

# 中铁检验认证中心有限公司

## 认证公告

2019年第29号（总第415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07月09日至2019年07月15日)公布如下：

### 一、认证证书

#### （一）初次

#### **专业小类：22.04.1141 铁路信号计轴设备**

#### **委托人名称：哈尔滨铁路科研所科技有限公司**

生产厂名称：哈尔滨铁路科研所科技有限公司

制造地址：场所1：黑龙江省哈尔滨市南岗区赣水路181号2栋4层；

场所2：黑龙江省哈尔滨市南岗区高新技术产业开发区35-2栋；

场所3：北京市海淀区上地信息产业基地创业路8号群英科技园3号楼3层；

场所4：北京市昌平区回龙观镇回南路10号院2号楼2层

1、证书编号：CRCC10219P13165ROM-001

产品名称：铁路信号计轴设备

规格型号：JWJ-C(系统版本：V1.0.X)

标准和技术要求：TB/T2296-2011；

有效期：2019年07月11日至2024年07月10日

#### **专业小类：22.04.1202 铁路运输通信数字式语音记录仪**

#### **委托人名称：北京恒业世纪科技股份有限公司**

生产厂名称：北京恒业世纪科技股份有限公司

制造地址：场所1：北京市丰台区长辛店德善里19号37幢；

场所2：北京市丰台区西罗园南里45号院2号楼1至4层

1、证书编号：CRCC10219P13166ROM-001

产品名称：车站型铁路数字式语音记录仪

规格型号：HY980 版本号：V1.0

标准和技术要求：TB/T3025-2016；

有效期：2019年07月11日至2024年07月10日

#### **专业小类：22.04.1326 土工格栅**

#### **委托人名称：浩珂科技有限公司**

生产厂名称：浩珂科技有限公司

制造地址：山东省济宁国家高新技术产业开发区黄金大道6号

1、证书编号：CRCC10219P13618ROM-003  
产品名称：双向经编涤纶土工格栅  
规格型号：GGR/PET/BK30-30~200-200  
标准和技术要求：Q/CR549.2-2016；  
有效期：2019年07月11日至2024年07月10日

### **专业小类：22.04.1328 土工布**

#### **委托人名称：浩珂科技有限公司**

生产厂名称：浩珂科技有限公司  
制造地址：山东省济宁国家高新技术产业开发区黄金大道6号

1、证书编号：CRCC10219P13618ROM-001  
产品名称：长丝有纺土工布  
规格型号：GTX/PETFWG-35~250；GTX/PPFWG-35~250  
标准和技术要求：Q/CR549.5-2016；  
有效期：2019年07月11日至2024年07月10日

2、证书编号：CRCC10219P13618ROM-002  
产品名称：聚丙烯扁丝有纺土工布  
规格型号：GTX/PPRWG-20~180  
标准和技术要求：Q/CR549.5-2016；  
有效期：2019年07月11日至2024年07月10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：江苏省如高高压电器有限公司**

生产厂名称：江苏省如高高压电器有限公司  
制造地址：江苏省南通市如皋市如皋经济开发区惠民西路1号

1、证书编号：CRCC10219P13167ROM-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(GW4A-2×31.5(G.W)/630A、1250A、1600A、2000A、2500A,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(GW4A-2×31.5D(G.W)/630A、1250A、1600A、2000A、2500A,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,带地刀,水平打开,机械寿命10000次)；  
27.5kV/400A~3150A(GW4A-31.5(G.W)/630A、1250A、1600A、2000A、2500A,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(GW4A-31.5D(G.W)/630A、1250A、1600A、2000A、2500A,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,带地刀,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07月11日至2024年07月10日

2、证书编号：CRCC10219P13167ROM-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(GW4A-2×31.5(G.W)/630A、1250A、1600A、2000A、2500A,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(GW4A-2×31.5D(G.W)/630A、1250A、1600A、2000A、2500A,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,带地刀,水平打开,机械寿命10000次)；  
27.5kV/400A~3150A(GW4A-31.5(G.W)/630A、1250A、1600A、2000A、2500A,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(GW4A-31.5D(G.W)/630A、1250A、1600A、2000A、2500A,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,带地刀,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07月11日至2024年07月10日

3、证书编号：CRCC10219P13167ROM-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(GW1-2×31.5(G.W)/630A、1250A、1600A、2000A、2500A,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);  
2×27.5kV/400A~3150A(GW1-2×31.5D(G.W)/630A、1250A、1600A、2000A、2500A,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,带地刀,垂直打开,机械寿命10000次);  
27.5kV/400A~3150A(GW1-31.5(G.W)/630A、1250A、1600A、2000A、2500A,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(GW1-31.5D(G.W)/630A、1250A、1600A、2000A、2500A,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,带地刀,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07月11日至2024年07月10日

4、证书编号:CRCC10219P13167ROM-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(GW1-2×31.5(G.W)/630A、1250A、1600A、2000A、2500A,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);  
2×27.5kV/400A~3150A(GW1-2×31.5D(G.W)/630A、1250A、1600A、2000A、2500A,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,带地刀,垂直打开,机械寿命10000次);  
27.5kV/400A~3150A(GW1-31.5(G.W)/630A、1250A、1600A、2000A、2500A,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(GW1-31.5D(G.W)/630A、1250A、1600A、2000A、2500A,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,带地刀,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07月11日至2024年07月10日

## **专业小类: 22.04.1515 电气化铁路供电安全检测监测系统装置**

**委托人名称: 成都学子科技有限公司**

生产厂名称: 成都学子科技有限公司

制造地址: 四川省成都市金牛区交大路144号305室

1、证书编号: CRCC10219P13619ROS-001

产品名称: 受电弓滑板监测装置(5C)

规格型号: TCPM-270

标准和技术要求: TJ/GD008-2014;

有效期: 2019年07月11日至2024年07月10日

## **专业小类: 22.04.1521 27.5kV断路器**

**委托人名称: 江苏省如高高压电器有限公司**

生产厂名称: 江苏省如高高压电器有限公司

制造地址: 江苏省南通市如皋市如皋经济开发区惠民西路1号

1、证书编号: CRCC10219P13167ROM-001

产品名称: 27.5kV断路器(200km/h及以下)

规格型号:

2×27.5kV(ZW39A-2×31.5W/T2500-31.5,额定短路开断电流:31.5kA,机械寿命10000次,工频耐压:80/90kV,雷电冲击:185/215kV,触头开距:22~25mm,接触行程:6±1mm,弹跳时间:≤3ms,垂直安装,-50℃~+50℃);

27.5kV(ZW39A-31.5W/T2500-31.5,额定短路开断电流:31.5kA,机械寿命10000次,工频耐压:80/90kV,雷电冲击:185/215kV,触头开距:22~25mm,接触行程:6±1mm,弹跳时间:≤3ms,垂直安装,-50℃~+50℃)

标准和技术要求:GB1984-2014;TB/T2803-2003;

有效期:2019年07月11日至2024年07月10日

2、证书编号: CRCC10219P13167ROM-002

产品名称: 27.5kV断路器(250km/h及以上)

规格型号:

2×27.5kV(ZW39A-2×31.5W/T2500-31.5,额定短路开断电流:31.5kA,机械寿命10000次,工频耐压:80/90kV,雷电冲击:185/215kV,触头开距:22~25mm,接触行程:6±1mm,弹跳时间:≤3ms,垂直安装,-50℃~+50℃);

27.5kV(ZW39A-31.5W/T2500-31.5,额定短路开断电流:31.5kA,机械寿命10000次,工频耐压:80/90kV,雷电冲击:185/215kV,触头开距:22~25mm,接触行程:6±1mm,弹跳时间:≤3ms,垂直安装,-50℃~+50℃)

标准和技术要求:GB1984-2014;TB/T2803-2003;

有效期：2019年07月11日至2024年07月10日

## (二) 复评

### **专业小类：22.04.0916 动车组空气弹簧**

**委托人名称：康迪泰克（中国）橡塑技术有限公司**

生产厂名称：康迪泰克（中国）橡塑技术有限公司

制造地址：

场所1：Philipsbornstrasse 1, 30165 Hannover, Germany（设计开发、气囊生产）；

场所2：江苏省常熟市东南经济开发区久隆路18号（辅助弹簧硫化/空气弹簧的组装，检验）；

场所3：Jadekamp 30, 30419 Hannover, Germany（炼胶）

1、证书编号：CRCC10219P11485R1M-001

产品名称：动车组大曲囊式空气弹簧

规格型号：7120 N.10A P06/C（7120 N/108）CRH380D

标准和技术要求：TJ/CL279-2014；

有效期：2019年07月11日至2024年07月10日

## (三) 变更及扩项

### 01地址变更

### **专业小类：22.04.0307 机车滚动轴承**

**委托人名称：舍弗勒贸易（上海）有限公司**

生产厂名称：舍弗勒（宁夏）有限公司

制造地址：

场所1：（Schaeffler Technologies AG&Co.KG）Georg-Schafer-Strasse 30, 97421, Schweinfurt, Germany（设计、开发）；

场所2：宁夏回族自治区银川市西夏区文昌南路86号（除销售、设计、开发、保持架生产外其余过程）；

场所3：上海市嘉定区安拓路1号1幢2层（销售）；

场所4：香港金钟道89号力宝中心一座34楼3404-5室/舍弗勒香港有限公司（销售）

1、证书编号：CRCC10215P11985ROM

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：F-803506. TAROL-B-JP（轴箱轴承）；

F-809874. TAROL160/280-B-TVP（轴箱轴承）

标准和技术要求：TJ/JW034-2014；

有效期：2019年07月11日至2020年06月29日

### 02标准变更

### **专业小类：22.04.0339 铁道机车用闸片**

**委托人名称：北京天宜上佳高新材料股份有限公司**

生产厂名称：北京天宜上佳高新材料股份有限公司

制造地址：北京市海淀区上庄镇西辛力屯村南铁道北500米

1、证书编号：CRCC10219P11109R2M-007

产品名称：交流传动机车合成闸片

规格型号：F666（图号：F666-PD/030000Z）

标准和技术要求：TJ/JW040-2014；

有效期：2019年07月11日至2022年09月23日

### **专业小类：22.04.0607 铁道货车组合式制动梁**

**委托人名称：中车石家庄车辆有限公司**

生产厂名称：中车石家庄车辆有限公司  
制造地址：场所1：河北省石家庄市栾城区裕翔街168号；  
场所2：河北省鹿泉市大河镇曲寨村

1、证书编号：CRCC10217P10743R1L  
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07月11日至2022年01月31日

### 03变更规格型号

#### 专业小类：22.04.0306 机车车轴

#### **委托人名称：洛阳天浩泰轨道装备制造有限公司**

生产厂名称：洛阳天浩泰轨道装备制造有限公司  
制造地址：场所1：河南省洛阳市廛河区启明东路2号；  
场所2：河南省洛阳市伊川县彭婆镇彭婆村

1、证书编号：CRCC10216P10611R1M-1  
产品名称：机车车轴  
规格型号：  
DF11G型车轴（JZ45，图号：QSJZ3-20-20-001，成品（含毛坯和半成品））；  
DF11型/NZJ型/DF11Z型/NDJ3型车轴（JZ45，图号：QSJ10-52-20-001，成品（含毛坯和半成品））；  
DF4D（滚抱）型/GKD2型车轴（JZ45，图号：116Z060005，成品（含毛坯和半成品））；  
DF4D（全悬挂）型车轴（JZ45，图号：122Z050001，成品（含毛坯和半成品））；  
DF4型/DF5型车轴（JZ45，图号：DLJ6-02-03-001A-1，成品（含毛坯和半成品））；  
DF7C车轴（JZ45，图号：EQJ13-52-02-001(B)，半成品（含毛坯））；  
DF7G车轴（JZ45，图号：EQZ4-21-00-003(B)，半成品（含毛坯））；  
DF7G型车轴（JZ45，图号：SFJ72-52-00-001，成品（含毛坯和半成品））；  
DF8B型车轴（JZ45，图号：QSJ11-52-20B-001，成品（含毛坯和半成品））；  
DF8B型车轴（JZ45，图号：QSJ12-52-20-001，成品（含毛坯和半成品））；  
GKD2型/DF8B型/DF8型车轴（JZ45，图号：QSJ7-52-20-001，成品（含毛坯和半成品））；  
SS3/SS4车轴（JZ45，图号：331401200010(B)，半成品（含毛坯））；  
SS3B/SS4G车轴（JZ45，图号：322301200010，成品（含毛坯和半成品））；  
SS3车轴（JZ45，图号：TXJ3-61-20-001(B)，半成品（含毛坯））；  
SS6B/SS4B分体轮车轴（35CrMoA，图号：331401200011(C)/32240120001B(C)，成品（含毛坯和半成品））；  
SS6B/SS4B整体轮车轴（35CrMoA，图号：331401200030(C)，成品（含毛坯和半成品））；  
SS7C车轴（JZ50，图号：DJJZ3-11-20-001(B)/DJJ4-61-20-001(B)，半成品（含毛坯））；  
SS7E车轴（35CrMoA，图号：YFJ01-61-10-001(B)，半成品（含毛坯））；  
SS8车轴（35CrMoA，图号：321201200011(C)，成品（含毛坯和半成品））；  
SS9车轴（35CrMoA，图号：331501200010(C)，成品（含毛坯和半成品））  
标准和技术要求：TB/T1027.2-2015；  
有效期：2019年07月11日至2021年12月27日

### 04扩大规格型号

#### 专业小类：22.04.0301 机车圆柱螺旋弹簧

#### **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：CRCC10215P12039ROL-4  
产品名称：交流传动机车圆柱螺旋弹簧  
规格型号：  
二系弹簧（A类，图号：AB01008342G030，52CrMoV4）；  
二系弹簧（A类，图号：AB01015643G030，52CrMoV4）；  
二系弹簧（A类，图号：JB00000294G00，52CrMoV4）；

二系弹簧（A类，图号：JB00000737G00，52CrMoV4）；  
 二系弹簧（A类，图号：JB00002241G00，52CrMoV4）；  
 一系弹簧（B类，图号：JB00000279G00，51CrV4）；  
 一系弹簧（B类，图号：JB00000724G00，51CrV4）；  
 一系弹簧（B类，图号：JB00002214G00，52CrMoV4）；  
 一系弹簧组（B类，图号：组成AB01008335G020、外簧AB01008334G030、内簧AB01008333G030，51CrV4）；  
 一系弹簧组（B类，图号：组成AB01015627G020、外簧AB01015628G030（52CrMoV4）、内簧AB01015629G030（51CrV4））  
 标准和技术要求：TJ/JW035-2014；  
 有效期：2019年07月11日至2020年08月24日

## 05扩大认证单元

### 专业小类：22.04.1322 重载铁路扣件系统

**委托人名称：中原利达铁路轨道技术发展有限公司**

生产厂名称：中原利达铁路轨道技术发展有限公司

制造地址：荥阳市京城路与建设路交叉口西南侧

1、证书编号：CRCC10219P11471R2M-014

产品名称：弹条Ⅶ型扣件系统

规格型号：弹条Ⅶ型扣件系统

标准和技术要求：Q/CR481-2015；

关键零部件表：

弹条Ⅶ型扣件系统组合一：

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
T型螺栓T2	晋亿实业股份有限公司	轨下调高垫板TD7	浙江天台祥和实业股份有限公司
W4型弹条	中原利达铁路轨道技术发展有限公司	轨距挡板下调高垫板DTD7	浙江天台祥和实业股份有限公司
绝缘轨距块G7	浙江天台祥和实业股份有限公司	轨距挡板MG7	河北翼辰实业集团股份有限公司
轨下垫板P7	浙江天台祥和实业股份有限公司	预埋铁座TZ5	河北翼辰实业集团股份有限公司

有效期：2019年07月11日至2023年05月28日

2、证书编号：CRCC10219P11471R2M-015

产品名称：重载铁路扣件系统用弹条

规格型号：W4型弹条

标准和技术要求：Q/CR480-2015；Q/CR481-2015；

有效期：2019年07月11日至2023年05月28日

## （四）其他

### 01恢复

### 专业小类：22.04.0607 铁道货车组合式制动梁

**委托人名称：四川德力铁道科技有限公司**

生产厂名称：四川德力铁道科技有限公司

制造地址：四川省德阳市广汉市经济开发区德力路1号

1、证书编号：CRCC10218P10566R1M-3

产品名称：铁道货车组合式制动梁

规格型号：L-B型（图号：QCP704A-10-00、QCP704A-20-00）；

L-B1型（图号：QCP704D-10-00、QCP704D-20-00）

标准和技术要求：TB/T1978-2007；

恢复日期：2019年07月11日（暂停期间：2019年04月09日至2019年07月11日）

### 专业小类：22.04.0611 铁路货车摩擦减振器球墨铸铁斜楔

## 委托人名称：龙口市铁路配件厂

生产厂名称：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：CRCC10217P11000R1M-1

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）；  
转8B型（图号：QCZ105A-30-01）

标准和技术要求：TB/T2813-2015；

恢复日期：2019年07月11日（暂停期间：2018年06月07日至2019年07月11日）

## 专业小类:22.04.0622 铁路货车轴承密封罩

### 委托人名称：锦州晟铁车辆配件有限公司

生产厂名称：锦州晟铁车辆配件有限公司

制造地址：辽宁省锦州市太和区锦义街180-3号

1、证书编号：CRCC10217P10784R1M-1

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)

标准和技术要求：TJ/CL270-2013；

恢复日期：2019年07月12日（暂停期间：2019年04月15日至2019年07月12日）

02暂停

## 专业小类:22.04.1308 扣件系统

### 委托人名称：武威橡胶制品厂

生产厂名称：武威橡胶制品厂

制造地址：甘肃省武威市凉州区武南镇二马路机务段99号

1、证书编号：CRCC10215P11658R2M-3

产品名称：高铁扣件系统用橡胶件

规格型号：

WJ7-A复合垫板(含非严寒地区使用、严寒地区使用，生胶：炭黑=48.3：42.9)；

WJ7-A橡胶垫板(含非严寒地区使用、严寒地区使用，生胶：炭黑=48.3：42.9)；

WJ7-B复合垫板(含非严寒地区使用、严寒地区使用，生胶：炭黑=48.3：42.9)；

WJ7-B橡胶垫板(含非严寒地区使用、严寒地区使用，生胶：炭黑=48.3：42.9)；

WJ7绝缘缓冲垫板(橡胶：塑料=29.5:13.4)；

WJ7铁垫板下调高垫板(橡胶：塑料=29.5:13.4)；

WJ8复合垫板(含非严寒地区使用、严寒地区使用，生胶：炭黑=51.5:41.5)；

WJ8橡胶垫板(含非严寒地区使用、严寒地区使用，生胶：炭黑=51.5:41.5)；

复合垫板CRP5(含非严寒地区使用、严寒地区使用，生胶：炭黑=51.5:41.5)；

橡胶垫板RP4(含非严寒地区使用、严寒地区使用，生胶：炭黑=51.5:41.5)；

橡胶垫板RP5(含非严寒地区使用、严寒地区使用，生胶：炭黑=51.5:41.5)

标准和技术要求：TB/T3395.2-2015；TB/T3395.3-2015；TB/T3395.4-2015；TB/T3395.5-2015；

暂停日期：2019年07月10日

03部分暂停

## 专业小类:22.04.1502 电气化铁路接触网零部件

### 委托人名称：河北盛跃铁路电气化器材有限公司

生产厂名称：河北盛跃铁路电气化器材有限公司

制造地址：河北省石家庄市辛集市市府大街东段北侧

1、证书编号：CRCC10218P11115R1M-23

产品名称：限位定位装置(160km/h及以下)

规格型号：吊线固定钩（55）；定位管（G34、G48、L55）；定位管卡子（48）；定位环（G34、G48、G60）；  
定位线夹；定位支座（L、G1、RG）；限位定位器（L、G、RG）；旋转双耳  
标准和技术要求：TB/T2075.3-2010；  
暂停日期：2019年07月10日部分暂停该证书中“定位环（G34、G48、G60）”型号

2、证书编号：CRCC10218P11115R1M-24

产品名称：限位定位装置(200-250km/h)  
规格型号：吊线固定钩（55）；定位管（G34、G48、L55）；定位管卡子（48）；定位环（G34、G48、G60）；  
定位器L（矩形、折弯形）；定位线夹；定位支座（L、G1）；旋转双耳  
标准和技术要求：TB/T2075.3-2010；TJ/GD011-2009；  
暂停日期：2019年07月10日部分暂停该证书中“定位环（G34、G48、G60）”型号

## 二、试用证书

### （一）变更及扩项

#### 01扩大规格型号

#### **专业小类：22.04.0910 动车组轴箱轴承**

#### **委托人名称：斯凯孚分拨(上海)有限公司**

生产厂名称：SKF Industrie S.P.A

制造地址：

场所1：Via Dante Alighieri 6,10069 Villar Perosa, Turin, Italy（设计开发；内外圈磨削、探伤、磷化，组装、检验过程）；

场所2：Hans-Boeckler-Strasse 1, 97424 Schweinfurt, Germany（滚子生产）；

场所3：Large Bearing Factory E-Fabriken, EHS-2 Von Utfallsgatan 4, 41550, Gothenborg, Sweden（热处理、理化1）；

场所4：Via Rolando Perino 49, 10080 Busano, Torino, Italy（锻造1）；

场所5：Località Piova 98, 10081 Castellamonte, Torino, Italy（锻造2）；

场所6：Strada Nazionale, 26i-10069 Villar Perosa, Turin, Italy（热处理、理化2）；

场所7：Viale Europa Unita, 29-Caravaggio(BG)-24043, Italy（热处理、理化3）；

场所8：中国（上海）自由贸易试验区美约路291号（销售）；

场所9：Ernst-Sachs Strasse 5, 97424 Schweinfurt, Germany（保持架生产）

1、证书编号：CRCC10219P11572R1LSYZ-001

产品名称：动车组圆锥轴承

规格型号：

BT2-8545 AD-01/VR662（BT2-8545 AD-01 1/1811）CRH5A/5G；

BT2-8555 C/VR662（BT2-8555 C 4/1804）CRH2A统/2G

标准和技术要求：TJ/CL287-2014；

有效期：2019年07月11日至2024年01月16日

#### **专业小类：22.04.0913 动车组制动夹钳单元**

#### **委托人名称：中车戚墅堰机车车辆工艺研究所有限公司**

生产厂名称：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集镇顺园路19号；

场所2：江苏省常州市戚墅堰戚工厂房十一区1号

1、证书编号：CRCC10218P11013R3LSYZ-12

产品名称：动车组气动制动夹钳单元(无停放缸)

规格型号：

CMAD05（D243057001）CRH380B/BL/BG/CL；

CMAD07（D243038601）CRH5A/5E/5G；

CMWD05（D243057003）CRH380B/BL/BG/CL；

CMWD06（D243057004）CRH380B/BL/BG/CL

标准和技术要求：TJ/CL308-2014；

有效期：2019年07月11日至2021年09月19日



2、证书编号：CRCC10218P11013R3LSYZ-13  
产品名称：动车组气动制动夹钳单元(有停放缸)  
规格型号：  
CMAT06（D243057002）CRH380B/BL/BG/CL；  
CMAT07（D243038602）CRH5A/5E/5G  
标准和技术要求：TJ/CL308-2014；  
有效期：2019年07月11日至2021年09月19日

### **专业小类：22.04.1017 动车组真空断路器**

**委托人名称：株洲庆云电力机车配件工厂有限公司**

生产厂名称：株洲庆云电力机车配件工厂有限公司  
制造地址：湖南省株洲市芦淞区太子路199号

1、证书编号：CRCC10216P10583R1MSYZ  
产品名称：动车组真空断路器（气动）  
规格型号：  
TDVC-660/25(图号：DVC-00-00-00F)（适用车型：CRH2A、CRH2G）；  
TDVC-660/25D(图号：DVC-00-00-00.02)（适用车型：CR300AF）；  
TDVC-660/25D(图号：DVC-00-00-00.021)（适用车型：CR400BF）；  
TDVC-660/25E（图号：DVC-00-00-00E）（适用车型：CRH2A/CRH2A统/CRH2B/CRH2E/CRH2C-1/CRH2C-2/CRH380A统/CRH380AJ/CRH380AL/CRH2J/CRH6A/CRH6F）；  
TDVC-660/25H(图号：DVC-00-00-00H)（适用车型：CRH2A、CRH2G）  
标准和技术要求：TJ/CL330-2014；  
有效期：2019年07月11日至2019年12月08日

02扩大认证单元

### **专业小类：22.04.0906 动车组车轴**

**委托人名称：Bochumer Verein Verkehrstechnik GmbH**

生产厂名称：Bochumer Verein Verkehrstechnik GmbH  
制造地址：

场所1：Alleestrasse 70,D-44793 Bochum,Germany/Bochumer Verein Verkehrstechnik GmbH（设计、精加工、检测、销售过程）；  
场所2：Alte Schmiedestrasse 3-4,D-38871 Ilsenburg,Germany/Bochumer Verein Verkehrstechnik GmbH Werk Ilsenburg（精加工、检测）；  
场所3：Bahntechnik Brand-Erbisdorf GmbH:Berthelsdorfer Strasse 8 D-09618 Brand-Erbisdorf,Germany（锻造、热处理、粗加工、检测）；  
场所4：Carl-Hamel-Str. 15, D-09116 Chemnitz（动车组空心轴中心孔加工）；  
场所5：Büdericher Str. 7, D-41460 Neuss（动车组空心轴中心孔加工）

1、证书编号：CRCC10219P12468ROMSYZ-002  
产品名称：动车组EA4T非动力车轴  
规格型号：GBTA2（CCD2001-03-21-0002-TA）CR300BF  
标准和技术要求：TJ/CL276A-2016；  
有效期：2019年07月11日至2022年08月01日

### **专业小类：22.04.0907 动车组车轮**

**委托人名称：Bochumer Verein Verkehrstechnik GmbH**

生产厂名称：Bochumer Verein Verkehrstechnik GmbH  
制造地址：

场所1：Alleestrasse 70,D-44793 Bochum,Germany/Bochumer Verein Verkehrstechnik GmbH（全过程）；  
场所2：Alte Schmiedestrasse 3-4,D-38871 Ilsenburg,Germany/Bochumer Verein Verkehrstechnik GmbH Werk Ilsenburg（精加工、检测）

1、证书编号：CRCC10219P12468ROMSYZ-003

产品名称：动车组ER8动力车轮  
规格型号：GBDW21B（CCD2001-03-21-0001-DA）CR300BF  
标准和技术要求：TJ/CL275A-2016；  
有效期：2019年07月11日至2022年08月01日

2、证书编号：CRCC10219P12468ROMSYZ-004

产品名称：动车组ER8非动力车轮  
规格型号：GBTW22B（CCD2001-03-21-0001-TD）CR300BF  
标准和技术要求：TJ/CL275A-2016；  
有效期：2019年07月11日至2022年08月01日