRCC10216P10409R2M-13  
产品名称：铸铁铁路透镜式色灯信号机构  
规格型号：XSA-二显示（铸铁）；XSA-三显示（铸铁）；XSG-二显示（铸铁）；XSG-三显示（铸铁）  
认证标准和技术要求：TB/T1413-2001；  
有效期：2016年09月14日至2021年09月13日

2、证书编号：CRCC10216P10409R2M-14  
产品名称：铝合金铁路透镜式色灯信号机构  
规格型号：XSZA-二显示（铝合金）；XSZA-三显示（铝合金）；XSZG-二显示（铝合金）；XSZG-三显示（铝合金）  
认证标准和技术要求：TB/T1413-2001；  
有效期：2016年09月14日至2021年09月13日

### **专业小类：22.04.1107 铁路信号补偿电容（含引接线及塞钉）**

#### **申请人：河北南皮铁路器材有限责任公司**

生产厂：河北南皮铁路器材有限责任公司  
制造地址：河北省沧州市南皮县城东（金刚东路）

1、证书编号：CRCC10216P10409R2M-9  
产品名称：铁路信号补偿电容（含引接线及塞钉）

规格型号：ZPW.CBG1-M型22μ F~90μ F；ZPW.CBG1型22μ F~90μ F；  
ZPW.CBG2-M型22μ F~90μ F；ZPW.CBG2型22μ F~90μ F

认证标准和技术要求：TJ/DW134-2007；

有效期：2016年09月14日至2021年09月13日

### **专业小类：22.04.1110 HF-25系列防护盒**

**申请人：河北南皮铁路器材有限责任公司**

生产厂：河北南皮铁路器材有限责任公司

制造地址：河北省沧州市南皮县城东(金刚东路)

1、证书编号：CRCC10216P10409R2M-5

产品名称：HF-25系列防护盒

规格型号：HF4-25

认证标准和技术要求：TB/T3112-2005；铁运[2008]142号；

有效期：2016年09月14日至2021年09月13日

### **专业小类：22.04.1111 轨道电路设备（SMC复合材料室外信号箱盒）**

**申请人：河北南皮铁路器材有限责任公司**

生产厂：河北南皮铁路器材有限责任公司

制造地址：河北省沧州市南皮县城东(金刚东路)

1、证书编号：CRCC10216P10409R2M-6

产品名称：SMC复合材料变压器箱

规格型号：XB2-1(非屏蔽型)；XB2-2(非屏蔽型)

认证标准和技术要求：TJ/DW109-2008；

有效期：2016年09月14日至2021年09月13日

2、证书编号：CRCC10216P10409R2M-7

产品名称：SMC复合材料方向电缆盒

规格型号：HF2-4(非屏蔽型)；HF2-7(非屏蔽型)

认证标准和技术要求：TJ/DW109-2008；

有效期：2016年09月14日至2021年09月13日

3、证书编号：CRCC10216P10409R2M-8

产品名称：SMC复合材料终端电缆盒

规格型号：HZ2-12(非屏蔽型)；HZ2-24(非屏蔽型)

认证标准和技术要求：TJ/DW109-2008；

有效期：2016年09月14日至2021年09月13日

### **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：河北南皮铁路器材有限责任公司**

生产厂：河北南皮铁路器材有限责任公司

制造地址：河北省沧州市南皮县城东(金刚东路)

1、证书编号：CRCC10216P10409R2M-22

产品名称：车站电码化室内隔离设备

规格型号：NGL-T；ZPW.TFG

认证标准和技术要求：TB/T3112-2005；铁运[2008]142号；

有效期：2016年09月14日至2021年09月13日

2、证书编号：CRCC10216P10409R2M-23

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：2016年09月14日至2021年09月13日

### **专业小类：22.04.1117 轨道电路设备（25Hz相敏轨道电路微电子接收器）**

**申请人：河北南皮铁路器材有限责任公司**

生产厂：河北南皮铁路器材有限责任公司  
制造地址：河北省沧州市南皮县城东（金刚东路）

1、证书编号：CRCC10216P10409R2M-19  
产品名称：25Hz相敏轨道电路微电子接收器（硬件）  
规格型号：JXW-25A；JXW-25B  
认证标准和技术要求：TB/T3090-2004；  
有效期：2016年09月14日至2021年09月13日

### 三、证书状态

#### 05扩大业务范围

### **专业小类：22.04.0908 动车组制动盘**

**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：江苏省常州市新北区薛家镇顺园路19号（组装）  
场所2：江苏省常州市戚墅堰戚厂工房十一区1号（部分检测）  
场所3：江苏省常州市五一路258号（锻造、机加工）

1、证书编号：CRCC10216P11013R2LSYZ-5  
产品名称：动车组轮装锻钢制动盘（200—250km/h）  
规格型号：型号：EWF01 图号：TMG.ZD23-00-000）适用车型：CRH2A统型、CRH2G  
认证标准和技术要求：TJ/CL310-2014；  
有效期：2016年09月21日至2017年07月22日

**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：江苏省常州市新北区薛家镇顺园路19号（组装）  
场所2：江苏省常州市戚墅堰戚厂工房十一区1号（部分检测）  
场所3：江苏省常州市五一路258号（机加工）

1、证书编号：CRCC10216P11013R2LSYZ-6  
产品名称：动车组轴装铸钢制动盘（200—250km/h）  
规格型号：型号：EACS01图号：TMG.ZD33-00-000）适用车型：CRH2A统型、CRH2G  
认证标准和技术要求：TJ/CL310-2014；  
有效期：2016年09月21日至2017年07月22日

2、证书编号：CRCC10216P11013R2LSYZ-7  
产品名称：动车组轴装铸钢制动盘（300~350 km/h）  
规格型号：型号：EACS01 图号：TMG.ZD33-00-000）适用车型：CRH2C二阶段CRH380A\CRH380AL  
认证标准和技术要求：TJ/CL310-2014；  
有效期：2016年09月21日至2017年07月22日

### **专业小类：22.04.0918 动车组高度阀**

**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：CRCC10216P11249R0MSYZ

产品名称：动车组非延时型高度阀

规格型号：TKD600LV01A/1（图号：TKD600-LV01A-00-00）适用车型：中国标动；

TKD600LV01B/1（图号：TKD600-LV01B-00-00）适用车型：中国标动；

TKD600LV02A/1（图号：TKD600-LV02A-00-00）适用车型：中国标动

认证标准和技术要求：TJ/CL305-2014；

有效期：2016年09月23日至2018年01月05日

## 07变更产品型号规格

### 专业小类：22.04.0649 铁路货车车轮

**申请人：信阳同合车轮有限公司**

生产厂：信阳同合车轮有限公司

制造地址：河南省信阳市平桥区信阳工业城

1、证书编号：CRCC10216P10658SYZ

产品名称：铁路货车铸钢车轮

规格型号：HDZD840型（车轮钢牌号：ZL-C）（图号：JV33-10A）；HEZD840型（车轮钢牌号：ZL-C）（图号：JV33-11A）；

认证标准和技术要求：TB/T1013-2011；

有效期：2016年09月22日至2016年12月29日

### 专业小类：22.04.0924 动车组车钩及缓冲装置

**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：江苏省常州市新北区薛家镇顺园路19号

场所2：江苏省常州市戚墅堰戚厂工房十一区1号（部分检测）

1、证书编号：CRCC10216P11013R2LSYZ-4

产品名称：动车组自动车钩及缓冲装置(一体式)

规格型号：前端车钩缓冲装置 C31102（图号：D243005001）适用车型：CRH380A统型、CRH2A统型；

前端车钩缓冲装置 C31102（图号：D243005001A）适用车型：CRH380A统型、CRH2A统型

认证标准和技术要求：TJ/CL292-2014；

有效期：2016年09月21日至2017年07月22日

## 四、证书状态

### 01恢复

### 专业小类:22.04.1308 扣件系统

**申请人：青岛海力威新材料科技股份有限公司**

生产厂：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

产品名称：WJ8铁垫板下弹性垫板

规格型号：WJ8铁垫板下弹性垫板A(含非严寒地区使用、严寒地区使用)；

WJ8铁垫板下弹性垫板B(含非严寒地区使用、严寒地区使用)

认证标准和技术要求：TB/T3395.5-2015；

有效期：2016年09月21日起恢复该证书中“WJ8铁垫板下弹性垫板B(含非严寒地区使用、严寒地区使用)”型号

（暂停期间：2016年05月16日至2016年09月21日）

## 专业小类:22.04.1310 铁路碎石道砟

**申请人: 蒙阴金岩石材有限公司**

生产厂: 蒙阴金岩石材有限公司

制造地址: 山东省临沂市蒙阴县岱崮镇五里沟村驻地

1、证书编号: CRCC10214P11674ROS

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: 2016年09月21日起恢复该证书(暂停期间: 2015年10月22日至2016年09月21日)

02暂停

## 专业小类:22.04.0307 机车滚动轴承

**申请人: 铁姆肯(中国)投资有限公司**

生产厂: The Timken Company

制造地址: 场所1: The Mascot Plant:Eastbridge Business Park,2122 Holston Bend Drive,Mascot,TN 37806-1523(组装)

场所2: The Timken Company: 4500 Mt. Pleasant Street,NW, North Canton,OH 44720(设计、开发)

场所3: The Honea Path Plant:415 Brick Mill Road,Honea Path, SC 29654(内、外圈生产)

场所4: Gambrinus Roller Plant:2514 Whipple Ave SW Canton,OH 44706 United States of America(滚子生产)

场所5: 铁姆肯(中国)投资有限公司: 上海市徐汇区虹桥路1号港汇中心一座27楼(销售)

1、证书编号: CRCC10215P12021R0L

产品名称: 交流传动机车转向架滚动轴承 圆锥轴承

规格型号: HM136948-90439轴箱轴承(图号: E-52318);

HM136948-90441轴箱轴承(图号: E-52319);

NP633994F-90029轴箱轴承(图号: E-50855);

NP633994F-90065轴箱轴承(图号: E-53481)

认证标准和技术要求: TJ/JW034-2014;

有效期: 2016年09月19日起暂停该证书

**申请人: 铁姆肯(中国)投资有限公司**

生产厂: Timken Engineering & Research India Pvt.,Limited

制造地址: 场所1: The Timken Company:4500 Mt. Pleasant Street,NW, North Canton,OH 44720(设计、开发)

场所2: Timken Engineering & Research India Pvt.,Limited: Plot No. AA-3, 6TH Avenue, Mahindra World City, Auto Ancillary SEZ, Tamil-603002, India.(内、外圈生产及组装)

场所3: Gambrinus Roller Plant:2514 Whipple Ave SW Canton,OH 44706 United States of America(滚子生产)

场所4: 铁姆肯(中国)投资有限公司: 上海市徐汇区虹桥路1号港汇中心一座27楼(销售)

1、证书编号: CRCC10215P12020R0L

产品名称: 交流传动机车转向架滚动轴承 圆锥轴承

规格型号: KIT200194-99401滚抱轴承(图号: C-58776); KIT200203-99401滚抱轴承(图号: C-58768)

认证标准和技术要求: TJ/JW034-2014;

有效期: 2016年09月19日起暂停该证书

## 专业小类:22.04.0317 机车车钩

**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: CRCC10215P11720R1M-6

产品名称: 交流传动机车101型车钩

规格型号：101型（E级钢，图号：R0000254180001）

认证标准和技术要求：TJ/JW033-2014；

有效期：2016年09月19日起暂停该证书

### **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/T456-2008；

有效期：2016年09月19日起暂停该证书

### **专业小类:22.04.0609 铁路货车转向架圆柱螺旋弹簧**

**申请人：中车齐齐哈尔车辆有限公司**

生产厂：中车齐齐哈尔车辆有限公司

制造地址：黑龙江省齐齐哈尔市铁锋区厂前一路36号

1、证书编号：CRCC10216P10505RIL-11

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（QCZ237-00-03）；DZ1-Z型外圆弹簧（1）（QCZ237-00-02）；  
转8A型内圆弹簧（图号：HT243-04-91）；转8A型外圆弹簧（图号：HT243-03-91）；  
转8G、8AG型减振内圆弹簧（图号：QCZ105-00-01）；转8G、8AG型内圆弹簧（图号：QCZ105-00-03）；  
转8G、8AG型外圆弹簧（图号：QCZ105-00-02）；转D21型减振弹簧（图号：QCZ49-30-02）；  
转D21型内圆弹簧（图号：QCZ49-00-02）；转D21型外圆弹簧（图号：QCZ49-00-01）；  
转E22型减振外圆弹簧（图号：QCZ81-00-05）；转E22型内圆弹簧（图号：QCZ81-00-03）；  
转E22型外圆弹簧（图号：QCZ81-00-04）；转K1型减振内圆弹簧（图号：QCZ52B-30-02）；  
转K1型减振外圆弹簧（图号：QCZ52B-30-01）；转K1型内圆弹簧（图号：QCZ52B-00-04）；  
转K1型外圆弹簧（图号：QCZ52B-00-03）；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型内圆弹簧（图号：QCZ85G-00-02）；转K2型外圆弹簧（图号：QCZ85-00-02）；  
转K2型外圆弹簧（图号：QCZ85G-00-01）；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型内圆弹簧（图号：QCZ133C-00-02）；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：2016年09月21日起暂停该证书中“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型内圆弹簧（图号：QCZ133C-00-02）；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）”型号

### **专业小类:22.04.0610 铁道货车脱轨自动制动装置**

**申请人：湖北海弘达铁路车辆配件有限公司**

生产厂：湖北海弘达铁路车辆配件有限公司

制造地址：湖北省咸宁市经济开发区长江产业园

1、证书编号：CRCC10214P11629R1M-4

产品名称：铁道货车脱轨自动制动阀

规格型号：TZD-1型（图号：CAT313C-00-00）；TZD型（图号：CAT313B-00-00）

认证标准和技术要求：TB/T3224-2010；

有效期：2016年09月22日起暂停该证书

## **专业小类:22.04.0622 铁路货车轴承密封罩**

**申请人:北京隆长泰工程机械有限公司**

生产厂:北京隆长泰工程机械有限公司

制造地址:北京市丰台区张郭庄甲1号

1、证书编号:CRCC10212P10629R0M

产品名称:铁路货车352226X2-2RZ型轴承密封罩

规格型号:352226X2-2RZ型(图号:352226X2-2RZ-02-18)

认证标准和技术要求:TJ/CL270-2013;

有效期:2016年09月20日起暂停该证书

2、证书编号:CRCC10212P10629R0M-1

产品名称:铁路货车353130A型轴承密封罩

规格型号:353130A型(图号:353130A-02-18)

认证标准和技术要求:TJ/CL270-2013;

有效期:2016年09月20日起暂停该证书

3、证书编号:CRCC10212P10629R0M-2

产品名称:铁路货车353130X2-2RZ型轴承密封罩

规格型号:353130X2-2RZ型(图号:353130X2-2RZ-02-18)

认证标准和技术要求:TJ/CL270-2013;

有效期:2016年09月20日起暂停该证书

## **专业小类:22.04.0626 铁路货车钩舌**

**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-4

产品名称:铁路货车钩舌

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

认证标准和技术要求:TB/T456-2008;

有效期:2016年09月19日起暂停该证书

## **专业小类:22.04.0661 铁道客车油压减振器**

**申请人:浙江永贵电器股份有限公司**

生产厂:浙江永贵电器股份有限公司

制造地址:浙江省天台县高新技术产业园区

1、证书编号:CRCC10215P10411R2M-3

产品名称:铁道客车垂向油压减振器(非25G(B)型)

规格型号:YGA-KC2-100B(图号:YGA02-00-00-00)(双向循环);

YGA-KC2-80(图号:YGA03-00-00-00)(双向循环)

认证标准和技术要求:TB/T1491-2004;

有效期:2016年09月19日起暂停该证书

2、证书编号:CRCC10215P10411R2M-4

产品名称:铁道客车横向油压减振器(非25G(B)型)

规格型号:YGA-KH2-25B(图号:YGA04-00-00-00)(双向循环);

YGA-KH2-25C(图号:YGA06-00-00-00)(双向循环);

YGA-KH2-80(图号:YGA05-00-00-00)(双向循环)

认证标准和技术要求:TB/T1491-2004;

有效期:2016年09月19日起暂停该证书

**专业小类:22.04.1310 铁路碎石道砟**

**申请人: 内乡天德宝石材开发有限公司**

生产厂: 内乡天德宝石材开发有限公司

制造地址: 河南省南阳市内乡县灌涨镇刘岗村土谷山

1、证书编号: CRCC10214P11771R0S

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: 2016年09月21日起暂停该证书