

# 中铁检验认证中心有限公司

## 认证公告

2024年第21号（总第660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（2024年05月29日至2024年06月03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：22.04.1309 铁路用减水剂

**委托人名称：合肥元旭环保新型材料有限公司**

生产厂名称：合肥元旭环保新型材料有限公司

制造地址：安徽省合肥市长丰县杨庙镇四树工业园

1、证书编号：CRCC10224P13916R0S-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：YJ-BZ标准型（含气量≤3.0%，甲基烯丙醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=8.5:1）；

YJ-HN缓凝型（含气量≤3.0%，甲基烯丙醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=8.5:1）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

有效期：2024年05月30日至2029年05月29日

##### （二）变更及扩项

01标准变更

###### 专业小类：22.04.0648 铁道货车用车轴

**委托人名称：中车沈阳机车车辆有限公司**

生产厂名称：中车沈阳机车车辆有限公司

制造地址：沈阳经济技术开发区开发大路28号

1、证书编号：CRCC10219P11722R2L-002

产品名称：铁道货车用LZ50钢车轴

规格型号：RE2B型（半精加工）（图号：SRIT2438-00-00-00）；

RD2型（精加工）（图号：SRIT2433-00-00-00）；

RE2B型（精加工）（图号：SRIT2437-00-00-00）；

RD2型（半精加工）（图号：SRIT2434-00-00-00）

标准和技术要求：TB/T 2945—1999；Q/CR 1005—2023

有效期：2024年05月30日至2024年11月02日

### 专业小类: 22.04.1225 列尾机车电台

**委托人名称: 天津七一二移动通信股份有限公司**

生产厂名称: 天津七一二移动通信股份有限公司

制造地址: 天津市西青区微电子工业区微七路1号

1、证书编号: CRCC10222P13473R1M-001

产品名称: 双模列尾机车台

规格型号: M4224G

标准和技术要求: Q/CR 901—2022; Q/CR 902—2022

有效期: 2024年05月30日至2027年09月06日

### 专业小类: 22.04.1304 铁路用防水材料

**委托人名称: 江苏中瑞铁路器材有限公司**

生产厂名称: 江苏中瑞铁路器材有限公司

制造地址: 江苏省靖江市西来镇泥桥南街18号

1、证书编号: CRCC10223P11500R2S-002

产品名称: 铁路隧道用橡胶止水带

规格型号: 施工缝用中埋式橡胶止水带 S-R-Z: 宽度300~400mm, 厚度6~10mm, 三元乙丙橡胶、挤出;

施工缝用背贴式橡胶止水带 S-R-T: 宽度300~400mm, 厚度6~10mm, 凸高30~40mm, 三元乙丙橡胶、挤出;

变形缝用背贴式橡胶止水带 B-R-T: 宽度300~400mm, 厚度6~10mm, 凸高30~40mm, 三元乙丙橡胶、挤出

标准和技术要求: TB/T 3360.2—2023

有效期: 2024年05月30日至2028年06月23日

**委托人名称: 山东铁科聚合科技有限公司**

生产厂名称: 山东铁科聚合科技有限公司

制造地址: 山东省泰安市高新区中天门大街46号

1、证书编号: CRCC10221P13521R0S-001

产品名称: 铁路隧道用防水板

规格型号: 乙烯醋酸乙烯共聚物改性聚乙烯防水板 (EVA防水板), VA含量≥5%, 厚度1.0~2.0mm, 宽度2.0~4.0m;  
聚乙烯防水板 (PE防水板), 厚度1.0~2.0mm, 宽度2.0~4.0m

标准和技术要求: TB/T 3360.1—2023

有效期: 2024年05月31日至2026年06月23日

02变更规格型号

### 专业小类: 22.04.1135 轨道电路设备 (ZPW-2000 (含UM) 系列设备)

**委托人名称: 固安信通信号技术股份有限公司**

生产厂名称: 固安信通信号技术股份有限公司

制造地址: 河北省固安县固安镇工业园区

1、证书编号: CRCC10223P10945R3M-014

产品名称: ZPW-2000系列无绝缘轨道电路软件和系统集成 (含诊断功能)

规格型号: ZPW-2000G·J3型 (系统版本: V1.1.X.X) (继电编码) (含室外监测);

ZPW-2000G·J2型 (系统版本: V1.2.X.X) (继电编码) (含室外监测)

标准和技术要求: TB/T 3206—2017; Q/CR 489—2020

硬件生产厂:

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
ZPW-2000系列无绝缘轨道电 路设备硬件 (含室外监测)	固安信通信号技术 股份有限公司	河北省固安县固安 镇工业园区	2027年06月16日

有效期: 2024年05月30日至2027年06月16日

03扩大规格型号

### 专业小类: 22.04.1002 动车组制动控制装置

# 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：北京市海淀区中关村永丰产业基地永泽北路11号

1、证书编号：CRCC10223P11249R2L-001

产品名称：动车组制动控制装置

规格型号：CR400BF（DK13/TKD604F0001（TKD604F-0001-00-00）、DK13/TKD604F0002（TKD604F-0002-00-00）、DK13/TKD604F0003（TKD604F-0003-00-00）、DK13/TKD604F0004（TKD604F-0004-00-00）、DK13/TKD604F0005（TKD604F-0004-00-00）、DK13/TKD604F0006（TKD604F-0003-00-00）、DK13/TKD604F0007（TKD604F-0002-00-00）、DK13/TKD604F0008（TKD604F-0001-00-00））；  
CR400AF（DK13/TKD610C0011（TKD610C-0011-00-00WX）、DK13/TKD610C0012（TKD610C-0012-00-00WX）、DK13/TKD610C0013（TKD610C-0013-00-00WX）、DK13/TKD610C0014（TKD610C-0014-00-00WX）、DK13/TKD610C0015（TKD610C-0015-00-00WX）、DK13/TKD610C0016（TKD610C-0016-00-00WX）、DK13/TKD610C0017（TKD610C-0017-00-00WX）、DK13/TKD610C0018（TKD610C-0018-00-00WX）、DK13/TKD610C0019（TKD610C-0019-00-00WX））；  
CR400BF（DK13/TKD604D0001（TKD604D-0001-00-00）、DK13/TKD604D0002（TKD604D-0002-00-00）、DK13/TKD604D0003（TKD604D-0003-00-00）、DK13/TKD604D0004（TKD604D-0004-00-00）、DK13/TKD604D0005（TKD604D-0004-00-00）、DK13/TKD604D0006（TKD604D-0003-00-00）、DK13/TKD604D0007（TKD604D-0002-00-00）、DK13/TKD604D0008（TKD604D-0008-00-00）、DK13/TKD604D0009（TKD604D-0009-00-00））；  
CR400AF（DK13/TKD604W0011（TKD604W-0011-00-00WX）、DK13/TKD604W0012（TKD604W-0012-00-00WX）、DK13/TKD604W0013（TKD604W-0013-00-00WX）、DK13/TKD604W0014（TKD604W-0014-00-00WX））；  
CR300AF（DK13/TKD608A0001（TKD608A-0001-00-00WX）、DK13/TKD608A0002（TKD608A-0002-00-00WX）、DK13/TKD608A0003（TKD608A-0003-00-00WX）、DK13/TKD608A0004（TKD608A-0004-00-00WX））；  
CR400BF（DK13/TKD607G0001（TKD600-0001-00-00）、DK13/TKD607G0002（TKD600-0002-00-00）、DK13/TKD607G0003（TKD600-0001-00-00）、DK13/TKD607G0004（TKD600-0002-00-00）、DK13/TKD607G0005（TKD600-0002-00-00）、DK13/TKD607G0006（TKD600-0001-00-00）、DK13/TKD607G0007（TKD600-0002-00-00）、DK13/TKD607G0008（TKD600-0001-00-00））；  
CJ5E-B（DK13/TKD6030001（TKD603-0001-00-00WX）、DK13/TKD603-0002（TKD603-0002-00-00WX）、DK13/TKD603-0003（TKD603-0003-00-00WX））；  
CR400AF（DK13/TKD604E0011（TKD604E-0011-00-00）、DK13/TKD604E0012（TKD604E-0012-00-00）、DK13/TKD604E0013（TKD604E-0013-00-00）、DK13/TKD604E0014（TKD604E-0014-00-00）、DK13/TKD604E0015（TKD604E-0015-00-00）、DK13/TKD604E0016（TKD604E-0016-00-00）、DK13/TKD604E0017（TKD604E-0017-00-00）、DK13/TKD604E0018（TKD604E-0018-00-00））；  
CR300BF（DK13/TKD6080001（TKD608-0001-00-00）、DK13/TKD6080002（TKD608-0002-00-00）、DK13/TKD6080003（TKD608-0003-00-00）、DK13/TKD6080004（TKD608-0004-00-00）、DK13/TKD6080005（TKD608-0004-00-00）、DK13/TKD6080006（TKD608-0003-00-00）、DK13/TKD6080007（TKD608-0002-00-00）、DK13/TKD6080008（TKD608-0001-00-00））；  
CR400AF（DK13/TKD604A0001（TKD604A-0001-00-00）、DK13/TKD604A0002（TKD604A-0002-00-00）、DK13/TKD604A0003（TKD604A-0003-00-00）、DK13/TKD604A0004（TKD604A-0004-00-00））；  
CR400BF（DK13/TKD607J0001（TKD600-0001-00-00）、DK13/TKD607J0002（TKD600-0002-00-00）、DK13/TKD607J0003（TKD600-0001-00-00）、DK13/TKD607J0004（TKD600-0002-00-00）、DK13/TKD607J0005（TKD600-0002-00-00）、DK13/TKD607J0006（TKD600-0001-00-00）、DK13/TKD607J0007（TKD600-0002-00-00）、DK13/TKD607J0008（TKD600-0001-00-00））；  
CR400BF（DK13/TKD604D0001（TKD604D-0001-00-00）、DK13/TKD604D0002（TKD604D-0002-00-00）、DK13/TKD604D0003（TKD604D-0003-00-00）、DK13/TKD604D0004（TKD604D-0004-00-00）、DK13/TKD604D0005（TKD604D-0004-00-00）、DK13/TKD604D0006（TKD604D-0003-00-00）、DK13/TKD604D0007（TKD604D-0002-00-00）、DK13/TKD604D0008（TKD604D-0008-00-00））；  
CR400BF（DK13/TKD607A0001（TKD607A-0001-00-00）、DK13/TKD607A0012（TKD607A-0012-00-00）、DK13/TKD607A0003（TKD607A-0003-00-00）、DK13/TKD607A0004（TKD607A-0004-00-00）、DK13/TKD607A0005（TKD607A-0004-00-00）、DK13/TKD607A0006（TKD607A-0003-00-00）、DK13/TKD607A0007（TKD607A-0012-00-00）、DK13/TKD607A0008（TKD607A-0001-00-00））；  
CR400BF（DK13/TKD6040001（TKD604-0001-00-00）、DK13/TKD6040009（TKD604-0009-00-00）、DK13/TKD6040003（TKD604-0003-00-00）、DK13/TKD6040010（TKD604-0010-00-00）、DK13/TKD6040011（TKD604-0010-00-00）、DK13/TKD6040006（TKD604-0003-00-00）、DK13/TKD6040012（TKD604-0009-00-00）、DK13/TKD6040008（TKD604-0001-00-00））；  
CR400BF（DK13/TKD609B0001（TKD609B-0001-00-00）、DK13/TKD609B0002（TKD609B-0002-00-00）、DK13/TKD609B0003（TKD609B-0003-00-00）、DK13/TKD609B0004（TKD609B-0004-00-00）、DK13/TKD609B0005（TKD609B-0004-00-00）、DK13/TKD609B0006（TKD609B-0003-00-00）、DK13/TKD609B0007（TKD609B-0002-00-00）、DK13/TKD609B0008（TKD609B-0001-00-00））；  
CJ6（DK15/TKD605B0001（TKD605B-0001-00-00）、DK15/TKD605B0002（TKD605B-0002-00-00））；  
CR400BF（DK13/TKD607D0001（TKD600-0001-00-00）、DK13/TKD607D0002（TKD600-0002-00-00）、DK13/TKD607D0003（TKD600-0001-00-00）、DK13/TKD607D0004（TKD600-0002-00-00）、DK13/TKD607D0005（TKD600-0002-00-00）、DK13/TKD607D0006（TKD600-0001-00-00）、DK13/TKD607D0007（TKD600-0002-00-00）、DK13/TKD607D0008（TKD600-0001-00-00）、DK13/TKD607D0009（TKD600-0002-00-00））；  
CR400BF（DK13/TKD607D0001（TKD600-0001-00-00）、DK13/TKD607D0012（TKD600-0002-00-00）、DK13/TKD607D0003（TKD600-0001-00-00）、DK13/TKD607D0004（TKD600-0002-00-00）、DK13/TKD607D0005（TKD600-0002-00-00）、DK13/TKD607D0006（TKD600-0001-00-00）、DK13/TKD607D0017（TKD600-0002-00-00）、DK13/TKD607D0008（TKD600-0001-00-00）、DK13/TKD607D0009（TKD600-0002-00-00））；  
CJ5E（DK13/TKD6030001（TKD603-0001-00-00WX）、DK13/TKD603-0002（TKD603-0002-00-00WX）、DK13/TKD603-0003（TKD603-0003-00-00WX））；  
CR400BF（DK13/TKD607A0001（TKD607A-0001-00-00）、DK13/TKD607A0002（TKD607A-0002-00-00）、DK13/TKD607A0003（TKD607A-0003-00-00）、DK13/TKD607A0004（TKD607A-0004-00-00）、DK13/TKD607A0005（TKD607A-0004-00-00））；

(TKD607A-0003-00-00)、DK13/TKD607A0007 (TKD607A-0002-00-00)、DK13/TKD607A0008 (TKD607A-0001-00-00) ) ;  
CR400BF (DK13/TKD6040001K (TKD600-0001-00-00)、DK13/TKD6040003K (TKD600-0001-00-00)、DK13/TKD6040006K  
(TKD600-0001-00-00)、DK13/TKD6040008K (TKD600-0001-00-00)、DK13/TKD6040009K (TKD600-0002-00-00)、DK13/TKD6040010K  
(TKD600-0002-00-00)、DK13/TKD6040011K (TKD600-0002-00-00)、DK13/TKD6040012K (TKD600-0002-00-00) ) ;  
CR400AF (DK13/TKD604A0041 (TKD604A-0001-00-00WX)、DK13/TKD604A0042 (TKD604A-0002-00-00WX)、DK13/TKD604A0043  
(TKD604A-0005-00-00WX)、DK13/TKD604A0044 (TKD604A-0004-00-00WX)、DK13/TKD604A0045 (TKD604A-0003-00-00WX) ) ;  
CR400AF (DK13/TKD604M0001 (TKD604M-0001-00-00)、DK13/TKD604M0002 (TKD604M-0002-00-00)、DK13/TKD604M0003  
(TKD604M-0003-00-00)、DK13/TKD604M0004 (TKD604M-0004-00-00)、DK13/TKD604M0005 (TKD604M-0005-00-00)、DK13/TKD604M0006  
(TKD604M-0006-00-00)、DK13/TKD604M0007 (TKD604M-0007-00-00)、DK13/TKD604M0008 (TKD604M-0008-00-00)、DK13/TKD604M0009  
(TKD604M-0009-00-00) ) ;  
CR400AF (DK13/TKD604W0001 (TKD604W-0001-00-00)、DK13/TKD604W0002 (TKD604W-0002-00-00)、DK13/TKD604W0003  
(TKD604W-0003-00-00)、DK13/TKD604W0004 (TKD604W-0004-00-00) ) ;  
CR400BF (DK13/TKD607J0001 (TKD600-0001-00-00)、DK13/TKD607J0012 (TKD600-002-00-00)、DK13/TKD607J0003  
(TKD600-0001-00-00)、DK13/TKD607J0004 (TKD600-0002-00-00)、DK13/TKD607J0005 (TKD600-0002-00-00)、DK13/TKD607J0006  
(TKD600-0001-00-00)、DK13/TKD607J0017 (TKD600-0002-00-00)、DK13/TKD607J0008 (TKD600-0001-00-00) ) ;  
CR400AF (DK13/TKD610C0001 (TKD600A-0001-00-00)、DK13/TKD610C0002 (TKD600A-0002-00-00)、DK13/TKD610C0003  
(TKD600A-0001-00-00)、DK13/TKD610C0004 (TKD600A-0002-00-00)、DK13/TKD610C0005 (TKD600A-0002-00-00)、DK13/TKD610C0006  
(TKD600A-0001-00-00)、DK13/TKD610C0007 (TKD600A-0002-00-00)、DK13/TKD610C0008 (TKD600A-0001-00-00)、DK13/TKD610C0009  
(TKD600A-0002-00-00) ) ;  
CR400AF (DK13/TKD604A0021 (TKD604A-0001-00-00WX)、DK13/TKD604A0022 (TKD604A-0002-00-00WX)、DK13/TKD604A0023  
(TKD604A-0003-00-00WX)、DK13/TKD604A0024 (TKD604A-0004-00-00WX) ) ;  
CR400AF (DK13/TKD604A0011 (TKD604A-0011-00-00)、DK13/TKD604A0012 (TKD604A-0012-00-00)、DK13/TKD604A0013  
(TKD604A-0013-00-00)、DK13/TKD604A0014 (TKD604A-0014-00-00) ) ;  
CR400BF (DK13/TKD604D0001 (TKD604D-0001-00-00)、DK13/TKD604D0002 (TKD604D-0002-00-00)、DK13/TKD604D0003  
(TKD604D-0003-00-00)、DK13/TKD604D0004 (TKD604D-0004-00-00)、DK13/TKD604D0005 (TKD604D-0004-00-00)、DK13/TKD604D0006  
(TKD604D-0003-00-00)、DK13/TKD604D0007 (TKD604D-0002-00-00)、DK13/TKD604D0008 (TKD604D-0008-00-00)、DK13/TKD604D0010  
(TKD604D-0010-00-00) ) ;  
CR400BF (DK13/TKD6040001 (TKD604-0001-00-00)、DK13/TKD6040002 (TKD604-0002-00-00)、DK13/TKD6040003 (TKD604-0003-00-00)、  
DK13/TKD6040004 (TKD604-0004-00-00)、DK13/TKD6040005 (TKD604-0004-00-00)、DK13/TKD6040006 (TKD604-0003-00-00)、  
DK13/TKD6040007 (TKD604-0002-00-00)、DK13/TKD6040008 (TKD604-0001-00-00) ) ;  
CR400AF (DK13/TKD604E0001 (TKD604E-0001-00-00)、DK13/TKD604E0002 (TKD604E-0002-00-00)、DK13/TKD604E0003  
(TKD604E-0003-00-00)、DK13/TKD604E0004 (TKD604E-0004-00-00)、DK13/TKD604E0005 (TKD604E-0005-00-00)、DK13/TKD604E0006  
(TKD604E-0006-00-00)、DK13/TKD604E0007 (TKD604E-0007-00-00)、DK13/TKD604E0008 (TKD604E-0008-00-00) )

标准和技术要求: TJ/CL 309—2014

有效期: 2024年06月03日至2028年04月12日

### **专业小类: 22.04.1017 动车组真空断路器**

**委托人名称: 中车株洲电力机车有限公司**

生产厂名称: 中车株洲电力机车有限公司

制造地址: 湖南省株洲市石峰区田心高科园

1、证书编号: CRCC10222P10607R2L-007

产品名称: 动车组真空断路器(气动)

规格型号: BVAC.N99B2 (图号: AQ01005085G010) (适用车型: CRH1A) ;

BVAC.N99B1 (图号: AQ01002519G010) (适用车型: CRH1A) ;

TDV10A (编号: 001) (AQ01009311G020, E版) (适用车型: CR300AF) ;

BVAC.N99F1 (图号: AQ01005520G020) (适用车型: CRH1A-A) ;

BVAC.N99F2 (图号: AQ01017696G010) (适用车型: CRH1E) ;

BVAC.N99E1 (02) (图号: AQ01001964G020) (适用车型: CJ6) ;

TDV10A (编号: 001) (AQ01009311G020, C版) (适用车型: CR300BF) ;

BVAC.N99E1 (图号: AQ01002254G020) (适用车型: CRH380BL、CRH380B、CRH380CL、CRH380BG) ;

BVAC.N99E (图号: AQ01001925G020) (适用车型: CRH3C、CRH380BL、CRH380CL、CRH380BG、CRH380B) ;

标准和技术要求: TJ/CL 330—2014

有效期: 2024年05月31日至2026年12月26日

### **专业小类: 22.04.1328 土工布**

**委托人名称: 山东盈鑫土工材料有限公司**

生产厂名称: 山东盈鑫土工材料有限公司

制造地址: 济南市莱芜高新区泰山路34号

1、证书编号：CRCC10219P13236R0M-001

产品名称：短纤无纺土工布

规格型号：GTX/PETSNG-2.5~16.0；无砟轨道隔离层用聚丙烯土工布（Q/CR658）；GTX/PPSNG-5~48

标准和技术要求：Q/CR 549.5—2016；Q/CR 658—2018

有效期：2024年05月30日至2024年12月04日

### **专业小类：22.04.1332 铁路桥梁附属钢结构**

**委托人名称：中铁十一局集团桥梁有限公司**

生产厂名称：中铁十一局集团桥梁有限公司

制造地址：江西省抚州市临川区展坪乡马家村

1、证书编号：CRCC10224P11946R1M-008

产品名称：混凝土箱型梁预埋件

规格型号：下锚拉线基础预埋板和螺栓，通化1301；声屏障预埋板和螺栓，通环8323；

接触网支柱基础预埋板和螺栓，通化1301；防落梁预埋板和挡块，通桥2322A；支座预埋板，通桥8360

标准和技术要求：Q/CR 749.3—2020

有效期：2024年05月30日至2025年07月22日

### **04 扩大认证单元**

### **专业小类：22.04.1321 铁路混凝土梁防腐配件**

**委托人名称：芜湖众源复合新材料有限公司**

生产厂名称：芜湖众源复合新材料有限公司

制造地址：芜湖市三山区芜湖绿色食品经济开发区星火路5号

1、证书编号：CRCC10224P13005R1M-007

产品名称：接触网支柱预埋件

规格型号：QJ-A、QJ-B、QJ-C（多元合金共渗+钝化处理螺栓）

标准和技术要求：TB/T 3274—2011

有效期：2024年05月30日至2028年10月24日

2、证书编号：CRCC10224P13005R1M-008

产品名称：声（风）屏障预埋件

规格型号：通桥[2012]2109、通桥[2012]2209、通环[2018]8323（多元合金共渗+钝化处理螺栓）

标准和技术要求：TB/T 3274—2011

有效期：2024年05月30日至2028年10月24日

### **专业小类：22.04.1334 高速铁路风、雨、雪及异物侵限监测系统**

**委托人名称：北京全路通信信号研究设计院集团有限公司**

生产厂名称：北京全路通信信号研究设计院集团有限公司

制造地址：场所1：成都市武侯区草金东路1号/成都铁路通信设备有限责任公司；

场所2：北京市丰台科技园汽车博物馆南路1号院

1、证书编号：CRCC10224P11393R2L-023

产品名称：高速铁路风、雨、雪及异物侵限监测系统监控单元

规格型号：RDM-SU-TH（系统版本V2.0.X.X, 软件版本V2.0.X.X, 硬件版本V2.0.X.X）

标准和技术要求：TJ/GW 172—2021

有效期：2024年05月31日至2028年04月07日

**委托人名称：河南辉煌科技股份有限公司**

生产厂名称：河南辉煌科技股份有限公司

制造地址：河南省郑州高新技术产业开发区科学大道188号

1、证书编号：CRCC10224P10616R2M-020

产品名称：高速铁路风、雨、雪及异物侵限监测系统监控单元

规格型号：ZHJCh-JKDY（系统版本V4.0.X、软件版本V1.2.X、硬件版本V4.0.X）

标准和技术要求: TJ/GW 172—2021  
有效期: 2024年05月31日至2026年12月27日

## 05试用证书转认证证书

### 专业小类: 22.04.1107 铁路信号补偿电容(含引接线及塞钉)

**委托人名称: 四川省科学城久信科技有限公司**

生产厂名称: 四川省科学城久信科技有限公司  
制造地址: 四川省绵阳市安州区工业园区淘金大道西段4段

1、证书编号: CRCC10224P13350R0M-001  
产品名称: 铁路信号补偿电容(含引接线及塞钉)  
规格型号: ZPW.CBG1 22 μF ~ 90 μF; ZPW.CBG2-M 22 μF~90 μF;  
ZPW.CBG2 22 μF~90 μF; ZPW.CBG1-M 22 μF~90 μF  
标准和技术要求: Q/CR 781—2020  
有效期: 2024年05月30日至2025年08月05日

### 专业小类: 22.04.1145 铁路道岔密贴检查器

**委托人名称: 太原国铁京丰装备技术股份有限公司**

生产厂名称: 太原国铁京丰装备技术股份有限公司  
制造地址: 场所1: 山西省太原市尖草坪区新店街29号;  
场所2: 山西省太原不锈钢产业园区阳兴南街47号

1、证书编号: CRCC10224P10867R4M-007  
产品名称: JM型铁路道岔密贴检查器  
规格型号: JM-3L170/25; JM-3L190/65  
标准和技术要求: TB/T 3200—2015; GB/T 25338.1—2019  
有效期: 2024年05月30日至2027年07月06日

## 06其他

### 专业小类: 22.04.0311 机车单元制动器

**委托人名称: 青岛四方法维莱轨道制动有限公司**

生产厂名称: 青岛四方法维莱轨道制动有限公司  
制造地址: 场所1: 青岛高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧(采购、组装、试验);  
场所2: Box 515 261 24 LANDSKRONA (Sweden) (设计开发) /Wabtec Faiveley Nordic AB

1、证书编号: CRCC10223P11356R2M-003  
产品名称: 交流传动机车单元制动器  
规格型号: 270532型单元制动器(不带停放, 图号: 270533);  
270250型单元制动器(不带停放, 图号: 270251);  
270252型单元制动器(带停放, 图号: 270253);  
FT0066008-100型单元制动器(带停放, 图号: FT0066008-100);  
270534型单元制动器(带停放, 图号: 270535);  
270505型单元制动器(带停放, 图号: 270506);  
270465型单元制动器(不带停放, 图号: 270466)  
标准和技术要求: TJ/JW 044—2014  
有效期: 2024年05月31日至2028年03月03日

## (三) 其他

### 01恢复

### 专业小类: 22.04.0625 铁道货车用合成闸瓦

**委托人名称: 沈阳远程摩擦密封材料有限公司**

生产厂名称：沈阳远程摩擦密封材料有限公司  
制造地址：辽宁省沈阳近海经济区北三路22号

1、证书编号：CRCC10221P12205R1M-001

产品名称：铁道货车用高摩擦系数合成闸瓦

规格型号：LH2类（厚度45mm，图号：TJ/CL592-2022 附录A 图A.2）；

LH2类（厚度50mm，图号：TJ/CL592-2022 附录A 图A.2）

标准和技术要求：TB/T 3104.1—2020；TJ/CL 592—2022

恢复日期：2024年05月30日（暂停期间：2024年03月19日至2024年05月30日）

### **专业小类：22.04.0626 铁路货车钩舌**

**委托人名称：洛阳机车车辆配件有限公司**

生产厂名称：洛阳机车车辆配件有限公司

制造地址：河南省洛阳市孟津县朝阳镇师庄村

1、证书编号：CRCC10220P10482R2M-003

产品名称：铁路货车钩舌

规格型号：16型（图号：QCP802A-00-02A）

标准和技术要求：TB/T 456.2—2019

恢复日期：2024年05月30日恢复有效并换证（暂停期间：2024年02月06日至2024年05月30日），有效期：2024年05月30日至2025年09月26日

### **专业小类：22.04.1223 铁路综合视频监控系统设备**

**委托人名称：浙大网新系统工程有限公司**

生产厂名称：浙大网新系统工程有限公司

制造地址：浙江省杭州市西湖区晴川街369号云起中心6号楼

1、证书编号：CRCC10219P11653R1M-001

产品名称：铁路综合视频监控系统（核心、区域节点）

规格型号：IVS2000（系统版本V8.0，软件版本v8.1，支持云存储和云计算）

标准和技术要求：Q/CR 575—2022

恢复日期：2024年05月30日恢复有效并变更标准换证（暂停期间：2023年05月31日至2024年05月30日），有效期：2024年05月30日至2024年08月07日

2、证书编号：CRCC10219P11653R1M-002

产品名称：铁路综合视频监控系统（接入节点）

规格型号：IVS2000（系统版本V8.0，软件版本v8.1，支持云存储和云计算）

标准和技术要求：Q/CR 575—2022

恢复日期：2024年05月30日恢复有效并变更标准换证（暂停期间：2023年05月31日至2024年05月30日），有效期：2024年05月30日至2024年08月07日

## **02暂停**

### **专业小类：22.04.0643 铁路货车滚动轴承施封锁**

**委托人名称：四平市天弘车辆修理有限公司**

生产厂名称：四平市天弘车辆修理有限公司

制造地址：吉林省四平市铁西区人民街1号

1、证书编号：CRCC10222P13717ROS-001

产品名称：铁路货车滚动轴承施封锁

规格型号：SFS-B型（图号：SRIT174-00-00-00）；SFS-D型（图号：SRIT174-00-00-00）；

SFS-E型（图号：SRIT174-00-00-00）；SFS-F型（图号：SRIT174-00-00-00）

标准和技术要求：Q/CR 677—2018

暂停日期：2024年05月30日

### **专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料**

## 委托人名称：河北宏海橡胶制品科技有限公司

生产厂名称：河北宏海橡胶制品科技有限公司

制造地址：河北省衡水市景县龙华镇工业基地

1、证书编号：CRCC10222P13716R0S-001

产品名称：铁路隧道用钢边止水带

规格型号：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、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、挤出

标准和技术要求：TB/T 3360.2—2014

暂停日期：2024年05月30日

2、证书编号：CRCC10222P13716R0S-002

产品名称：铁路隧道用橡胶止水带

规格型号：背贴式橡胶止水带 R-T-300×6、350×8、400×10，三元乙丙橡胶、挤出；

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

标准和技术要求：TB/T 3360.2—2014

暂停日期：2024年05月30日

## 专业小类：22.04.1307 扣件—金属类部件

### 委托人名称：安阳恒通铁路器材有限公司

生产厂名称：安阳恒通铁路器材有限公司

制造地址：河南省安阳市安阳县安林公路16公里处（陈家井段）

1、证书编号：CRCC10222P10932R3S-006

产品名称：客货共线铁路螺旋道钉（Q/CR）

规格型号：M24×195（1级）；M24×195（3级）

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017

暂停日期：2024年05月30日

2、证书编号：CRCC10222P10932R3S-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

暂停日期：2024年05月30日

3、证书编号：CRCC10222P10932R3S-008

产品名称：客货共线铁路弹条（Q/CR）

规格型号：I A1型；IIIJ0型；I B3型；I B0型；II 0型；III0型；IIIJ1型；

IIIJ3型；III 3型；I B1型；I A0型；II 3型；I A3型；III1型；II 1型

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 565—2017

暂停日期：2024年05月30日

4、证书编号：CRCC10222P10932R3S-009

产品名称：客货共线铁路弹条（TB/T）

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

I B型（特殊地区）；II型（一般地区）；II型（特殊地区）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

暂停日期：2024年05月30日

## 专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂

### 委托人名称：大通鑫巩固建材有限责任公司

生产厂名称：大通鑫巩固建材有限责任公司

制造地址：大通县北川工业园区黄河小微企业创业基地54号

1、证书编号：CRCC10223P13820R0S-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：GP-200缓凝型(含气量≤3.0%，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=8.23：1)；

GP-200标准型(含气量≤3.0%，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=8.23：1)

标准和技术要求: TB/T 3275—2018

暂停日期: 2024年05月30日

### **专业小类: 22.04.1604 铁路运输用施封锁**

**委托人名称: 武汉市铁鑫亿金属制品有限公司**

生产厂名称: 武汉市铁鑫亿金属制品有限公司

制造地址: 湖北省武汉市洪山区洪山乡武南铁路新村特2号

1、证书编号: CRCC10222P10955R2S-001

产品名称: 铁路运输用棚车锁

规格型号: FSP04

标准和技术要求: TB/T 2775.1—2005

暂停日期: 2024年05月31日

2、证书编号: CRCC10222P10955R2S-002

产品名称: 铁路运输用集装箱锁

规格型号: FSJ04-2

标准和技术要求: TB/T 2775.2—2005和第1号修改单

暂停日期: 2024年05月31日

03注销

### **专业小类: 22.04.0313 机车用制动控制器(司机控制阀)**

**委托人名称: 天津中车机辆装备有限公司**

生产厂名称: 天津中车机辆装备有限公司

制造地址: 天津市西青区中北镇京福公路589号

1、证书编号: CRCC10219P11637R3L-002

产品名称: JZ-7型机车空气制动机单独制动阀

规格型号: JZ-7型制动阀(图号: TPJ90-00-00A); JZ-7G型制动阀(图号: TPJ158-00-00B)

标准和技术要求: TB/T 2550—1995

注销日期: 2024年05月30日

2、证书编号: CRCC10219P11637R3L-003

产品名称: JZ-7型机车空气制动机自动制动阀

规格型号: JZ-7型制动阀(图号: TPJ90-00-00A); JZ-7G型制动阀(图号: TPJ158-00-00B)

标准和技术要求: TB/T 2422—1993

注销日期: 2024年05月30日

### **专业小类: 22.04.0334 机车用空气制动系统(制动机)**

**委托人名称: 天津中车机辆装备有限公司**

生产厂名称: 天津中车机辆装备有限公司

制造地址: 天津市西青区中北镇京福公路589号

1、证书编号: CRCC10219P11637R3L-004

产品名称: JZ-7型制动机—F-7分配阀

规格型号: F-7分配阀(图号: TPJ92-00-00A)

标准和技术要求: TB/T 2552—1995

注销日期: 2024年05月30日

2、证书编号: CRCC10219P11637R3L-005

产品名称: JZ-7型制动机—中继阀

规格型号: 中继阀(图号: TPJ91-00-00)

标准和技术要求: TB/T 2551—1995

注销日期: 2024年05月30日

3、证书编号: CRCC10219P11637R3L-006

产品名称: JZ-7型制动机—作用阀

规格型号：空气继动阀（图号：TPJ73-00-00）

标准和技术要求：TB/T 2549—1995

注销日期：2024年05月30日

### **专业小类：22.04.0633 铁道货车人力制动机**

#### **委托人名称：天津中车机辆装备有限公司**

生产厂名称：天津中车机辆装备有限公司

制造地址：天津市西青区中北镇京福公路589号

1、证书编号：CRCC10219P11637R3L-001

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）

标准和技术要求：TB/T 2978—2016

注销日期：2024年05月30日

### **专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料**

#### **委托人名称：山东恒旺新材料科技有限公司**

生产厂名称：山东恒旺新材料科技有限公司

制造地址：寿光市台头镇三号路以南禹王路以东

1、证书编号：CRCC10222P13650R0M-001

产品名称：高聚物改性沥青防水卷材

规格型号：高聚物改性沥青防水卷材（含基层处理剂），宽度1.0m~2.2m，厚度4.5mm

标准和技术要求：TB/T 2965—2018

注销日期：2024年05月31日

04部分注销

### **专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料**

#### **委托人名称：江苏中瑞铁路器材有限公司**

生产厂名称：江苏中瑞铁路器材有限公司

制造地址：江苏省靖江市西来镇泥桥南街18号

1、证书编号：CRCC10223P11500R2S-001

产品名称：铁路隧道用钢边止水带

规格型号：变形缝用中埋式钢边橡胶止水带 B-G-Z：宽度300~400mm，厚度6~10mm，三元乙丙橡胶、模压

标准和技术要求：TB/T 3360.2—2023

注销日期：2024年05月30日部分注销“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”型号换证，有效期：2024年05月30日至2028年06月23日

## **二、认证证书（小批量试用）**

### **（一）初次认证**

### **专业小类：22.04.0625 铁道货车用合成闸瓦**

#### **委托人名称：山东菏泽德通新材料科技有限公司**

生产厂名称：山东菏泽德通新材料科技有限公司

制造地址：山东省菏泽市高新区兰州路1888号

1、证书编号：CRCC10224P13799R0MX-001

产品名称：铁道货车用高摩擦系数合成闸瓦

规格型号：LH2类（厚度50mm，图号：TJ/CL592—2022 附录A 图A.2）；

LH2类（厚度45mm，图号：TJ/CL592—2022 附录A 图A.2）

标准和技术要求：TB/T 3104.1—2020；TJ/CL 592—2022

有效期：2024年05月31日至2028年06月01日

### 三、试用证书

#### (一) 其他

01注销

##### 专业小类: 22.04.0625 铁道货车用合成闸瓦

**委托人名称: 山东菏泽德通新材料科技有限公司**

生产厂名称: 山东菏泽德通新材料科技有限公司

制造地址: 山东省菏泽市高新区兰州路1888号

1、证书编号: CRCC10223P13799ROMSYZ-001

产品名称: 铁道货车用高摩擦系数合成闸瓦

规格型号: LH2类 (厚度45mm, 图号: TJ/CL592-2022 附录A 图A.2) ;

LH2类 (厚度50mm, 图号: TJ/CL592-2022 附录A 图A.2)

标准和技术要求: TB/T 3104.1—2020; TJ/CL 592—2022

注销日期: 2024年05月31日

##### 专业小类: 22.04.1105 铁路信号用断路器

**委托人名称: 北京联讯伟业科技发展有限公司**

生产厂名称: 北京联讯伟业科技发展有限公司

制造地址: 天津市武清区汽车产业园天瑞路3号科技企业加速器7幢西侧4层/北京联讯伟业科技发展有限公司天津分公司

1、证书编号: CRCC10223P13443ROSSYZ-001

产品名称: 铁路信号用交流断路器

规格型号: LD (1P), Ue:AC250V; In(A):0.5、1、2、3、5、6、8、10、15、20、25、30、40、50; Ics=50%Icu; Icu 3kA;

LD (2P), Ue:AC250V; In(A):0.5、1、2、3、5、6、8、10、15、20、25、30、40、50; Ics=50%Icu; Icu 3kA;

LE (2P), Ue:AC250V; In(A):0.5、1、2、3、5、6、8、10、15、20、25、30、40、50; Ics=50%Icu; Icu 3kA;

LC (1P), Ue:AC250V; In(A):0.5、1、2、3、5、6、8、10、15; Ics=50%Icu; Icu 3kA;

LE (1P), Ue:AC250V; In(A):0.5、1、2、3、5、6、8、10、15、20、25、30、40、50; Ics=50%Icu; Icu 3kA;

LD (3P), Ue:AC415V; In(A):0.5、1、2、3、5、6、8、10、15、20、25、30、40、50; Ics=50%Icu; Icu 3kA;

LC (2P), Ue:AC250V; In(A):0.5、1、2、3、5、6、8、10、15; Ics=50%Icu; Icu 3kA;

LE (3P), Ue:AC415V; In(A):0.5、1、2、3、5、6、8、10、15、20、25、30、40、50; Ics=50%Icu; Icu 3kA

标准和技术要求: TB/T 3497—2017

注销日期: 2024年05月30日

2、证书编号: CRCC10223P13443ROSSYZ-002

产品名称: 铁路信号用直流断路器

规格型号: LD (1P), Ue:DC80V; In(A):0.5、1、2、3、5、6、8、10、15、20、25、30、40、50; Ics=50%Icu; Icu 3kA;

LD (2P), Ue:DC220V; In(A):0.5、1、2、3、5、6、8、10、15、20、25、30、35; Ics=50%Icu; Icu 3kA;

LE (2P), Ue:DC80V; In(A):0.5、1、2、3、5、6、8、10、15、20、25、30、40、50; Ics=50%Icu; Icu 6kA;

LD (2P), Ue:DC80V; In(A):0.5、1、2、3、5、6、8、10、15、20、25、30、40、50; Ics=50%Icu; Icu 6kA;

LE (1P), Ue:DC80V; In(A):0.5、1、2、3、5、6、8、10、15、20、25、30、40、50; Ics=50%Icu; Icu 3kA

标准和技术要求: TB/T 3497—2017

注销日期: 2024年05月30日

##### 专业小类: 22.04.1107 铁路信号补偿电容 (含引接线及塞钉)

**委托人名称: 四川省科学城久信科技有限公司**

生产厂名称: 四川省科学城久信科技有限公司

制造地址: 四川省绵阳市安州区工业园区淘金大道西段4段

1、证书编号: CRCC10220P13350ROMSYZ-001

产品名称: 铁路信号补偿电容 (含引接线及塞钉)

规格型号: ZPW.CBG1 22 μF ~ 90 μF; ZPW.CBG1-M 22 μF ~ 90 μF;

ZPW.CBG2 22 μF ~ 90 μF; ZPW.CBG2-M 22 μF ~ 90 μF

标准和技术要求: Q/CR 781—2020

注销日期: 2024年05月30日

## **专业小类: 22.04.1145 铁路道岔密贴检查器**

**委托人名称: 太原国铁京丰装备技术股份有限公司**

生产厂名称: 太原国铁京丰装备技术股份有限公司

制造地址: 场所1: 山西省太原市尖草坪区新店街29号;

场所2: 山西省太原不锈钢产业园区阳兴南街47号

1、证书编号: CRCC10222P10867R4MSYZ-001

产品名称: JM型铁路道岔密贴检查器

规格型号: JM-3L170/25; JM-3L190/65

标准和技术要求: TB/T 3200—2015; GB/T 25338.1—2019

注销日期: 2024年05月30日

02部分注销

## **专业小类: 22.04.1017 动车组真空断路器**

**委托人名称: 中车株洲电力机车有限公司**

生产厂名称: 中车株洲电力机车有限公司

制造地址: 湖南省株洲市石峰区田心高科园

1、证书编号: CRCC10222P10607R2LSYZ-002

产品名称: 动车组真空断路器(气动)

规格型号: BVAC.N99E1(01) (图号: AQ01006157G010) (适用车型: CRH6F);

TDV10A(编号: 001) (AQ01009311G020, C版) (适用车型: CR400BF)

标准和技术要求: TJ/CL 330—2014

注销日期: 2024年05月31日部分注销“TDV10A(编号: 001) (AQ01009311G020, C版) (适用车型: CR300BF)”型号换证, 有效期: 2024年05月31日至2026年12月26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) 初次认证**

## **专业小类: 22.04.5602 CBTC信号系统**

**委托人名称: 广州铁科智控有限公司**

制造商名称: 广州铁科智控有限公司

制造商地址: 广州市黄埔区(中新广州知识城)亿创街1号406房之599

生产厂名称: 广州铁科智控有限公司

生产厂地址: 场所1: 广州市荔湾区花地大道中64号荔胜广场北塔30楼;

场所2: 北京市海淀区大柳树路2号;

场所3: 天津市武清开发区源和道22号/铁科华铁经纬(天津)信息技术有限公司

1、证书编号: CURC-CRCC-24-XH010301-008

产品名称: ATO子系统

规格型号: MTC-I SFAO V1.0(车载设备非封闭机柜)

标准和技术要求: T/CAMET 04018.2—2019(不含6.3.a)条款)

ATO子系统配置清单:

MTC-I SFAO V1.0				
序号	名称	配置项	型号	版本号
1	软件	ATO应用程序	\	V1.0.3
2		CPU板	ATO_CPU_02	V1.0
3		以太网板	ATO_ETH_01	V1.0
4		串口通信板	ATO_SCOM_01	V1.0
5		MVB板	ATO_MVB_01	V1.0

6		输入输出板	ATO_IO_01	V1.0
7		供电单元	ATO_PSU_01	V1.0

安全完整性等级: SIL2

有效期: 2024年05月31日至2028年12月27日

## (二) 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:** 北京交大微联科技有限公司

制造商名称: 北京交大微联科技有限公司

制造商地址: 北京市石景山区古城南街9号院一号楼

生产厂名称: 北京交大微联科技有限公司

生产厂地址: 场所1: 北京市石景山区古城南街9号院一号楼;

场所2: 沈阳市铁西区北三中路16号/沈阳铁路信号有限责任公司

1、证书编号: CURC-CRCC-23-XH010201-008

产品名称: ATS子系统

规格型号: BJMT-UR型 (V2.7.X)

标准和技术要求: T/CAMET 04018.3—2019 (不含6.2 (振动冲击) 条款)

软件配置清单:

系统构成		软件配置
ATS子系统	应用软件	V2.7.X
	临时限速操作组件	V1.0.X
	Rdt通信组件	V1.0.X
	RSSPI安全通信组件	V1.0.X
	车站临时限速设置进程	V1.0.X

安全完整性等级: SIL2

有效期: 2024年05月30日至2028年03月14日

2、证书编号: CURC-CRCC-23-XH010501-009

产品名称: CI子系统

规格型号: EI32-JD (VB.2.50.X) (传统计算机联锁)

标准和技术要求: T/CAMET 04018.4—2021 (不含5.2.8、8.1.6.2、8.2、9.6、9.7、9.8条款)

子系统配置清单:

CI子系统 (VB.2.50.X)		
序号	名称	规格型号/版本配置
1	软件	城轨联锁机软件 (V1.50.X)
2		驱采机软件 (V6.0.X)
3		接口机软件 (V2.30.X)
4	CI硬件系统平台	EI32平台:V1.30.X
5		JD-FS平台的CPU-FS: V1.0.X

安全完整性等级: SIL4

有效期: 2024年05月30日至2028年03月14日

3、证书编号: CURC-CRCC-23-XH010502-005

产品名称: CI子系统

规格型号: EI32-JD (VB.2.50.X) 互联互通 (传统计算机联锁)

标准和技术要求: T/CAMET 04010.1—2018; T/CAMET 04010.2—2018; T/CAMET 04011.2—2018; T/CAMET 04011.5—2018; T/CAMET 04011.7—2018; T/CAMET 04012—2018; T/CAMET 04018.4—2021 (不含5.2.8、8.1.6.2、8.2、9.6、9.7、9.8条款)

子系统配置清单:

CI子系统 (VB.2.50.X)		
序号	名称	规格型号/版本配置
1	软件	城轨联锁机软件 (V1.50.X)
2		驱采机软件 (V6.0.X)
3		接口机软件 (V2.30.X)
4	CI硬件系统平台	EI32平台:V1.30.X
5		JD-FS平台的CPU-FS: V1.0.X

安全完整性等级: SIL4

有效期: 2024年05月30日至2028年03月14日

## 02扩大认证单元

### 专业小类: 22.04.5602 CBTC信号系统

#### **委托人名称: 广州铁科智控有限公司**

制造商名称: 广州铁科智控有限公司

制造商地址: 广州市黄埔区(中新广州知识城)亿创街1号406房之599

生产厂名称: 广州铁科智控有限公司

生产厂地址: 场所1: 北京市海淀区大柳树路2号;

场所2: 天津市武清开发区源和道22号/铁科华铁经纬(天津)信息技术有限公司;

场所3: 北京市海淀区大柳树路2号/北京华铁信息技术有限公司

1、证书编号: CURC-CRCC-24-XH010401-008

产品名称: ATP子系统

规格型号: 车载TKCG-08 SFAO V1.0; 地面TYJL-ZCII V2.1(车载设备非封闭机柜)

标准和技术要求: T/CAMET 04018.1—2019(不含6.3.a)及6.5条款)

ATP子系统配置清单:

车载ATP:

车载TKCG-08 SFAO V1.0				
序号	名称	配置项	型号	版本号
1	软件	车载ATP系统	\	SFAO V1.0
2	硬件	中央主控单元	ATP_CPU_01	KTDUP5080
3		辅助通信单元	ATP_COM_01	KTDUP5110
4		速度处理单元	ATP_SRP_01	V1.0
5		继电器输出控制单元	ATP_ROC_01	V3.3
6		供电单元	ATP_PSU_01	150130V3.0
7		母板单元	ATP_MB_01	KTDUP5080-B1
8		VIO安全输入输出单元	ATP_VIO_01	V1.0

地面ATP:

地面TYJL-ZCII V2.1				
序号	名称	配置项	型号	版本号
1	软件	LP子系统	\	3.1.3
2		CM子系统	\	1.0.0
3	硬件	LP子系统	CPU板	V8.0
4			母板	V8.0
5			CAN通信板2	V3.0
6			以太网通信板	V4.0
7			电源板	V2.0
8		CM子系统	SCU板	M2499.3
9			MBI板	M2499.4
10			USC母版	M2499.2
11			电源板	M2499.5

安全完整性等级: SIL4

有效期: 2024年05月31日至2028年12月27日

## 03其他

### 专业小类: 22.04.5119 踏面制动单元

#### **委托人名称: 青岛四方法维莱轨道制动有限公司**

制造商名称: 青岛四方法维莱轨道制动有限公司

制造商地址: 青岛高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧

生产厂名称: 青岛四方法维莱轨道制动有限公司

生产厂地址: 场所1: 青岛高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧(组装、试验);

场所2: Box 515 261 24 LANDSKRONA (Sweden) (设计开发) /Wabtec Faiveley Nordic AB

1、证书编号: CURC-CRCC-23-CL060401-016

产品名称: 城市轨道交通制动系统 踏面制动单元

规格型号: M/BFCF/V系列 (立式, 带停放, 代表图号: 270623) ;

M/BFCF/H 系列 (卧式, 带停放, 代表图号: FT0081174-1E0)

标准和技术要求: T/CAMET 04004.8—2018

有效期: 2024年05月31日至2028年03月03日

2、证书编号: CURC-CRCC-23-CL060402-016

产品名称: 城市轨道交通制动系统 踏面制动单元

规格型号: M/BFC/V系列 (立式, 不带停放, 代表图号: 270621) ;

M/BFC/H系列 (卧式, 不带停放, 代表图号: FT0081174-0E0)

标准和技术要求: T/CAMET 04004.8—2018

有效期: 2024年05月31日至2028年03月03日

### (三) 其他

01暂停

#### 专业小类: 22.04.5130 辅助变流器

**委托人名称: 广州鼎汉轨道交通装备有限公司**

制造商名称: 广州鼎汉轨道交通装备有限公司

制造商地址: 广州市海珠区昌岗西路8号之十102、202

生产厂名称: 广州鼎汉轨道交通装备有限公司

生产厂地址: 场所1: 广东省江门市新会区会城江湾路83号 (3#车间) ;

场所2: 广州市海珠区昌岗西路8号之十102、202

1、证书编号: CURC-CRCC-21-CL070204-006

产品名称: 城市轨道交通牵引传动系统 1500V直流供电辅助变流器 (包含充电桩)

规格型号: DHVX-SI1140C1020 (图号: GDRE.APC(170-30).00.00.0000JG) ;

DHVX-SI1170C1030 (图号: GDRE.APC(170-30).00.00.0000JG) ;

DHVX-SI1220C1030 (图号: GDRE.APC(220-30).00.00.0000JG)

标准和技术要求: T/CAMET 04002.2—2018

暂停日期: 2024年05月30日

## 第三部分: 质量管理体系认证

### 一、认证证书

#### (一) 变更及扩项

01地址变更

**委托人名称: 张家口时代橡胶制品股份有限公司**

认证地址: 河北省张家口市产业集聚区沈孔路11号

1、证书编号: CRCC10224Q0011R2M

覆盖的产品及其过程: 铁路货车滚动轴承橡胶油封、铁路货车轴承密封罩及外油封组成、汽车泵体垫片及其他橡胶密封制品的设计、开发和制造 (强制性认证产品除外)。

执行标准: GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015

有效期: 2024年08月25日至2027年08月24日, 本次换证日期2024年05月31日