

# 中铁检验认证中心

## 认证公告

2017年第42号（总第329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(2017年10月30日至2017年11月05日)公布如下：

### 一、初次获证企业

#### 专业小类：22.04.1124 高分子材料钢轨绝缘件

##### **申请人：山东成源铁路器材有限公司**

生产厂：山东成源铁路器材有限公司

制造地址：山东省德州市宁津县长江大道中小企业辅导基地（大祁村）

1、证书编号：CRCC10217P12521R0S

产品名称：50kg/m 高分子材料钢轨绝缘件

规格型号：槽型绝缘 50（二段式，超韧尼龙、-30℃）；

管绝缘 50（超韧尼龙、-30℃）；绝缘垫 50（3240板、-30℃）；

宽腰轨端绝缘 50（厚10mm，3240板、-30℃）

认证标准和技术要求：TB/T2927-2015；

有效期：2017年11月02日至2022年11月01日

2、证书编号：CRCC10217P12521R0S-1

产品名称：60kg/m 高分子材料钢轨绝缘件

规格型号：槽型绝缘 60（二段式，超韧尼龙、-30℃）；

管绝缘 60（超韧尼龙、-30℃）；绝缘垫 60（3240板、-30℃）；

宽腰轨端绝缘 60（厚10mm，3240板、-30℃）

认证标准和技术要求：TB/T2927-2015；

有效期：2017年11月02日至2022年11月01日

##### **申请人：德州浩瑞铁路器材有限公司**

生产厂：德州浩瑞铁路器材有限公司

制造地址：山东省德州市宁津县柴胡店镇政府驻地

1、证书编号：CRCC10217P12520R0S

产品名称：50kg/m 高分子材料钢轨绝缘件

规格型号：绝缘垫 50（3240板、-30℃）；绝缘管 50（超韧尼龙、-30℃）；

宽腰轨端绝缘 50（厚10mm，3240板、-30℃）

认证标准和技术要求：TB/T2927-2015；

有效期：2017年11月02日至2022年11月01日

2、证书编号：CRCC10217P12520R0S-1

产品名称：60kg/m 高分子材料钢轨绝缘件

规格型号：槽型绝缘 60（二段式，超韧尼龙、-30℃）；

绝缘垫 60（3240板、-30℃）；绝缘管 60（超韧尼龙、-30℃）；

宽腰轨端绝缘 60（厚10mm，3240板、-30℃）

认证标准和技术要求：TB/T2927-2015；

有效期：2017年11月02日至2022年11月01日

## 二、复评再认证

### 专业小类：22.04.0526 机车车载安全防护系统（6A系统）

**申请人：大同柏盛电子电气有限公司**

生产厂：大同柏盛电子电气有限公司

制造地址：

场所1：山西省大同市南环路西延东侧、开源街北二路南侧圣雅大厦A座5层（生产、检验）

场所2：山西省大同市城区桐城怡景写字楼B座603--606室（设计）

1、证书编号：CRCC10217P11130R1M

产品名称：机车高压绝缘检测子系统

规格型号：TJDJ-6A(图号：TJDJ-6A-00-000A)；

TJDJ-6A-1(图号：TJDJ-6A-01-000A)

认证标准和技术要求：TJ/JW001D-2014；

有效期：2017年11月02日至2022年11月01日

### 专业小类：22.04.0648 铁道货车用车轴

**申请人：晋西车轴股份有限公司**

生产厂：晋西车轴股份有限公司

制造地址：山西省太原市万柏林区和平路北巷4号

1、证书编号：CRCC10217P10670R1L-5

产品名称：铁道货车用LZ45CrV钢车轴

规格型号：RF2型（半精加工）（图号：SRIT99-00-00-00）；

RF2型（精加工）（图号：SRIT100-00-00-00）

认证标准和技术要求：TJ/CL446-2016；

有效期：2017年11月02日至2022年01月06日

### 专业小类：22.04.0668 铁道客车转向架构架

**申请人：中车南京浦镇车辆有限公司**

生产厂：中车南京浦镇车辆有限公司

制造地址：

场所1：江苏省南京市浦口区高新开发区泰山园区浦珠北路68号（PW-220型、PW-220K型构架全部生产过程；SW-160型、209HS型：热处理过程）

场所2：江苏省南京市浦口区龙虎巷5号（SW-160型、209HS型：热处理以外的过程）

1、证书编号：CRCC10217P11117R1L

产品名称：铁道客车焊接转向架构架(碳钢)

规格型号：209HS型（图号：PCKZ33C-10-00-000）（材质：Q345B）；

PW-220K型（图号：PB090C0-110-000000）（材质：P275NL1）；

PW-220型（图号：PCKZ72-10-00-000）（材质：P275NL1）；

SW-160型（图号：PCKZ50-10-00-000）（材质：Q345B）

认证标准和技术要求：TB/T1335-1996； TB/T2637-2008；

序号	规格型号	认证标准和技术要求
1	209HS型（图号：PCKZ33C-10-00-000）（材质：Q345B）	TB/T1335-1996
2	SW-160型（图号：PCKZ50-10-00-000）（材质：Q345B）	TB/T1335-1996
3	PW-220K型（图号：PB090C0-110-000000）（材质：P275NL1）	TB/T2637-2008
4	PW-220型（图号：PCKZ72-10-00-000）（材质：P275NL1）	TB/T2637-2008

有效期：2017年11月02日至2022年10月07日

## **专业小类：22.04.0917 动车组油压减振器**

**申请人：萨克斯汽车零部件系统（上海）有限公司**

生产厂：萨克斯汽车零部件系统（上海）有限公司

制造地址：

场所1：上海市闵行区元江路4888号（部分原材料仓储及外观、尺寸入厂检验）

场所2：上海市闵行区元江路4440号（除部分原材料仓储及外观、尺寸入厂检验的其他生产过程）

1、证书编号：CRCC10217P11134R1M-1

产品名称：动车组垂向油压减振器

规格型号：T50/20X162APV（401300000185）CRH3C；

T50/20X162APV（401300001704）CRH380B/BG/BL/CL/BJ/BJ-A、CR400BF；

T50/20X162APV（401300003400）CRH3A；

T50/20X205SV（401300001705）CRH380B/BG/BL/CL/BJ/BJ-A；

T50/20X205SV（401300001705）CRH3A；

T50/20X205SV（401300002878）CR400BF；

认证标准和技术要求：TJ/CL284-2014；

有效期：2017年11月02日至2022年10月15日

2、证书编号：CRCC10217P11134R1M-2

产品名称：动车组电机减振器

规格型号：T50/20X50H（401300000187）CRH3C；

T50/20X50H（401300001707）CRH380B/BG/BL/CL/BJ/BJ-A；

T50/20X50H（401300001707）CRH3A；

T50/20X56H（401300003001）CR400BF

认证标准和技术要求：TJ/CL284-2014；

有效期：2017年11月02日至2022年10月15日

3、证书编号：CRCC10217P11134R1M-3

产品名称：动车组横向油压减振器

规格型号：T50/20X240H（401300000186）CRH3C；

T50/20X240H（401300001706）CRH380B/BG/BL/CL/BJ/BJ-A、CR400BF；

T50/20X240H（401300001706）CRH3A；

认证标准和技术要求：TJ/CL284-2014；

有效期：2017年11月02日至2022年10月15日

4、证书编号：CRCC10217P11134R1M-4

产品名称：动车组抗蛇行油压减振器

规格型号：T60/42.5X329DR（601300000188）CRH3C；

T60/42.5X329DR（601300002346）CRH380B/BG/BL/CL/BJ/BJ-A；

T60/42.5X329DR（601300003258）CR400BF；

T60/42.5X329DR（601300003401）CRH3A；

T70/28X329DR（421300001708）CRH3C、CRH380B/BG/BL/CL/BJ/BJ-A；

T70/28X340DR（421300001675）CRH380D；

认证标准和技术要求：TJ/CL284-2014；

有效期：2017年11月02日至2022年10月15日

## **专业小类：22.04.1210 铁路无线通信系统漏泄同轴电缆**

**申请人：通鼎互联信息股份有限公司**

生产厂：通鼎互联信息股份有限公司

制造地址：江苏省苏州市吴江区震泽镇八都经济开发区小平大道8号

1、证书编号：CRCC10217P11150R1L

产品名称：I型50Ω铁路无线通信系统漏泄同轴电缆

规格型号：WDZ-SLYWY-50-32-I 46；

WDZ-SLYWY-50-32-I 47；

WDZ-SLYWY-50-32-I 48

认证标准和技术要求：TB/T3201-2015；

有效期：2017年11月05日至2022年11月04日

2、证书编号：CRCC10217P11150R1L-1  
产品名称：III型铁路无线通信系统漏泄同轴电缆  
规格型号：WDZ-SLYWY-50-32-III；WDZ-SLYWY-50-42-III  
认证标准和技术要求：TB/T3201-2015；  
有效期：2017年11月05日至2022年11月04日

3、证书编号：CRCC10217P11150R1L-2  
产品名称：II型铁路无线通信系统漏泄同轴电缆  
规格型号：WDZ-SLYWY-50-32-II；WDZ-SLYWY-50-42-II  
认证标准和技术要求：TB/T3201-2015；  
有效期：2017年11月05日至2022年11月04日

### **专业小类：22.04.1303 铁路桥梁支座**

**申请人：丰泽工程橡胶科技开发股份有限公司**

生产厂：丰泽工程橡胶科技开发股份有限公司  
制造地址：河北省衡水市衡水经济开发区北方工业基地橡塑路15号

1、证书编号：CRCC10217P11137R2M-3  
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：2017年11月02日至2022年10月27日

### **专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料**

**申请人：江苏成松防水材料有限公司**

生产厂：江苏成松防水材料有限公司  
制造地址：江苏省常州市金坛区白塔镇南

1、证书编号：CRCC10217P11118R2M  
产品名称：铁路隧道用防水板  
规格型号：ECB防水板，厚度1.5、2.0、2.5、3.0mm，宽度2.0、3.0、4.0m；  
EVA防水板，厚度1.5、2.0、2.5、3.0mm，宽度2.0、3.0、4.0m  
认证标准和技术要求：TB/T3360.1-2014；TJ/GW085-2008；  
有效期：2017年11月02日至2022年10月09日

2、证书编号：CRCC10217P11118R2M-2  
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：2017年11月02日至2022年10月09日

**申请人：江苏成松防水材料有限公司**

生产厂：江苏成松防水材料有限公司  
制造地址：

场所1：江苏省常州市金坛区白塔镇南（除炼胶以外的其他全部过程）  
场所2：江苏成松防水材料有限公司清河分公司/河北省清河县挥公大道北、奥迪路东侧（炼胶）

1、证书编号：CRCC10217P11118R2M-3  
产品名称：铁路隧道用止水带  
规格型号：  
变形缝用背贴式橡胶止水带B-R-T-300×6、350×8、400×10，三元乙丙橡胶、挤出；  
变形缝用钢边止水带B-G-300×6、350×8、400×10，三元乙丙橡胶、模压；  
变形缝用中埋式橡胶止水带B-R-Z-300×6、350×8、400×10，三元乙丙橡胶、挤出；  
施工缝用背贴式橡胶止水带S-R-T-300×6、350×8、400×10，三元乙丙橡胶、挤出；  
施工缝用钢边止水带S-G-300×6、350×8、400×10，三元乙丙橡胶、模压；

施工缝用中埋式橡胶止水带S-R-Z-300×6、350×8、400×10，三元乙丙橡胶、挤出  
认证标准和技术要求：TB/T3360.2-2014；TJ/GW085-2008；  
有效期：2017年11月02日至2022年10月09日

### **申请人：南京振业工贸实业有限责任公司**

生产厂：南京振业工贸实业有限责任公司  
制造地址：江苏省南京市高淳经济开发区沧溪路29号

1、证书编号：CRCC10217P11394R2M  
产品名称：铁路隧道用防水板  
规格型号：ECB防水板，厚度1.5、2.0、2.5、3.0mm，宽度2.0、3.0、4.0m；  
EVA防水板，厚度1.5、2.0、2.5、3.0mm，宽度2.0、3.0、4.0m  
认证标准和技术要求：TB/T3360.1-2014；TJ/GW085-2008；  
有效期：2017年11月02日至2022年11月01日

### **专业小类：22.04.1306 客运专线桥梁伸缩装置**

### **申请人：丰泽工程橡胶科技开发股份有限公司**

生产厂：丰泽工程橡胶科技开发股份有限公司  
制造地址：河北省衡水市衡水经济开发区北方工业基地橡塑路15号

1、证书编号：CRCC10217P11137R2M-4  
产品名称：异型型材-防水橡胶带梁端防水装置  
规格型号：TSSF-K型（快速更换型），W型防水橡胶带，常温/耐寒（三元乙丙防水橡胶带，铝合金/耐候钢型材）；  
TSSF-P型（普通型），直线/曲线，常温  
认证标准和技术要求：TB/T3435-2016；  
有效期：2017年11月02日至2022年10月27日

### **专业小类：22.04.1501 电气化铁路接触网用绝缘子**

### **申请人：襄阳国网合成绝缘子有限责任公司**

生产厂：襄阳国网合成绝缘子有限责任公司  
制造地址：湖北省襄樊市樊城区襄阳市高新区邓曼路10号

1、证书编号：CRCC10217P11140R1M  
产品名称：棒形悬式复合绝缘子（160km/h及以下）  
规格型号：FQDG-25/100；FQDSG-25/100；FQX-25/100(120)；FQX-25/160；  
FQXG -25/160；FQXG-25/100(120)；FQXJ-25/100(120)；  
FQXJ-25/160；FQXSG-25/100(120)；FQXSG-25/160；  
FQXSJ-25/100(120)；FQXSJ-25/160  
认证标准和技术要求：TB/T3199.2-2008；  
有效期：2017年11月03日至2022年11月02日

2、证书编号：CRCC10217P11140R1M-1  
产品名称：棒形柱式复合绝缘子（160km/h及以下）  
规格型号：FQBG-25/12；FQBG-25/16；FQBG-25/8；FQBJ-25/12；FQBJ-25/16；  
FQBJ-25/8；FQBSG-25/12；FQBSG-25/16；FQBSG-25/8；FQBSJ-25/12；  
FQBSJ-25/16；FQBSJ-25/8  
认证标准和技术要求：TB/T3199.2-2008；  
有效期：2017年11月03日至2022年11月02日

3、证书编号：CRCC10217P11140R1M-2  
产品名称：棒形悬式复合绝缘子（200km/h及以上）  
规格型号：FQXG-25/120；FQXG-25/160；FQXJ -25/120；FQXJ -25/160  
认证标准和技术要求：TJ/GD011-2009；TJ/GD012-2009；  
有效期：2017年11月03日至2022年11月02日

4、证书编号：CRCC10217P11140R1M-3  
产品名称：棒形柱式复合绝缘子（200km/h及以上）  
规格型号：FQBG-25/ 12；FQBG-25/ 16；FQBJ-25/ 12；FQBJ-25/ 16

认证标准和技术要求：TJ/GD011-2009；TJ/GD012-2009；

有效期：2017年11月03日至2022年11月02日

### **专业小类：22.04.1503 电气化铁路用铜及铜合金接触线**

**申请人：圣达电气有限公司**

生产厂：圣达电气有限公司

制造地址：江苏省泰州市泰兴市江平北路19号

1、证书编号：CRCC10217P11149R1M-1

产品名称：电气化铁路用铜合金接触线(200km/h及以上)

规格型号：CTS120、CTS150

认证标准和技术要求：TJ/GD011-2009；TJ/GD012-2009；

有效期：2017年11月02日至2022年11月01日

2、证书编号：CRCC10217P11149R1M-2

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：CTMH120、CTMH150

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：2017年11月02日至2022年11月01日

3、证书编号：CRCC10217P11149R1M-3

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：CTS120、CTS150

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：2017年11月02日至2022年11月01日

4、证书编号：CRCC10217P11149R1M-4

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：CTA85、CTA120、CTA150；CTAH85、CTAH120、CTAH150

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：2017年11月02日至2022年11月01日

### **专业小类：22.04.1504 电气化铁路用铜及铜合金绞线**

**申请人：圣达电气有限公司**

生产厂：圣达电气有限公司

制造地址：江苏省泰州市泰兴市江平北路19号

1、证书编号：CRCC10217P11149R1M

产品名称：电气化铁路用铜合金绞线(160km/h及以下)

规格型号：JTMH120 -1×19/2.8；JTMH70-1×19/2.1；JTMH95 -1×19/2.5

认证标准和技术要求：TB/T3111-2005（其中反复弯曲性能指标符合TJ/GD011-2009）；

有效期：2017年11月02日至2022年11月01日

## **二、更改及扩项企业**

### **01组织地址变更**

### **专业小类：22.04.0324 机车用牵引电机轴承**

**申请人：中航路通实业有限公司**

生产厂：NTN株式会社

制造地址：日本三重县桑名市大字东方字土岛2454番地（内圈、外圈、滚子热处理，磨削，磁粉探伤，测量，组装过程）

1、证书编号：CRCC10215P11582R0M-1

产品名称：交流传动机车牵引电机轴承 球轴承

规格型号：2TS2-7MC3-QJ318L1BC4P6S20（图号：07-15664）

认证标准和技术要求：TJ/JW034-2014；

有效期：2017年11月02日至2018年07月30日

## 申请人：中航路通实业有限公司

生产厂：NTN株式会社

制造地址：

场所1：日本三重县桑名市大字东方土岛2454番地（内圈、外圈、滚子热处理，磨削，磁粉探伤，测量，组装过程）

场所2：日本三重县桑名市多度町御衣野3601番地25（滚子除热处理外的生产全过程）

1、证书编号：CRCC10215P11582ROM-2

产品名称：交流传动机车牵引电机轴承 圆柱轴承

规格型号：2TS2-7MC3-NU320EHSP6V3S20(图号：05-11991)；

2TS2-7MC3-NU330EHSP6V3S20（图号：05-11989）

认证标准和技术要求：TJ/JW034-2014；

有效期：2017年11月02日至2018年07月30日

## 专业小类：22.04.0910 动车组轴箱轴承

### 申请人：中航路通实业有限公司

生产厂：NTN株式会社

制造地址：

场所1：日本三重县桑名市大字东方土岛2454番地（除滚子外全过程）

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

1、证书编号：CRCC10214P11582ROM

产品名称：动车组圆锥轴承

规格型号：

2E-CRI-2692T2LLXCS825PX1/L552S17（08-13507-B）CRH380A(统)/AL/AJ、CRH2C-2；

2E-CRI-2695T2LLXCS770PX1/L552S17（11-01900-A）CRH2A统/2B/2E/2G、CRH6A、CRH6F；

2E-CRI-26A02T2LLXCS825PX1/L552V2S17（14-07636-B）CR400AF、CR400BF

认证标准和技术要求：TJ/CL287-2014；

有效期：2017年11月02日至2018年07月30日

## 专业小类：22.04.1105 铁路信号用断路器

### 申请人：上海良信电器股份有限公司

生产厂：上海良信电器股份有限公司

制造地址：上海市浦东新区申江南路2000号

1、证书编号：CRCC10216P10426R1L

产品名称：铁路信号用交流断路器

规格型号：

NA1-J4；额定电压：AC220V；额定电流：0.5A、1A、2A、3A、5A、6A、8A、10A、15A、20A、25A、30A、40A、50A；额定分断能力：3kA；

NCBX111-J4-F；额定电压：AC380V；额定电流：1A、2A、3A、5A、6A、8A、10A、15A、20A、25A、30A、40A、50A；额定分断能力：3kA；

NCBX1-J4-F；额定电压：AC220V；额定电流：0.5A、1A、2A、3A、5A、6A、7A、8A、10A、15A、20A、25A、30A、40A、50A；额定分断能力：3kA；

NCBXK111-J4-F；额定电压：AC380V；额定电流：1A、2A、3A、5A、6A、8A、10A、15A、20A、25A、30A、40A、50A、100A；额定分断能力：3kA；

NCBXK11-J4-F；额定电压：AC220V；额定电流：1、2、3、5、6、8、10、15、20、25、30、40、50、60、70、80、90、100(A)；额定分断能力：3kA；

NCBXK1-J4-F；额定电压：AC220V；额定电流：1、2、3、5、6、8、10、15、20、25、30、40、50、60、70、80、90、100(A)；额定分断能力：3kA

认证标准和技术要求：TJ/DW041-2007；运基信号电[2009]1438号；

有效期：2017年11月02日至2021年12月14日

2、证书编号：CRCC10216P10426R1L-1

产品名称：铁路信号用直流断路器

规格型号：

NA1-Z4；额定电压：DC125V；额定电流：0.5A、1A、2A、3A、5A、6A、8A、10A、15A、20A、25A、30A、40A、50A；额定分断能力：3kA；

NCBX1-Z4-F; 额定电压: DC125V; 额定电流: 0.5A、1A、2A、3A、5A、6A、8A、10A、15A、20A、25A、30A、40A、50A; 额定分断能力: 3kA;

NCBX1-Z4-F; 额定电压: DC220V; 额定电流: 0.5A、1A、2A、3A、5A、6A、8A、10A、15A、20A、25A、30A、40A、50A; 额定分断能力: 1kA;

NCBX1-Z4-F; 额定电压: DC80V; 额定电流: 0.5A、1A、2A、3A、5A、6A、8A、10A、15A、20A、25A、30A、40A、50A; 额定分断能力: 3kA;

NCBXK11-Z4-F; 额定电压: DC125V; 额定电流: 1、2、3、5、6、8、10、15、20、25、30、40、50(A); 额定分断能力: 3kA;

NCBXK11-Z4-F; 额定电压: DC220V; 额定电流: 1、2、3、5、6、8、10、15、20、25、30、40、50(A); 额定分断能力: 1kA;

NCBXK1-Z4-F; 额定电压: DC125V; 额定电流: 1、2、3、5、6、8、10、15、20、25、30、40、50(A); 额定分断能力: 3kA;

NCBXK1-Z4-F; 额定电压: DC220V; 额定电流: 1、2、3、5、6、8、10、15、20、25、30、40、50(A); 额定分断能力: 1kA

认证标准和技术要求: TJ/DW041-2007; 运基信号电[2009]1438号;

有效期: 2017年11月02日至2021年12月14日

## 02变更产品型号规格

### 专业小类: 22.04.0712 铁路客车电气综合控制柜

**申请人: 青岛青整电子设备有限公司**

生产厂: 青岛青整电子设备有限公司

制造地址: 山东省青岛市城阳区仙山东路26号

1、证书编号: CRCC10215P10304R1M-1

产品名称: DC600V控制柜

规格型号:

TKDG-1T1-35(D)软卧车(图号: QZD1525GRWDK001001);

TKDG-1T1-40(D)硬卧车(图号: QZD1525GYWDK001001)餐车(图号: QZD1525GCADK001001);

TKDG-1T1-9(D)行李车(图号: QZD1525GXLDK001001);

TKDG-1T2-29硬座车(图号: QZD1525GYZDK001001);

TKDT-1T1-35软卧车(图号: QZD1525TRWDK001001);

TKDT-1T1-45硬卧车(图号: QZD1525TYWDK001001)餐车(图号: QZD1525TCADK001001);

TKDT-1T2-29(D)硬座车(图号: QZD1525TYZDK001001)

认证标准和技术要求: TB/T2557-2006;

有效期: 2017年11月02日至2020年10月19日

### 专业小类: 22.04.0911 动车组动车组轴箱体及端盖

**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-4

产品名称: 动车组铸钢轴箱体(转臂式)

规格型号: (5218-1-421-141)CRH1A-A/1E;

轴箱体(右)(图号: SFEZ03-210-002);

轴箱体(右)(图号: SFEZ12M1-210-002(1));

轴箱体(左)(图号: SFEZ03-210-001(1));

轴箱体(左)(图号: SFEZ12M1-210-001(1));

转臂(图号: 5218-1-421-119)

认证标准和技术要求: TJ/CL286-2014;

有效期: 2017年11月02日至2019年10月07日

### 专业小类: 22.04.1303 铁路桥梁支座

**申请人: 洛阳双瑞特种装备有限公司**

生产厂: 洛阳双瑞特种装备有限公司

制造地址:

场所1: 河南省洛阳市高新开发区滨河路32号(铸造)

场所2: 河南省洛阳市高新区滨河北路88号(机加工、焊接、涂装、组装)

1、证书编号: CRCC10215P11464ROM-1



产品名称：铁路桥梁其他类型钢支座  
规格型号：YZM型 ≤3000 kN - C 常温型/F 耐寒型  
认证标准和技术要求：TB/T1853-2006；  
有效期：2017年11月02日至2018年05月29日

### 申请人：河北航科工程检测设备技术有限公司

生产厂：河北航科工程检测设备技术有限公司  
制造地址：河北省衡水市开发区路北新区八路南侧、振华新路西侧

1、证书编号：CRCC10214P11424R0M  
产品名称：铁路桥梁其他类型钢支座  
规格型号：YZM型 ≤3000 kN - C 常温型/F 耐寒型  
认证标准和技术要求：TB/T1853-2006；  
有效期：2017年11月02日至2018年04月23日

### 申请人：中铁一局集团建工机械有限公司

生产厂：中铁一局集团建工机械有限公司  
制造地址：陕西省渭南市华县杏林镇

1、证书编号：CRCC10214P11539R1M  
产品名称：铁路桥梁其他类型钢支座  
规格型号：YZM型 ≤3000 kN - C 常温型/F 耐寒型  
认证标准和技术要求：TB/T1853-2006；  
有效期：2017年11月02日至2018年06月30日

### 申请人：河北宝力工程装备股份有限公司

生产厂：河北宝力工程装备股份有限公司  
制造地址：  
场所1：河北省衡水市开发区顺平街589号  
场所2：河北省衡水市开发区北方工业基地橡塑路13号

1、证书编号：CRCC10215P10308R2M-2  
产品名称：铁路桥梁其他类型钢支座  
规格型号：YZM型 ≤3000 kN - C 常温型/F 耐寒型  
认证标准和技术要求：TB/T1853-2006；  
有效期：2017年11月02日至2020年02月04日

### 申请人：衡水通途工程制品有限公司

生产厂：衡水通途工程制品有限公司  
制造地址：  
场所1：衡水市桃城区大麻森乡邢团马村西外环路西侧（铸造）  
场所2：河北省衡水市开发区路北振华路西ZB-0002号（除铸造、橡胶外全部生产过程）

1、证书编号：CRCC10215P10348R2M-1  
产品名称：铁路桥梁其他类型钢支座  
规格型号：YZM型 ≤3000 kN - C 常温型/F 耐寒型  
认证标准和技术要求：TB/T1853-2006；  
有效期：2017年11月02日至2020年11月29日

2、证书编号：CRCC10215P10348R2M-3  
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：2017年11月02日至2020年11月29日

### 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:

场所1: 辽宁省兴城市郭家镇(铸造、机加工、后处理、组装装配等制造全过程)

场所2: 北京市昌平区沙河镇沙阳路南24号(机加工)

1、证书编号: CRCC10216P10417R1M-9

产品名称: 铁路桥梁其他类型钢支座

规格型号: YZM型  $\leq 3000$  kN - C 常温型/F 耐寒型

认证标准和技术要求: TB/T1853-2006;

有效期: 2017年11月02日至2021年10月11日

## 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黑龙江路569号(机械加工、组装、涂装、部分检验)

场所2: 湖南省株洲市天元区栗雨工业园58区黑龙江路639号(部分检验)

1、证书编号: CRCC10217P10716R2L-9

产品名称: 铁路桥梁球型支座

规格型号: TJGZ型  $\leq 45000$  kN - C 常温型/F 耐寒型;

TJQZ型  $\leq 45000$  kN - C 常温型/F 耐寒型

认证标准和技术要求: TB/T3320-2013;

有效期: 2017年11月02日至2022年01月23日

## 专业小类: 22.04.1304 铁路用防水材料

### 申请人: 岳阳东方雨虹防水技术有限责任公司

生产厂: 岳阳东方雨虹防水技术有限责任公司

制造地址: 湖南省岳阳市云溪区工业园

1、证书编号: CRCC10216P10424R1M

产品名称: 铁路隧道用防水板

规格型号: EVA防水板, 厚度1.5、2.0、2.5、3.0mm, 宽度 2.0、3.0、4.0m

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

有效期: 2017年11月02日至2021年12月20日

## 专业小类: 22.04.1603 一次性液体集装袋

### 申请人: 青岛利德液袋有限公司

生产厂: 青岛利德液袋有限公司

制造地址: 山东省青岛市城阳区红岛经济区河套街道大涧社区西200米

1、证书编号: CRCC10214P11686R0M

产品名称: 一次性液体集装袋(内袋四层)

规格型号: 17立方米(内袋四层, 下装下卸);

21立方米(内袋四层, 下装下卸);

24立方米(内袋四层, 下装下卸)

认证标准和技术要求: TJ/KH009-2009;

有效期: 2017年11月02日至2019年10月10日

03标准变更

## 专业小类: 22.04.1102 铁路通信信号设备用防雷装置

### 申请人: 深圳市恒毅兴实业有限公司

生产厂: 深圳市恒毅兴实业有限公司

制造地址: 深圳市恒毅兴实业有限公司成都分公司/四川省成都市青羊区青羊工业集中发展区广富路218号9栋D单元

1、证书编号: CRCC10214P11742R2M

产品名称: 电源防雷箱

规格型号: HD214-80D/2(单相、并联型、Uc: 320V、In: 40kA、UB≤1500V)  
认证标准和技术要求: TB/T3074-2003; TJ/DW001-2011; 铁运[2006]26号;  
有效期: 2017年11月02日至2019年11月18日

2、证书编号: CRCC10214P11742R2M-1

产品名称: 电源浪涌保护器

规格型号: C275-40D(并联型、Uc: 275V、In: 20kA、UB≤1000V);  
C320-40D(并联型、Uc: 320V、In: 20kA、UB≤1000V);  
C320-80D(并联型、Uc: 320V、In: 40kA、UB≤1000V);  
C460-80D(并联型、Uc: 460V、In: 40kA、UB≤1500V);  
C75-20D(并联型、Uc: 100Vdc、In: 10kA、UB≤500V)

认证标准和技术要求: TB/T2311-2008; TB/T3074-2003; TJ/DW001-2011; 铁运[2006]26号;  
有效期: 2017年11月02日至2019年11月18日

3、证书编号: CRCC10214P11742R2M-2

产品名称: 客专用电源防雷箱

规格型号: XLY1-380/40(三相、并联型、Uc: 320V/460V、In: 40kA、UB≤1500V)

认证标准和技术要求: TJ/DW106-2008;

有效期: 2017年11月02日至2019年11月18日

4、证书编号: CRCC10214P11742R2M-3

产品名称: 客专用防雷分线柜

规格型号: GFL2客专用防雷分线柜

认证标准和技术要求: TJ/DW105-2008;

有效期: 2017年11月02日至2019年11月18日

## **专业小类: 22.04.1403 钢轨整修机械**

**申请人: 锦州铁工养路设备有限公司**

生产厂: 锦州铁工养路设备有限公司

制造地址: 辽宁省锦州市凌海市锦州经济技术开发区杏山镇

1、证书编号: CRCC10215P10347R2M-1

产品名称: 钢轨整修机械 钢轨打磨机

规格型号: NGM-4.8型内燃钢轨打磨机(嘉陵本田GX200)

认证标准和技术要求: TB/T1926-2004; TJ/GW036-2005;

有效期: 2017年11月02日至2020年11月26日

2、证书编号: CRCC10215P10347R2M-2

产品名称: 钢轨整修机械 钢轨拉伸机

规格型号: YLS-900型液压钢轨拉伸机

认证标准和技术要求: TB/T2332-1992; TB/T2332-1992/XG1-2007; TJ/GW036-2005;

有效期: 2017年11月02日至2020年11月26日

3、证书编号: CRCC10215P10347R2M-3

产品名称: 钢轨整修机械 钢轨钻孔机

规格型号: NZG-31型内燃钢轨钻孔机(嘉陵本田GX35)

认证标准和技术要求: TB/T2102-2002; TJ/GW036-2005;

有效期: 2017年11月02日至2020年11月26日

4、证书编号: CRCC10215P10347R2M-4

产品名称: 钢轨整修机械 切轨机

规格型号: NQG-5III型内燃切轨机(嘉陵本田GX200)

认证标准和技术要求: TB/T2771-2005; TJ/GW036-2005;

有效期: 2017年11月02日至2020年11月26日

## **专业小类: 22.04.1404 起拨道机械**

**申请人: 锦州铁工养路设备有限公司**

生产厂: 锦州铁工养路设备有限公司

制造地址: 辽宁省锦州市凌海市锦州经济技术开发区杏山镇

1、证书编号：CRCC10215P10347R2M-5

产品名称：起拨道机械 液压起拨道机

规格型号：YQBJ-300×200型液压起拨道机（嘉陵本田GX390）

认证标准和技术要求：TB/T2899-2005；TJ/GW036-2005；

有效期：2017年11月02日至2020年11月26日

#### 04其他

### 专业小类：22.04.1316 W300-1型扣件系统

申请人：福斯罗扣件系统（中国）有限公司

生产厂：福斯罗扣件系统（中国）有限公司

制造地址：

场所1：Vossloh Fastening Systems GmbH(Vosslohstrasse 4, 58791, Werdohl, Germany) (系统设计)

场所2：江苏省苏州市昆山市玉山镇元丰路158号（制造全过程）

场所3：北京市朝阳区建国门外大街乙12号双子座大厦西塔601单元（销售、技术服务）

1、证书编号：CRCC10214P11795ROM

产品名称：W300-1型扣件系统

规格型号：SKL15IF型弹条；SKL15LT型弹条；SKL15型弹条；SKLB15型弹条；

W300-1型扣件系统（非严寒地区使用）；

W300-1型扣件系统（非严寒地区使用、严寒地区使用）

认证标准和技术要求：Q/CR7-2014；

关键零部件生产厂如下表：

#### W300-1型扣件系统（非严寒地区使用）关键零部件组合一

序号	关键零部件名称	生产厂名称
1	螺旋道钉Ss36-230	七丰精工科技股份有限公司
2	螺旋道钉Ss36-250	七丰精工科技股份有限公司
3	螺旋道钉Ss36-280	七丰精工科技股份有限公司
4	绝缘垫片IS 15	威特万扣件系统(昆山)有限公司
5	轨距挡板Wfp 15a	威特万扣件系统(昆山)有限公司
6	轨下垫板Zw 692	威特万扣件系统(昆山)有限公司
7	铁垫板 Grp21	江阴博丰钢铁有限公司
8	铁垫板下弹性垫板Zwp 104NT（非严寒地区使用）	昆山百瑞扣件系统有限公司
9	预埋套管 Sdu26	威特万扣件系统(昆山)有限公司
10	调高垫板 AP20S	苏州勤美达精密机械有限公司
11	调高垫板 AP20-6L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
12	调高垫板 AP20-6R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
13	调高垫板 AP20-10L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
14	调高垫板 AP20-10R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
15	SKL 15型弹条	福斯罗扣件系统（中国）有限公司
16	SKL B15型弹条	福斯罗扣件系统（中国）有限公司
17	SKL 15LT型弹条	福斯罗扣件系统（中国）有限公司

#### W300-1型扣件系统（非严寒地区使用）关键零部件组合二

序号	关键零部件名称	生产厂名称
----	---------	-------

1	螺旋道钉Ss36-230	七丰精工科技股份有限公司
2	螺旋道钉Ss36-250	七丰精工科技股份有限公司
3	螺旋道钉Ss36-280	七丰精工科技股份有限公司
4	绝缘垫片IS 15	威特万扣件系统(昆山)有限公司
5	轨距挡板Wfp 15a	威特万扣件系统(昆山)有限公司
6	轨下垫板Zw 692	威特万扣件系统(昆山)有限公司
7	铁垫板 Grp21	山东鲍德翼板有限公司
8	铁垫板下弹性垫板Zwp 104NT (非严寒地区使用)	昆山百瑞扣件系统有限公司
9	预埋套管 Sdu26	威特万扣件系统(昆山)有限公司
10	调高垫板 AP20S	苏州勤美达精密机械有限公司
11	调高垫板 AP20-6L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
12	调高垫板 AP20-6R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
13	调高垫板 AP20-10L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
14	调高垫板 AP20-10R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
15	SKL 15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
16	SKL B15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
17	SKL 15LT型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司

**W300-1型扣件系统(非严寒地区使用、严寒地区使用)关键零部件组合三**

序号	关键零部件名称	生产厂名称
1	螺旋道钉Ss36-230	苏州苏德兰铁路配件有限公司
2	螺旋道钉Ss36-250	苏州苏德兰铁路配件有限公司
3	螺旋道钉Ss36-280	苏州苏德兰铁路配件有限公司
4	绝缘垫片IS 15	威特万扣件系统(昆山)有限公司
5	轨距挡板Wfp 15a	威特万扣件系统(昆山)有限公司
6	轨下垫板Zw 692	威特万扣件系统(昆山)有限公司
7	铁垫板 Grp21	江阴博丰钢铁有限公司
8	铁垫板下弹性垫板 Zwp 104NT (非严寒地区使用、严寒地区使用)	江阴市中能轨道器材科技有限公司
9	预埋套管 Sdu26	威特万扣件系统(昆山)有限公司
10	调高垫板 AP20S	苏州勤美达精密机械有限公司
11	调高垫板 AP20-6L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
12	调高垫板 AP20-6R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
13	调高垫板 AP20-10L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
14	调高垫板 AP20-10R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司

15	SKL 15型弹条	福斯罗扣件系统（中国）有限公司
16	SKL B15型弹条	福斯罗扣件系统（中国）有限公司
17	SKL 15LT型弹条	福斯罗扣件系统（中国）有限公司

**W300-1型扣件系统（非严寒地区使用）关键零部件组合四**

序号	关键零部件名称	生产厂名称
1	螺旋道钉Ss36-230	苏州苏德兰铁路配件有限公司
2	螺旋道钉Ss36-250	苏州苏德兰铁路配件有限公司
3	螺旋道钉Ss36-280	苏州苏德兰铁路配件有限公司
4	绝缘垫片IS 15	威特万扣件系统(昆山)有限公司
5	轨距挡板Wfp 15a	威特万扣件系统(昆山)有限公司
6	轨下垫板Zw 692	威特万扣件系统(昆山)有限公司
7	铁垫板 Grp21	江阴博丰钢铁有限公司
8	铁垫板下弹性垫板Zwp 104NT（非严寒地区使用）	昆山百瑞扣件系统有限公司
9	预埋套管 Sdu26	威特万扣件系统(昆山)有限公司
10	调高垫板 AP20S	苏州勤美达精密机械有限公司
11	调高垫板 AP20-6L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
12	调高垫板 AP20-6R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
13	调高垫板 AP20-10L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
14	调高垫板 AP20-10R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
15	SKL 15型弹条	福斯罗扣件系统（中国）有限公司
16	SKL B15型弹条	福斯罗扣件系统（中国）有限公司
17	SKL 15LT型弹条	福斯罗扣件系统（中国）有限公司

**W300-1型扣件系统（非严寒地区使用）关键零部件组合五**

序号	关键零部件名称	生产厂名称
1	螺旋道钉Ss36-230	苏州苏德兰铁路配件有限公司
2	螺旋道钉Ss36-250	苏州苏德兰铁路配件有限公司
3	螺旋道钉Ss36-280	苏州苏德兰铁路配件有限公司
4	绝缘垫片IS 15	威特万扣件系统(昆山)有限公司
5	轨距挡板Wfp 15a	威特万扣件系统(昆山)有限公司
6	轨下垫板Zw 692	威特万扣件系统(昆山)有限公司
7	铁垫板 Grp21	山东鲍德翼板有限公司
8	铁垫板下弹性垫板Zwp 104NT（非严寒地区使用）	昆山百瑞扣件系统有限公司
9	预埋套管 Sdu26	威特万扣件系统(昆山)有限公司
10	调高垫板 AP20S	苏州勤美达精密机械有限公司
11	调高垫板 AP20-6L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司

12	调高垫板 AP20-6R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
13	调高垫板 AP20-10L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
14	调高垫板 AP20-10R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
15	SKL 15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
16	SKL B15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
17	SKL 15LT型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司

**W300-1型扣件系统(非严寒地区使用)关键零部件组合六**

序号	关键零部件名称	生产厂名称
1	螺旋道钉Ss36-230	七丰精工科技股份有限公司
2	螺旋道钉Ss36-250	七丰精工科技股份有限公司
3	螺旋道钉Ss36-280	七丰精工科技股份有限公司
4	绝缘垫片IS 15	上海浦东美灵塑料制品有限公司
5	轨距挡板Wfp 15a	上海浦东美灵塑料制品有限公司
6	轨下垫板Zw 692	上海浦东美灵塑料制品有限公司
7	铁垫板 Grp21	江阴博丰钢铁有限公司
8	铁垫板下弹性垫板Zwp 104NT (非严寒地区使用)	昆山百瑞扣件系统有限公司
9	预埋套管 Sdu26	上海浦东美灵塑料制品有限公司
10	调高垫板 AP20S	苏州勤美达精密机械有限公司
11	调高垫板 AP20-6L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
12	调高垫板 AP20-6R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
13	调高垫板 AP20-10L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
14	调高垫板 AP20-10R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
15	SKL 15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
16	SKL B15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
17	SKL 15LT型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司

**W300-1型扣件系统(非严寒地区使用、严寒地区使用)关键零部件组合七**

序号	关键零部件名称	生产厂名称
1	螺旋道钉Ss36-230	七丰精工科技股份有限公司
2	螺旋道钉Ss36-250	七丰精工科技股份有限公司
3	螺旋道钉Ss36-280	七丰精工科技股份有限公司
4	绝缘垫片IS 15	威特万扣件系统(昆山)有限公司
5	轨距挡板Wfp 15a	威特万扣件系统(昆山)有限公司
6	轨下垫板Zw 692	威特万扣件系统(昆山)有限公司
7	铁垫板 Grp21	江阴博丰钢铁有限公司
8	铁垫板下弹性垫板Zwp 104NT (非严寒地区使用、	昆山百瑞扣件系统有限公司

	严寒地区使用)	
9	预埋套管 Sdu26	威特万扣件系统(昆山)有限公司
10	调高垫板 AP20S	苏州勤美达精密机械有限公司
11	调高垫板 AP20-6L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
12	调高垫板 AP20-6R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
13	调高垫板 AP20-10L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
14	调高垫板 AP20-10R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
15	SKL 15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
16	SKL B15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
17	SKL 15LT型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司

**W300-1型扣件系统（非严寒地区使用）关键零部件组合八**

序号	关键零部件名称	生产厂名称
1	螺旋道钉Ss36-230	七丰精工科技股份有限公司
2	螺旋道钉Ss36-250	七丰精工科技股份有限公司
3	螺旋道钉Ss36-280	七丰精工科技股份有限公司
4	绝缘垫片IS 15	上海浦东美灵塑料制品有限公司
5	轨距挡板Wfp 15a	上海浦东美灵塑料制品有限公司
6	轨下垫板Zw 692	上海浦东美灵塑料制品有限公司
7	铁垫板 Grp21	江阴博丰钢铁有限公司
8	铁垫板下弹性垫板Zwp 104NT（非严寒地区使用）	昆山百瑞扣件系统有限公司
9	预埋套管 Sdu26	威特万扣件系统（昆山）有限公司
10	调高垫板 AP20S	苏州勤美达精密机械有限公司
11	调高垫板 AP20-6L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
12	调高垫板 AP20-6R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
13	调高垫板 AP20-10L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
14	调高垫板 AP20-10R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
15	SKL 15型弹条	福斯罗扣件系统（中国）有限公司
16	SKL B15型弹条	福斯罗扣件系统（中国）有限公司
17	SKL 15LT型弹条	福斯罗扣件系统（中国）有限公司

**W300-1型扣件系统（非严寒地区使用）关键零部件组合九**

序号	关键零部件名称	生产厂名称
1	螺旋道钉Ss36-230	苏州金思达铁路器材有限公司
2	螺旋道钉Ss36-250	苏州金思达铁路器材有限公司
3	螺旋道钉Ss36-280	苏州金思达铁路器材有限公司
4	绝缘垫片IS 15	威特万扣件系统(昆山)有限公司
5	轨距挡板Wfp 15a	威特万扣件系统(昆山)有限公司



6	轨下垫板Zw 692	威特万扣件系统(昆山)有限公司
7	铁垫板 Grp21	江阴博丰钢铁有限公司
8	铁垫板下弹性垫板Zwp 104NT(非严寒地区使用)	昆山百瑞扣件系统有限公司
9	预埋套管 Sdu26	威特万扣件系统(昆山)有限公司
10	调高垫板AP20S	苏州勤美达精密机械有限公司
11	调高垫板AP20-6L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
12	调高垫板AP20-6R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
13	调高垫板AP20-10L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
14	调高垫板AP20-10R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
15	SKL 15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
16	SKL B15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
17	SKL 15LT型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司

**W300-1型扣件系统(非严寒地区使用)关键零部件组合十**

序号	关键零部件名称	生产厂名称
1	螺旋道钉Ss36-230	苏州苏德兰铁路配件有限公司
2	螺旋道钉Ss36-250	苏州苏德兰铁路配件有限公司
3	螺旋道钉Ss36-280	苏州苏德兰铁路配件有限公司
4	绝缘垫片IS 15	威特万扣件系统(昆山)有限公司
5	轨距挡板Wfp 15a	威特万扣件系统(昆山)有限公司
6	轨下垫板Zw 692	威特万扣件系统(昆山)有限公司
7	铁垫板 Grp21	江阴博丰钢铁有限公司
8	铁垫板下弹性垫板Zwp 104NT(非严寒地区使用)	昆山百瑞扣件系统有限公司
9	预埋套管 Sdu26	上海浦东美灵塑料制品有限公司
10	调高垫板 AP20S	苏州勤美达精密机械有限公司
11	调高垫板 AP20-6L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
12	调高垫板 AP20-6R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
13	调高垫板 AP20-10L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
14	调高垫板 AP20-10R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
15	SKL 15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
16	SKL B15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
17	SKL 15LT型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司

**W300-1型扣件系统(非严寒地区使用)关键零部件组合十一**

序号	关键零部件名称	生产厂名称
1	螺旋道钉Ss36-230	苏州苏德兰铁路配件有限公司
2	螺旋道钉Ss36-250	苏州苏德兰铁路配件有限公司
3	螺旋道钉Ss36-280	苏州苏德兰铁路配件有限公司
4	绝缘垫片IS 15	上海浦东美灵塑料制品有限公司

5	轨距挡板Wfp 15a	上海浦东美灵塑料制品有限公司
6	轨下垫板Zw 692	上海浦东美灵塑料制品有限公司
7	铁垫板 Grp21	江阴博丰钢铁有限公司
8	铁垫板下弹性垫板Zwp 104NT (非严寒地区使用)	昆山百瑞扣件系统有限公司
9	预埋套管 Sdu26	威特万扣件系统(昆山)有限公司
10	调高垫板 AP20S	苏州勤美达精密机械有限公司
11	调高垫板 AP20-6L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
12	调高垫板 AP20-6R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
13	调高垫板 AP20-10L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
14	调高垫板 AP20-10R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
15	SKL 15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
16	SKL B15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
17	SKL 15LT型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司

**W300-1型扣件系统(非严寒地区使用)关键零部件组合十二**

序号	关键零部件名称	生产厂名称
1	螺旋道钉Ss36-230	七丰精工科技股份有限公司
2	螺旋道钉Ss36-250	七丰精工科技股份有限公司
3	螺旋道钉Ss36-280	七丰精工科技股份有限公司
4	绝缘垫片IS 15	威特万扣件系统(昆山)有限公司
5	轨距挡板Wfp 15a	威特万扣件系统(昆山)有限公司
6	轨下垫板Zw 692	威特万扣件系统(昆山)有限公司
7	铁垫板 Grp21	安阳市铁路器材有限责任公司
8	铁垫板下弹性垫板Zwp 104NT(非严寒地区使用)	昆山百瑞扣件系统有限公司
9	预埋套管 Sdu26	威特万扣件系统(昆山)有限公司
10	调高垫板AP20S	苏州勤美达精密机械有限公司
11	调高垫板AP20-6L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
12	调高垫板AP20-6R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
13	调高垫板AP20-10L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
14	调高垫板AP20-10R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
15	SKL 15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
16	SKL B15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
17	SKL 15LT型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司

**W300-1型扣件系统(非严寒地区使用)关键零部件组合十三**

序号	关键零部件名称	生产厂名称
1	螺旋道钉Ss36-230	苏州苏德兰铁路配件有限公司

2	螺旋道钉Ss36-250	苏州苏德兰铁路配件有限公司
3	螺旋道钉Ss36-280	苏州苏德兰铁路配件有限公司
4	绝缘垫片IS 15	威特万扣件系统(昆山)有限公司
5	轨距挡板Wfp 15a	威特万扣件系统(昆山)有限公司
6	轨下垫板Zw 692	威特万扣件系统(昆山)有限公司
7	铁垫板 Grp21	安阳市铁路器材有限责任公司
8	铁垫板下弹性垫板Zwp 104NT (非严寒地区使用)	昆山百瑞扣件系统有限公司
9	预埋套管 Sdu26	威特万扣件系统(昆山)有限公司
10	调高垫板AP20S	苏州勤美达精密机械有限公司
11	调高垫板AP20-6L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
12	调高垫板AP20-6R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
13	调高垫板AP20-10L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
14	调高垫板AP20-10R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
15	SKL 15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
16	SKL B15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
17	SKL 15LT型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司

**W300-1型扣件系统(非严寒地区使用)关键零部件组合十四**

序号	关键零部件名称	生产厂名称
1	螺旋道钉Ss36-230	七丰精工科技股份有限公司
2	螺旋道钉Ss36-250	七丰精工科技股份有限公司
3	螺旋道钉Ss36-280	七丰精工科技股份有限公司
4	绝缘垫片IS 15	上海浦东美灵塑料制品有限公司
5	轨距挡板Wfp 15a	上海浦东美灵塑料制品有限公司
6	轨下垫板Zw 692	上海浦东美灵塑料制品有限公司
7	铁垫板 Grp21	安阳市铁路器材有限责任公司
8	铁垫板下弹性垫板Zwp 104NT(非严寒地区使用)	昆山百瑞扣件系统有限公司
9	预埋套管 Sdu26	上海浦东美灵塑料制品有限公司
10	调高垫板AP20S	苏州勤美达精密机械有限公司
11	调高垫板AP20-6L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
12	调高垫板AP20-6R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
13	调高垫板AP20-10L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
14	调高垫板AP20-10R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
15	SKL 15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
16	SKL B15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
17	SKL 15LT型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司

**W300-1型扣件系统(非严寒地区使用、严寒地区使用)关键零部件组合十五**

序号	关键零部件名称	生产厂名称
1	螺旋道钉Ss36-230	七丰精工科技股份有限公司
2	螺旋道钉Ss36-250	七丰精工科技股份有限公司
3	螺旋道钉Ss36-280	七丰精工科技股份有限公司
4	绝缘垫片IS 15	威特万扣件系统(昆山)有限公司
5	轨距挡板Wfp 15a	威特万扣件系统(昆山)有限公司
6	轨下垫板Zw 692	威特万扣件系统(昆山)有限公司
7	铁垫板 Grp21	安阳市铁路器材有限责任公司
8	铁垫板下弹性垫板Zwp 104NT (非严寒地区使用、严寒地区使用)	昆山百瑞扣件系统有限公司
9	预埋套管 Sdu26	威特万扣件系统(昆山)有限公司
10	调高垫板AP20S	苏州勤美达精密机械有限公司
11	调高垫板AP20-6L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
12	调高垫板AP20-6R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
13	调高垫板AP20-10L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
14	调高垫板AP20-10R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
15	SKL 15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
16	SKL B15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
17	SKL 15LT型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司

**W300-1型扣件系统(非严寒地区使用)关键零部件组合十六**

序号	关键零部件名称	生产厂名称
1	螺旋道钉Ss36-230	七丰精工科技股份有限公司
2	螺旋道钉Ss36-250	七丰精工科技股份有限公司
3	螺旋道钉Ss36-280	七丰精工科技股份有限公司
4	绝缘垫片IS 15	上海浦东美灵塑料制品有限公司
5	轨距挡板Wfp 15a	上海浦东美灵塑料制品有限公司
6	轨下垫板Zw 692	上海浦东美灵塑料制品有限公司
7	铁垫板 Grp21	安阳市铁路器材有限责任公司
8	铁垫板下弹性垫板Zwp 104NT(非严寒地区使用)	昆山百瑞扣件系统有限公司
9	预埋套管 Sdu26	威特万扣件系统(昆山)有限公司
10	调高垫板AP20S	苏州勤美达精密机械有限公司
11	调高垫板AP20-6L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
12	调高垫板AP20-6R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
13	调高垫板AP20-10L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
14	调高垫板AP20-10R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
15	SKL 15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
16	SKL B15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
17	SKL 15LT型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司

**W300-1型扣件系统(非严寒地区使用)关键零部件组合十七**

序号	关键零部件名称	生产厂名称
1	螺旋道钉Ss36-230	七丰精工科技股份有限公司
2	螺旋道钉Ss36-250	七丰精工科技股份有限公司
3	螺旋道钉Ss36-280	七丰精工科技股份有限公司
4	绝缘垫片IS 15	威特万扣件系统(昆山)有限公司
5	轨距挡板Wfp 15a	威特万扣件系统(昆山)有限公司
6	轨下垫板Zw 692	威特万扣件系统(昆山)有限公司
7	铁垫板 Grp21	浙江九刚金属制品有限公司
8	铁垫板下弹性垫板Zwp 104NT (非严寒地区使用)	昆山百瑞扣件系统有限公司
9	预埋套管 Sdu26	威特万扣件系统(昆山)有限公司
10	调高垫板AP20S	苏州勤美达精密机械有限公司
11	调高垫板AP20-6L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
12	调高垫板AP20-6R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
13	调高垫板AP20-10L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
14	调高垫板AP20-10R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
15	SKL 15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
16	SKL B15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
17	SKL 15LT型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司

**W300-1型扣件系统(非严寒地区使用)关键零部件组合十八**

序号	关键零部件名称	生产厂名称
1	螺旋道钉Ss36-230	苏州苏德兰铁路配件有限公司
2	螺旋道钉Ss36-250	苏州苏德兰铁路配件有限公司
3	螺旋道钉Ss36-280	苏州苏德兰铁路配件有限公司
4	绝缘垫片IS 15	威特万扣件系统(昆山)有限公司
5	轨距挡板Wfp 15a	威特万扣件系统(昆山)有限公司
6	轨下垫板Zw 692	威特万扣件系统(昆山)有限公司
7	铁垫板 Grp21	浙江九刚金属制品有限公司
8	铁垫板下弹性垫板Zwp 104NT (非严寒地区使用)	昆山百瑞扣件系统有限公司
9	预埋套管 Sdu26	威特万扣件系统(昆山)有限公司
10	调高垫板AP20S	苏州勤美达精密机械有限公司
11	调高垫板AP20-6L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
12	调高垫板AP20-6R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
13	调高垫板AP20-10L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
14	调高垫板AP20-10R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
15	SKL 15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
16	SKL B15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司

17	SKL 15LT型弹条	福斯罗扣件系统（中国）有限公司
----	-------------	-----------------

**W300-1型扣件系统（非严寒地区使用）关键零部件组合十九**

序号	关键零部件名称	生产厂名称
1	螺旋道钉Ss36-230	七丰精工科技股份有限公司
2	螺旋道钉Ss36-250	七丰精工科技股份有限公司
3	螺旋道钉Ss36-280	七丰精工科技股份有限公司
4	绝缘垫片IS 15	上海浦东美灵塑料制品有限公司
5	轨距挡板Wfp 15a	上海浦东美灵塑料制品有限公司
6	轨下垫板Zw 692	上海浦东美灵塑料制品有限公司
7	铁垫板 Grp21	浙江九刚金属制品有限公司
8	铁垫板下弹性垫板Zwp 104NT（非严寒地区使用）	昆山百瑞扣件系统有限公司
9	预埋套管 Sdu26	上海浦东美灵塑料制品有限公司
10	调高垫板AP20S	苏州勤美达精密机械有限公司
11	调高垫板AP20-6L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
12	调高垫板AP20-6R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
13	调高垫板AP20-10L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
14	调高垫板AP20-10R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
15	SKL 15型弹条	福斯罗扣件系统（中国）有限公司
16	SKL B15型弹条	福斯罗扣件系统（中国）有限公司
17	SKL 15LT型弹条	福斯罗扣件系统（中国）有限公司

**W300-1型扣件系统(非严寒地区使用)组合二十:**

序号	关键零部件名称	生产厂名称
1	螺旋道钉Ss36-230	七丰精工科技股份有限公司
2	螺旋道钉Ss36-250	七丰精工科技股份有限公司
3	螺旋道钉Ss36-280	七丰精工科技股份有限公司
4	绝缘垫片IS 15	威特万扣件系统(昆山)有限公司
5	轨距挡板Wfp 15a	威特万扣件系统(昆山)有限公司
6	轨下垫板Zw 692	威特万扣件系统(昆山)有限公司
7	铁垫板 Grp21	江阴博丰钢铁有限公司
8	铁垫板下弹性垫板Zwp 104NT(非严寒地区使用)	昆山百瑞扣件系统有限公司
9	预埋套管 Sdu26	上海浦东美灵塑料制品有限公司
10	调高垫板AP20S	苏州勤美达精密机械有限公司
11	调高垫板AP20-6L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
12	调高垫板AP20-6R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
13	调高垫板AP20-10L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司

14	调高垫板AP20-10R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
15	SKL 15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
16	SKL B15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
17	SKL 15LT型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司

**W300-1型扣件系统(非严寒地区使用)组合二十一:**

序号	关键零部件名称	生产厂名称
1	螺旋道钉Ss36-230	苏州金思达铁路器材有限公司
2	螺旋道钉Ss36-250	苏州金思达铁路器材有限公司
3	螺旋道钉Ss36-280	苏州金思达铁路器材有限公司
4	绝缘垫片IS 15	威特万扣件系统(昆山)有限公司
5	轨距挡板Wfp 15a	威特万扣件系统(昆山)有限公司
6	轨下垫板Zw 692	威特万扣件系统(昆山)有限公司
7	铁垫板 Grp21	江阴博丰钢铁有限公司
8	铁垫板下弹性垫板Zwp 104NT(非严寒地区使用)	昆山百瑞扣件系统有限公司
9	预埋套管 Sdu26	上海浦东美灵塑料制品有限公司
10	调高垫板AP20S	苏州勤美达精密机械有限公司
11	调高垫板AP20-6L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
12	调高垫板AP20-6R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
13	调高垫板AP20-10L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
14	调高垫板AP20-10R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
15	SKL 15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
16	SKL B15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
17	SKL 15LT型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司

**W300-1型扣件系统(非严寒地区使用)组合二十二:**

序号	关键零部件名称	生产厂名称
1	螺旋道钉Ss36-230	苏州苏德兰铁路配件有限公司
2	螺旋道钉Ss36-250	苏州苏德兰铁路配件有限公司
3	螺旋道钉Ss36-280	苏州苏德兰铁路配件有限公司
4	绝缘垫片IS 15	威特万扣件系统(昆山)有限公司
5	轨距挡板Wfp 15a	威特万扣件系统(昆山)有限公司
6	轨下垫板Zw 692	威特万扣件系统(昆山)有限公司
7	铁垫板 Grp21	安阳市铁路器材有限责任公司

8	铁垫板下弹性垫板Zwp 104NT(非严寒地区使用)	昆山百瑞扣件系统有限公司
9	预埋套管 Sdu26	上海浦东美灵塑料制品有限公司
10	调高垫板AP20S	苏州勤美达精密机械有限公司
11	调高垫板AP20-6L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
12	调高垫板AP20-6R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
13	调高垫板AP20-10L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
14	调高垫板AP20-10R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
15	SKL 15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
16	SKL B15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
17	SKL 15LT型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司

**W300-1型扣件系统(非严寒地区使用)组合二十三:**

序号	关键零部件名称	生产厂名称
1	螺旋道钉Ss36-230	苏州苏德兰铁路配件有限公司
2	螺旋道钉Ss36-250	苏州苏德兰铁路配件有限公司
3	螺旋道钉Ss36-280	苏州苏德兰铁路配件有限公司
4	绝缘垫片IS 15	上海浦东美灵塑料制品有限公司
5	轨距挡板Wfp 15a	上海浦东美灵塑料制品有限公司
6	轨下垫板Zw 692	上海浦东美灵塑料制品有限公司
7	铁垫板 Grp21	江阴博丰钢铁有限公司
8	铁垫板下弹性垫板Zwp 104NT (非严寒地区使用)	昆山百瑞扣件系统有限公司
9	预埋套管 Sdu26	上海浦东美灵塑料制品有限公司
10	调高垫板AP20S	苏州勤美达精密机械有限公司
11	调高垫板AP20-6L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
12	调高垫板AP20-6R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
13	调高垫板AP20-10L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
14	调高垫板AP20-10R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
15	SKL 15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
16	SKL B15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
17	SKL 15LT型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司

**W300-1型扣件系统(非严寒地区使用)组合二十四:**

序号	关键零部件名称	生产厂名称
1	螺旋道钉Ss36-230	苏州金思达铁路器材有限公司



2	螺旋道钉Ss36-250	苏州金思达铁路器材有限公司
3	螺旋道钉Ss36-280	苏州金思达铁路器材有限公司
4	绝缘垫片IS 15	上海浦东美灵塑料制品有限公司
5	轨距挡板Wfp 15a	上海浦东美灵塑料制品有限公司
6	轨下垫板Zw 692	上海浦东美灵塑料制品有限公司
7	铁垫板 Grp21	江阴博丰钢铁有限公司
8	铁垫板下弹性垫板Zwp 104NT (非严寒地区使用)	昆山百瑞扣件系统有限公司
9	预埋套管 Sdu26	上海浦东美灵塑料制品有限公司
10	调高垫板AP20S	苏州勤美达精密机械有限公司
11	调高垫板AP20-6L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
12	调高垫板AP20-6R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
13	调高垫板AP20-10L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
14	调高垫板AP20-10R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
15	SKL 15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
16	SKL B15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
17	SKL 15LT型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司

**W300-1型扣件系统(非严寒地区使用)组合二十五:**

序号	关键零部件名称	生产厂名称
1	螺旋道钉Ss36-230	苏州金思达铁路器材有限公司
2	螺旋道钉Ss36-250	苏州金思达铁路器材有限公司
3	螺旋道钉Ss36-280	苏州金思达铁路器材有限公司
4	绝缘垫片IS 15	上海浦东美灵塑料制品有限公司
5	轨距挡板Wfp 15a	上海浦东美灵塑料制品有限公司
6	轨下垫板Zw 692	上海浦东美灵塑料制品有限公司
7	铁垫板 Grp21	江阴博丰钢铁有限公司
8	铁垫板下弹性垫板Zwp 104NT (非严寒地区使用)	昆山百瑞扣件系统有限公司
9	预埋套管 Sdu26	威特万扣件系统(昆山)有限公司
10	调高垫板AP20S	苏州勤美达精密机械有限公司
11	调高垫板AP20-6L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
12	调高垫板AP20-6R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
13	调高垫板AP20-10L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
14	调高垫板AP20-10R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
15	SKL 15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司

16	SKL B15型弹条	福斯罗扣件系统（中国）有限公司
17	SKL 15LT型弹条	福斯罗扣件系统（中国）有限公司

**W300-1型扣件系统(非严寒地区使用)组合二十六:**

序号	关键零部件名称	生产厂名称
1	螺旋道钉Ss36-230	苏州苏德兰铁路配件有限公司
2	螺旋道钉Ss36-250	苏州苏德兰铁路配件有限公司
3	螺旋道钉Ss36-280	苏州苏德兰铁路配件有限公司
4	绝缘垫片IS 15	上海浦东美灵塑料制品有限公司
5	轨距挡板Wfp 15a	上海浦东美灵塑料制品有限公司
6	轨下垫板Zw 692	上海浦东美灵塑料制品有限公司
7	铁垫板 Grp21	安阳市铁路器材有限责任公司
8	铁垫板下弹性垫板Zwp 104NT(非严寒地区使用)	昆山百瑞扣件系统有限公司
9	预埋套管 Sdu26	威特万扣件系统(昆山)有限公司
10	调高垫板AP20S	苏州勤美达精密机械有限公司
11	调高垫板AP20-6L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
12	调高垫板AP20-6R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
13	调高垫板 AP20-10L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
14	调高垫板AP20-10R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
15	SKL 15型弹条	福斯罗扣件系统（中国）有限公司
16	SKL B15型弹条	福斯罗扣件系统（中国）有限公司
17	SKL 15LT型弹条	福斯罗扣件系统（中国）有限公司

**W300-1型扣件系统(非严寒地区使用)组合二十七:**

序号	关键零部件名称	生产厂名称
1	螺旋道钉Ss36-230	苏州苏德兰铁路配件有限公司
2	螺旋道钉Ss36-250	苏州苏德兰铁路配件有限公司
3	螺旋道钉Ss36-280	苏州苏德兰铁路配件有限公司
4	绝缘垫片IS 15	上海浦东美灵塑料制品有限公司
5	轨距挡板Wfp 15a	上海浦东美灵塑料制品有限公司
6	轨下垫板Zw 692	上海浦东美灵塑料制品有限公司
7	铁垫板 Grp21	安阳市铁路器材有限责任公司
8	铁垫板下弹性垫板Zwp 104NT(非严寒地区使用)	昆山百瑞扣件系统有限公司
9	预埋套管 Sdu26	上海浦东美灵塑料制品有限公司
10	调高垫板AP20S	苏州勤美达精密机械有限公司

11	调高垫板AP20-6L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
12	调高垫板AP20-6R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
13	调高垫板AP20-10L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
14	调高垫板AP20-10R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
15	SKL 15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
16	SKL B15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
17	SKL 15LT型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司

**W300-1型扣件系统(非严寒地区使用)组合二十八:**

序号	关键零部件名称	生产厂名称
1	螺旋道钉Ss36-230	七丰精工科技股份有限公司
2	螺旋道钉Ss36-250	七丰精工科技股份有限公司
3	螺旋道钉Ss36-280	七丰精工科技股份有限公司
4	绝缘垫片IS 15	威特万扣件系统(昆山)有限公司
5	轨距挡板Wfp 15a	威特万扣件系统(昆山)有限公司
6	轨下垫板Zw 692	威特万扣件系统(昆山)有限公司
7	铁垫板 Grp21	安阳市铁路器材有限责任公司
8	铁垫板下弹性垫板Zwp 104NT(非严寒地区使用)	昆山百瑞扣件系统有限公司
9	预埋套管 Sdu26	上海浦东美灵塑料制品有限公司
10	调高垫板AP20S	苏州勤美达精密机械有限公司
11	调高垫板AP20-6L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
12	调高垫板AP20-6R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
13	调高垫板AP20-10L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
14	调高垫板AP20-10R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
15	SKL 15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
16	SKL B15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
17	SKL 15LT型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司

**W300-1型扣件系统(非严寒地区使用, 严寒地区使用)组合二十九:**

序号	关键零部件名称	生产厂名称
1	螺旋道钉Ss36-230	七丰精工科技股份有限公司
2	螺旋道钉Ss36-250	七丰精工科技股份有限公司
3	螺旋道钉Ss36-280	七丰精工科技股份有限公司
4	绝缘垫片IS 15	威特万扣件系统(昆山)有限公司
5	轨距挡板Wfp 15a	威特万扣件系统(昆山)有限公司

6	轨下垫板Zw 692	威特万扣件系统(昆山)有限公司
7	铁垫板 Grp21	安阳市铁路器材有限责任公司
8	铁垫板下弹性垫板Zwp 104NT(非严寒地区使用, 严寒地区使用)	安阳市铁路器材有限责任公司
9	预埋套管 Sdu26	威特万扣件系统(昆山)有限公司
10	调高垫板AP20S	苏州勤美达精密机械有限公司
11	调高垫板AP20-6L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
12	调高垫板AP20-6R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
13	调高垫板AP20-10L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
14	调高垫板AP20-10R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
15	SKL 15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
16	SKL B15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
17	SKL 15LT型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司

**W300-1型扣件系统(非严寒地区使用) 组合三十:**

序号	关键零部件名称	生产厂名称
1	螺旋道钉Ss36-230	七丰精工科技股份有限公司
2	螺旋道钉Ss36-250	七丰精工科技股份有限公司
3	螺旋道钉Ss36-280	七丰精工科技股份有限公司
4	绝缘垫片IS 15	上海浦东美灵塑料制品有限公司
5	轨距挡板Wfp 15a	上海浦东美灵塑料制品有限公司
6	轨下垫板Zw 692	上海浦东美灵塑料制品有限公司
7	铁垫板 Grp21	浙江九刚金属制品有限公司
8	铁垫板下弹性垫板Zwp 104NT(非严寒地区使用)	昆山百瑞扣件系统有限公司
9	预埋套管 Sdu26	威特万扣件系统(昆山)有限公司
10	调高垫板AP20S	苏州勤美达精密机械有限公司
11	调高垫板AP20-6L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
12	调高垫板AP20-6R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
13	调高垫板AP20-10L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
14	调高垫板AP20-10R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
15	SKL 15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
16	SKL B15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
17	SKL 15LT型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司

**W300-1型扣件系统(非严寒地区使用)关键零部件组合三十一:**

序号	关键零部件名称	生产厂名称
1	螺旋道钉Ss36-230	苏州苏德兰铁路配件有限公司
2	螺旋道钉Ss36-250	苏州苏德兰铁路配件有限公司
3	螺旋道钉Ss36-280	苏州苏德兰铁路配件有限公司
4	绝缘垫片IS 15	威特万扣件系统(昆山)有限公司
5	轨距挡板Wfp 15a	威特万扣件系统(昆山)有限公司
6	轨下垫板Zw 692	威特万扣件系统(昆山)有限公司
7	铁垫板 Grp21	浙江九刚金属制品有限公司
8	铁垫板下弹性垫板Zwp 104NT(非严寒地区使用)	昆山百瑞扣件系统有限公司
9	预埋套管 Sdu26	上海浦东美灵塑料制品有限公司
10	调高垫板AP20S	苏州勤美达精密机械有限公司
11	调高垫板AP20-6L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
12	调高垫板AP20-6R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
13	调高垫板AP20-10L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
14	调高垫板AP20-10R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
15	SKL 15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
16	SKL B15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
17	SKL 15LT型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司

**W300-1型扣件系统(非严寒地区使用)组合三十二:**

序号	关键零部件名称	生产厂名称
1	螺旋道钉Ss36-230	苏州苏德兰铁路配件有限公司
2	螺旋道钉Ss36-250	苏州苏德兰铁路配件有限公司
3	螺旋道钉Ss36-280	苏州苏德兰铁路配件有限公司
4	绝缘垫片IS 15	上海浦东美灵塑料制品有限公司
5	轨距挡板Wfp 15a	上海浦东美灵塑料制品有限公司
6	轨下垫板Zw 692	上海浦东美灵塑料制品有限公司
7	铁垫板 Grp21	浙江九刚金属制品有限公司
8	铁垫板下弹性垫板Zwp 104NT(非严寒地区使用)	昆山百瑞扣件系统有限公司
9	预埋套管 Sdu26	威特万扣件系统(昆山)有限公司
10	调高垫板AP20S	苏州勤美达精密机械有限公司
11	调高垫板AP20-6L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
12	调高垫板AP20-6R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
13	调高垫板AP20-10L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司

14	调高垫板AP20-10R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
15	SKL 15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
16	SKL B15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
17	SKL 15LT型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司

**W300-1型扣件系统(非严寒地区使用)组合三十三:**

序号	关键零部件名称	生产厂名称
1	螺旋道钉Ss36-230	七丰精工科技股份有限公司
2	螺旋道钉Ss36-250	七丰精工科技股份有限公司
3	螺旋道钉Ss36-280	七丰精工科技股份有限公司
4	绝缘垫片IS 15	威特万扣件系统(昆山)有限公司
5	轨距挡板Wfp 15a	威特万扣件系统(昆山)有限公司
6	轨下垫板Zw 692	威特万扣件系统(昆山)有限公司
7	铁垫板 Grp21	浙江九刚金属制品有限公司
8	铁垫板下弹性垫板Zwp 104NT(非严寒地区使用)	昆山百瑞扣件系统有限公司
9	预埋套管 Sdu26	上海浦东美灵塑料制品有限公司
10	调高垫板AP20S	苏州勤美达精密机械有限公司
11	调高垫板AP20-6L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
12	调高垫板AP20-6R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
13	调高垫板AP20-10L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
14	调高垫板AP20-10R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
15	SKL 15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
16	SKL B15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
17	SKL 15LT型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司

**W300-1型扣件系统(非严寒地区使用)组合三十四:**

序号	关键零部件名称	生产厂名称
1	螺旋道钉Ss36-230	苏州苏德兰铁路配件有限公司
2	螺旋道钉Ss36-250	苏州苏德兰铁路配件有限公司
3	螺旋道钉Ss36-280	苏州苏德兰铁路配件有限公司
4	绝缘垫片IS 15	上海浦东美灵塑料制品有限公司
5	轨距挡板Wfp 15a	上海浦东美灵塑料制品有限公司
6	轨下垫板Zw 692	上海浦东美灵塑料制品有限公司
7	铁垫板 Grp21	浙江九刚金属制品有限公司
8	铁垫板下弹性垫板Zwp 104NT(非严寒地区使用)	昆山百瑞扣件系统有限公司
9	预埋套管 Sdu26	上海浦东美灵塑料制品有限公司
10	调高垫板AP20S	苏州勤美达精密机械有限公司
11	调高垫板AP20-6L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司

12	调高垫板AP20-6R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
13	调高垫板AP20-10L型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
14	调高垫板AP20-10R型	威特万扣件系统(昆山)有限公司
15	SKL 15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
16	SKL B15型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司
17	SKL 15LT型弹条	福斯罗扣件系统(中国)有限公司

有效期：2017年11月02日至2019年12月29日

### **专业小类：22.04.1501 电气化铁路接触网用绝缘子**

**申请人：西安唯实输配电技术有限公司**

生产厂：西安唯实输配电技术有限公司

制造地址：陕西省西安市高陵区泾渭工业园泾高南路168号

1、证书编号：CRCC10217P12230R0M

产品名称：棒形悬式复合绝缘子（160km/h及以下）

规格型号：

FQX-25/100(120)HH；FQX-25/100(120)QH；FQX-25/100(120)QT；FQX-25/160HH；

FQX-25/160QH；FQX-25/160QT；FQXG-25/100(120)HH；FQXG-25/100(120)QH；

FQXG-25/100(120)QT；FQXG-25/160HH；FQXG-25/160QH；FQXG-25/160QT；

FQXJ-25/100(120)HH；FQXJ-25/100(120)QH；FQXJ-25/100(120)QT；

FQXJ-25/160HH；FQXJ-25/160QH；FQXJ-25/160QT；FQXS-25/100(120)HH；

FQXS-25/100(120)QH；FQXS-25/100(120)QT；FQXS-25/160HH；FQXS-25/160QH；

FQXS-25/160QT；FQXSG-25/100(120)HH；FQXSG-25/100(120)QH；

FQXSG-25/100(120)QT；FQXSG-25/160HH；FQXSG-25/160QH；FQXSG-25/160QT；

FQXSJ-25/100(120)HH；FQXSJ-25/100(120)QH；FQXSJ-25/100(120)QT；

FQXSJ-25/160HH；FQXSJ-25/160QH；FQXSJ-25/160QT

认证标准和技术要求：TB/T3199.2-2008；

有效期：2017年11月02日至2021年05月18日

2、证书编号：CRCC10217P12230R0M-1

产品名称：棒形柱式复合绝缘子（160km/h及以下）

规格型号：FQB-25/12；FQB-25/16；FQB-25/8；FQBG-25/12；FQBG-25/16；FQBG-25/8；FQBJ-25/12；

FQBJ-25/16；FQBJ-25/8；FQBS-25/12；FQBS-25/16；FQBS-25/8；FQBSG-25/12；

FQBSG-25/16；FQBSG-25/8；FQBSJ-25/12；FQBSJ-25/16；FQBSJ-25/8

认证标准和技术要求：TB/T3199.2-2008；

有效期：2017年11月02日至2021年05月18日

### **四、试用证书**

01复评再认证

### **专业小类：22.04.0668 铁道客车转向架构架**

**申请人：中车南京浦镇车辆有限公司**

生产厂：中车南京浦镇车辆有限公司

制造地址：

场所1：江苏省南京市浦口区高新开发区泰山园区浦珠北路68号（热处理过程）

场所2：江苏省南京市浦口区龙虎巷5号（除热处理外的过程）

1、证书编号：CRCC10217P11117R1LSYZ

产品名称：铁道客车焊接转向架构架(耐大气腐蚀热轧钢)

规格型号：209P型(图号：PB084C0-110-000000)(材质：S355J2W(H))

认证标准和技术要求：TB/T1335-1996；

有效期：2017年11月02日至2020年10月07日

02组织地址变更

### **专业小类：22.04.0910 动车组轴箱轴承**

**申请人：中航路通实业有限公司**

生产厂：NTN株式会社

制造地址：

场所1：日本三重县桑名市大字东方字土岛2454番地（除滚子外全过程）

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

1、证书编号：CRCC10215P11582SYZ

产品名称：动车组圆锥轴承

规格型号：2E-CRI-2698T2LLXCS825PX1/L552S17（11-09414-B）CRH3C、CRH380B；

认证标准和技术要求：TJ/CL287-2014；

有效期：2017年11月02日至2018年08月30日

03扩大业务范围

### **专业小类：22.04.0907 动车组车轮**

**申请人：马鞍山钢铁股份有限公司**

生产厂：马鞍山钢铁股份有限公司

制造地址：安徽省马鞍山市宁芜路

1、证书编号：CRCC10217P12299ROLSYZ

产品名称：动车组D2动力车轮

规格型号：GBDW11A(DT02-010-00000)CJ6

认证标准和技术要求：TJ/CL519-2016；

有效期：2017年11月02日至2020年11月01日

### **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：ICER RAIL 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：CRCC10217P12510ROLSYZ-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：BISO400TSA19（C121281, II60755/19105）CRH1B/1E/1A

认证标准和技术要求：TJ/CL307-2014；

有效期：2017年11月02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）CRH2A统/2G/2E

认证标准和技术要求：TJ/CL307-2014；

有效期：2017年11月02日至2020年10月18日

### **专业小类：22.04.1503 电气化铁路用铜及铜合金接触线**

**申请人：圣达电气有限公司**

生产厂：圣达电气有限公司

制造地址：江苏省泰州市泰兴市江平北路19号

1、证书编号：CRCC10217P11149R1MSYZ



产品名称：电气化铁路用铜合金接触线(200km/h及以上)  
规格型号：CTMH150  
认证标准和技术要求：TJ/GD011-2009；TJ/GD012-2009；  
有效期：2017年11月02日至2020年11月01日

### **专业小类：22.04.1504 电气化铁路用铜及铜合金绞线**

**申请人：圣达电气有限公司**

生产厂：圣达电气有限公司  
制造地址：江苏省泰州市泰兴市江平北路19号

1、证书编号：CRCC10217P11149R1MSYZ-1  
产品名称：电气化铁路用铜合金绞线(200km/h及以上)  
规格型号：JTMH120-1×19/2.8；JTMH95-1×19/2.5  
认证标准和技术要求：TJ/GD011-2009；TJ/GD012-2009；  
有效期：2017年11月02日至2020年11月01日

### **04注销**

### **专业小类：22.04.1501 电气化铁路接触网用绝缘子**

**申请人：西安唯实输配电技术有限公司**

生产厂：西安唯实输配电技术有限公司  
制造地址：陕西省西安市高陵区泾渭工业园泾高南路168号

1、证书编号：CRCC10216P12230SYZ  
产品名称：棒形悬式复合绝缘子（160km/h及以下）  
规格型号：  
FQX-25/100(120)HH；FQX-25/100(120)QH；FQX-25/100(120)QT；FQX-25/160HH；  
FQX-25/160QH；FQX-25/160QT；FQXG-25/100(120)HH；FQXG-25/100(120)QH；  
FQXG-25/100(120)QT；FQXG-25/160HH；FQXG-25/160QH；FQXG-25/160QT；  
FQXJ-25/100(120)HH；FQXJ-25/100(120)QH；FQXJ-25/100(120)QT；  
FQXJ-25/160HH；FQXJ-25/160QH；FQXJ-25/160QT；FQXS-25/100(120)HH；  
FQXS-25/100(120)QH；FQXS-25/100(120)QT；FQXS-25/160HH；FQXS-25/160QH；  
FQXS-25/160QT；FQXSG-25/100(120)HH；FQXSG-25/100(120)QH；  
FQXSG-25/100(120)QT；FQXSG-25/160HH；FQXSG-25/160QH；FQXSG-25/160QT；  
FQXSJ-25/100(120)HH；FQXSJ-25/100(120)QH；FQXSJ-25/100(120)QT；  
FQXSJ-25/160HH；FQXSJ-25/160QH；FQXSJ-25/160QT  
认证标准和技术要求：TB/T3199.2-2008；  
有效期：2017年11月02日起注销该证书

2、证书编号：CRCC10216P12230SYZ-1  
产品名称：棒形柱式复合绝缘子（160km/h及以下）  
规格型号：  
FQB-25/12；FQB-25/16；FQB-25/8；FQBG-25/12；FQBG-25/16；FQBG-25/8；FQBJ-25/12；  
FQBJ-25/16；FQBJ-25/8；FQBS-25/12；FQBS-25/16；FQBS-25/8；FQBSG-25/12；FQBSG-25/16；  
FQBSG-25/8；FQBSJ-25/12；FQBSJ-25/16；FQBSJ-25/8  
认证标准和技术要求：TB/T3199.2-2008；  
有效期：2017年11月02日起注销该证书

### **05部分注销**

### **专业小类：22.04.0911 动车组动车组轴箱体及端盖**

**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：CRCC10215P11678SYZ  
产品名称：动车组铸钢轴箱体（转臂式）

规格型号:

SWM-250E1/SWT-250E1用转臂式轴箱体SFEZ18M1-210-001B、SFEZ18M1-210-002B适用车型CRH2G;

SWM-250E1/SWT-250E1用转臂式轴箱体SFEZ18M1-210-003B、SFEZ18M1-210-004B适用车型CRH2G;

轴箱体(右):GSYEZ05M1-210-002适用车型CRH6A-200Km;

轴箱体(右):GSYEZ06M1-210-002适用车型CHR6F-160Km;

轴箱体(左):GSYEZ05M1-210-001适用车型CRH6A-200Km;

轴箱体(左):GSYEZ06M1-210-001适用车型CHR6F-160Km;

轴箱体(右)A(图号:SFEZ-205-00001A);

轴箱体(左)A(图号:SFEZ-204-00001A);

认证标准和技术要求:TJ/CL286-2014;

有效期:2017年11月02日至2018年06月17日,2017年11月02日起注销该证书中“定位转臂(图号:5218-1-421-119)”型号换证。

## 五、证书状态

### 01恢复

#### **专业小类:22.04.0321 机车用闸瓦**

**申请人:北京西屋华夏技术有限公司**

生产厂:北京西屋华夏技术有限公司

制造地址:

场所1:F.I.P.PTY LIMITED/6 WENBAN PLACE WETHERILL PARK NSW 2164(Australia)(混料)

场所2:天津市北辰区天津高端装备制造产业园通跃路8号(除混料外其它过程)

1、证书编号:CRCC10215P11926ROM

产品名称:交流传动机车合成闸瓦

规格型号:HX-D2(图号:Y-W1);

HXY-4G(D)(图号:40012998\_B);

HXY-4G(图号:JH-1-011)

认证标准和技术要求:TJ/JW041-2014;

有效期:2017年11月02日至2020年05月05日,2017年11月02日起恢复该证书(暂停期间:2016年11月08日至2017年11月02日),并变更地址换证

#### **专业小类:22.04.0518 电力机车受电弓**

**申请人:株洲新时代工业装备有限公司**

生产厂:株洲新时代工业装备有限公司

制造地址:湖南省株洲市芦淞区湘大路208号(驱动、下臂杆、上框架、弓头、控制气路组装)

1、证书编号:CRCC10214P11788ROS

产品名称:电力机车受电弓 气囊式电力机车受电弓

规格型号:TDSA200(图号:ZS729-000-000);TDSA300(图号:ZS739-000-000)

认证标准和技术要求:GB/T21561.1-2008;

有效期:2017年11月02日起恢复该证书中部分暂停的“TDSA300(图号:ZS739-000-000)”型号(暂停期间:2016年12月05日至2017年11月02日)

#### **专业小类:22.04.1601 铁路货车篷布**

**申请人:河北路篷塑胶有限公司**

生产厂:河北路篷塑胶有限公司

制造地址:河北省保定市涿州市开发区工业园

1、证书编号:CRCC10217P10813R1M

产品名称:铁路货车篷布

规格型号:15.0m×5.30m(铁路篷布、自备篷布)

认证标准和技术要求:TB/T1941-2013;

有效期:2017年11月03日起恢复该证书(暂停期间:2017年08月04日至2017年11月03日)

## 02暂停

### 专业小类:22.04.1310 铁路碎石道砟

#### 申请人: 宜昌泰安建材有限责任公司

生产厂: 宜昌泰安建材有限责任公司

制造地址:

场所1: 宜昌市夷陵区乐天溪镇唐家坝村三组(加工区)

场所2: 宜昌市夷陵区乐天溪镇孙家河村(矿山开采)

1、证书编号: CRCC10213P11207ROS

产品名称: 铁路碎石道砟

规格型号: 特级道砟

认证标准和技术要求: TB/T2140-2008;

有效期: 2017年11月02日起暂停该证书

#### 申请人: 章丘市玉岩石料有限公司

生产厂: 章丘市玉岩石料有限公司

制造地址: 山东省济南市章丘市普集镇河沟村东

1、证书编号: CRCC10213P11223ROS

产品名称: 铁路碎石道砟

规格型号: 特级道砟

认证标准和技术要求: TB/T2140-2008;

有效期: 2017年11月02日起暂停该证书

#### 申请人: 青铜峡市青镇河东片石场

生产厂: 青铜峡市青镇河东片石场

制造地址: 宁夏回族自治区吴忠市青铜峡市青铜峡镇红柳沟

1、证书编号: CRCC10215P12125ROS

产品名称: 铁路碎石道砟(一级)

规格型号: 既有线一级道砟(4号采点); 新建铁路一级道砟(4号采点)

认证标准和技术要求: TB/T2140-2008;

有效期: 2017年11月02日起暂停该证书

## 03撤销

### 专业小类:22.04.1316 W300-1型扣件系统

#### 申请人: 山东鲍德翼板有限公司

生产厂: 山东鲍德翼板有限公司

制造地址: 山东省济南市历城区董家

1、证书编号: CRCC10215P11804ROM

产品名称: W300-1型扣件系统

规格型号: 铁垫板Grp21

认证标准和技术要求: Q/CR7-2014

有效期: 2017年11月02日起撤销该证书

## 04注销

### 专业小类:22.04.1304 铁路用防水材料

#### 申请人: 南京振业工贸实业有限责任公司

生产厂: 南京振业工贸实业有限责任公司

制造地址: 江苏省南京市高淳经济开发区沧溪路29号

1、证书编号：CRCC10214P11394R1M

产品名称：铁路隧道用防水板

规格型号：ECB防水板，幅宽 $\leq 4\text{m}$ ，厚度1.5mm，2.0mm，2.5mm，3.0mm；

EVA防水板，幅宽 $\leq 4\text{m}$ ，厚度1.5mm，2.0mm，2.5mm，3.0mm

认证标准和技术要求：科技基[2008]21号-1；

有效期：2017年11月02日起注销该证书