

中铁检验认证中心

认证公告

2015年第41号（总第227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（2015年10月19日至2015年10月25日）公布如下：

一、初次获证企业

专业小类：22.04.0526 机车车载安全防护系统（6A系统）

申请人：株洲广义电子有限公司

生产厂：株洲广义电子有限公司

制造地址：

场所1：湖南省株洲市天元区泰山路留学人员创业园2栋五楼南座（除焊接、修版、喷漆）

场所2：湖南省株洲市天元区天台科技园工业五区（焊接、修版、喷漆）

1、证书编号：CRCC10215P12080R0S

产品名称：机车自动视频监控及记录子系统

规格型号：JAFX-6A

认证标准和技术要求：TJ/JW001G-2014；

有效期：2015年10月19日至2020年10月18日

专业小类：22.04.0621 铁道货车摇枕、侧架

申请人：唐山鑫汇机械设备制造有限公司

生产厂：唐山鑫汇机械设备制造有限公司

制造地址：河北省唐山市古冶区南马路（唐山车辆段劳动服务公司院内）

1、证书编号：CRCC10215P10363R1M

产品名称：铁道货车侧架

规格型号：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/T3012-2006；TJ/CL158-2007；

有效期：2015年10月25日至2020年10月24日

2、证书编号：CRCC10215P10363R1M-1

产品名称：铁道货车摇枕

规格型号：转K2型（图号：QCZ85-40-01）；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：2015年10月25日至2020年10月24日

专业小类：22.04.0625 铁道货车用合成闸瓦

申请人：秦皇岛市安顺铁路摩擦材料有限公司

生产厂：秦皇岛市安顺铁路摩擦材料有限公司

制造地址：河北省秦皇岛市山海关经济技术开发区摩擦材料厂院内

1、证书编号：CRCC10215P10368R0M
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（图号：TKZW04A-00-00）
认证标准和技术要求：TB/T2403-2010；
有效期：2015年10月20日至2020年10月19日

专业小类：22.04.0706 客车用电线电缆

申请人：安徽纵横高科电缆股份有限公司

生产厂：安徽纵横高科电缆股份有限公司
制造地址：场所1：安徽省合肥市包河工业区上海路1688号（除辐照交联外其他过程）
场所2：安徽纵横高科电缆股份有限公司金坛市分公司：江苏省常州市金坛市薛埠镇花山村委九江口88号（辐照交联）

1、证书编号：CRCC10215P12085R2M
产品名称：低烟无卤标准壁厚铁道客车用电缆/低烟无卤小尺寸壁厚铁道客车用电缆（单芯）
规格型号：
WDZ-DC-（R）-90(idt EN50264-2008)0.6/1KV 芯数：1芯；截面：1.0~240mm²；耐油：M(F)；
WDZ-DC-（R）-90(idt EN50264-2008)1.8/3KV 芯数：1芯；截面：1.5~240mm²；耐油：M(F)；
WDZ-DC-（R）-H-90(idtEN50264-2008)1.8/3KV 芯数：1芯；截面：1.5~240mm²；耐油：MM(FM)；
WDZ-DC-（R）-H-90(idtEN50264-2008)3.6/6KV 芯数：1芯；截面：2.5~240mm²；耐油：MM(FM)
认证标准和技术要求：TJ/CL254-2013；
有效期：2015年10月22日至2020年10月21日

2、证书编号：CRCC10215P12085R2M-1
产品名称：低烟无卤标准壁厚铁道客车用电缆/低烟无卤小尺寸壁厚铁道客车用电缆（多芯）
规格型号：
WDZ-DC-（R）-(ZP)-H-90(idt EN50264-2008)0.6/1KV 芯数：2~3芯；截面：1.5~50mm²；耐油：MM(FM)；
WDZ-DC-（R）-(ZP)-H-90(idt EN50264-2008)0.6/1KV 芯数：3+1芯；截面：35~50mm²；耐油：MM(FM)；
WDZ-DC-（R）-(ZP)-H-90(idt EN50264-2008)0.6/1KV 芯数：4芯；截面：1.5~25mm²；耐油：MM(FM)；
WDZ-DC-（R）-(ZP)-H-90(idt EN50264-2008)300/500V 芯数：2~40芯；截面：1.0mm²；耐油：MM(FM)；
WDZ-DC-（R）-(ZP)-H-90(idt EN50264-2008)300/500V 芯数：4~24芯；截面：2.5mm²；耐油：MM(FM)；
WDZ-DC-（R）-(ZP)-H-90(idt EN50264-2008)300/500V 芯数：4~37芯；截面：1.5mm²；耐油：MM(FM)
认证标准和技术要求：TJ/CL254-2013；
有效期：2015年10月22日至2020年10月21日

3、证书编号：CRCC10215P12085R2M-2
产品名称：低烟无卤薄壁铁道客车用电缆（单芯）
规格型号：WDZ-DC-B-105 (idt EN50306-2002)300V 芯数：1芯；截面：0.5-2.5mm²；耐油：M
认证标准和技术要求：TJ/CL254-2013；
有效期：2015年10月22日至2020年10月21日

4、证书编号：CRCC10215P12085R2M-3
产品名称：低烟无卤薄壁铁道客车用电缆（多芯）
规格型号：
WDZ-DC-B-FP-H-90(105)P类（E类）(idt EN50306-2002)300V 芯数：2~7对；截面：0.5~1.5mm²；耐油：MM；
WDZ-DC-B-H-90(105)P类（E类）(idt EN50306-2002)300V 芯数：2~4芯；截面：2.5mm²；耐油：MM；
WDZ-DC-B-H-90(105)P类（E类）(idt EN50306-2002)300V 芯数：4~37芯；截面：0.5 mm²、1.0~1.5mm²；耐油：MM；
WDZ-DC-B-H-90(105)P类（E类）(idt EN50306-2002)300V 芯数：4~48芯；截面：0.75mm²；耐油：MM；
WDZ-DC-B-ZP-BH-105(idtEN50306-2002)300V 芯数：1~4芯；截面：0.5~2.5mm²；耐油：MM；
WDZ-DC-B-ZP-H-90(105)P类（E类）(idt EN50306-2002)300V 芯数：2~4芯；截面：2.5mm²；耐油：MM；
WDZ-DC-B-ZP-H-90(105)P类（E类）(idt EN50306-2002)300V 芯数：2~8芯；截面：0.5~1.5mm²；耐油：MM
认证标准和技术要求：TJ/CL254-2013；
有效期：2015年10月22日至2020年10月21日

专业小类：22.04.0712 铁路客车电气综合控制柜

申请人：青岛青整电子有限公司

生产厂：青岛青整电子有限公司

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

产品名称：AC380V控制柜

规格型号：TKDG-1T1-35(AC380V)软卧车(图号：QZDRWDK001001)；

TKDG-1T1-40(AC380V)硬卧车(图号：QZDYWDK001001)餐车(图号：QZDCADK001001)；

TKDG-1T1-9(AC380V)行李车(图号：QZDXLDK001001)；TKDG-1T2-29(AC380V)硬座车(图号：QZDYZDK001001)

认证标准和技术要求：TB/T2557-2006；

有效期：2015年10月20日至2020年10月19日

2、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：QZD1525TRWDK100001)；TKDT-1T1-45硬卧车(图号：QZD1525TYWDK001001)餐车(图号：QZD1525TCADK001001)；

TKDT-1T2-29硬座车(图号：QZD1525TYZDK001001)

认证标准和技术要求：TB/T2557-2006；

有效期：2015年10月20日至2020年10月19日

专业小类：22.04.1028 动车组电线电缆

申请人：安徽纵横高科电缆股份有限公司

生产厂：安徽纵横高科电缆股份有限公司

制造地址：场所1：安徽省合肥市包河区上海路1688号(除辐照交联外其他过程)

场所2：安徽纵横高科电缆股份有限公司金坛市分公司：江苏省常州市金坛市薛埠镇花山村委九江口88号(辐照交联)

1、证书编号：CRCC10215P12085R2M-4

产品名称：动车组第二类型低烟无卤标准壁电缆(EN50264-2和EN50264-3系列)

规格型号：

EN50264-2-1, 电压0.6/1kV, 耐油M(F), 温度90℃, 截面1.0mm²-240mm², 非屏蔽, 芯数1芯

EN50264-2-1, 电压1.8/3kV, 耐油M(F), 温度90℃, 截面1.5mm²-240mm², 非屏蔽, 芯数1芯, 非耐火或耐火(N)

EN50264-2-1, 电压1.8/3kV, 耐油MM(S)/FM(S), 温度90℃, 屏蔽或非屏蔽, 截面1.5mm²-240mm², 芯数1芯, 非耐火或耐火(N)

EN50264-2-1, 电压3.6/6kV, 耐油MM(S)/FM(S), 温度90℃, 屏蔽或非屏蔽, 截面2.5mm²-240mm², 芯数1芯, 非耐火或耐火(N)

EN50264-2-2, 电压0.6/1kV, 耐油MM(S)/FM(S)(含带屏蔽型), 温度90℃, 屏蔽或非屏蔽, 截面1.5mm²-50mm², 芯数2-4芯

EN50264-2-2, 电压300/500V, 耐油MM(S)/FM(S)(含带屏蔽型), 温度90℃, 屏蔽或非屏蔽, 截面1mm²-2.5mm², 芯数2-40芯

EN50264-3-1, 电压0.6/1kV, 耐油M(F), 温度90℃, 非屏蔽, 截面1.0mm²-240mm², 芯数1芯, 非耐火或耐火(N)

EN50264-3-1, 电压1.8/3kV, 耐油MM(S)/FM(S), 温度90℃, 屏蔽或非屏蔽, 截面1.5mm²-240mm², 芯数1芯, 非耐火或耐火(N)

EN50264-3-1, 电压1.8/3kV, 耐油M(F), 温度90℃, 非屏蔽, 截面1.5mm²-240mm², 芯数1芯, 非耐火或耐火(N)

EN50264-3-1, 电压3.6/6kV, 耐油MM(S)/FM(S), 温度90℃, 屏蔽或非屏蔽, 截面2.5mm²-240mm², 芯数1芯, 非耐火或耐火(N)

EN50264-3-2, 电压0.6/1kV, 耐油MM(S)/FM(S), 温度90℃, 屏蔽或非屏蔽, 截面1.5mm²-50mm², 芯数2-3芯, 非耐火或耐火(N)

EN50264-3-2, 电压300/500V, 耐油MM(S)/FM(S), 温度90℃, 屏蔽或非屏蔽, 截面1mm²-2.5mm², 芯数2-40芯, 非耐火或耐火(N)

认证标准和技术要求：TJ/CL313-2014；

有效期：2015年10月22日至2020年10月21日

2、证书编号：CRCC10215P12085R2M-5

产品名称：动车组第二类型低烟无卤薄壁电缆(EN50306系列)

规格型号：

EN50306-2, 电压300V, 耐油M, 温度105℃, 截面0.5mm²-2.5mm², 非屏蔽, 芯数1芯；

EN50306-3, 电压300V, 耐油MM(S)(含带屏蔽型), 温度90℃、105℃, 截面0.5mm²-2.5mm², 芯数1-4芯；

EN50306-4 1E (1P), 电压300V, 耐油MM, 温度90℃、105℃, 截面0.5mm²-2.5mm², 非屏蔽, 芯数2-48芯;
EN50306-4 3E (3P), 电压300V, 耐油MM, 总屏蔽S, 温度90℃、105℃, 截面0.5mm²-2.5mm², 芯数2-8芯;
EN50306-4 5P (5E), 电压300V, 耐油MM, 分屏蔽S, 温度90℃、105℃, 截面0.5mm²-1.5mm², 芯数2-7对
认证标准和技术要求: TJ/CL313-2014;
有效期: 2015年10月22日至2020年10月21日

3、证书编号: CRCC10215P12085R2M-6

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, 电压0.6/1kV, 耐油F (FF), 温度120℃或150℃, 非屏蔽, 截面1.0mm²-240mm², 芯数1芯;
EN50382-2, 电压1.8/3kV, 耐油F (FF), 温度120℃或150℃, 非屏蔽, 截面1.5mm²-240mm², 芯数1芯;
EN50382-2, 电压3.6/6kV, 耐油F (FF), 温度120℃或150℃, 非屏蔽, 截面2.5mm²-240mm², 芯数1芯
认证标准和技术要求: TJ/CL313-2014;
有效期: 2015年10月22日至2020年10月21日

4、证书编号: CRCC10215P12085R2M-7

产品名称: 动车组第一类型电缆 (日标系列)

规格型号:

NH-C-WL1, 电压600V, 温度105℃, 截面1.25mm²-3.5mm², 非屏蔽, 芯数1芯;
NH-WEX0, 电压600V, 温度75℃, 总屏蔽, 截面0.75mm², 芯数2-4芯;
NH-WKK1, 电压600V, 温度180℃, 截面2mm², 非屏蔽, 芯数1芯;
NH-WL1, 电压600V, 温度105℃, 截面1.25mm²-80mm², 非屏蔽, 芯数1芯;
NH-WL2, 电压1800V, 温度105℃, 截面0.75mm²-250mm², 非屏蔽, 芯数1芯;
NH-WLM2, 电压1800V, 温度105℃, 截面3.5mm²-250mm², 非屏蔽, 芯数1芯
认证标准和技术要求: TJ/CL313-2014;
有效期: 2015年10月22日至2020年10月21日

专业小类: 22.04.1206 列车安全预警系统车载台

申请人: 北京锦鸿希电信息技术股份有限公司

生产厂: 北京锦鸿希电信息技术股份有限公司

制造地址: 场所1: 北京大兴工业开发区盛坊路仪器仪表基地2号楼3层 (生产、工艺、采购)

场所2: 北京市丰台区科学城中核路1号院1号楼4-5层 (除生产、工艺、采购外其他过程)

1、证书编号: CRCC10215P12079R0M-1

产品名称: 列车安全预警系统车载台

规格型号: WTHZ-II

认证标准和技术要求: 科技运[2009]28号; 运基通信[2009]690号; 运基通信[2009]713号;

有效期: 2015年10月22日至2020年10月21日

专业小类: 22.04.1208 列车无线调度通信系统调度总机、电台

申请人: 北京锦鸿希电信息技术股份有限公司

生产厂: 北京锦鸿希电信息技术股份有限公司

制造地址: 场所1: 北京大兴工业开发区盛坊路仪器仪表基地2号楼3层 (生产、工艺、采购)

场所2: 北京市丰台区科学城中核路1号院1号楼4-5层 (除生产、工艺、采购外其他过程)

1、证书编号: CRCC10215P12079R0M-2

产品名称: 列车无线调度通信系统调度总机

规格型号: TWC-412 (IV)

认证标准和技术要求: TB/T3052-2002; 运基通信[2005]138号;

有效期: 2015年10月22日至2020年10月21日

专业小类: 22.04.1215 机车综合无线通信设备

申请人：北京锦鸿希电信息技术股份有限公司

生产厂：北京锦鸿希电信息技术股份有限公司

制造地址：场所1：北京大兴工业开发区盛坊路仪器仪表基地2号楼3层（生产、工艺、采购）

场所2：北京市丰台区科学城中核路1号院1号楼4-5层（除生产、工艺、采购外其他过程）

1、证书编号：CRCC10215P12079R0M

产品名称：机车综合无线通信设备 标准型

规格型号：WTZJ-I

认证标准和技术要求：科技运[2009]28号；

有效期：2015年10月22日至2020年10月21日

专业小类：22.04.1301 扣件—非金属类部件

申请人：安阳市利达铁路器材有限责任公司

生产厂：安阳市利达铁路器材有限责任公司

制造地址：河南省安阳市城乡一体化示范区装备制造产业园区

1、证书编号：CRCC10215P10339R2M-3

产品名称：弹条 I 型、II 型扣件挡板座（改性尼龙66）

规格型号：2-4普通型（适用于一般地区）

认证标准和技术要求：TB/T1495.5-2003；

有效期：2015年10月21日至2020年10月20日

专业小类：22.04.1307 扣件—金属类部件

申请人：安阳市利达铁路器材有限责任公司

生产厂：安阳市利达铁路器材有限责任公司

制造地址：河南省安阳市城乡一体化示范区装备制造产业园区

1、证书编号：CRCC10215P10339R2M

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：运基线路[2000]396号之2；

有效期：2015年10月21日至2020年10月20日

2、证书编号：CRCC10215P10339R2M-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：2015年10月21日至2020年10月20日

3、证书编号：CRCC10215P10339R2M-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：2015年10月21日至2020年10月20日

专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂

申请人：西宁远舰建筑材料有限责任公司

生产厂：西宁远舰建筑材料有限责任公司

制造地址：青海省西宁市大通县长宁镇河滩村（宁张公路边）

1、证书编号：CRCC10215P12086R0S

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：

JQ-JXC-1标准型（烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=33.99:4）；

JQ-JXC-2缓凝型（烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=33.99:4）；

JQ-JXC-3早强型（烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=33.99:4）

认证标准和技术要求：TB/T3275-2011；

有效期：2015年10月22日至2020年10月21日

专业小类：22.04.1501 电气化铁路接触网用绝缘子

申请人：吉林泷鑫电气设备有限公司

生产厂：吉林泷鑫电气设备有限公司

制造地址：吉林省吉林市昌邑区铁合西路13号

1、证书编号：CRCC10215P12083R0M

产品名称：棒形悬式复合绝缘子（160km/h及以下）

规格型号：FQXG-25/160QH；FQXJ-25/100(120)QT；FQXSG-25/100(120)QT；FQXSG-25/160QT

认证标准和技术要求：TB/T3199.2-2008；

有效期：2015年10月22日至2020年10月21日

2、证书编号：CRCC10215P12083R0M-1

产品名称：棒形悬式复合绝缘子（200km/h及以上）

规格型号：

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

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

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

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

有效期：2015年10月22日至2020年10月21日

专业小类：22.04.1507 电气化铁路27.5kV电缆及附件

申请人：扬州曙光电缆股份有限公司

生产厂：扬州曙光电缆股份有限公司

制造地址：江苏省（扬州市）高邮市菱塘镇

1、证书编号：CRCC10215P12082R0M

产品名称：电气化铁路27.5kV电缆

规格型号：

TDDD-YJY 72 - 1×150；TDDD-YJY 72 - 1×185；TDDD-YJY 72 - 1×240；

TDDD-YJY 72 - 1×300；TDDD-YJY 72 - 1×400；TDWD-YJY 73 - 1×150；

TDWD-YJY 73 - 1×185；TDWD-YJY 73 - 1×240；TDWD-YJY 73 - 1×300；TDWD-YJY 73 - 1×400

认证标准和技术要求：GB/T28427-2012；

有效期：2015年10月22日至2020年10月21日

二、更改及扩项企业

01组织更名

专业小类：22.04.0706 客车用电线电缆

申请人：河北华通线缆集团股份有限公司（原申请人名称：河北华通线缆集团有限公司）

生产厂：河北华通线缆集团股份有限公司

制造地址：河北省唐山市丰南区丰南经济开发区华通街111号

1、证书编号：CRCC10214P11772R2M

产品名称：低烟无卤标准壁厚铁道客车用电缆/低烟无卤小尺寸壁厚铁道客车用电缆（单芯）

规格型号：

WDZ-DC- (R)-90(idt EN50264-2008) 0.6/1kV 芯数：1芯；截面：1.0~400mm² 耐油：M (F)；

WDZ-DC- (R)-90(idt EN50264-2008) 1.8/3kV 芯数：1芯；截面：1.5~400mm² 耐油：M (F)；

WDZ-DC- (R)-H-90(idt EN50264-2008) 1.8/3kV 芯数：1芯；截面：1.5~400mm² 耐油：MM (FM)；

WDZ-DC- (R)-H-90(idt EN50264-2008) 3.6/6kV 芯数：1芯；截面：2.5~400mm² 耐油：MM (FM)

认证标准和技术要求：TJ/CL254-2013；

有效期：2015年10月22日至2019年12月14日

2、证书编号：CRCC10214P11772R2M-1

产品名称：低烟无卤标准壁厚铁道客车用电缆/低烟无卤小尺寸壁厚铁道客车用电缆（多芯）

规格型号：

WDZ-DC- (R)- (ZP)-H-90(idt EN50264-2008) 0.6/1kV 芯数：2~3芯；截面：1.5~50mm²；耐油：MM (FM)；

WDZ-DC- (R)- (ZP)-H-90(idt EN50264-2008) 0.6/1kV 芯数：3+1芯；截面：35~50mm²；耐油：MM (FM)；

WDZ-DC- (R)- (ZP)-H-90(idt EN50264-2008) 0.6/1kV 芯数：4芯；截面：1.5~25mm²；耐油：MM (FM)；

WDZ-DC- (R)- (ZP)-H-90(idt EN50264-2008) 300/500V 芯数：2~40芯；截面：1.0mm²；耐油：MM (FM)；

WDZ-DC- (R)- (ZP)-H-90(idt EN50264-2008) 300/500V 芯数：4~24芯；截面：2.5mm²；耐油：MM (FM)；

WDZ-DC- (R)- (ZP)-H-90(idt EN50264-2008) 300/500V 芯数：4~37芯；截面：1.5mm²；耐油：MM (FM)

认证标准和技术要求：TJ/CL254-2013；

有效期：2015年10月22日至2019年12月14日

3、证书编号：CRCC10214P11772R2M-2

产品名称：低烟无卤薄壁铁道客车用电缆（单芯）

规格型号：WDZ-DC-B-105(idt EN50306-2002) 300V 芯数：1芯；截面：0.5-2.5mm² 耐油：M

认证标准和技术要求：TJ/CL254-2013；

有效期：2015年10月22日至2019年12月14日

专业小类：22.04.1505 电气化铁路接触网支柱

申请人：中铁武汉电气化局集团科工装备有限公司

（原申请人名称：襄阳中铁纵横机电工程有限公司）

生产厂：中铁武汉电气化局集团科工装备有限公司

制造地址：湖北省襄阳市襄城区岷山路656号

1、证书编号：CRCC10212P10415R0M

产品名称：电气化铁路接触网钢支柱——H形支柱

规格型号：GH240X/7.5-11；GH260X/7.5-11；GH280X/7.5-11；GH300X/7.5-11；GHT240X/7.5-11

认证标准和技术要求：GB/T25020.4-2010；

有效期：2015年10月22日至2016年10月09日

申请人：中铁电工德阳制品有限公司（原申请人名称：中铁电气化局集团德阳制品有限公司）

生产厂：中铁电工德阳制品有限公司

制造地址：四川省德阳市旌阳区长江西路三段161号附1号

1、证书编号：CRCC10215P11801R0M

产品名称：电气化铁路接触网钢支柱——H形支柱

规格型号：GH240X/7.5-11；GH260X/7.5-11；GH280X/7.5-11；GH300X/7.5-11；GHT240X/7.5-11

认证标准和技术要求：GB/T25020.4-2010；

有效期：2015年10月22日至2020年01月11日

2、证书编号：CRCC10215P11801R0M-1

产品名称：电气化铁路接触网预应力混凝土支柱——横腹杆式支柱

规格型号：

H130/12+3.5; H150/13; H150/15; H170/12+3.5; H200/13; H200/15; H250/13
H250/15; H300/15; H35 130/12+3.5; H35 170/12+3.5; H35 200/13; H35 200/15
H35 250/13; H35 250/15; H35 300/15; H35 350/15; H35 400/15; H35 450/15
H35 60/8.5+3.0; H35 60/8.7+3.0; H35 60/9.0+3.0; H35 60/9.2+3.0
H35 78/8.5+3.0; H35 78/8.7+3.0; H35 78/9.0+3.0; H35 78/9.2+3.0
H35 90/12+3.5; H35 93/8.5+3.0; H35 93/8.7+3.0; H35 93/9.0+3.0
H35 93/9.2+3.0; H350/15; H40 110/8.5+3.0; H40 110/8.7+3.0
H40 110/9.0+3.0; H40 110/9.2+3.0; H40 130/12+3.5; H40 170/12+3.5
H40 200/13; H40 200/15; H40 250/13; H40 250/15; H40 300/15; H40 350/15
H40 400/15; H40 450/15; H40 78/8.5+3.0; H40 78/8.7+3.0 ; H40 78/9.0+3.0
H40 78/9.2+3.0; H40 93/8.5+3.0; H40 93/8.7+3.0; H40 93/9.0+3.0
H40 93/9.2+3.0; H400/15; H450/15; H60/8.5+3.0; H60/8.7+3.0; H60/9.0+3.0
H60/9.2+3.0; H78/8.5+3.0; H78/8.7+3.0; H78/9.0+3.0; H78/9.2+3.0
H90/12+3.5; H93/8.5+3.0; H93/8.7+3.0; H93/9.0+3.0; H93/9.2+3.0
认证标准和技术要求：TB/T2286.1-2008;

有效期：2015年10月22日至2020年01月11日

3、证书编号：CRCC10215P11801R0M-2

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：

Φ 350 100/11; Φ 350 100/11+1.5; Φ 350 100/8.5; Φ 350 100/9.0;
Φ 350 100/9.5; Φ 350 100/9+3; Φ 350 120/11; Φ 350 120/11+1.5;
Φ 350 120/9.0+3.0; Φ 350 140/11; Φ 350 140/11+1.5; Φ 350 140/8.5;
Φ 350 140/9.0; Φ 350 140/9.5; Φ 350 140/9+3; Φ 350 160/11;
Φ 350 160/11+1.5; Φ 350 160/9+3; Φ 350 80/11; Φ 350 80/11+1.5; Φ 350 80/9+3

认证标准和技术要求：TB/T2286.2-2008;

有效期：2015年10月22日至2020年01月11日

02组织地址变更

专业小类：22.04.0519 机车前照灯

申请人：西安西隆电气有限责任公司

生产厂：西安西隆电气有限责任公司

制造地址：陕西省西安市航天经济技术开发区东长安街888号1号楼2层厂房

1、证书编号：CRCC10212P10585R0M

产品名称：机车前照灯 气体放电光源前照灯(氙气金卤光源)

规格型号：XL2-21A/2FG21A; XL2-21B1/2FG21B1; XL2-21B3/2FG21B3; XL2-21C/2FG21C;

XL2-21C1/2FG21C1; XL2-21E/2FG21E; XL2-21E1/2FG21E1; XL2-21E2/2FG21E2; XL2-21G/2FG21G;

XL2-21G1/2FG21G1; XL2-21G3/2FG21G3; XL2-22C/2FG22C; XL2-22E/2FG22E

认证标准和技术要求：TB/T2325.1-2013;

有效期：2015年10月21日至2016年12月27日

专业小类：22.04.0526 机车车载安全防护系统（6A系统）

申请人：西安西隆电气有限责任公司

生产厂：西安西隆电气有限责任公司

制造地址：陕西省西安市航天经济技术开发区东长安街888号1号楼2层厂房

1、证书编号：CRCC10212P10585R0M-1
产品名称：机车高压绝缘检测子系统
规格型号：XL8-21A-11（图号：8FG21A.00.00）；XL8-21A-12（图号：8FG21A.00.00）；
XL8-21A-21（图号：8FG21C.00.00）；XL8-21A-22（图号：8FG21C.00.00）
认证标准和技术要求：TJ/JW001D-2014；
有效期：2015年10月21日至2016年12月27日

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：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

1、证书编号：CRCC10213P11130R0M
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-00-000)；TJDJ-6A-1(图号TJDJ-6A-01-000A)
认证标准和技术要求：TJ/JW001D-2014；
有效期：2015年10月21日至2017年10月13日

专业小类：22.04.1110 HF-25系列防护盒

申请人：四川浩铁仪器仪表有限公司

生产厂：四川浩铁仪器仪表有限公司
制造地址：四川浩铁仪器仪表有限公司绵阳分公司：四川省绵阳市涪城区龙门镇龙港路

1、证书编号：CRCC10212P10423R0M
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：2015年10月22日至2016年10月17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：郑州兴达铁路专用器材有限公司

生产厂：郑州兴达铁路专用器材有限公司
制造地址：场所1：山东省菏泽市单县高韦庄镇高韦庄村（生产和检验）
场所2：河南省郑州市二七区京广中路32号附1号1-6-21（除生产/检验以外）

1、证书编号：CRCC10214P11457R0M
产品名称：SMC复合材料变压器箱
规格型号：XB-S1（非屏蔽型）；XB-S2（非屏蔽型）
认证标准和技术要求：科技运[2008]36号XIV；
有效期：2015年10月22日至2018年05月03日

2、证书编号：CRCC10214P11457R0M-1
产品名称：SMC复合材料方向电缆盒
规格型号：HF-S4（非屏蔽型）；HF-S7（非屏蔽型）
认证标准和技术要求：科技运[2008]36号XIV；
有效期：2015年10月22日至2018年05月03日

3、证书编号：CRCC10214P11457R0M-2
产品名称：SMC复合材料终端电缆盒
规格型号：HZ-S12（非屏蔽型）；HZ-S24（非屏蔽型）
认证标准和技术要求：科技运[2008]36号XIV；
有效期：2015年10月22日至2018年05月03日

专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

申请人：任丘市华茂铁路工程材料有限公司

生产厂：任丘市华茂铁路工程材料有限公司

制造地址：河北省沧州市任丘市永丰路办事处太平庄村北

1、证书编号：CRCC10214P11339R0M

产品名称：聚氨酯防水涂料

规格型号：聚氨酯防水涂料，直接用于防水层（6.0MPa），质量比A:B=1:2

认证标准和技术要求：TB/T2965-2011；

有效期：2015年10月22日至2018年02月25日

专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂

申请人：辽宁科隆精细化工股份有限公司

生产厂：辽宁科隆精细化工股份有限公司

制造地址：辽宁省辽阳市宏伟区万和七路36号

1、证书编号：CRCC10212P10617R0M

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：

SPC-100标准型（甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=168：23.8）；

SPF-100缓凝型（甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=168：23.8）；

SPF-102早强型（甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=210：29.7）

认证标准和技术要求：TB/T3275-2011；

有效期：2015年10月22日至2016年12月27日

申请人：河北铁园科技发展有限公司

生产厂：河北铁园科技发展有限公司

制造地址：河北省石家庄高新区阿里山大街第209号

1、证书编号：CRCC10212P10668R0M

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：

标准型（1、甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=9.56：1；2、甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=16.589：1）；

缓凝型（1、甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=9.56：1；2、甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=16.589：1）

认证标准和技术要求：TB/T3275-2011；

有效期：2015年10月22日至2016年12月30日

申请人：重庆三圣特种建材股份有限公司

生产厂：重庆三圣特种建材股份有限公司

制造地址：重庆市北碚区三圣镇古佛村东林寺组厂区

1、证书编号：CRCC10213P11168R0L

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：

PCA-R缓凝型（甲基烯丙基聚氧乙烯醚：马来酸酐：丙烯酸=66.3:5.43:1）；

PCA标准型（甲基烯丙基聚氧乙烯醚：马来酸酐：丙烯酸=66.3:5.43:1）

认证标准和技术要求：TB/T3275-2011；

有效期：2015年10月22日至2017年11月10日

03扩大业务范围

专业小类：22.04.0301 机车圆柱螺旋弹簧

申请人：南车贵阳车辆有限公司

生产厂：南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：CRCC10215P12039R0L-4

产品名称：交流传动机车二系圆柱螺旋弹簧

规格型号：

二系弹簧(A类，图号：JB00000294G00，材质：52CrMoV4)；

二系弹簧(A类，图号：JB00000737G00，材质：52CrMoV4)；

二系弹簧(A类，图号：JB00002241G00，材质：52CrMoV4)；

认证标准和技术要求：TJ/JW035-2014；

有效期：2015年10月20日至2020年08月24日

2、证书编号：CRCC10215P12039R0L-5

产品名称：交流传动机车一系圆柱螺旋弹簧

规格型号：

一系弹簧(B类，图号：JB00000279G00，材质：51CrV4)；

一系弹簧(B类，图号：JB00000724G00，材质：51CrV4)；

一系弹簧(B类，图号：JB00002214G00，材质：52CrMoV4)；

认证标准和技术要求：TJ/JW035-2014；

有效期：2015年10月20日至2020年08月24日

专业小类：22.04.0526 机车车载安全防护系统（6A系统）

申请人：西安开天铁路电气股份有限公司

生产厂：西安开天铁路电气股份有限公司

制造地址：陕西省西安市雁塔区高新区锦业一路85号

1、证书编号：CRCC10213P10837R0M-6

产品名称：机车防火监控子系统

规格型号：Q6AF-1型(图号：Q412.00.00.00)

认证标准和技术要求：TJ/JW001C-2014；

有效期：2015年10月19日至2017年04月14日

专业小类：22.04.0621 铁道货车摇枕、侧架

申请人：牡丹江金缘钩缓制造有限责任公司

生产厂：牡丹江金缘钩缓制造有限责任公司

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-6

产品名称：铁道货车侧架

规格型号：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/T3012-2006；TJ/CL158-2007；

有效期：2015年10月20日至2020年08月16日

专业小类：22.04.1028 动车组电线电缆

申请人：衡阳恒飞电缆有限责任公司

生产厂：衡阳恒飞电缆有限责任公司

制造地址：湖南省衡阳市雁峰区黄白路121号

1、证书编号：CRCC10215P11191R2M-6

产品名称：动车组第一类型电缆（日标系列）

规格型号：NH-WL02(WDZ-DCEVM)，温度105℃，电压 1800V，截面38mm²，芯数1芯；

认证标准和技术要求：TJ/CL313-2014；

有效期：2015年10月22日至2017年11月25日

专业小类：22.04.1306 客运专线桥梁伸缩装置

申请人：衡水宝力工程橡胶有限公司

生产厂：衡水宝力工程橡胶有限公司

制造地址：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-6

产品名称：铁路混凝土桥梁弹性体伸缩缝

规格型号：用于无砟轨道和有砟轨道常用跨度混凝土简支梁接缝

认证标准和技术要求：TJ/GW120-2013；

有效期：2015年10月22日至2020年02月04日

04变更产品型号规格

专业小类：22.04.0308 机车用橡胶堆

申请人：固安金海橡塑集团有限公司

生产厂：固安金海橡塑集团有限公司

制造地址：河北省廊坊市固安县牛驼镇

1、证书编号：CRCC10214P10593R0M-9

产品名称：交流传动机车用橡胶堆

规格型号：HXN5型（图号：GP97804）；HXN5型（图号：GP97805）；HXN5型（图号：GP97806）；

侧支撑垫（图号：QSJZ19-30S）；牵引垫（图号：QSJZ19-30T）；中心支撑垫（图号：QSJZ19-30M）

认证标准和技术要求：TJ/JW036-2014；

有效期：2015年10月20日至2016年12月29日

专业小类：22.04.0908 动车组制动盘

申请人：北京纵横机电技术开发公司

生产厂：铁科克诺尔干线铁路车辆制动盘制造（北京）有限公司

制造地址：北京市大兴区青云店镇小古店村南50米（机械加工，探伤、动平衡）

1、证书编号：CRCC10214P11389R2M-3

产品名称：动车组轮装铸钢制动盘（300~350km/h）

规格型号：II69650/3C（图号：C138436/3）；II70707/3C（图号：C140741/3）；

II73833/3C（图号：C147549/3）；II89006/3C（图号：C177593/3C）

认证标准和技术要求：TJ/CL310-2014；

有效期：2015年10月20日至2018年04月02日

申请人：北京纵横机电技术开发公司

生产厂：铁科克诺尔干线铁路车辆制动盘制造（北京）有限公司

制造地址：北京市大兴区青云店镇小古店村南50米（摩擦片机械加工、探伤；盘毂机械加工、动平衡；组装、动平衡。）

1、证书编号：CRCC10214P11389R2M-6

产品名称：动车组轴装铸铁制动盘

规格型号：II68458/2000C（图号：C135952/2）；II68458/2030C（图号：C135952/2）；
II85217/2000C（图号：C169240/2）；II85217/2030C（图号：C169240/2）

认证标准和技术要求：TJ/CL310-2014；

有效期：2015年10月20日至2018年04月02日

专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

申请人：河北金坤工程材料有限公司

生产厂：河北金坤工程材料有限公司

制造地址：河北省沧州市任丘市辛中驿镇张庄工业区

1、证书编号：CRCC10213P11136R1M

产品名称：聚氨酯防水涂料

规格型号：聚氨酯防水涂料，3.5MPa用于粘贴防水卷材，配比：A:B=1:2；

聚氨酯防水涂料，6.0MPa直接用于防水层，配比：A:B=1:2

认证标准和技术要求：TB/T2965-2011；

有效期：2015年10月22日至2017年10月27日

专业小类：22.04.1310 铁路碎石道砟

申请人：南昌铁路天河路料有限公司

生产厂：南昌铁路天河路料有限公司

制造地址：南昌铁路天河路料有限公司于都采石场/于都县罗坳镇峡山村

1、证书编号：CRCC10214P11405R0S

产品名称：铁路碎石道砟

规格型号：特级道砟（于都采石场）

认证标准和技术要求：TB/T2140-2008；

有效期：2015年10月22日至2018年04月15日

05标准变更

专业小类：22.04.1315 道岔

申请人：济南铁路局淄博工务工厂

生产厂：济南铁路局淄博工务工厂

制造地址：山东省淄博市张店区东四路30号

1、证书编号：CRCC10215P10403R1M-4

产品名称：合金钢辙叉

规格型号：60kg/m-12号， $V \leq 160$ km/h，研线TF2K01

认证标准和技术要求：TJ/GW008-2005；运基线路[2005]230号之2；

有效期：2015年10月22日至2016年08月12日

2、证书编号：CRCC10215P10403R1M-5

产品名称：道岔护轨

规格型号：60kg/m-12号， $V \leq 120$ km/h，普通钢轨护轨，SC330-203、SC330-204

认证标准和技术要求：TB/T412-2014；

有效期：2015年10月22日至2016年08月12日

3、证书编号：CRCC10215P10403R1M-6

产品名称：道岔基本轨

规格型号：60kg/m-12号， $V \leq 120$ km/h，SC(07)330-102、SC(07)330-103

认证标准和技术要求：TB/T412-2014；

有效期：2015年10月22日至2016年08月12日

4、证书编号：CRCC10215P10403R1M-7

产品名称：道岔尖轨

规格型号：60kg / m-12号， $V \leq 120 \text{ km/h}$ ，特种断面，SC (07) 330-104、SC (07) 330-105

认证标准和技术要求：TB/T412-2014；

有效期：2015年10月22日至2016年08月12日

5、证书编号：CRCC10215P10403R1M-8

产品名称：整组道岔

规格型号：固定型辙叉道岔，60kg / m-12号， $V \leq 120 \text{ km/h}$ ，SC (07) 330

认证标准和技术要求：TB/T412-2014；

有效期：2015年10月22日至2016年08月12日

申请人：中铁山桥集团有限公司

生产厂：中铁山桥集团有限公司

制造地址：河北省秦皇岛市山海关区南海西路35号

1、证书编号：CRCC10214P11369R0L-1

产品名称：合金钢辙叉

规格型号：60kg / m-12号， $V \leq 160 \text{ km/h}$ ，SC415A

认证标准和技术要求：TJ/GW008-2005；运基线路[2005]230号之2；

有效期：2015年10月22日至2018年03月18日

2、证书编号：CRCC10214P11369R0L-2

产品名称：道岔护轨

规格型号：

50kg / m-6号， $V \leq 120 \text{ km/h}$ ，槽型钢护轨，SC384-202；

60kg / m-12号， $V \leq 120 \text{ km/h}$ ，槽型钢护轨，SC (07) 340-202；

60kg / m-12号， $V \leq 120 \text{ km/h}$ ，槽型钢护轨，SC330C-203；

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-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

认证标准和技术要求：TB/T412-2014；

有效期：2015年10月22日至2018年03月18日

3、证书编号：CRCC10214P11369R0L-3

产品名称：道岔基本轨

规格型号：

50kg / m-6号， $V \leq 120 \text{ km/h}$ ，SC384-101；

60kg / m-12号， $V \leq 120 \text{ km/h}$ ，SC (07) 330-102、SC (07) 330-103；

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-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

认证标准和技术要求：TB/T412-2014；

有效期：2015年10月22日至2018年03月18日

4、证书编号：CRCC10214P11369R0L-4

产品名称：道岔尖轨

规格型号：

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

60kg / m-12号， $V \leq 120 \text{ km/h}$ ，特种断面，SC350-103W、SC350-104W；

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， $V \leq 160 \text{ km/h}$ ，特种断面，专线4250-7、专线4250-8；

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, $V \leq 200$ km/h, 特种断面, GLC (07) 02-104、GLC (07) 02-105
认证标准和技术要求: TB/T412-2014;
有效期: 2015年10月22日至2018年03月18日

5、证书编号: CRCC10214P11369R0L-5

产品名称: 钢轨组合式可动心轨辙叉

规格型号:

60kg/m-18号, $V \leq 160$ km/h, GLC (07) 03-200; 60kg/m-18号, $V \leq 200$ km/h, GLC (07) 02-200

认证标准和技术要求: TB/T412-2014;

有效期: 2015年10月22日至2018年03月18日

6、证书编号: CRCC10214P11369R0L-6

产品名称: 整组道岔

规格型号:

对称道岔, 50kg/m-6号, $V \leq 120$ km/h, SC384;

复式交分道岔, 60kg/m-12号, $V \leq 120$ km/h, SC350;

固定型辙叉道岔, 60kg/m-12号, $V \leq 160$ km/h, 专线4249;

交叉渡线道岔, 60kg/m-12号, $V \leq 120$ km/h, SC340-0301;

可动心轨辙叉道岔, 60kg/m-18号, $V \leq 160$ km/h, GLC (07) 03;

可动心轨辙叉道岔, 60kg/m-18号, $V \leq 200$ km/h, GLC (07) 02;

组合道岔, 60kg/m-12号, $V \leq 120$ km/h, SC360-1101

认证标准和技术要求: TB/T412-2014;

有效期: 2015年10月22日至2018年03月18日

三、试用证书

专业小类: 22.04.1017 动车组真空断路器

申请人: 福开尔(西安)电气有限公司

生产厂: 福开尔(西安)电气有限公司

制造地址: 陕西省西安市雁塔区高新区锦业一路85号

1、证书编号: CRCC10215P11142SYZ

产品名称: 动车组真空断路器(电动)

规格型号: FZD-30/630 (F301E.00.00.00); FZD-30/630 (F301F.00.00.00); FZD-30/630 (F301G.00.00.00)

认证标准和技术要求: TJ/CL330-2014;

有效期: 2015年10月22日至2018年10月21日

四、证书状态

01证书恢复

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: 郑州兴达铁路专用器材有限公司(证书恢复并换证)

生产厂: 郑州兴达铁路专用器材有限公司

制造地址: 场所1: 山东省菏泽市单县高韦庄镇高韦庄村(生产和检验)

场所2: 河南省郑州市二七区京广中路32号附1号1-6-21(除生产/检验以外)

1、证书编号: CRCC10214P11457ROM

产品名称: SMC复合材料变压器箱

规格型号: XB-S1(非屏蔽型); XB-S2(非屏蔽型)

认证标准和技术要求：科技运[2008]36号XIV；

有效期：2015年10月22日起恢复该证书（证书暂停期间：2015年02月10日至2015年10月22日）

2、证书编号：CRCC10214P11457ROM-1

产品名称：SMC复合材料方向电缆盒

规格型号：HF-S4（非屏蔽型）；HF-S7（非屏蔽型）

认证标准和技术要求：科技运[2008]36号XIV；

有效期：2015年10月22日起恢复该证书（证书暂停期间：2015年02月10日至2015年10月22日）

3、证书编号：CRCC10214P11457ROM-2

产品名称：SMC复合材料终端电缆盒

规格型号：HZ-S12（非屏蔽型）；HZ-S24（非屏蔽型）

认证标准和技术要求：科技运[2008]36号XIV；

有效期：2015年10月22日起恢复该证书（证书暂停期间：2015年02月10日至2015年10月22日）

02证书暂停

专业小类:22.04.0302 机车牵引电机用抱轴瓦

申请人：山西宏益达轴瓦有限公司

生产厂：山西宏益达轴瓦有限公司

制造地址：山西省运城市平陆县常乐集镇

1、证书编号：CRCC10212P10433ROM

产品名称：机车牵引电动机抱轴瓦

规格型号：ND5抱轴瓦（图号：ZD14-020-100）；SS1抱轴瓦（图号：D4-003-000A）；

SS1抱轴瓦（图号：D4-004-000A）；SS1抱轴瓦（图号：D4-005-000A）；SS3抱轴瓦（图号：ZD2-005-000）；

SS3抱轴瓦（图号：ZD2-006-000）；SS3抱轴瓦（图号：ZD2-007-000）；SS4抱轴瓦（图号：ZD12-004-000）；

SS4抱轴瓦（图号：ZD12-005-000）；SS4抱轴瓦（图号：ZD12-006-000）；ZQDR-410抱轴瓦（图号：ZD1-010-000-1）

认证标准和技术要求：TB/T2207-1991；

有效期：2015年10月20日起暂停该证书

申请人：平陆鑫翔机车配件有限公司

生产厂：平陆鑫翔机车配件有限公司

制造地址：山西省平陆县圣人涧镇辛庄苗圃

1、证书编号：CRCC10212P10519R1S

产品名称：机车牵引电动机抱轴瓦

规格型号：DF4、DF5、DF7、DF8型抱轴瓦（图号：ZD1-010-000-1）；DF4、DF5、DF7、DF8型抱轴瓦（图号：ZD1-030-000-1）；

SS3型抱轴瓦（图号：ZD2-005-000）；SS3型抱轴瓦（图号：ZD2-006-000）；SS3型抱轴瓦（图号：ZD2-007-000）；

SS4改型抱轴瓦（图号：ZD12-004-000A）；SS4改型抱轴瓦（图号：ZD12-005-000A）；SS4改型抱轴瓦（图号：ZD12-006-000A）；

SS4型抱轴瓦（图号：ZD12-004-000）；SS4型抱轴瓦（图号：ZD12-005-000）；SS4型抱轴瓦（图号：ZD12-006-000）

认证标准和技术要求：TB/T2207-1991；

有效期：2015年10月20日起暂停该证书

专业小类:22.04.0322 电力机车受电弓滑板

申请人：北京赛德高科铁道电气科技有限责任公司

生产厂：Schunk Hoffmann Carbon Technology AG

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）

1、证书编号：CRCC10215P11289R0M-2
产品名称：交流传动机车受电弓碳滑板
规格型号：SK1560j
认证标准和技术要求：TJ/JW029-2014；
有效期：2015年10月23日起暂停该证书

专业小类:22.04.0908 动车组制动盘

申请人：克诺尔车辆设备（苏州）有限公司

生产厂：Knorr-Bremse Berlin Systeme für Schienenfahrzeuge GmbH
制造地址：
场所1：Georg-Knorr-Straße 4, 12681 Berlin, Germany（生产）；
场所2：Moosacher Straße 80, 80809 Munchen, Germany（设计）

1、证书编号：CRCC10214P11615R0M-1
产品名称：动车组轴装铸铁制动盘
规格型号：W640B110PGUP(图号：C159810/1料号：II79686/2000)；W640B110PGUP(图号：C159810/1料号：II79686/2030)
认证标准和技术要求：TJ/CL310-2014；
有效期：2015年10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：钦州市钦北区吉发石场

生产厂：钦州市钦北区吉发石场
制造地址：广西壮族自治区钦州市钦北区大寺镇那葛村

1、证书编号：CRCC10213P11125R0M
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：2015年10月22日起暂停该证书

申请人：伊吾县天汇陆桥石碴有限公司

生产厂：伊吾县天汇陆桥石碴有限公司
制造地址：场所1：新疆哈密地区伊吾县苇子峡乡(伊吾县苇子峡矿)；
场所2：新疆哈密地区伊吾县下马崖乡(伊吾县下马崖矿)；
场所3：哈密市镜儿泉天汇建筑用碎石矿(哈密镜儿泉矿)；

1、证书编号：CRCC10214P11285R0S
产品名称：铁路碎石道砟(一级)
规格型号：
新建铁路一级道砟(哈密镜儿泉矿)；
新建铁路一级道砟(伊吾县苇子峡矿)；
新建铁路一级道砟(伊吾县下马崖矿)
认证标准和技术要求：TB/T2140-2008；
有效期：2015年10月22日起暂停该证书

申请人：长汀县河田镇岐坑尾石料场

生产厂：长汀县河田镇岐坑尾石料场
制造地址：福建省龙岩市长汀县河田镇黄坑村

1、证书编号：CRCC10214P11760R0S
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：2015年10月22日起暂停该证书

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：CRCC10214P11674R0S
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：2015年10月22日起暂停该证书

申请人：海南好德实业有限公司

生产厂：海南好德实业有限公司
制造地址：海南省东方市大田镇短草村石料矿

1、证书编号：CRCC10214P11763R0M
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：2015年10月22日起暂停该证书

申请人：海南珠江管桩有限公司加乐石料场

生产厂：海南珠江管桩有限公司加乐石料场
制造地址：海南省澄迈县加乐镇岭尾岭

1、证书编号：CRCC10214P11767R0M
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：2015年10月22日起暂停该证书

03证书注销

专业小类:22.04.0304 机车转向架构架

申请人：南车戚墅堰机车有限公司

生产厂：南车戚墅堰机车有限公司
制造地址：江苏省常州市戚墅堰区延陵东路358号

1、证书编号：CRCC10213P10721R1L-5
产品名称：机车转向架焊接构架
规格型号：HXN5双司机室内燃机车构架（图号：QSJZ13-10-00-000）；HXN5型内燃机车构架（图号：(Q)B74989）
认证标准和技术要求：TB/T3312-2013；
有效期：2015年10月23日起注销该证书

专业小类:22.04.0320 机车用通风机

申请人：大同市赛诚机车设备有限责任公司

生产厂：大同市赛诚机车设备有限责任公司
制造地址：山西省大同市城区前进街8号
场所1：山西省大同市城区前进街8号（加工、组装、试验）；
场所2：山西省大同市城区前进街1号（下料、焊接、油漆）

1、证书编号：CRCC10212P10643R0M
产品名称：机车用通风机 冷却塔通风机
规格型号：1211100324型（图号：SCZL4.7-00-000）；TZTF6.7型（图号：833139000000-SC）
认证标准和技术要求：JB/T10562-2006；
有效期：2015年10月23日起注销该证书

2、证书编号：CRCC10212P10643R0M-1
产品名称：机车用通风机 牵引通风机
规格型号：B061023609型（图号：1863-SC）；B061034921C0型（图号：0349210000）
认证标准和技术要求：JB/T10563-2006；
有效期：2015年10月23日起注销该证书

专业小类:22.04.0408 内燃机车用柴油机

申请人：南车戚墅堰机车有限公司

生产厂：南车戚墅堰机车有限公司
制造地址：江苏省常州市戚墅堰区延陵东路358号

1、证书编号：CRCC10213P10721R1L-6
产品名称：内燃机车用柴油机
规格型号：R12V280ZJ柴油机（图号：QSC24-00-00-000）
认证标准和技术要求：TB/T2356-1993；
有效期：2015年10月23日起注销该证书

专业小类:22.04.0413 内燃机车用柴油机活塞

申请人：南车戚墅堰机车车辆工艺研究所有限公司

生产厂：南车戚墅堰机车车辆工艺研究所有限公司
制造地址：江苏省常州市武进区高新技术产业开发区龙盘路2号

1、证书编号：CRCC10213P11013R2L-5
产品名称：内燃机车用柴油机钢头铝裙组合活塞
规格型号：240型(图号：10C21210A)；280型(图号：QSC7A-24-01-000)；R280型(图号：QSC12-24-01-000)
认证标准和技术要求：TB/T2780-2006；
有效期：2015年10月23日起注销该证书

专业小类:22.04.0521 主、辅发电机

申请人：永济新时速电机电器有限责任公司

生产厂：永济新时速电机电器有限责任公司
制造地址：山西省运城市永济市电机大街18号

1、证书编号：CRCC10214P10587R0L-15
产品名称：直流传动内燃机车交流辅助发电机
规格型号：GQL45(图号：19D3810004)；JGL405B(图号：19D3810005)；JGL405F(图号：14D3810016)
认证标准和技术要求：GB/T25123.1-2010；

有效期：2015年10月21日起注销该证书（注销重复单元证书）

2、证书编号：CRCC10214P10587R0L-16

产品名称：直传动内燃机车主发电机（含主辅同轴发电机）

规格型号：

JF204C（图号：11D2340049）；JF204D（图号：11D2340027）；JF204D1（图号：1112340069）；JF204K（图号：11D2340004）；

JF206A（图号：19D2340047）；JF208A（图号：11D2140007）；JF208C（图号：14D2140008）；JF211（图号：11D2340036）；

JF213（图号：14D2340010）；TQFR3000B（图号：19D2340025）；TQFR3000E（图号：11D2340029）

认证标准和技术要求：GB/T25123.1-2010；

有效期：2015年10月21日起注销该证书（注销重复单元证书）

专业小类:22.04.1018 动车组隔离开关

申请人：Genertec Europe Temax GmbH 通用技术欧洲德玛斯有限公司

生产厂：Richard AG 瑞尔帝股份有限公司

制造地址：Hauptstrasse 115, 4853 Murgenthal, Switzerland（瑞士）

1、证书编号：CRCC10214P11786R0M

产品名称：动车组隔离开关（气动）

规格型号：RM 5126（JR100709）

认证标准和技术要求：TJ/CL319-2014；

有效期：2015年10月22日起注销该证书

专业小类:22.04.1301 扣件—非金属类部件

申请人：宝鸡宝成铁路工务器材厂

生产厂：宝鸡宝成铁路工务器材厂

制造地址：陕西省宝鸡市渭滨区任家湾火车站南5公里

1、证书编号：CRCC10214P11311R0M-3

产品名称：弹条III型扣件绝缘轨距块

规格型号：11、9

认证标准和技术要求：运基线路[2000]396号之5；

有效期：2015年10月23日起注销该证书

专业小类:22.04.1310 铁路碎石道砟

申请人：南昌铁路天河路料有限公司

生产厂：南昌铁路天河路料有限公司

制造地址：场所1：南昌铁路天河路料有限公司于都采石场/于都县罗坳镇峡山村；

场所2：南昌铁路天河路料有限公司南城采石场/南城县株良镇脊江

1、证书编号：CRCC10214P11405R0S

产品名称：铁路碎石道砟

规格型号：特级道砟（于都采石场）特级道砟（南城采石场）

认证标准和技术要求：TB/T2140-2008；

有效期：2015年10月22日起注销该证书“特级道砟（南城采石场）”型号（注销型号并换发证书）

专业小类:22.04.1315 道岔

申请人：中铁山桥集团有限公司

生产厂：中铁山桥集团有限公司

制造地址：河北省秦皇岛市山海关区南海西路35号

1、证书编号：CRCC10214P11369R0L-10

产品名称：时速200公里钢轨组合式可动心轨辙叉

规格型号：60kg/m-18号， $V \leq 200$ km/h，GLC (07) 02-200

认证标准和技术要求：运基线路[2005]230号之1；

有效期：2015年10月22日起注销该证书

2、证书编号：CRCC10214P11369R0L-11

产品名称：时速200公里整组道岔

规格型号：可动心轨辙叉道岔，60kg/m-18号， $V \leq 200$ km/h，GLC (07) 02

认证标准和技术要求：运基线路[2005]230号之1；

有效期：2015年10月22日起注销该证书

3、证书编号：CRCC10214P11369R0L-7

产品名称：时速200公里道岔护轨

规格型号：60kg/m-18号， $V \leq 200$ km/h，槽型钢护轨，GLC (07) 02-207

认证标准和技术要求：运基线路[2005]230号之1；

有效期：2015年10月22日起注销该证书

4、证书编号：CRCC10214P11369R0L-8

产品名称：时速200公里道岔基本轨

规格型号：60kg/m-18号， $V \leq 200$ km/h，GLC (07) 02-102、GLC (07) 02-103

认证标准和技术要求：运基线路[2005]230号之1；

有效期：2015年10月22日起注销该证书

6、证书编号：CRCC10214P11369R0L-9

产品名称：时速200公里道岔尖轨

规格型号：60kg/m-18号， $V \leq 200$ km/h，特种断面，GLC (07) 02-104、GLC (07) 02-105

认证标准和技术要求：运基线路[2005]230号之1；

有效期：2015年10月22日起注销该证书