

中铁检验认证中心

认证公告

2016年第19号（总第256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05月16日至2016年05月20日）公布如下：

一、初次获证企业

专业小类：22.04.0630 铁路货车侧架立柱磨耗板

申请人：红安远发铁路配件有限公司

生产厂：红安远发铁路配件有限公司

制造地址：湖北省黄冈市红安县城关镇金沙工业园

1、证书编号：CRCC10216P10580R1S

产品名称：铁路货车45号钢侧架立柱磨耗板

规格型号：转K2型（图号：QCZ85C-20-01）；转K6型（图号：QCZ133-20-04）

认证标准和技术要求：TJ/CL265-2013；

有效期：2016年05月17日至2021年05月16日

专业小类：22.04.1303 铁路桥梁支座

申请人：衡水冀军桥闸工程橡胶有限公司

生产厂：衡水冀军桥闸工程橡胶有限公司

制造地址：河北省衡水市桃城区北方工业基地橡塑路3号

1、证书编号：CRCC10216P10390R2M-1

产品名称：铁路桥梁盆式支座

规格型号：TGPZ型（普通、调高）≤45000 kN -C 常温型/F 耐寒型；

TPZB/X型 ≤45000 kN -C 常温型/F 耐寒型

认证标准和技术要求：TB/T2331-2013；

有效期：2016年05月19日至2021年05月18日

2、证书编号：CRCC10216P10390R2M-2

产品名称：铁路桥梁球型支座

规格型号：TJQZ型 ≤7000 kN -C 常温型/F 耐寒型

认证标准和技术要求：TB/T3320-2013；

有效期：2016年05月19日至2021年05月18日

3、证书编号：CRCC10216P10390R2M-3

产品名称：铁路桥梁双曲面钢支座 SQMZ

规格型号：SQMZ ≤3000 kN -C 常温型/F 耐寒型

认证标准和技术要求：科技基[2006]45号之1；

有效期：2016年05月19日至2021年05月18日

专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

申请人：衡水冀军桥闸工程橡胶有限公司

生产厂：衡水冀军桥闸工程橡胶有限公司

制造地址：河北省衡水市桃城区北方工业基地橡塑路3号

1、证书编号：CRCC10216P10390R2M

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，宽度≤500mm，厚度6~10mm，凸高30~50mm，挤出；

变形缝用背贴式橡胶止水带B-R-T，宽度≤500mm，厚度6~10mm，凸高30~50mm，模压；

变形缝用钢边止水带B-G，宽度≤400mm，厚度6~12mm，模压；

变形缝用中埋式橡胶止水带B-R-Z，宽度≤400mm，厚度10~20mm，半径10、15（mm），挤出；

变形缝用中埋式橡胶止水带B-R-Z，宽度≤400mm，厚度10~20mm，半径10、15（mm），模压；

施工缝用背贴式橡胶止水带S-R-T，宽度≤500mm，厚度6~10mm，凸高30~50mm，挤出；

施工缝用背贴式橡胶止水带S-R-T，宽度≤500mm，厚度6~10mm，凸高30~50mm，模压；

施工缝用钢边止水带S-G，宽度≤400mm，厚度6~12mm，模压；

施工缝用中埋式橡胶止水带S-R-Z，宽度≤400mm，厚度6~15mm，挤出；

施工缝用中埋式橡胶止水带S-R-Z，宽度≤400mm，厚度6~15mm，模压

认证标准和技术要求：科技基[2008]21号-2；

有效期：2016年05月19日至2021年05月18日

专业小类：22.04.1306 客运专线桥梁伸缩装置

申请人：衡水冀军桥闸工程橡胶有限公司

生产厂：衡水冀军桥闸工程橡胶有限公司

制造地址：河北省衡水市桃城区北方工业基地橡塑路3号

1、证书编号：CRCC10216P10390R2M-4

产品名称：铁路混凝土桥梁耐候型钢—橡胶伸缩缝

规格型号：

TSSF-60、TSSF-100、TSSF-150直线/曲线型(防水胶条采用三元乙丙橡胶；耐候钢为C/E级钢、适用于0℃/-40℃以上地区)

认证标准和技术要求：科技基[2005]101号-5；

有效期：2016年05月19日至2021年05月18日

专业小类：22.04.1310 铁路碎石道砟

申请人：休宁县永旺砂石预制品有限公司

生产厂：休宁县永旺砂石预制品有限公司东亭溪东石料矿分公司

制造地址：安徽省黄山市休宁县齐云山镇东亭村

1、证书编号：CRCC10216P12229R0S

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05月19日至2021年05月18日

二、更改及扩项企业

01组织更名

专业小类：22.04.0313 机车用制动控制器(司机控制阀)

申请人：眉山中车制动科技股份有限公司（原企业名称：四川制动科技股份有限公司）

生产厂：眉山中车制动科技股份有限公司（原企业名称：四川制动科技股份有限公司）

制造地址：四川省眉山市科技工业园三路68号

1、证书编号：CRCC10213P10661R0M-8

产品名称：DK-1型机车电空制动机空气制动阀

规格型号：DK-G型空气制动阀(图号：MSP134-00-00)；DK型空气制动阀(图号：MSP200-00-00)

认证标准和技术要求：TB/T3146.4-2008；

有效期：2016年05月18日至2016年12月29日

专业小类：22.04.0334 机车用空气制动系统(制动机)

申请人：眉山中车制动科技股份有限公司（原企业名称：四川制动科技股份有限公司）

生产厂：眉山中车制动科技股份有限公司（原企业名称：四川制动科技股份有限公司）

制造地址：四川省眉山市科技工业园三路68号

1、证书编号：CRCC10213P10661R0M-5

产品名称：机车用空气制动系统(制动机) DK-1型制动机-109分配阀

规格型号：109E分配阀(图号：MSP119E-00-00)；109型机车空气分配阀(图号：MSP119-00-00)；

315B安全阀(图号：MSP315B-00-00)

认证标准和技术要求：TB/T3146.3-2008；

有效期：2016年05月18日至2016年12月29日

2、证书编号：CRCC10213P10661R0M-6

产品名称：机车用空气制动系统(制动机) DK-1型制动机-紧急阀

规格型号：JF3紧急阀(图号：MSP147-00-00)；机车紧急放风阀总组成MSP118(图号：MSP118-00-00)

认证标准和技术要求：TB/T3146.4-2008；

有效期：2016年05月18日至2016年12月29日

3、证书编号：CRCC10213P10661R0M-7

产品名称：机车用空气制动系统(制动机) DK-1型制动机-中继阀

规格型号：ZD1遮断阀(图号：MSP433-00-00)；ZJ1中继阀(图号：MSP432-00-00)；

中继阀MSP216(图号：MSP216-00-00)

认证标准和技术要求：TB/T3146.4-2008；

有效期：2016年05月18日至2016年12月29日

专业小类：22.04.0610 铁道货车脱轨自动制动装置

申请人：眉山中车制动科技股份有限公司（原企业名称：四川制动科技股份有限公司）

生产厂：眉山中车制动科技股份有限公司（原企业名称：四川制动科技股份有限公司）

制造地址：场所1：四川省眉山市科技工业园三路68号（除拉力试验）

场所2：四川省眉山市崇仁镇（拉力试验）

1、证书编号：CRCC10212P10661R0M-2

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05月18日至2016年12月29日

专业小类：22.04.0619 铁道货车空气控制阀

申请人：眉山中车制动科技股份有限公司（原企业名称：四川制动科技股份有限公司）

生产厂：眉山中车制动科技股份有限公司（原企业名称：四川制动科技股份有限公司）

制造地址：四川省眉山市科技工业园三路68号

1、证书编号：CRCC10212P10661R0M-1

产品名称：铁道货车空气控制阀

规格型号：120-1型（图号：TKH126-00-00）；120-1型（坐式）（图号：TKH126Z-00-00）；

120型（图号：MSP120F-00-00）；120型（坐式）（图号：MSP120G-00-00）

认证标准和技术要求：TB/T1492-2002；TB/T2951-2009；

有效期：2016年05月18日至2016年12月29日

专业小类：22.04.0633 铁道货车人力制动机

申请人：眉山中车制动科技股份有限公司（原企业名称：四川制动科技股份有限公司）

生产厂：眉山中车制动科技股份有限公司（原企业名称：四川制动科技股份有限公司）

制造地址：四川省眉山市科技工业园三路68号

1、证书编号：CRCC10213P10661R0M-9

产品名称：铁道货车NSW型手制动机

规格型号：NSW型（图号：SYSH25-00-00-00D）

认证标准和技术要求：TB/T2978-2000；

有效期：2016年05月18日至2016年12月29日

2、证书编号：CRCC10216P10661R0M-11

产品名称：铁道货车NSW-I型手制动机

规格型号：NSW-I型（图号：SRIH13-00-00-00）

认证标准和技术要求：TB/T2978-2000；

有效期：2016年05月18日至2016年12月29日

专业小类：22.04.0641 铁道货车空重车自动调整装置

申请人：眉山中车制动科技股份有限公司（原企业名称：四川制动科技股份有限公司）

生产厂：眉山中车制动科技股份有限公司（原企业名称：四川制动科技股份有限公司）

制造地址：四川省眉山市科技工业园三路68号

1、证书编号：CRCC10212P10661R0M

产品名称：铁道货车空重车自动调整装置

规格型号：KZW-A型（图号：TKKZWA-01A-00-00-00、TKKZWA-02A-00-00-00、TKKZWB-01A-00-00-00）

认证标准和技术要求：TB/T3144-2006；

有效期：2016年05月18日至2016年12月29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：眉山中车制动科技股份有限公司（原企业名称：四川制动科技股份有限公司）

生产厂：眉山中车制动科技股份有限公司（原企业名称：四川制动科技股份有限公司）

制造地址：四川省眉山市科技工业园三路68号

1、证书编号：CRCC10212P10661R0M-3

产品名称：铁路货车旋压制动缸

规格型号：203×254（图号：ZCP301-00-00）；254×254（图号：MSP238-00-00）；254×254G（图号：MSP238G-00-00）；

305×254A（图号：MSEP273-00-00）；305×254B（图号：MSEP274-00-00）；305×254C（图号：MSEP275-00-00）；

305×254D（图号：MSEP276-00-00）；356×254（图号：QCP384A-00-00）

认证标准和技术要求：TJ/CL027-2013；

有效期：2016年05月18日至2016年12月29日

专业小类：22.04.0649 铁路货车车轮

申请人：大同中车爱碧玺铸造有限公司（原企业名称：大同爱碧玺铸造有限公司）

生产厂：大同中车爱碧玺铸造有限公司（原企业名称：大同爱碧玺铸造有限公司）

制造地址：山西省大同市前进街1-1号

1、证书编号：CRCC10212P10655R0M

产品名称：铁路货车铸钢车轮

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

HEZD840型（车轮钢牌号：ZL-B）（图号：JV33-11A）；

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05月18日至2016年12月29日

专业小类：22.04.0657 铁路机车车辆用紧急制动阀

申请人：眉山中车制动科技股份有限公司（原企业名称：四川制动科技股份有限公司）

生产厂：眉山中车制动科技股份有限公司（原企业名称：四川制动科技股份有限公司）

制造地址：场所1：四川省眉山市科技工业园三路68号（除拉力试验、化学成分检测）

场所2：四川省眉山市崇仁镇（拉力试验、化学成分检测）

1、证书编号：CRCC10213P10661R0M-4

产品名称：104型空气分配阀

规格型号：104型空气分配阀（图号：MSP104-00-00）

认证标准和技术要求：TB/T1492-2002；TB/T1786-1986；TB/T1789-1986；

有效期：2016年05月18日至2016年12月29日

专业小类：22.04.0671 铁道货车双向闸瓦间隙调整器

申请人：眉山中车制动科技股份有限公司（原企业名称：四川制动科技股份有限公司）

生产厂：眉山中车制动科技股份有限公司（原企业名称：四川制动科技股份有限公司）

制造地址：四川省眉山市科技工业园三路68号

1、证书编号：CRCC10213P10661R0M-10

产品名称：铁道货车双向闸瓦间隙调整器

规格型号：ST2-250型（QCP348B-00-00）

认证标准和技术要求：TB/T2916-1998；TJ/CL335-2014；

有效期：2016年05月18日至2016年12月29日

02组织地址变更

专业小类：22.04.0505 机车司机控制器

申请人：西安瑞斯通轨道交通电气有限公司

生产厂：西安瑞斯通轨道交通电气有限公司

制造地址：陕西省西安市碑林区火炬路3号通用厂房4幢六层C座

1、证书编号：CRCC10213P10742R0M

产品名称：铁道电力机车司机控制器

规格型号：RKG-1/B型(图号：RS227.00.00.00)；RKG-2型(图号：RS228.00.00.00)；

RKG-2型(图号：RS228A.00.00.00)；RKG3型(图号：RS235.00.00.00)；RKG3型(图号：RS235C.00.00.00)

认证标准和技术要求：TB/T1391-2007；

有效期：2016年05月17日至2017年02月24日

专业小类：22.04.0906 动车组车轴

申请人：北京恩瑞科投资有限公司

生产厂：Bochumer Verein Verkehrstechnik GmbH

制造地址：场所1：Alleestrassen 70, D-44793 Bochum, Germany (车轴精加工、检验)

场所2：Alte Schmiedestrassen 3-4, D-38871 Ilsenburg, Germany (车轴精加工、检验)

场所3：Berthelsdorfer Strassen 8, D-09618 Brand-Erbisdorf, Germany (车轴锻造、热处理、粗加工、探伤)

1、证书编号：CRCC10214P11493R0S-2

产品名称：动车组EA4T动力车轴

规格型号：1RW10016.201

认证标准和技术要求：TJ/CL276-2014；

有效期：2016年05月18日至2018年06月16日

2、证书编号：CRCC10214P11493R0S-3

产品名称：动车组EA4T非动力车轴

规格型号：1RW10016.301

认证标准和技术要求：TJ/CL276-2014；

有效期：2016年05月18日至2018年06月16日

专业小类：22.04.0907 动车组车轮

申请人：北京恩瑞科投资有限公司

生产厂：Bochumer Verein Verkehrstechnik GmbH

制造地址：场所1：Alleestrassen 70, D-44793 Bochum, Germany (全过程)

场所2：Alte Schmiedestrassen 3-4, D-38871 Ilsenburg, Germany (机加工)

1、证书编号：CRCC10214P11493R0S

产品名称：动车组ER8动力车轮

规格型号：1RW10016.416

认证标准和技术要求：TJ/CL275-2014；

有效期：2016年05月18日至2018年06月16日

2、证书编号：CRCC10214P11493R0S-1

产品名称：动车组ER8非动力车轮

规格型号：1RW10016.415

认证标准和技术要求：TJ/CL275-2014；

有效期：2016年05月18日至2018年06月16日

专业小类：22.04.1016 动车组轴温报警系统

申请人：北京华高世纪科技股份有限公司

生产厂：北京华高世纪科技股份有限公司

制造地址：场所1：北京市朝阳区酒仙桥北路甲10号院201号楼E门205室 (生产、组装、调试、检测)

场所2：北京市朝阳区酒仙桥北路甲10号院201号楼E门605室 (研发)

1、证书编号：CRCC10214P11443R0M

产品名称：动车组轴温报警系统

规格型号：ETDS-IV

认证标准和技术要求：TJ/CL331-2014；

有效期：2016年05月19日至2018年04月29日

专业小类：22.04.1029 动车组蓄电池

申请人：帅福得（珠海保税区）电池有限公司

生产厂：SAFT 波尔多

制造地址：场所1：广东省珠海市保税区5号地恒利工业园8A#、8B#仓储厂房（销售、售后服务）

场所2：111-113 BD ALFRED DANEY 33074 BORDEAUX FRANCE（除销售、售后服务）

1、证书编号：CRCC10214P11504R0M

产品名称：动车组蓄电池（镉镍碱性）

规格型号：MRX100—400（-2至-5）；MSX100—400（-2至-5）

认证标准和技术要求：GB/T15142-2011；

有效期：2016年05月18日至2018年06月23日

05扩大业务范围

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-30

产品名称：CRH380D动车组抗侧滚扭杆

规格型号：CRH380D动车组抗侧滚扭杆（图号：1010040）

认证标准和技术要求：TJ/CL278-2014；

有效期：2016年05月18日至2021年01月19日

07变更产品型号规格

专业小类：22.04.0311 机车单元制动器

申请人：中车大连机车车辆有限公司

生产厂：中车大连机车车辆有限公司

制造地址：辽宁省大连市沙河口区中长街51号

1、证书编号：CRCC10215P10652R0L-28

产品名称：交流传动机车单元制动器

规格型号：

DT-1L型机车单元制动器（不带停放，图号：8G0Z05100000）；

DT-1R型机车单元制动器（不带停放，图号：8G0Z05200000）；

DT-2L-TG-1型机车单元制动器（不带停放，图号：8F9Z0730000A）；

DT-2L-TG型机车单元制动器（不带停放，图号：8F9Z07300000）；

DT-2L型机车单元制动器（带停放，图号：8G0Z05300000）；

DT-2R-SG-1型机车单元制动器（带停放，图号：8F9Z0740000A）；

DT-2R-SG型机车单元制动器（带停放，图号：8F9Z07400000）；

DT-2R-TG-1型机车单元制动器（不带停放，图号：8F9Z0720000A）；

DT-2R-TG型机车单元制动器（不带停放，图号：8F9Z07200000）；

DT-2R-WG型机车单元制动器（带停放，图号：8F9Z07100000）；

DT-2R型机车单元制动器（带停放，图号：8G0Z05400000）

认证标准和技术要求：TJ/JW044-2014；

有效期：2016年05月17日至2016年12月29日

专业小类：22.04.0625 铁道货车用合成闸瓦

申请人：北京瑞斯福高新科技股份有限公司

生产厂：北京瑞斯福高新科技股份有限公司

制造地址：天津专用汽车产业园天成街南侧、环秀湖路东侧

1、证书编号：CRCC10216P12143R1M

产品名称：铁道货车用高摩擦系数合成闸瓦

规格型号：HGM-D型(厚度45mm)（图号：TKZW04A-00-00）；HGM-D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05月17日至2021年01月26日

专业小类：22.04.0916 动车组空气弹簧

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海天路18号

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-22

产品名称：动车组大曲囊式空气弹簧

规格型号：CRH1A-200型（Φ480E）空气弹簧（图号：2000140）；CRH1A-250型（Φ480D）空气弹簧（图号：2000123）；

CRH1B/1E型（Φ480A）空气弹簧（图号：2000034）；CRH3 3C/380B/380BL/380CL型（Φ510B）空气弹簧（图号：2000013）；

CRH380D型（Φ530B）空气弹簧（图号：2000074）；CRH6-160型（Φ530K）空气弹簧（图号：2000045）

认证标准和技术要求：TJ/CL279-2014；

有效期：2016年05月18日至2021年01月19日

专业小类：22.04.1007 动车组牵引电机冷却风机

申请人：威海克莱特菲尔风机股份有限公司

生产厂：威海克莱特菲尔风机股份有限公司

制造地址：山东省威海市高技术产业开发区初村镇兴山路111号

1、证书编号：CRCC10214P10930ROM-5

产品名称：动车组牵引电机冷却风机

规格型号：

TJL380-1(图号：128TJL0380A01)；TJL380-1B(图号：128TJL0380A01B)；

TJL380-2[图号：128TJL038001(右旋)，128TJL038002(左旋)]；TJL380-5(图号：128TJL0380A05)；

型号：TJL350-2风机/垂直右旋（图号：128TJL03500101WXXH）；

型号：TJL350-2风机/垂直左旋（图号：128TJL03500102WXXH）；

型号：TJL350-2风机/水平右旋（图号：128TJL03500103WXXH）

认证标准和技术要求：TJ/CL323-2014；

有效期：2016年05月18日至2017年05月19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：CRCC10213P11137R1M

产品名称：铁路混凝土桥梁耐候型钢—橡胶伸缩缝

规格型号：

TSSF-60、TSSF-100、TSSF-150曲线型(防水胶条采用三元乙丙橡胶；耐候钢为D级钢、适用-20℃以上地区)；

TSSF-60、TSSF-100、TSSF-150直线型(防水胶条采用三元乙丙橡胶；耐候钢为D级钢、适用-20℃以上地区)

认证标准和技术要求：科技基[2005]101号-5；

有效期：2016年05月19日至2017年10月27日

专业小类：22.04.1308 扣件系统

申请人：无锡路达减震器有限公司

生产厂：无锡路达减震器有限公司

制造地址：江苏省无锡市锡山区锡山经济技术开发区兴塘路212号

1、证书编号：CRCC10215P11935R0S

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=35:7）；

WJ7-A橡胶垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用，生胶：炭黑=35:7）；

WJ7-B复合垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用，生胶：炭黑=35:7）；

WJ7-B橡胶垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用，生胶：炭黑=35:7）；

WJ7绝缘缓冲垫板（生胶：塑料=19.2:4.8）；WJ7铁垫板下调高垫板（生胶：塑料=19.2:4.8）；

WJ8复合垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用，生胶：炭黑=32:11.2）；

WJ8橡胶垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用，生胶：炭黑=32:11.2）；

复合垫板CRP5（含非严寒地区使用、严寒地区使用，生胶：炭黑=34:13.6）；

橡胶垫板RP4（含非严寒地区使用、严寒地区使用，生胶：炭黑=34:13.6）；

橡胶垫板RP5（含非严寒地区使用、严寒地区使用，生胶：炭黑=34:13.6）

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

有效期：2016年05月19日至2020年05月20日

08标准变更

专业小类：22.04.0502 机车辅助电器柜

申请人：深圳通业科技股份有限公司

生产厂：深圳通业科技股份有限公司

制造地址：广东省深圳市龙华新区观澜街道桂花社区观光路美泰工业园三号厂房一至四层

1、证书编号：CRCC10212P10602R0M-1

产品名称：机车辅助电器柜 DC600V供电电源装置

规格型号：TDPS01（图号：TY.TDPS01-00-0000JG-01）；

TDPS02（图号：TY.TDPS02-00-0000JG-01）；

TDPS03（图号：TY.TDPS03-00-0000JG-02）

认证标准和技术要求：Q/CR302-2014；

有效期：2016年05月17日至2016年12月27日

申请人：株洲中车时代电气股份有限公司

生产厂：株洲中车时代电气股份有限公司

制造地址：湖南省株洲市石峰区时代路

1、证书编号：CRCC10213P10959R1L-3

产品名称：机车辅助电器柜 DC600V供电电源装置

规格型号：

TGF44(图号：TE098-000000)；TGF60(图号：TE464-000000)；TGF60B(图号：TE6425000000)；

TGF69(图号：TE6398000000)；TGF76(图号：TE6317000000)；TGF7A(图号：ZS827-000-000)；

TGZ39(图号：TE123-000000)；TGZ40(图号：TE135-000000)；TGZ40A(图号：TE6420000000)

认证标准和技术要求：Q/CR302-2014；

有效期：2016年05月17日至2017年07月16日

申请人：武汉征原电气有限公司

生产厂：武汉征原电气有限公司

制造地址：场所1：湖北省武汉市江岸区石桥一路5号（铝和铝合金板激光切割、折弯；印制板焊接）

场所2：湖北省武汉市江岸区新村街折返段151号（防腐涂装、焊接工艺）

1、证书编号：CRCC10212P10651ROM
产品名称：机车辅助电器柜 DC600V供电电源装置
规格型号：ZYDGD5-860/400(图号：Y890Z000000)
认证标准和技术要求：Q/CR302-2014；
有效期：2016年05月17日至2016年12月29日

专业小类：22.04.0505 机车司机控制器

申请人：株洲威森机车配件有限公司

生产厂：株洲威森机车配件有限公司
制造地址：湖南省株洲市石峰区田心高科园

1、证书编号：CRCC10213P10811ROM
产品名称：铁道电力机车司机控制器
规格型号：

TKS13(图号：2011703000)；TKS14A(图号：2011101000)；TKS14B(图号：2011201000)；TKS14C(图号：2011601000)；
TKS14E(图号：2011701000)；TKS14F(图号：2011501000)；TKS15A(图号：2011102000)；TKS15B(图号：2011202000)；
TKS15C(图号：2011602000)；TKS15E(图号：2011702000)；TKS15F(图号：2011502000)；TKS22A(图号：2011103000)；
TKS22B(图号：2011203000)；TKS22C(图号：2011603000)；TKS230(图号：2003103000)；TKS230A(图号：2004103000)；
TKS230B(图号：2005103000)；TKS230E(图号：2007103000)；TKS231(图号：2003101000)；TKS231A(图号：2004101000)；
TKS231B(图号：2005101000)；TKS231C(图号：2006101000)；TKS231E(图号：2007201000)；TKS232(图号：2003102000)；
TKS232A(图号：2004102000)；TKS232B(图号：2005102000)；TKS232E(图号：2007202000)；TKS27B(图号：2014103000)；
TKS320(图号：2002101000)；TKS320A(图号：2002201000)；TKS320B(图号：2002301000)；TKS320B1(图号：2002401000)；
TKS320B2(图号：2002501000)；TKS320B3(图号：2002601000)

认证标准和技术要求：TB/T1391-2007；
有效期：2016年05月17日至2017年03月31日

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：CRCC10213P10837ROM-3
产品名称：铁道电力机车司机控制器
规格型号：

QS1-01(图号:Q295A.00.00.00)；QS1-01(图号:Q295B.00.00.00)；QS1-02(图号:Q310.00.00.00)；
QS1-03(Q322B.00.00.00)；QS1-03(Q322C.00.00.00)；QS2-01A(图号:Q303A.00.00.00)；
QS2-03(图号:Q323.00.00.00)；QS2-03(图号:Q323B.00.00.00)；QS2-03(图号:Q323C.00.00.00)；
QS2-03(图号:Q323D.00.00.00)；QS4-01(图号:Q304.00.00.00)；QS4-01(图号:Q304A.00.00.00)；
QS4-01(图号:Q304B.00.00.00)；QS4-01(图号:Q304C.00.00.00)；QS4-01(图号:Q304D.00.00.00)；
QS4-02(图号:Q321.00.00.00)；QS4-03(图号:Q334.00.00.00)；QS4-03(图号:Q334A.00.00.00)；
QS4-03(图号:Q334B.00.00.00)；QS4-03(图号:Q334C.00.00.00)；QSH1-D01(图号:Q508.00.00.00)；
QSH1-D01(图号:Q508A.00.00.00)；QSH1-D02(图号:Q473.00.00.00)；QSH1-D03(图号:Q458.00.00.00)；
QSH1-D03(图号:Q458A.00.00.00)；QSH1-D03(图号:Q458B.00.00.00)；QSH1-D03-3D(图号:Q458C.00.00.00)；
TKS9/13(图号:Q264.00.00.00)；TKS9/13(图号:Q264A.00.00.00)；TKS9/14A(图号:Q253A.00.00.00)；
TKS9/14A(图号:Q253D.00.00.00)；TKS9/14A(图号:Q253F.00.00.00)；TKS9/14A(图号:Q253G.00.00.00)；
TKS9/14A(图号:Q253H.00.00.00)；TKS9/14A(图号:Q253J.00.00.00)；TKS9/15A(图号:Q254B.00.00.00)；
TKS9/15A(图号:Q254D.00.00.00)；TKS9/15A(图号:Q254E.00.00.00)；TKS9/15A(图号:Q254F.00.00.00)；
TKS9/20A(图号:Q233.00.00.00)；TKS9/20A(图号:Q233A.00.00.00)；TKS9/20A(图号:Q233B.00.00.00)；
TKS9/21A(Q235C.00.00.00)；TKS9/21A(图号:Q235.00.00.00)；TKS9/21A(图号:Q235A.00.00.00)；
TKS9/21A(图号:Q235B.00.00.00)；TKS9/22(图号:Q270.00.00.00)；TKS9/22(图号:Q270A.00.00.00)；
TKS9/22(图号:Q270B.00.00.00)；TKS9/22(图号:Q270C.00.00.00)；TKS9/22(图号:Q270D.00.00.00)；
TKS9/22(图号:Q270E.00.00.00)；TKS9/22(图号:Q270G.00.00.00)；TKS9/22(图号:Q270H.00.00.00)；
TKS9/6D(图号:Q252D.00.00.00)；TKS9/6E(图号:Q251D.00.00.00)；TKS9/6E(图号:Q251E.00.00.00)；

TKS9/6E(图号:Q251G.00.00.00)

认证标准和技术要求: TB/T1391-2007;

有效期: 2016年05月17日至2017年04月14日

申请人: 恩扬电器有限公司

生产厂: 恩扬电器有限公司

制造地址: 浙江省温州市乐清市柳市镇黄华台商工业区

1、证书编号: CRCC10213P10810R0M

产品名称: 铁道电力机车司机控制器

规格型号:

H660A (HH604A-000-000A); H660A (HH604A-000-000B1/2); H660A (HH604A-000-000C);
H660A (HH604A-000-000D); H660A (HH604A-000-000F); H660A (HH604A-000-000G);
H660A (HH604A-000-000K); H660A (HH604A-000-000L); H660A (HH604A-000-000M1/2);
H660A (HH604A-000-000N1/2); H660A (HH604A-000-000P1/2); H660A (HH604A-000-000Q1/2);
H660A (HH604A-000-000R1/2); H660A (HH604A-000-000S); H710 (HH607-000-000A1/2);
H710 (HH607-000-000B1/2); H710 (HH607-000-000C); H710 (HH607-000-000D);
H710 (HH607-000-000E); H710 (HH607-000-000F); H710 (HH607-000-000G);
H710 (HH607C-000-000A1/2); H710 (HH607F-000-000A1/2); H710 (HH607F-000-000G);
H710 (HH607G-000-000A1/2); H710 (HH607M-000-000A); H710 (HH607M-000-000B);
H710 (HH607M-000-000C1/2); H710 (HH607M-000-000D1/2); H735A (HH603-000-000A);
H735A (HH603-000-000B1/2); H735A (HH603-000-000C); H735A (HH603-000-000D);
H735A (HH603-000-000F); H735A (HH603-000-000G); H735A (HH603B-000-000A);
H735A (HH603B-000-000B); H735A (HH603B-000-000G); H735A (HH603B-000-000M1/2);
H735A (HH603B-000-000N1/2); H735A (HH603B-000-000P1/2); H735A (HH603B-000-000Q1/2);
H735A (HH603B-000-000R1/2); TKS9/13 (HH60129-000-000B1/2); TKS9/14A (HH60123-000-000G);
TKS9/15A (HH60128-000-000G); TKS9/22 (HH60130-000-000G); TKS9/6D (HH60115-000-000B1/2);
TKS9/6E (HH60114-000-000B1/2)

认证标准和技术要求: TB/T1391-2007;

有效期: 2016年05月17日至2017年03月31日

专业小类: 22.04.0509 牵引变流功率模块

申请人: 中车永济电机有限公司

生产厂: 中车永济电机有限公司

制造地址: 陕西省西安市经济技术开发区凤城十一路北侧

1、证书编号: CRCC10212P10587R0L-6

产品名称: 铁道机车牵引变流功率模块

规格型号:

YQM26Q12 (图号: 1059000046); YQM26Q13 (图号: 1059000045); YQM26Q14 (图号: 1059000044);
YQM26Q18 (图号: 1059000057); YQM26Q22 (图号: 1159000078); YQM26Q22A (图号: 1159000091);
YQM26Q22B (图号: 1159000166); YQM26Q23 (图号: 1159000079); YQM26Q23A (图号: 1159000093);
YQM26Q23B (图号: 1159000167); YQM26Q24 (图号: 1159000076); YQM26Q24A (图号: 1159000092);
YQM26Q24B (图号: 1159000168); YQM26Q30 (图号: 1059000128); YQM26Q31 (图号: 1059000129);
YQM26Q32 (图号: 1059000130); YQM26Q8 (图号: 1059000015); YQM26Q8B (图号: 1059000102);
YQM26Q8C (图号: 1059000164); YQM26Q9 (图号: 1059000017); YQM26Q9A1 (图号: 1059000058);
YQM26Q9B (图号: 1059000165);

认证标准和技术要求: GB/T25122.1-2010;

有效期: 2016年05月17日至2016年12月27日

申请人: 株洲中车时代电气股份有限公司

生产厂：株洲中车时代电气股份有限公司

制造地址：湖南省株洲市石峰区时代路

1、证书编号：CRCC10213P10959R1L-6

产品名称：铁道机车牵引变流功率模块

规格型号：

CBD-3000S (图号：TE371A000000)；CBH-3000S(图号：TE370A000000)；IBBM120S2(图号：TE003W000000)；
IBBM120S4(图号：TE356J000000)；IBBM120S6(图号：TE356Q000000)；IBBM20S(图号：TE003F000000)；
S3P-3000WL (图号：TE372A000000)；S3P-3000WL-HP (图号：TE373A000000)；S3P-3000WL-MP (图号：TE374A000000)；
TE338-510000；TE338-520000；tPower-MI2.H2 (TE6750910000)；tPower-MR1.H2 (TE6750930000)；
tPower-MR2.H2 (TE6750920000)

认证标准和技术要求：GB/T25122.1-2010；

有效期：2016年05月17日至2017年07月16日

申请人：大连东芝机车电气设备有限公司

生产厂：大连东芝机车电气设备有限公司

制造地址：辽宁省大连市金州区保税区ID-35号

1、证书编号：CRCC10213P10718R0M-4

产品名称：铁道机车牵引变流功率模块

规格型号：

DSTC003-A0(图号：1YDR0056)；DSTC004-A0(图号：1YDR0057)；STC272-A0 (图号：1Y3RA496)；
STC272-C1 (图号：1Y3R9868)；STC272-D1 (图号：1Y3R9949)；STC273-A0 (图号：1Y3RA497)；
STC273-C1 (图号：1Y3R9869)；STC273-D1 (图号：1Y3R9950)；STC330-A4A0(图纸：1YDR0044)；
STC331-A4A0(图纸：1YDR0043)；STC338-D0A0(图号：1Y3RB135)；STC339-D0A0(图号：1Y3RB136)
认证标准和技术要求：GB/T25122.1-2010；

有效期：2016年05月17日至2017年01月23日

专业小类：22.04.0510 机车牵引电动机

申请人：中车永济电机有限公司

生产厂：中车永济电机有限公司

制造地址：山西省运城市永济市电机大街18号

1、证书编号：CRCC10212P10587R0L-3

产品名称：直流传动机车直、脉流牵引电动机

规格型号：

ZD105(ZQ850) (图号：10D5560002)；ZD106A (图号：11D5540030)；ZD106DL型 (图号：1115540101)；
ZD106型 (图号：11D5540008)；ZD109A (图号：11D5540012)；ZD109B (图号：11D5540021)；
ZD109B1 (图号：14D5540020)；ZD109C (图号：11D5540019)；ZD109EX1型 (图号：1115540090)；
ZD109J (图号：11D5540024)；ZD109L (图号：11D5540027)；ZD109Q型 (图号：1115540066)；
ZQ800-1 (图号：10D5560004)

认证标准和技术要求：GB/T25123.1-2010；

有效期：2016年05月17日至2016年12月27日

申请人：襄阳南车电机技术有限公司

生产厂：襄阳南车电机技术有限公司

制造地址：湖北省襄阳市高新区团山大道359号

1、证书编号：CRCC10213P11028R1M-1

产品名称：直流传动机车直、脉流牵引电动机

规格型号：ZD109B型 (图号：ZD13B-000-000)；ZD109C型 (图号：ZD13C-000-000)；
ZD109E型 (图号：ZD13E-000-000)；ZQDR-410型 (图号：ZD1-000-000-1)

认证标准和技术要求：GB/T25123.1-2010；

有效期：2016年05月17日至2017年08月04日

申请人：淄博牵引电机集团股份有限公司

生产厂：淄博牵引电机集团股份有限公司

制造地址：山东省淄博市张店区共青团东路34号

1、证书编号：CRCC10213P11073R0M

产品名称：直流传动机车直、脉流牵引电动机

规格型号：ZD109B/1EZ. 554. 012；ZD109Z/1EZ. 554. 014；ZD124(ZD109BGZ)/1EZ. 554. 022；
ZQDR-310/1EZ. 554. 023；ZQDR-410/ZD1-000-000-1；ZQDR-410Z1/1EZ. 554. 021

认证标准和技术要求：GB/T25123. 1-2010；

有效期：2016年05月17日至2017年08月22日

专业小类：22. 04. 0511 辅助变流器

申请人：株洲中车时代电气股份有限公司

生产厂：株洲中车时代电气股份有限公司

制造地址：湖南省株洲市石峰区时代路

1、证书编号：CRCC10213P10959R1L-2

产品名称：铁道机车单相交流输入辅助变流器

规格型号：TGF11（图号：ZS542A-000-000）；TGF54（图号：TE274-000000）

认证标准和技术要求：GB/T25122. 1-2010；TB/T3215-2009；

有效期：2016年05月17日至2017年07月16日

申请人：中车大同电力机车有限公司

生产厂：中车大同电力机车有限公司

制造地址：山西省大同市城区前进街1号

1、证书编号：CRCC10212P10640R0L

产品名称：铁道机车直流输入辅助变流器

规格型号：HXD2型辅助变流器（图号：AK00000119180）；HXD2型机车辅助变流器（图号：12111040400001）

认证标准和技术要求：GB/T25122. 1-2010；

有效期：2016年05月17日至2016年12月29日

申请人：大连东芝机车电气设备有限公司

生产厂：大连东芝机车电气设备有限公司

制造地址：辽宁省大连市金州区保税区ID-35号

1、证书编号：CRCC10213P10718R0M-1

产品名称：铁道机车单相交流输入辅助变流器

规格型号：

COV071-A0 图号：3S3RG713；COV071-B0 图号：3S3RG713；

COV071-C0 图号：3S3R9818；COV071-D0 图号：3S3R9822；

COV094-A0 图号：3S3R9832；COV094-B0 图号：3S3R9832；

COV094-D0 图号：3S3R9853；COV097-A0（图号：3S3R9883）

认证标准和技术要求：GB/T25122. 1-2010；TB/T3215-2009；

有效期：2016年05月17日至2017年01月23日

专业小类：22. 04. 0512 辅助变流模块

申请人：中车永济电机有限公司

生产厂：中车永济电机有限公司

制造地址：陕西省西安市经济技术开发区凤城十一路北侧

1、证书编号：CRCC10212P10587R0L

产品名称：铁道机车辅助变流模块

规格型号：

YQM26Q19（图号：1059000050）；YQM26Q20（图号：1159000064）；YQM26Q21（图号：1259000055）；
YQM26Q25（图号：1059000080）；YQM26Q25A（图号：1159000169）；YQM26Q33（图号：1159000140）；
YQM26Q34（图号：1259000141）；YQM26Q35（图号：1159000142）；YQM26Q36（图号：1059000137）；
YQM26Q37（图号：1259000143）；YQM26Q7（图号：1059000014）；YQM26Q7A1（图号：1159000163）
认证标准和技术要求：GB/T25122.1-2010；
有效期：2016年05月17日至2016年12月27日

申请人：株洲中车时代电气股份有限公司

生产厂：株洲中车时代电气股份有限公司

制造地址：湖南省株洲市石峰区时代路

1、证书编号：CRCC10213P10959R1L-1

产品名称：铁道机车辅助变流模块

规格型号：图号:TE274-380000；图号:TE274-390000

认证标准和技术要求：GB/T25122.1-2010；

有效期：2016年05月17日至2017年07月16日

申请人：北京京铁信达铁路设备有限公司

生产厂：北京京铁信达铁路设备有限公司

制造地址：北京市丰台区三顷地甲3号4幢一层

1、证书编号：CRCC10213P11040R0M

产品名称：铁道机车辅助变流模块

规格型号：

充电机模块（JTXD-N01CPM）（图号：NCPM 545V/15KW A D0 001）；
二极管模块（JTXD-N01DB）（图号：N DB 10KW A D1 001）；
过压抑制模块（JTXD-N01DY）（图号：N DY 730V/160KW A D1 001）；
降压斩波模块（JTXD-N01CP）（图号：N CP 1800V/150KW A D1 001）；
逆变器模块（JTXD-N01IN）（图号：N IN 545V/140KW A D0 001）

认证标准和技术要求：GB/T25122.1-2010；

有效期：2016年05月17日至2017年08月08日

申请人：大连东芝机车电气设备有限公司

生产厂：大连东芝机车电气设备有限公司

制造地址：辽宁省大连市金州区保税区ID-35号

1、证书编号：CRCC10213P10718R0M

产品名称：铁道机车辅助变流模块

规格型号：STC268-A0（图号：1Y3R9037）；STC269-A0（图号：1Y3R9038）；
STC326-A0（图号：1Y3R5810）；STC326-A2（图号：1Y3R5810）

认证标准和技术要求：GB/T25122.1-2010；

有效期：2016年05月17日至2017年01月23日

专业小类：22.04.0513 辅助变流器控制单元

申请人：株洲中车时代电气股份有限公司

生产厂：株洲中车时代电气股份有限公司

制造地址：湖南省株洲市石峰区时代路

1、证书编号：CRCC10214P10959R1L-16
产品名称：铁道机车辅助变流器控制单元
规格型号：图号：TE274-0400000；图号：TE280-000000；图号：ZS542A-600-000
认证标准和技术要求：GB/T25119-2010；
有效期：2016年05月17日至2017年07月16日

专业小类：22.04.0520 自动过分相系统

申请人：沈阳铁路信号有限责任公司

生产厂：沈阳铁路信号有限责任公司
制造地址：辽宁省沈阳市铁西区北三中路16号

1、证书编号：CRCC10212P10588R0L

产品名称：铁道机车车载控制自动过分相系统
规格型号：

车载控制自动过分相控制系统（车载控制设备 XGZ/S0453.32.00、信号接收设备 JG-1/S0453.06.00）；
车载控制自动过分相控制系统（车载控制设备 XGZ/S0453.32.00、信号接收设备 JG-2/S0453.08.00）；
车载控制自动过分相控制系统（车载控制设备 XGZ/S0453.32.00、信号接收设备 JG-3/S0453.33.00）；
车载控制自动过分相控制系统（车载控制设备 XGZ-F/S0453.38.00、信号接收设备 JG-1/S0453.06.00）；
车载控制自动过分相控制系统（车载控制设备 XGZ-F/S0453.38.00、信号接收设备 JG-2/S0453.08.00）；
车载控制自动过分相控制系统（车载控制设备 XGZ-F/S0453.38.00、信号接收设备 JG-3/S0453.33.00）

认证标准和技术要求：TB/T3197-2008；

有效期：2016年05月17日至2016年12月27日

申请人：广铁科研所科技开发服务部

生产厂：广州铁路（集团）公司电务工厂
制造地址：广东省广州市荔湾区石围塘北街67号

1、证书编号：CRCC10212P10595R0M

产品名称：铁道机车车载控制自动过分相系统
规格型号：

车载控制自动过分相控制系统（车载控制设备GTKJ-GFX-2GJ-01-00-01、信号接收设备GTKJ-GFX-3S(J)-04-00-00）；
车载控制自动过分相控制系统（车载控制设备GTKJ-GFX-3S(J)-01-00-01、信号接收设备GTKJ-GFX-3S(J)-04-00-00）

认证标准和技术要求：TB/T3197-2008；

有效期：2016年05月17日至2016年12月27日

申请人：株洲中车时代电气股份有限公司

生产厂：株洲中车时代电气股份有限公司
制造地址：湖南省株洲市石峰区时代路

1、证书编号：CRCC10213P10959R1L-8

产品名称：铁道机车车载控制自动过分相系统
规格型号：TKF2（图号：TE236A100000）

认证标准和技术要求：TB/T3197-2008；

有效期：2016年05月17日至2017年07月16日

专业小类：22.04.1104 铁路信号电源屏（智能）

申请人：北京津宇嘉信科技股份有限公司

生产厂：北京津宇嘉信科技股份有限公司
制造地址：场所1：北京经济技术开发区科创十四街20号院10号楼4单元（销售、设计）
场所2：北京经济技术开发区科创十四街6号院2号楼一层（生产全过程、采购、检验）

1、证书编号：CRCC10215P11898R0M

产品名称：铁路信号电源屏（智能）：非客专
规格型号：PMZG 型 信号电源综合屏；PMZG-TF 型 驼峰信号电源屏
认证标准和技术要求：TB/T1528.1-2002；TB/T1528.3-2002；TB/T1528.4-2002；
TB/T1528.5-2005；TB/T1528.6-2002；TB/T1528.7-2002；运基信号[2005]458号；
有效期：2016年05月19日至2020年03月25日

2、证书编号：CRCC10215P11898R0M-2
产品名称：铁路信号电源屏（智能）：客专
规格型号：PKX 型 车站信号电源屏；PKX 型 区间信号电源屏
认证标准和技术要求：TB/T1528.1-2002；TB/T1528.3-2002；TB/T1528.4-2002；
TB/T1528.6-2002；TB/T1528.7-2002；科技运[2008]36号；
有效期：2016年05月19日至2020年03月25日

专业小类：22.04.1112 电加热道岔融雪系统设备

申请人：北京中铁通电务技术开发有限公司

生产厂：西安铁路信号有限责任公司
制造地址：场所1：北京市丰台区中关村科技园丰台园产业基地三期1516-49号地块（研发、销售、检验）
场所2：陕西省西安市碑林区金花南路3号（生产、采购、检验）

1、证书编号：CRCC10212P10614R0M
产品名称：电加热道岔融雪系统设备
规格型号：RD1-系列
认证标准和技术要求：TJ/DW108-2008；
有效期：2016年05月19日至2016年12月27日

申请人：北京首铁金仑科技发展有限公司

生产厂：北京首铁金仑科技发展有限公司
制造地址：吉林省长春市高新区佳园路2088号厂房1楼

1、证书编号：CRCC10213P10914R0M
产品名称：电加热道岔融雪系统设备
规格型号：RD-TCP1
认证标准和技术要求：TJ/DW108-2008；
有效期：2016年05月19日至2017年05月21日

专业小类：22.04.1132 铁路信号集中监测系统设备

申请人：南昌路通高新技术有限责任公司

生产厂：南昌路通高新技术有限责任公司
制造地址：南昌市民营科技园民富路125号

1、证书编号：CRCC10215P11922R0S
产品名称：铁路信号集中监测系统设备软件和系统集成
规格型号：CSM-1t型（版本：V1.0.0）
硬件生产厂如下表：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
铁路信号集中监测系统设备硬件	上海铁路通信有限公司	上海市闸北区江场西路179号	2017年08月12日

认证标准和技术要求：TJ/DW060-2010；运基信号[2011]377号；
有效期：2016年05月19日至2020年04月28日

99其他

专业小类：22.04.1104 铁路信号电源屏（智能）

申请人：北京国铁路阳技术有限公司

生产厂：北京国铁路阳技术有限公司

制造地址：场所1：北京市丰台区南四环西路188号一区7号楼401室（市场、研发）
场所2：天津市东丽开发区信通路2号（生产全过程）

1、证书编号：CRCC10215P11355R0M-3

产品名称：铁路信号电源屏（智能）：非客专

规格型号：DSGF系列 驼峰信号电源屏；DSG系列 信号电源综合屏

认证标准和技术要求：TB/T1528.1-2002；TB/T1528.3-2002；TB/T1528.4-2002；
TB/T1528.5-2005；TB/T1528.6-2002；TB/T1528.7-2002；运基信号[2005]458号；

有效期：2016年05月19日至2018年03月05日

2、证书编号：CRCC10215P11355R0M-5

产品名称：铁路信号电源屏（智能）：客专

规格型号：DSGK系列 车站、区间信号电源屏

认证标准和技术要求：TB/T1528.1-2002；TB/T1528.3-2002；TB/T1528.4-2002；
TB/T1528.5-2005；TB/T1528.6-2002；TB/T1528.7-2002；科技运[2008]36号；

有效期：2016年05月19日至2018年03月05日

申请人：北京鼎汉技术股份有限公司

生产厂：北京鼎汉技术股份有限公司

制造地址：场所1：北京市丰台区南四环西路188号十八区2号楼（园区）（销售、研发）
场所2：广东省东莞市东坑镇骏发工业园区A栋（生产、采购、检验）

1、证书编号：CRCC10215P11368R0M-3

产品名称：铁路信号电源屏（智能）：非客专

规格型号：PZG 型 驼峰信号电源屏；PZG 型 信号电源综合屏

认证标准和技术要求：TB/T1528.1-2002；TB/T1528.3-2002；TB/T1528.4-2002；
TB/T1528.5-2005；TB/T1528.6-2002；TB/T1528.7-2002；运基信号[2005]458号；

有效期：2016年05月19日至2018年03月16日

2、证书编号：CRCC10215P11368R0M-5

产品名称：铁路信号电源屏（智能）：客专

规格型号：PKX 型 车站信号电源屏；PKX 型 区间信号电源屏

认证标准和技术要求：TB/T1528.1-2002；TB/T1528.3-2002；TB/T1528.4-2002；
TB/T1528.6-2002；TB/T1528.7-2002；科技运[2008]36号；

有效期：2016年05月19日至2018年03月16日

申请人：北京铁通康达铁路通信信号设备有限公司

生产厂：北京铁通康达铁路通信信号设备有限公司

制造地址：场所1：北京市石景山区西井路19号院3号楼5层、6层（生产设计）
场所2：天津市静海经济开发区金海道18号（组装、调试、检验）

1、证书编号：CRCC10215P11920R0M

产品名称：铁路信号电源屏（智能）：非客专

规格型号：PDZG型 智能型铁路综合信号电源屏；PDZ-T型 智能型铁路驼峰信号电源屏

认证标准和技术要求：TB/T1528.1-2002；TB/T1528.3-2002；TB/T1528.4-2002；
TB/T1528.5-2005；TB/T1528.6-2002；TB/T1528.7-2002；运基信号[2005]458号；

有效期：2016年05月19日至2020年04月26日

2、证书编号：CRCC10215P11920R0M-2

产品名称：铁路信号电源屏（智能）：客专

规格型号：PKX-TD型 智能型客运专线信号电源屏

认证标准和技术要求：TB/T1528.1-2002；TB/T1528.3-2002；TB/T1528.4-2002；

TB/T1528.6-2002; TB/T1528.7-2002; 科技运[2008]36号; 运基信号[2005]458号;

有效期: 2016年05月19日至2020年04月26日

专业小类: 22.04.5307 城轨道岔

申请人: 北车(北京)轨道装备有限公司

生产厂: 北车(北京)轨道装备有限公司

制造地址: 北京市昌平区南口镇道北西区584、585

1、证书编号: URCC10216P10010R0M

产品名称: 道岔护轨

规格型号: 普通钢轨护轨, $V \leq 100\text{km/h}$, 60kg/m-9号, 专线9739-I-020

认证标准和技术要求: TB/T412-2014;

有效期: 2016年05月19日至2017年03月27日

2、证书编号: URCC10216P10010R0M-1

产品名称: 道岔基本轨

规格型号: 道岔基本轨, $V \leq 100\text{km/h}$, 60kg/m-9号, 专线9739-I-006, 专线9739-I-007

认证标准和技术要求: TB/T412-2014;

有效期: 2016年05月19日至2017年03月27日

3、证书编号: URCC10216P10010R0M-2

产品名称: 道岔尖轨

规格型号: 特种断面, $V \leq 100\text{km/h}$, 60kg/m-9号, 专线9739-I-008, 专线9739-I-009

认证标准和技术要求: TB/T412-2014;

有效期: 2016年05月19日至2017年03月27日

4、证书编号: URCC10216P10010R0M-3

产品名称: 整组道岔

规格型号: 固定型辙叉道岔, $V \leq 100\text{km/h}$, 60kg/m-9号, 专线9739-I

认证标准和技术要求: TB/T412-2014;

有效期: 2016年05月19日至2017年03月27日

三、试用证书

01初次获证企业

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: 2016年05月19日至2019年05月18日

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：2016年05月19日至2019年05月18日

02组织地址变更

专业小类：22.04.0907 动车组车轮

申请人：北京恩瑞科投资有限公司

生产厂：Bochumer Verein Verkehrstechnik GmbH

制造地址：场所1：Alleestrasse 70, D-44793 Bochum, Germany（全过程）

场所2：Alte Schmiedestrasse 3-4, D-38871 Ilseburg, Germany（机加工）

1、证书编号：CRCC10215P11493SYZ

产品名称：动车组ER8C动力车轮

规格型号：1RW10144.404

认证标准和技术要求：TJ/CL275-2014；

有效期：2016年05月18日至2018年02月25日

2、证书编号：CRCC10215P11493SYZ-1

产品名称：动车组ER8C非动力车轮

规格型号：1RW10144.404

认证标准和技术要求：TJ/CL275-2014；

有效期：2016年05月18日至2018年02月25日

四、证书状态

01恢复

专业小类：22.04.0505 机车司机控制器

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：CRCC10213P10837ROM-2

产品名称：铁道内燃机车司机控制器

规格型号：

QS1-04(图号:Q336.00.00.00)；QS1-04(图号:Q336A.00.00.00)；QS1-04(图号:Q336B.00.00.00)；

QS2-04(图号:Q337.00.00.00)；QS2-04(图号:Q337A.00.00.00)；QS3-01(图号:Q311.00.00.00)；

TKS10(图号:Q226.00.00.00)；TKS10(图号:Q226C.00.00.00)；TKS9(图号:Q212A.00.00)；

TKS9(图号:Q212E.00.00)；TKS9(图号:Q212G.00.00)；TKS9(图号:Q212H.00.00)；

TKS9(图号:Q212L.00.00)；TKS9(图号:Q212P.00.00)；TKS9(图号:Q212Q.00.00)

认证标准和技术要求：TB/T1391-2007；

有效期：2016年05月18日起恢复该证书 “TKS9(图号:Q212Q.00.00)；TKS9(图号:Q212A.00.00)；QS1-04(图号:Q336A.00.00.00)”
型号（证书暂停期间：2016年02月24日至2016年05月18日）

2、证书编号：CRCC10213P10837ROM-3

产品名称：铁道电力机车司机控制器

规格型号：

QS1-01(图号:Q295A.00.00.00)；QS1-01(图号:Q295B.00.00.00)；QS1-02(图号:Q310.00.00.00)；

QS1-03(Q322B.00.00.00); QS1-03(Q322C.00.00.00); QS2-01A(图号:Q303A.00.00.00);
QS2-03(图号:Q323.00.00.00); QS2-03(图号:Q323B.00.00.00); QS2-03(图号:Q323C.00.00.00);
QS2-03(图号:Q323D.00.00.00); QS4-01(图号:Q304.00.00.00); QS4-01(图号:Q304A.00.00.00);
QS4-01(图号:Q304B.00.00.00); QS4-01(图号:Q304C.00.00.00); QS4-01(图号:Q304D.00.00.00);
QS4-02(图号:Q321.00.00.00); QS4-03(图号:Q334.00.00.00); QS4-03(图号:Q334A.00.00.00);
QS4-03(图号:Q334B.00.00.00); QS4-03(图号:Q334C.00.00.00); QSH1-D01(图号:Q508.00.00.00);
QSH1-D01(图号:Q508A.00.00.00); QSH1-D02(图号:Q473.00.00.00); QSH1-D03(图号:Q458.00.00.00);
QSH1-D03(图号:Q458A.00.00.00); QSH1-D03(图号:Q458B.00.00.00); QSH1-D03-3D(图号:Q458C.00.00.00);
TKS9/13(图号:Q264.00.00.00); TKS9/13(图号:Q264A.00.00.00); TKS9/14A(图号:Q253A.00.00.00);
TKS9/14A(图号:Q253D.00.00.00); TKS9/14A(图号:Q253F.00.00.00); TKS9/14A(图号:Q253G.00.00.00);
TKS9/14A(图号:Q253H.00.00.00); TKS9/14A(图号:Q253J.00.00.00); TKS9/15A(图号:Q254B.00.00.00);
TKS9/15A(图号:Q254D.00.00.00); TKS9/15A(图号:Q254E.00.00.00); TKS9/15A(图号:Q254F.00.00.00);
TKS9/20A(图号:Q233.00.00.00); TKS9/20A(图号:Q233A.00.00.00); TKS9/20A(图号:Q233B.00.00.00);
TKS9/21A(Q235C.00.00.00); TKS9/21A(图号:Q235.00.00.00); TKS9/21A(图号:Q235A.00.00.00);
TKS9/21A(图号:Q235B.00.00.00); TKS9/22(图号:Q270.00.00.00); TKS9/22(图号:Q270A.00.00.00);
TKS9/22(图号:Q270B.00.00.00); TKS9/22(图号:Q270C.00.00.00); TKS9/22(图号:Q270D.00.00.00);
TKS9/22(图号:Q270E.00.00.00); TKS9/22(图号:Q270G.00.00.00); TKS9/22(图号:Q270H.00.00.00);
TKS9/6D(图号:Q252D.00.00.00); TKS9/6E(图号:Q251D.00.00.00); TKS9/6E(图号:Q251E.00.00.00);
TKS9/6E(图号:Q251G.00.00.00)

认证标准和技术要求: TB/T1391-2007;

有效期: 2016年05月18日起恢复该证书“QS2-03(图号:Q323C.00.00.00); QS2-03(图号:Q323.00.00.00)”型号(证书暂停期间: 2016年02月24日至2016年05月18日)

专业小类:22.04.0915 动车组轴箱弹簧

申请人: 华洋(亚太)国际有限公司

生产厂: Federnwerke J.P. Grueber GmbH & Co. KG

制造地址: Buschmühlenstraße 28, 58093 Hagen, Germany

1、证书编号: CRCC10214P11617R0M

产品名称: CRH3系列(CRH3C\380B\380BL\380CL)动车组轴箱弹簧

规格型号: TYP No. 285901, 材质: 51CrV4

认证标准和技术要求: TJ/CL285-2014;

有效期: 2016年05月20日起恢复该证书(暂停期间: 2016年03月17日至2016年05月20日)

02暂停

专业小类:22.04.0510 机车牵引电动机

申请人: 襄阳南车电机技术有限公司

生产厂: 襄阳南车电机技术有限公司

制造地址: 湖北省襄阳市高新区团山大道359号

1、证书编号: CRCC10213P11028R1M-1

产品名称: 直流传动机车直、脉流牵引电动机

规格型号: ZD109B型(图号: ZD13B-000-000); ZD109C型(图号: ZD13C-000-000);

ZD109E型(图号: ZD13E-000-000); ZQDR-410型(图号: ZD1-000-000-1)

认证标准和技术要求: GB/T25123.1-2010;

有效期: 2016年05月19日起暂停该证书“ZD109E型(图号: ZD13E-000-000)”型号

专业小类:22.04.0521 主、辅发电机

申请人: 襄阳南车电机技术有限公司

生产厂：襄阳南车电机技术有限公司
制造地址：湖北省襄阳市高新区团山大道359号

1、证书编号：CRCC10213P11028R1M-3

产品名称：直传动内燃机车交流辅助发电机

规格型号：GQL-45型（图号：QD2-000-000）

认证标准和技术要求：GB/T25123.1-2010；

有效期：2016年05月19日起暂停该证书

2、证书编号：CRCC10213P11028R1M-4

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：JF204D1型（图号：TF10-000-000）；JF204D型（图号：TF6D-000-000）；

JF208A型（图号：TF208A-000-000）；TQFR-3000型（图号：TF1B-000-000）

认证标准和技术要求：GB/T25123.1-2010；

有效期：2016年05月19日起暂停该证书“JF204D1型（图号：TF10-000-000）；JF204D型（图号：TF6D-000-000）；TQFR-3000型（图号：TF1B-000-000）”型号

专业小类:22.04.1114 列车运行监控记录装置

申请人：河南思维自动化设备股份有限公司

生产厂：河南思维自动化设备股份有限公司
制造地址：河南省郑州中原区郑州高新区科学大道97号

1、证书编号：CRCC10213P10802R1M

产品名称：列车运行监控装置

规格型号：LKJ2000(H型)（图号SW0046-100H-000/SW0258-100E-000）；

LKJ2000型(图号SW0046-100-000/SW0258-100E-000)

认证标准和技术要求：TB/T2765-2005；运基信号[2008]572号；

有效期：2016年05月19日起暂停该证书中“LKJ2000(H型)（图号SW0046-100H-000/SW0258-100E-000）”型号

申请人：株洲中车时代电气股份有限公司

生产厂：株洲中车时代电气股份有限公司
制造地址：湖南省株洲市石峰区时代路

1、证书编号：CRCC10213P10959R1L

产品名称：列车运行监控装置

规格型号：LKJ2000；LKJ2000(H1型)：主机箱图号ZS387-100P-000、屏幕显示器图号ZS565-100-000/ZS565-100H-000；

LKJ2000(H型)：主机箱图号ZS387-100H-000、屏幕显示器图号ZS565-100-000

认证标准和技术要求：TB/T2765-2005；运基信号[2008]572号；

有效期：2016年05月19日起暂停该证书中“LKJ2000”型号

专业小类:22.04.1301 扣件—非金属类部件

申请人：哈尔滨铁路局工业总公司双城堡铁道器材厂

生产厂：哈尔滨铁路局工业总公司双城堡铁道器材厂
制造地址：黑龙江省双城市双城镇车站街八委二组

1、证书编号：CRCC10213P11163R1M-2

产品名称：弹条 I 型、II 型扣件挡板座(改性尼龙66)

规格型号：0-6普通型（适用于一般地区）；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：2016年05月17日起暂停该证书

04注销

专业小类:22.04.0505 机车司机控制器

申请人: 株洲威森机车配件有限公司

生产厂: 株洲威森机车配件有限公司
制造地址: 湖南省株洲市石峰区田心高科园

1、证书编号: CRCC10214P10811R0M-2

产品名称: 铁道机车电空制动器

规格型号:

TKS13(图号: 2011703000)、TKS22A(图号: 2011103000)、TKS22B(图号: 2011203000)

TKS22C(图号: 2011603000)、TKS230(图号: 2003103000)、TKS230A(图号: 2004103000)

TKS230B(图号: 2005103000)、TKS230E(图号: 2007103000)、TKS27B(图号: 2014103000)

认证标准和技术要求: TB/T1391-2007;

有效期: 2016年05月17日起注销该证书(合并单元注销)

申请人: 恩扬电器有限公司

生产厂: 恩扬电器有限公司
制造地址: 浙江省温州市乐清市柳市镇黄华台商工业区

1、证书编号: CRCC10213P10810R0M-2

产品名称: 铁道机车电空制动器

规格型号: H660A (HH604A-000-000A)、H660A (HH604A-000-000B1/2)、H660A (HH604A-000-000C)、H660A (HH604A-000-000D)、
H660A (HH604A-000-000F)、H660A (HH604A-000-000G)、H660A (HH604A-000-000K)、H660A (HH604A-000-000L)、

H660A (HH604A-000-000M1/2)、H660A (HH604A-000-000N1/2)、H660A (HH604A-000-000P1/2)、H660A (HH604A-000-000Q1/2)、

H660A (HH604A-000-000R1/2)、H660A (HH604A-000-000S)、TKS9/13 (HH60129-000-000B1/2)、TKS9/22 (HH60130-000-000G)

认证标准和技术要求: TB/T1391-2007;

有效期: 2016年05月17日起注销该证书(合并单元注销)

专业小类: 22.04.0505 机车司机控制器

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-4

产品名称: 铁道机车电空制动器

规格型号:

QS4-01(图号: Q304.00.00.00); QS4-01(图号: Q304A.00.00.00)

QS4-01(图号: Q304B.00.00.00); QS4-01(图号: Q304C.00.00.00)

QS4-01(图号: Q304D.00.00.00); QS4-02(图号: Q321.00.00.00)

QS4-03(图号: Q334.00.00.00); QS4-03(图号: Q334A.00.00.00)

QS4-03(图号: Q334B.00.00.00); QS4-03(图号: Q334C.00.00.00)

TKS9/13(图号: Q264.00.00.00); TKS9/13(图号: Q264A.00.00.00)

TKS9/22(图号: Q270.00.00.00); TKS9/22(图号: Q270A.00.00.00)

TKS9/22(图号: Q270B.00.00.00); TKS9/22(图号: Q270C.00.00.00)

TKS9/22(图号: Q270D.00.00.00); TKS9/22(图号: Q270E.00.00.00)

TKS9/22(图号: Q270G.00.00.00); TKS9/22(图号: Q270H.00.00.00)

认证标准和技术要求: TB/T1391-2007;

有效期: 2015年05月17日起注销该证书(合并单元注销)

专业小类:22.04.1104 铁路信号电源屏(智能)

申请人: 北京国铁路阳技术有限公司

生产厂：北京国铁路阳技术有限公司
制造地址：天津市东丽开发区信通路2号

1、证书编号：CRCC10215P11355ROM-4
产品名称：非客专电源屏 驼峰信号电源屏（智能）
规格型号：DSGF系列 驼峰信号电源屏
认证标准和技术要求：TB/T1528.1-2002；TB/T1528.3-2002；TB/T1528.4-2002；
TB/T1528.5-2005；TB/T1528.6-2002；TB/T1528.7-2002；运基信号[2005]458号；
有效期：2016年05月19日起注销该证书（合并单元注销）

申请人：北京鼎汉技术股份有限公司

生产厂：北京鼎汉技术股份有限公司
制造地址：场所1：北京市丰台区南四环西路188号十八区2号楼（园区）（销售、研发）；
场所2：广东省东莞市东坑镇骏发工业园区A栋（生产全过程、采购、检验）

1、证书编号：CRCC10215P11368ROM-4
产品名称：非客专电源屏 驼峰信号电源屏（智能）
规格型号：PZG 型 驼峰信号电源屏
认证标准和技术要求：TB/T1528.1-2002；TB/T1528.5-2005；运基信号[2005]458号；
有效期：2016年05月19日起注销该证书（合并单元注销）

申请人：北京津宇嘉信科技股份有限公司

生产厂：北京津宇嘉信科技股份有限公司
制造地址：场所1：北京经济技术开发区科创十四街20号院10号楼4单元（销售、设计）；
场所2：北京经济技术开发区科创十四街6号院2号楼一层（生产过程、采购、检验）；
场所3：北京市昌平区南邵镇华昌路1号（PCB板焊接）

1、证书编号：CRCC10215P11898ROM-1
产品名称：非客专电源屏 驼峰信号电源屏（智能）
规格型号：PMZG-TF 型 驼峰信号电源屏
认证标准和技术要求：TB/T1528.1-2002；TB/T1528.5-2005；运基信号[2005]458号；
有效期：2016年05月19日起注销该证书（合并单元注销）

申请人：北京铁通康达铁路通信信号设备有限公司

生产厂：北京铁通康达铁路通信信号设备有限公司
制造地址：场所1：北京市石景山区西井路19号院3号楼5层、6层（生产设计）；
场所2：天津市静海经济开发区金海道18号（组装、调试、检验）

1、证书编号：CRCC10215P11920ROM-1
产品名称：非客专电源屏 驼峰信号电源屏（智能）
规格型号：PDZ-T型 智能型铁路驼峰信号电源屏
认证标准和技术要求：TB/T1528.1-2002；TB/T1528.5-2005；
有效期：2016年05月19日起注销该证书（合并单元注销）

五、证书信息更正（黑色斜体为更正处）

专业小类：22.04.0914 动车组闸片

申请人：北京天宜上佳新材料有限公司

生产厂：北京天宜上佳新材料有限公司
制造地址：**场所1：北京市海淀区上庄镇西辛力屯村南铁道北500米**
场所2：北京市海淀区上庄镇永泰庄198号

1、证书编号：CRCC10216P11109SYZ-1

产品名称：300-350 km/h及以上动车组粉末冶金闸片（非燕尾型）

规格型号：TS355（图号：TS355-PD/010000Z）适用车型：CRH380D；

认证标准和技术要求：TJ/CL307-2014；

有效期：2016年05月13日至2017年09月23日