

中铁检验认证中心有限公司

认证公告

2023年第02号（总第590号）

中铁检验认证中心有限公司（CRCC）是经国家认证认可监督管理委员会批准，具有第三方公正地位的产品认证机构，批准号为CNCA-R-2002-102。

CRCC在国家认监委批准的范围内，按照国际通行认证模式开展产品认证、质量管理体系认证工作。

现将本次经复核/决定人员评定、CRCC作出批准的认证委托人名单(2023年01月04日至2023年01月09日)公布如下：

第一部分：铁路产品认证

一、认证证书

（一）初次认证

专业小类：22.04.1524 27.5kV避雷器

委托人名称：南阳中威电气有限公司

生产厂名称：南阳中威电气有限公司

制造地址：河南省南阳市生态工业园区纬十路中段

1、证书编号：CRCC10223P13749ROM-001

产品名称：27.5kV避雷器

规格型号：YH10WT-42/120（爬距1600mm，通流容量600A，硅橡胶外套）；

YH5WT-42/120（爬距1600mm，通流容量400A，硅橡胶外套）

标准和技术要求：TJ/GD 033—2019

有效期：2023年01月05日至2028年01月04日

（二）复评

专业小类：22.04.0706 客车用电线电缆

委托人名称：恒飞电缆股份有限公司

生产厂名称：恒飞电缆股份有限公司

制造地址：场所1：湖南省衡阳市雁峰区黄白路121号（雁峰区工业项目集聚区）；

场所2：湖南省长沙市望城经济技术开发区普瑞西路一段888号

1、证书编号：CRCC10223P11191R4M-004

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)-H-90 3.6/6kV 芯数：1芯；截面：2.5~400mm²；耐油：MM；

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

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

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

标准和技术要求：Q/CR 814—2021

有效期：2023年01月05日至2028年01月04日

2、证书编号：CRCC10223P11191R4M-005

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 0.6/1kV 芯数：3+1芯；截面：35~50mm²；耐油：MM；
WDZ-DC-(R)-(ZP)-H-90 300/500V 芯数：4~24芯；截面：2.5mm²；耐油：MM；
WDZ-DC-(R)-(ZP)-H-90 300/500V 芯数：4~37芯；截面：1.5mm²；耐油：MM；
WDZ-DC-(R)-(ZP)-H-90 300/500V 芯数：2~40芯；截面：1.0mm²；耐油：MM；
WDZ-DC-(R)-(ZP)-H-90 0.6/1kV 芯数：2~3芯；截面：1.5~50mm²；耐油：MM；
WDZ-DC-(R)-(ZP)-H-90 0.6/1kV 芯数：4芯；截面：1.5~25mm²；耐油：MM
标准和技术要求：Q/CR 814—2021

有效期：2023年01月05日至2028年01月04日

3、证书编号：CRCC10223P11191R4M-006

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-ZP-BH-105 300V 芯数：2~4芯；截面：0.5~2.5 mm²；耐油：MM；
WDZ-DC-B-ZP-H-90 (105) P类 (E类) 300V 芯数：2~8芯；截面：0.5~1.5 mm²；耐油：MM；
WDZ-DC-B-FP-H-90(105)P类 (E类) 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) 300V 芯数：2~4芯；截面：2.5mm²；耐油：MM；
WDZ-DC-B-ZP-H-90 (105) P类 (E类) 300V 芯数：2~4芯；截面：2.5 mm²；耐油：MM；
WDZ-DC-B-H-90 (105) P类 (E类) 300V 芯数：4~37芯；截面：0.5mm²、1.0~1.5mm²；耐油：MM；
WDZ-DC-B-H-90 (105) P类 (E类) 300V 芯数：4~48芯；截面：0.75mm²；耐油：MM
标准和技术要求：Q/CR 814—2021

有效期：2023年01月05日至2028年01月04日

专业小类：22.04.1028 动车组电线电缆

委托人名称：博迈立铖电线（苏州）有限公司

生产厂名称：博迈立铖电线（苏州）有限公司

制造地址：苏州市吴中区胥口镇胥江工业园时进路558号

1、证书编号：CRCC10223P11258R2L-001

产品名称：动车组第三类型通信网络电缆
规格型号：MVB 120Ω CO-IREE-SB(X) 4×0.5mm²；WTB 120Ω CO-IREE-SB(X) 2×0.75mm²
标准和技术要求：TJ/CL 313—2014

有效期：2023年01月06日至2028年01月05日

委托人名称：恒飞电缆股份有限公司

生产厂名称：恒飞电缆股份有限公司

制造地址：场所1：湖南省衡阳市雁峰区黄白路121号（雁峰区工业项目集聚区）；

场所2：湖南省长沙市望城经济技术开发区普瑞西路一段888号

1、证书编号：CRCC10223P11191R4M-001

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）（单芯）
规格型号：WDZ-DC-R-H-90(idt EN50264-3-1)3.6/6kV 2.5~400 mm² MM(FM)（1芯）；
WDZ-DC-H-90(idt EN50264-2-1)3.6/6kV 2.5~400 mm² MM(FM)（1芯）；
WDZ-DC-R-H-90(idt EN50264-3-1)1.8/3kV 1.5~400 mm² MM(FM)（1芯）；
WDZ-DC-R-90(idt EN50264-3-1)1.8/3kV 1.5~400 mm² M(F)（1芯）；
WDZ-DC-90(idt EN50264-2-1)1.8/3kV 1.5~400 mm² M(F)（1芯）；
WDZ-DC-R-90(idt EN50264-3-1)0.6/1kV 1~400 mm² M(F)（1芯）；
WDZ-DC-H-90(idt EN50264-2-1)1.8/3kV 1.5~400 mm² MM(FM)（1芯）；
WDZ-DC-90(idt EN50264-2-1)0.6/1kV 1~400 mm² M(F)（1芯）
标准和技术要求：TJ/CL 313—2014

有效期：2023年01月05日至2028年01月04日

2、证书编号：CRCC10223P11191R4M-002

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）（多芯）
规格型号：WDZ-DC-(ZP)-H-90(idt EN50264-2-2)0.6/1kV 1.5~50 mm² MM(FM)（2~4芯）；
WDZ-DC-R-(ZP)-H-90(idt EN50264-3-2)0.6/1kV 1.5~50 mm² MM(FM)（2~4芯）；
WDZ-DC-R-(ZP)-H-90(idt EN50264-3-2)300/500V 1~2.5 mm² MM(FM)（2~40芯）；
WDZ-DC-(ZP)-H-90(idt EN50264-2-2)300/500V 1~2.5 mm² MM(FM)（2~40芯）
标准和技术要求：TJ/CL 313—2014

有效期：2023年01月05日至2028年01月04日

3、证书编号：CRCC10223P11191R4M-003

产品名称：动车组第二类型低烟无卤薄壁电缆（EN50306系列）（多芯）
规格型号：WDZ-DC-B-ZP-BH-105(idt EN50306-3) 300V 0.5~2.5mm² MM（2~4芯）；
WDZ-DC-B-ZP-H-90（105）(idt EN50306-4) 3P（3E）300V 0.5~2.5mm² MM（2~8芯）；
WDZ-DC-B-H-90（105）(idt EN50306-4) 1P（1E）300V 0.5~2.5mm² MM（2~48芯）；
WDZ-DC-B-FP-H-90（105）(idt EN50306-4) 5P（5E）300V 0.5~1.5mm² MM（2~7对）
标准和技术要求：TJ/CL 313—2014
有效期：2023年01月05日至2028年01月04日

专业小类：22.04.1501 电气化铁路接触网用绝缘子

委托人名称：重庆鸽牌电瓷有限公司

生产厂名称：重庆鸽牌电瓷有限公司
制造地址：重庆市长寿区晏家工业园区河泉北一路10号

1、证书编号：CRCC10223P11254R2M-001

产品名称：棒形腕臂瓷绝缘子（300~350 km/h）
规格型号：QB27.5/16-1600；QB27.5/12-1400；QB27.5/12-1600；QB27.5/16-1400
标准和技术要求：TJ/GD 012—2009；TB/T 3199.1—2018
有效期：2023年01月07日至2028年01月06日

2、证书编号：CRCC10223P11254R2M-002

产品名称：盘形悬式瓷绝缘子
规格型号：XWP2-70T；XP-70；XP-70T；XWP2-70
标准和技术要求：GB /T 1001.1—2003
有效期：2023年01月07日至2028年01月06日

3、证书编号：CRCC10223P11254R2M-003

产品名称：棒形腕臂瓷绝缘子（160km/h及以下）
规格型号：QB27.5/16-1400；QBS27.5/12-1600；QBS27.5/16-1600；QBS27.5/8-1600；
QBS27.5/16-1200；QB27.5/12-1200；QBS27.5/16-1400；QB27.5/8-1200；
QBS27.5/12-1200；QB27.5/16-1600；QB27.5/8-1600；QBS27.5/8-1200；
QBS27.5/8-1400；QB27.5/16-1200；QB27.5/12-1600；QBS27.5/12-1400；
QB27.5/12-1400；QB27.5/8-1400
标准和技术要求：TB/T 3199.1—2018
有效期：2023年01月07日至2028年01月06日

4、证书编号：CRCC10223P11254R2M-004

产品名称：棒形腕臂瓷绝缘子（200~250 km/h）
规格型号：QB27.5/12-1600；QB27.5/12-1400；QB27.5/16-1400；QB27.5/16-1600
标准和技术要求：TJ/GD 011—2009；TB/T 3199.1—2018
有效期：2023年01月07日至2028年01月06日

（三）变更及扩项

01组织更名

专业小类：22.04.1511 电动隔离开关(含接触网用)和接地开关

委托人名称：北京太格时代电气股份有限公司

生产厂名称：北京太格时代电气股份有限公司
制造地址：场所1：北京市大兴区西红门镇金盛大街2号院22号楼201室；
场所2：北京市丰台区菜户营58号财富西环大厦1604室

1、证书编号：CRCC10220P13332ROM-001

产品名称：接触网电动隔离开关控制装置（250km/h及以上）
规格型号：TDT-3000
标准和技术要求：TJ/GD 023—2018
接触网电动隔离开关控制装置软件配置清单：

序号	产品/软件名称	软件版本
----	---------	------

1	通信管理单元	V3.1.X
2	监控单元	V1.1.X

有效期：2023年01月06日至2025年07月01日，原企业名称为北京太格时代自动化系统设备有限公司。

2、证书编号：CRCC10220P13332R0M-002

产品名称：接触网电动隔离开关控制装置（200km/h及以下）

规格型号：TDT-3000

标准和技术要求：TJ/GD 023—2018

接触网电动隔离开关控制装置软件配置清单：

序号	产品/软件名称	软件版本
1	通信管理单元	V3.1.X
2	监控单元	V1.1.X

有效期：2023年01月06日至2025年07月01日，原企业名称为北京太格时代自动化系统设备有限公司。

02地址变更

专业小类：22.04.1505 电气化铁路接触网支柱

委托人名称：中铁建电气化局集团西安电气化制品有限公司

生产厂名称：中铁建电气化局集团西安电气化制品有限公司

制造地址：陕西省渭南市华州区莲花寺镇

1、证书编号：CRCC10222P10948R2M-001

产品名称：电气化铁路接触网用预应力混凝土支柱—横腹杆式支柱

规格型号：直埋式-软横跨支柱H（90~450）/L；直埋式-腕臂支柱H35（60~93）/L；

直埋式-软横跨支柱H35（90~450）/L；法兰型-软横跨支柱H（90~450）/L；

法兰型-腕臂支柱H（60~93）/L；直埋式-软横跨支柱H40（130~450）/L；

法兰型-软横跨支柱H35（90~450）/L；直埋式-腕臂支柱H40（78~110）/L；

法兰型-腕臂支柱H35（60~93）/L；直埋式-腕臂支柱H（60~93）/L；

法兰型-软横跨支柱H40（130~450）/L；法兰型-腕臂支柱H40（78~110）/L

标准和技术要求：TB/T 2286—2020

有效期：2023年01月05日至2027年10月12日

2、证书编号：CRCC10222P10948R2M-002

产品名称：电气化铁路接触网用预应力混凝土支柱-环形支柱

规格型号：法兰型-Φ350T（60~160）/L；直埋式-Φ350（60~160）/L；

直埋式-Φ350T（60~160）/L；直埋式-Φ300（60~120）/L；

法兰型-Φ350（60~160）/L；法兰型-Φ300（60~120）/L

标准和技术要求：TB/T 2286—2020

有效期：2023年01月05日至2027年10月12日

3、证书编号：CRCC10222P10948R2M-003

产品名称：电气化铁路接触网钢支柱-H形支柱

规格型号：GH 260X/7.5-11；GH T 280X/7.5-11；GH T 260X/7.5-11；GH 300X/7.5-11；

GH T 300X/7.5-11；GH 280X/7.5-11；GH 240X/7.5-11；GH T 240X/7.5-11

标准和技术要求：TJ/GD 002—2013；GB /T 25020.4—2016

有效期：2023年01月05日至2027年10月12日

委托人名称：中铁建电气化局集团西安电气化制品有限公司

生产厂名称：中铁建电气化局集团西安电气化制品有限公司

制造地址：山东省德州市经济开发区

1、证书编号：CRCC10222P10948R2M-004

产品名称：电气化铁路接触网钢支柱-H形支柱

规格型号：GH T 300X/7.5-11；GH T 240X/7.5-11；GH 240X/7.5-11；GH T 280X/7.5-11；

GH 280X/7.5-11；GH T 260X/7.5-11；GH 260X/7.5-11；GH 300X/7.5-11

标准和技术要求：TJ/GD 002—2013；GB /T 25020.4—2016

有效期：2023年01月05日至2027年10月12日

03变更规格型号

专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂

委托人名称：贵州中兴南友建材有限公司

生产厂名称：贵州中兴南友建材有限公司

制造地址：贵州省贵阳市清镇市巢凤社区平原哨村

1、证书编号：CRCC10220P11810R1M-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：PC-IB标准型（含气量 \leq 3.0%，异戊烯醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=10.29：1）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

有效期：2023年01月05日至2025年01月05日

委托人名称：江苏尼高科技有限公司

生产厂名称：江苏尼高科技有限公司

制造地址：常州市钟楼区邹区镇卜弋工业集中区尼高路1号

1、证书编号：CRCC10221P10738R2M-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：JK-PCA 标准型（含气量 \leq 3.0%，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=7.66：1）；

JK-PCA 早强型（含气量 \leq 3.0%，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=7.66：1）；

JK-PCA 缓凝型（含气量 \leq 3.0%，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=7.66：1）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

有效期：2023年01月05日至2026年12月08日

04扩大规格型号

专业小类：22.04.1102 铁路通信信号设备用防雷装置

委托人名称：深圳市海鹏信电子股份有限公司

生产厂名称：深圳市海鹏信电子股份有限公司

制造地址：广东省深圳市光明区玉塘街道玉律社区第五工业区16号

1、证书编号：CRCC10222P13278R0M-004

产品名称：铁路信号设备浪涌保护器

规格型号：HSM75-15（并联交流，室内型，普通型；In:15kA；Uc:75V；UB: \leq 400V；Up: \leq 500V）；

HSS48-10（并联交流，室内型，高原型；In:10kA；Uc:63V；Uimp: \leq 700V；Up: \leq 600V）；

HSM280-20（并联交流，室内型，普通型；In:20kA；Uc:280V；UB: \leq 1000V；Up: \leq 1300V）；

HSM385-20（并联交流，室内型，普通型；In:20kA；Uc:385V；UB: \leq 1000V；Up: \leq 1700V）；

HSM110-10（并联交流，室内型，普通型；In:10kA；Uc:150V；Uimp: \leq 700V；Up: \leq 700V）；

HSS380-10（并联交流，室内型，高原型；In:10kA；Uc:420V；Uimp: \leq 1500V；Up: \leq 1500V）；

HSS220-10（并联交流，室内型，普通型；In:10kA；Uc:275V；Uimp: \leq 1000V；Up: \leq 1000V）；

HSS110-10（并联交流，室内型，高原型；In:10kA；Uc:150V；Uimp: \leq 700V；Up: \leq 700V）

标准和技术要求：TB/T 2311—2017

有效期：2023年01月05日至2025年02月25日

专业小类：22.04.1301 扣件—非金属类部件

委托人名称：河南铁建铁路轨道配件有限公司

生产厂名称：河南铁建铁路轨道配件有限公司

制造地址：安阳市北关区中原高新技术产业开发区6号路中段路北

1、证书编号：CRCC10221P10378R2S-011

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）

规格型号：60-12-190（非严寒地区使用）；50-10-190（非严寒地区使用）；

50-10-185（非严寒地区使用）；IIIbR（非严寒地区使用）；

60-10R-190（非严寒地区使用）；IIIb（非严寒地区使用）；

60-10-190（非严寒地区使用）；60-10R-185（非严寒地区使用）；

60-10-185（非严寒地区使用）；60-12-185（非严寒地区使用）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020；TB/T 3570—2021

有效期：2023年01月05日至2026年05月02日

专业小类：22.04.1307 扣件—金属类部件

委托人名称：河南铁建铁路轨道配件有限公司

生产厂名称：河南铁建铁路轨道配件有限公司

制造地址：安阳市北关区中原高新技术产业开发区6号路中段路北

1、证书编号：CRCC10222P10378R2S-019

产品名称：客货共线铁路弹条（TB/T）

规格型号：I B型（特殊地区）；III型（一般地区）；IIIJB型（一般地区）；

II型（一般地区）；III型（特殊地区）；II型（特殊地区）；

IIIJA型（一般地区）；IA型（特殊地区）；IIIJB型（特殊地区）；

IA型（一般地区）；IB型（一般地区）；IIIJA型（特殊地区）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020；TB/T 3570—2021

有效期：2023年01月05日至2026年05月02日

专业小类：22.04.1501 电气化铁路接触网用绝缘子

委托人名称：中铁国材绝缘材料有限公司

生产厂名称：中铁国材绝缘材料有限公司

制造地址：江西省萍乡市芦溪县工业园中材路

1、证书编号：CRCC10221P12218R1M-001

产品名称：棒形腕臂瓷绝缘子（160km/h及以下）

规格型号：QBS27.5/8-1400；QBS27.5/16-1400；QBS27.5/16-1200；QB27.5/12-1200；

QB27.5/16-1400；QB27.5/25-1600；QBS27.5/8-1600；QB27.5/16-1600；

QBS27.5/16-1600；QB27.5/16-1200；QBS27.5/12-1600；QB27.5/8-1400；

QBS27.5/12-1200；QB27.5/12-1600；QBS27.5/12-1400；QB27.5/12-1400；

QB27.5/8-1600；QBS27.5/8-1200；QB27.5/8-1200

标准和技术要求：TB/T 3199.1—2018

有效期：2023年01月09日至2026年05月19日

2、证书编号：CRCC10221P12218R1M-004

产品名称：棒形腕臂瓷绝缘子（300~350 km/h）

规格型号：QB27.5/20-1400；QB27.5/16-1400；QB27.5/12-1400；

QBS27.5/20-1400；QB27.5/12-1600；QB27.5/16-1600

标准和技术要求：TJ/GD 012—2009；TB/T 3199.1—2018

有效期：2023年01月09日至2026年05月19日

05扩大认证单元

专业小类：22.04.0658 铁道客车高磷闸瓦

委托人名称：柳州机车车辆有限公司

生产厂名称：柳州机车车辆有限公司

制造地址：广西壮族自治区柳州市柳南区红岩路四区46号

1、证书编号：CRCC10223P11624R2L-002

产品名称：铁道客车高磷闸瓦

规格型号：铁道客车高磷闸瓦（图号：QYS.K-12-000）

标准和技术要求：TB/T 3104.3—2017

有效期：2023年01月05日至2024年08月24日

专业小类：22.04.1501 电气化铁路接触网用绝缘子

委托人名称：中铁国材绝缘材料有限公司

生产厂名称：中铁国材绝缘材料有限公司

制造地址：江西省萍乡市芦溪县工业园中材路

1、证书编号：CRCC10223P12218R1M-005

产品名称：棒形悬式瓷绝缘子

规格型号：QX27.5/70-1600
标准和技术要求：TB/T 3199.1—2018
有效期：2023年01月09日至2026年05月19日

06其他

专业小类：22.04.0307 机车滚动轴承

委托人名称：株式会社JTEKT

生产厂名称：株式会社JTEKT国分工场

制造地址：场所1：日本国大阪府柏原市国分东条町24-1（热处理、内外圈研磨、组装、出厂检验）；
场所2：奈良県生駒郡安堵町大字西安堵134-6（滚子旋削、滚子研磨）/株式会社 JTEKT SURPRET

1、证书编号：CRCC10220P11972R1L-001

产品名称：交流传动机车转向架滚动轴承 圆锥轴承

规格型号：TR483608SS（图号：SMA261700）；TR483205SS（图号：SMA261690）

标准和技术要求：TJ/JW 034—2014

有效期：2023年01月05日至2025年12月16日

（四）其他

01恢复

专业小类：22.04.0321 机车用闸瓦

委托人名称：中车大连机车车辆有限公司

生产厂名称：中车大连机车车辆有限公司

制造地址：场所1：辽宁省大连市旅顺口区兴发路82号；

场所2：辽宁省大连市沙河口区中长街51号；

场所3：辽宁省大连市旅顺口区三涧堡街道石付村、韩家村

1、证书编号：CRCC10221P10652R2L-005

产品名称：机车用铸铁闸瓦

规格型号：闸瓦装配-闸瓦（灰铸铁，图号：TZ071100-87）

标准和技术要求：TB/T 3104.3—2017

恢复日期：2023年01月05日恢复并变更地址换证（暂停期间：2022年10月21日至2023年01月05日），有效期：2023年01月05日至2026年12月29日

专业小类：22.04.0711 客车用蓄电池

委托人名称：四川长虹电源有限责任公司

生产厂名称：四川长虹电源有限责任公司

制造地址：四川省绵阳市经济开发区三江大道519号

1、证书编号：CRCC10218P11383R2L

产品名称：铁路客车镉镍碱性蓄电池

规格型号：10GN40；GN300-(3)；GN300-(4)；GN400；GNC100-(5)；GNC120-(4)；

GNC170-(2)；GNC210；GNZ100-(3)；GNZ120-(4)；GNZ60；GNZ60-(2)；KM60P

标准和技术要求：TJ/CL424-2014

恢复日期：2023年01月05日恢复原部分暂停的“GN300-(3)”型号（暂停期间：2022年09月20日至2023年01月05日）

专业小类：22.04.1102 铁路通信信号设备用防雷装置

委托人名称：欧宝电气（深圳）有限公司

生产厂名称：OBO Bettermann Holding GmbH&Co.KG

制造地址：场所1：德国Postfach 1120D-58694 Menden（设计、测试）/OBO Bettermann Holding GmbH&Co.KG；

场所2：广东省深圳市罗湖区黄贝街道沿河北路新秀工业区秀南街99号九栋5楼B（销售、检验）/欧宝电气（深圳）有限公司；

场所3：匈牙利Alsóráda 2. H-2347 Bugyi Hungary（生产、检验、设计）/欧宝电气（深圳）有限公司

1、证书编号：CRCC10220P10327R3L-003

产品名称：铁路信号设备浪涌保护器

规格型号：V20-C-75V(并联交流型、室内型、普通型，Uc：75V、In：15kA、UB≤400V、Up≤500V)；

V20-VA-385V(并联交流型、室内型、普通型，Uc：385V、In：20kA、Uimp≤1500V、Up≤1800V)；

V20-C-280V(并联交流型、室内型、普通型，Uc：280V、In：20kA、UB≤1000V、Up≤1300V)

标准和技术要求：TB/T 2311—2017

恢复日期：2023年01月05日恢复证书并注销“V20-C-385V(并联交流型、室内型、普通型，Uc：385V、In：20kA、UB≤1000V、Up≤1700V)”
型号换证（暂停期间：2021年09月30日至2023年01月05日），有效期：2023年01月05日至2025年07月22日

委托人名称：欧宝电气（深圳）有限公司

生产厂名称：欧宝电气（深圳）有限公司

制造地址：场所1：德国Postfach 1120D-58694 Menden（设计、测试）/OBO Bettermann Holding GmbH&Co.KG；

场所2：广东省深圳市罗湖区黄贝街道沿河北路新秀工业区秀南街99号九栋5楼B（销售、检验）；

场所3：匈牙利Alsóráda 2. H-2347 Bugyi Hungary（生产、检验、设计）

1、证书编号：CRCC10220P10327R3L-001

产品名称：电源浪涌保护器

规格型号：V20-C-320V(并联交流型、≥20kA，UN：220V、In：20kA、UB≤1000V、Up≤1500V)

标准和技术要求：TB/T 2311—2017

恢复日期：2023年01月05日（暂停期间：2021年09月30日至2023年01月05日）

2、证书编号：CRCC10220P10327R3L-002

产品名称：数据传输通道浪涌保护器

规格型号：FRD 24HF(≥5kA、UN：24V、In：5kA、UB≤60V、Up≤75V、频率范围0~100MHz、插损≤0.5dB、误码率≤1×10⁻⁹)

标准和技术要求：TB/T 2311—2017

恢复日期：2023年01月05日（暂停期间：2022年11月17日至2023年01月05日）

专业小类：22.04.1602 列车尾部安全防护装置及附属设备

委托人名称：陕西国铁科学技术研究发展有限公司

生产厂名称：陕西国铁科学技术研究发展有限公司

制造地址：场所1：陕西省西安市临潼区火车站东闸口；

场所2：陕西省西安市碑林区金水路9号

1、证书编号：CRCC10219P11233R1M-003

产品名称：双模货物列车尾部安全防护设备（列尾主机）

规格型号：XTF-S(V2.0.13)（钩提杆式）

标准和技术要求：TJ/DW 179—2015；TJ/CW 005—2015

恢复日期：2023年01月05日（暂停期间：2022年09月27日至2023年01月05日）

02暂停

专业小类：22.04.0715 铁道客车DC600V电源装置

委托人名称：北京纵横机电科技有限公司

生产厂名称：北京纵横机电科技有限公司

制造地址：场所1：北京市海淀区中关村永丰产业基地永泽北路11号；

场所2：北京市海淀区中关村永丰产业基地丰慧东路1号

1、证书编号：CRCC10218P11370R2L-8

产品名称：客车充电器

规格型号：KCQ-III型（图号：TKK073-00-00-00（C））

标准和技术要求：Q/CR 302—2014；TJ/CL 251—2012

暂停日期：2023年01月05日

2、证书编号：CRCC10218P11370R2L-9

产品名称：客车充电器（含单相逆变器）

规格型号：KCQ-III型（图号：TKK073-00-00-00（D））

标准和技术要求：Q/CR 302—2014；TJ/CL 251—2012

暂停日期：2023年01月05日

3、证书编号：CRCC10218P11370R2L-10

产品名称：客车空调逆变电源

规格型号：KND-III型（图号：TKK072-00-00-00(D)/TKK072-00-00-00(S)）

标准和技术要求：Q/CR 302—2014；TJ/CL 251—2012

暂停日期：2023年01月05日

专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂

委托人名称：山东高强新材料科技有限公司

生产厂名称：山东高强新材料科技有限公司

制造地址：山东省临沂市河东区太平街道办事处北4公里路东

1、证书编号：CRCC10221P12178R1S-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：GQ-501标准型（含气量 $>3.0\%$ ，甲基烯丙醇聚醚：丙烯酸=10：1）；

GQ-502缓凝型（含气量 $>3.0\%$ ，甲基烯丙醇聚醚：丙烯酸=10：1）；

GQ-201标准型（含气量 $\leq 3.0\%$ ，甲基烯丙醇聚醚：丙烯酸=10：1）；

GQ-202缓凝型（含气量 $\leq 3.0\%$ ，甲基烯丙醇聚醚：丙烯酸=10：1）；

GQ-203早强型（含气量 $\leq 3.0\%$ ，甲基烯丙醇聚醚：丙烯酸=10：1）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

暂停日期：2023年01月09日

专业小类：22.04.1315 道岔

委托人名称：北京特冶工贸有限责任公司

生产厂名称：北京特冶工贸有限责任公司

制造地址：河北省衡水市景县庙镇八里庄/北京特冶工贸有限责任公司景县轨道装备制造厂

1、证书编号：CRCC10221P12185R1M-003

产品名称：道岔尖轨

规格型号：50kg/m-12号， $V\leq 120\text{km/h}$ ，特种断面，专线4258-6、专线4258-7；

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

60kg/m-9号， $V\leq 120\text{ km/h}$ ，特种断面，CB684-03、CB684-04）；

60kg/m-6号， $V\leq 120\text{ km/h}$ ，特种断面，SC382-103；

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，SC350-103、SC350-104；

50kg/m-9号， $V\leq 120\text{km/h}$ ，特种断面，CB2230-03；

50kg/m-9号， $V\leq 120\text{ km/h}$ ，特种断面，CB2261-04、CB2261-05、CB2261-06、CB2261-07；

75kg/m-12号， $V\leq 120\text{km/h}$ ，特种断面，SC381-104、SC381-105

标准和技术要求：TB/T 412—2014

暂停日期：2023年01月09日

03注销

专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂

委托人名称：哈尔滨强石新材料技术开发股份有限公司

生产厂名称：哈尔滨强石新材料技术开发股份有限公司

制造地址：双城市新兴乡新华村

1、证书编号：CRCC10219P13049R0S

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：QSN-1000标准型（含气量 $\leq 3.0\%$ ，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=8.37：1）；

QSN-1002早强型（含气量 $\leq 3.0\%$ ，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=8.37：1）；

QSN-1001缓凝型（含气量 $\leq 3.0\%$ ，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=8.37：1）

标准和技术要求：TB/T3275—2018

注销日期：2023年01月09日

委托人名称：河北筑石建筑材料有限公司

生产厂名称：河北筑石建筑材料有限公司

制造地址：河北省衡水市景县庙镇冀鲁经济协作区

1、证书编号：CRCC10221P13562R0S-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：ZSP-2标准型（含气量 $\leq 3.0\%$ ，甲基烯丙醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=8.75：1）；

ZSP-2标准型（含气量 $> 3.0\%$ ，甲基烯丙醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=8.75：1）；

ZSP-1缓凝型（含气量 $\leq 3.0\%$ ，甲基烯丙醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=8.75：1）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

注销日期：2023年01月09日

04撤销

专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂

委托人名称：内蒙古海灏建材有限公司

生产厂名称：内蒙古海灏建材有限公司

制造地址：内蒙古自治区呼和浩特市土默特左旗毕克齐镇兵州亥讨合气村

1、证书编号：CRCC10221P12242R1S-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：HY标准型（含气量 $\leq 3.0\%$ ，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=8.5：1）；

HY-1缓凝性（含气量 $\leq 3.0\%$ ，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=8.5：1）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

撤销日期：2023年01月09日

专业小类：22.04.1502 电气化铁路接触网零部件

委托人名称：江苏华威线路设备集团有限公司

生产厂名称：江苏华威线路设备集团有限公司

制造地址：江苏省镇江市扬中市新坝镇华威村

1、证书编号：CRCC10221P12270R1M-001

产品名称：非限位定位装置（160km/h及以下）

规格型号：普通定位器（G1、G2、G3、DCG）；定位环线夹；软定位器（G）；

长支持器（G35、G50）；定位支座（TG（结构按L定位支座））；T型定位器（TG、TL）；

长定位环（G48、G60）；锚支定位卡子（G35、G50）；支持器（G35、G50）

标准和技术要求：TB/T 2075.4—2010

撤销日期：2023年01月06日

2、证书编号：CRCC10221P12270R1M-002

产品名称：非限位定位装置（200~250km/h）

规格型号：定位线夹；定位支座（L、G1、G2）；特型定位器（TL）；锚支定位卡子（G35、G50）

标准和技术要求：TB/T 2075.4—2010；TJ/GD 011—2009

撤销日期：2023年01月06日

3、证书编号：CRCC10221P12270R1M-003

产品名称：终端锚固线夹（160km/h及以下）

规格型号：承力索终端锚固线夹双耳楔型（50、70、95、120、150）；

承力索终端锚固线夹锥套型（70、95、120、150）；

接触线终端锚固线夹锥套型（85、120、150）

标准和技术要求：TB/T 2075.5—2010

撤销日期：2023年01月06日

4、证书编号：CRCC10221P12270R1M-004

产品名称：终端锚固线夹（200~250km/h）

规格型号：接触线终端锚固线夹锥套型（120、150）；承力索终端锚固线夹锥套型（95、120）

标准和技术要求：TB/T 2075.5—2010；TJ/GD 011—2009

撤销日期：2023年01月06日

5、证书编号：CRCC10221P12270R1M-005

产品名称：电连接装置（160km/h及以下）

规格型号：接触线电连接线夹（JX95、JX120、JT95、JT120、JB95、JB120、E95、E120）；

承力索电连接线夹（C70A、C70B、C95A、C95B、C120A、C120B、CT70A、CT70B、CT95A、CT95B、CT120A、CT120B）；

并沟式电连接线夹（B95A、B95B、B120）

标准和技术要求：TB/T 2075.11—2010

撤销日期：2023年01月06日

6、证书编号：CRCC10221P12270R1M-006

产品名称：电连接装置（200~250km/h）

规格型号：并沟式电连接线夹（B95A、B95B、B120）；

承力索电连接线夹（C95A、C95B、C120A、C120B）；

接触线电连接线夹（E95、E120）

标准和技术要求：TB/T 2075.11—2010；TJ/GD 011—2009

撤销日期：2023年01月06日

7、证书编号：CRCC10221P12270R1M-007

产品名称：腕臂支撑装置（160km/h及以下）

规格型号：支撑（G（焊接））；平腕臂（PZG60×3.5、PWG60×3.5、PWG60×4.0、PWG60×4.5、PWG60×5.0）；

规格型号：斜腕臂（XZG60×3.5、XWG60×3.5、XWG60×4.0、XWG60×4.5、XWG60×5.0）；

承力索座（GDA1、GDB1、GSA、GSB）；支撑管卡子（48、60）；套管双耳

标准和技术要求：TB/T 2075.1—2010

撤销日期：2023年01月06日

8、证书编号：CRCC10221P12270R1M-008

产品名称：腕臂支撑装置（200~250km/h）

规格型号：平腕臂（PWG60×5.0）；斜腕臂（XWG60×5.0）；支撑（G（焊接））；

支撑管卡子（48、60）；套管双耳；承力索座（GDA1、GDB1、GSA、GSB）

标准和技术要求：TB/T 2075.1—2010；TJ/GD 011—2009

撤销日期：2023年01月06日

9、证书编号：CRCC10221P12270R1M-011

产品名称：整体吊弦及吊弦线夹（160km/h及以下）

规格型号：接触线吊弦线夹；整体吊弦（A、B、C、D、E）；承力索吊弦线夹（70、95、120、150）

标准和技术要求：TB/T 2075.7—2010

撤销日期：2023年01月06日

10、证书编号：CRCC10221P12270R1M-012

产品名称：整体吊弦及吊弦线夹（200~250km/h）

规格型号：冲压型接触线吊弦线夹；整体吊弦（C、D）；冲压型承力索吊弦线夹（95、120）

标准和技术要求：TB/T 2075.7—2010；TJ/GD 011—2009

撤销日期：2023年01月06日

11、证书编号：CRCC10221P12270R1M-013

产品名称：限位定位装置（160km/h及以下）

规格型号：定位线夹；定位支座（L、G1、G2、RG）；定位环（G34、G48、G60）；

定位管卡子（G34、G48）；限位定位器（L、G、RG）；定位管（G34、G48）

标准和技术要求：TB/T 2075.3—2010

撤销日期：2023年01月06日

12、证书编号：CRCC10221P12270R1M-014

产品名称：限位定位装置（200~250km/h）

规格型号：定位管卡子（G34、G48）；定位环（G34、G48、G60）；定位器（L（矩形、折弯形））；

定位管（G34、G48）；定位线夹；定位支座（L、G1、G2）

标准和技术要求：TB/T 2075.3—2010；TJ/GD 011—2009

撤销日期：2023年01月06日

05延续

专业小类：22.04.1301 扣件—非金属类部件

委托人名称：成都铁路工务有限公司

生产厂名称：成都铁路工务有限公司
制造地址：成都市新都区石板滩镇五一村

1、证书编号：CRCC10222P12546R0M-004
产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）
规格型号：50-10-185（非严寒地区使用）；60-10R-185（非严寒地区使用）；60-10-190（非严寒地区使用）
标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020
有效期：延续至疫情结束后3个月，最长不超过2023年07月10日

专业小类：22.04.1303 铁路桥梁支座

委托人名称：河北航科工程检测设备技术有限公司

生产厂名称：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：CRCC10218P11424R1M
产品名称：铁路桥梁其他类型钢支座（除球型支座）TBT
规格型号：YZM型≤3000kN - C常温型/F耐寒型
标准和技术要求：TB/T 1853—2018
有效期：延续至疫情结束后3个月，最长不超过2023年07月10日

2、证书编号：CRCC10218P11424R1M-2
产品名称：铁路桥梁球型支座TBT
规格型号：TJGZ型≤45000kN - C 常温型/F 耐寒型；TJQZ型≤45000kN - C 常温型/F 耐寒型
标准和技术要求：TB/T 3320—2013
有效期：延续至疫情结束后3个月，最长不超过2023年07月10日

专业小类：22.04.1306 铁路混凝土桥梁梁端防水装置

委托人名称：河北航科工程检测设备技术有限公司

生产厂名称：河北航科工程检测设备技术有限公司
制造地址：场所1：河北省衡水市开发区路北新区八路南侧、振华新路西侧；
场所2：河北省衡水市武邑县威武大街六号

1、证书编号：CRCC10218P11424R1M-1
产品名称：异型型材-防水橡胶带梁端防水装置TBT
规格型号：TSSF-P型（TBT普通型），直线/曲线，常温/耐寒；
TSSF-K型（TBT快速更换型，双腔挤压式/单腔嵌压式），W型/多孔连环型防水橡胶带，常温/耐寒（三元乙丙防水橡胶带，铝合金型材）
标准和技术要求：TB/T 3435—2016
有效期：延续至疫情结束后3个月，最长不超过2023年07月10日

专业小类：22.04.1307 扣件—金属类部件

委托人名称：成都铁路工务有限公司

生产厂名称：成都铁路工务有限公司
制造地址：资阳市雁江区铁路一村36号

1、证书编号：CRCC10222P12546R0M-005
产品名称：客货共线铁路弹条（Q/CR）
规格型号：I A3型；I B3型；II 3型
标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017
有效期：延续至疫情结束后3个月，最长不超过2023年07月10日

2、证书编号：CRCC10222P12546R0M-006
产品名称：客货共线铁路弹条（TB/T）
规格型号：I A型（特殊地区）；I B型（特殊地区）；II 型（特殊地区）
标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020
有效期：延续至疫情结束后3个月，最长不超过2023年07月10日

委托人名称：成都铁路工务有限公司

生产厂名称：成都铁路工务有限公司

制造地址：场所1：四川省成都市高新区临江村167号；

场所2：四川省成都市新都区石板滩街道兴胜村8组200号

1、证书编号：CRCC10222P12546ROM-007

产品名称：客货共线铁路螺旋道钉（TB/T）

规格型号：M24×195（一般地区）；M24×195（特殊地区）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

有效期：延续至疫情结束后3个月，最长不超过2023年07月10日

专业小类：22.04.1329 高速铁路地震预警系统

委托人名称：北京纵横机电科技有限公司

生产厂名称：北京纵横机电科技有限公司

制造地址：场所1：北京市海淀区中关村永丰产业基地永泽北路11号；

场所2：北京市海淀区大柳树路2号/北京中铁科轨道交通安全技术有限公司

1、证书编号：CRCC10220P11249RIL-013

产品名称：车载地震紧急处置装置

规格型号：CRES-0A200（系统版本V1.0）

标准和技术要求：Q/CR 635—2018

有效期：延续至疫情结束后3个月，最长不超过2023年07月05日

第二部分：城市轨道交通装备产品认证（国推自愿目录）

一、认证证书

（一）变更及扩项

01标准变更

专业小类：22.04.5602 CBTC信号系统

委托人名称：通号城市轨道交通技术有限公司

制造商名称：通号城市轨道交通技术有限公司

制造商地址：北京市丰台区汽车博物馆南路1号院A座8层、12层、13层

生产厂名称：通号城市轨道交通技术有限公司

生产厂地址：北京市丰台区汽车博物馆南路1号院A座8层、12层、13层

生产厂名称：沈阳铁路信号有限责任公司

生产厂地址：沈阳市铁西区北三中路16号

1、证书编号：CURC-CRCC-20-XH010301-002

产品名称：ATO子系统

规格型号：FZL.X20（系统版本号：V1.4.X）

标准和技术要求：CZJS/T 0029—2015（不含5.1节车体内部ATO设备的IP防护等级）

子系统配置清单：

序号	名称	规格型号/版本配置
1	ATO车载软件	FZL.X20:应用软件V1.4.X
2	ATO车载硬件系统平台	FZL.X20: V1.2.X
3	应答器接收单元	TDY.BTM
4	车载人机交互界面	TD12-01 PIXY INC_91 MFT11/2S25gycc PIXY INC_70.46 DCX11/2S2

安全完整性等级：SIL2

有效期：2023年01月09日至2025年11月26日

02变更规格型号

专业小类：22.04.5602 CBTC信号系统

委托人名称：南京恩瑞特实业有限公司

制造商名称：南京恩瑞特实业有限公司

制造商地址：南京市江宁经济技术开发区将军大道39号

生产厂名称：南京恩瑞特实业有限公司

生产厂地址：南京市江宁经济技术开发区将军大道39号

1、证书编号：CURC-CRCC-21-XH010201-004

产品名称：ATS子系统

规格型号：MOCS-III(ATS_ST_T1.1.X)；GNTC-ATS-I_S(V1.2.0.X_S)

标准和技术要求：CZJS/T 0030—2015（不含5.2（振动冲击）条款）

MOCS-III(ATS_ST_T1.1.X)子系统配置清单：

名称	规格型号/版本配置	
软件	LOW	M1.0.0.X
	HMI	M1.0.0.X
	CAS	M1.0.0.X
	LFEP	M1.0.0.X
	CFEP	M1.0.0.X
	DFEP	M1.0.0.X
	Online	M1.0.0.X
	Offline	M1.0.0.X
	TRC	M1.0.0.X
	TTP	M1.0.0.X
	nnet_win	2.7.X
	nnet_linux	2.7.X

GNTC-ATS-I_S(V1.2.0.X_S)子系统配置清单：

名称	规格型号/版本配置	
软件	LOW	M1.0.1.X_S
	HMI	M1.0.1.X_S
	CAS	M1.0.1.X_S
	LFEP	M1.0.1.X_S
	Online	M1.0.0.X
	Offline	M1.0.0.X
	TRC	M1.0.1.X_S
	TTP	M1.0.0.X
	NNET	V2.7.X
	MPU	M1.0.1.X_S
	MMC	M1.0.1.X_S
	RHMI	M1.0.1.X_S
	RM	M1.0.0.X
	TGI	M1.0.0.X

安全完整性等级：SIL2

有效期：2023年01月05日至2026年08月11日

第三部分：城市轨道交通装备产品认证（机构自愿目录）

一、认证证书

（一）变更及扩项

01扩大规格型号

专业小类：22.04.5301 城轨弹条

委托人名称：河南铁建铁路轨道配件有限公司

生产厂名称：河南铁建铁路轨道配件有限公司

制造地址：安阳市北关区中原高新技术产业开发区6号路中段路北

1、证书编号：CRCC10222P20378R2S-004

产品名称：城市轨道交通弹条

规格型号：II型（特殊地区）；IB型（特殊地区）；III型（特殊地区）；

II型（一般地区）；IA型（特殊地区）；IIIJB型（特殊地区）；

IIIJA型（一般地区）；IIIJB型（一般地区）；III型（一般地区）；

IB型（一般地区）；IIIJA型（特殊地区）；IA型（一般地区）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020；TB/T 3570—2021

有效期：2023年01月05日至2026年05月02日

（二）其他

01注销

专业小类：22.04.5301 城轨弹条

委托人名称：河南铁建铁路轨道配件有限公司

生产厂名称：河南铁建铁路轨道配件有限公司

制造地址：安阳市北关区中原高新技术产业开发区6号路中段路北

1、证书编号：CRCC10221P20378R2S-002

产品名称：城市轨道交通弹条III型扣件弹条

规格型号：III0型；III0型接头；III1型接头；III1型；III3型接头；III3型

标准和技术要求：Q/CR 565—2017

注销日期：2023年01月05日