

中铁检验认证中心有限公司

认证公告

2024年第16号（总第655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04月18日至2024年04月22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：22.04.1332 铁路桥梁附属钢结构

委托人名称：河南多经铁路设备有限公司

生产厂名称：河南多经铁路设备有限公司

制造地址：河南省安阳市城乡一体化示范区高庄镇利达路与崇义路交叉口蓝天产业园西侧20米

1、证书编号：CRCC10224P13903R0S-001

产品名称：混凝土箱型梁预埋件

规格型号：支座预埋板，通桥8360；防落梁预埋板和挡块，通桥2322A；

接触网支柱基础预埋板和螺栓，通化1301；

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

标准和技术要求：Q/CR 749.3—2020

有效期：2024年04月19日至2029年04月18日

2、证书编号：CRCC10224P13903R0S-002

产品名称：吊篮围栏

规格型号：吊篮围栏预埋件，通桥(2017)4103-II；检查梯，通桥2101、通桥2109；

吊篮，通桥(2017)4103-II；围栏，通桥(2017)4103-II

标准和技术要求：Q/CR 749.3—2020

有效期：2024年04月19日至2029年04月18日

专业小类：22.04.1515 电气化铁路供电安全检测监测系统装置

委托人名称：淄博文广电气有限公司

生产厂名称：淄博文广电气有限公司

制造地址：山东省淄博市高新区政通路135号高科技创业园A座

1、证书编号：CRCC10224P13902R0S-001

产品名称：受电弓滑板监测装置（5C）

规格型号：WGTS-100C

标准和技术要求：TJ/GD 008—2014

有效期：2024年04月19日至2029年04月18日

(二) 变更及扩项

01组织更名

专业小类：22.04.0917 动车组油压减振器

委托人名称：常州朗锐凯途必减振技术有限公司

生产厂名称：カヤバ株式会社

制造地址：场所1：日本神奈川县相模原市南区麻溝台1丁目12番1号（设计、生产检验全过程）；

场所2：江苏省常州市新北区顺园路19号（销售）/常州朗锐凯途必减振技术有限公司

1、证书编号：CRCC10223P11489R2S-001

产品名称：动车组横向油压减振器

规格型号：OD50128(A6220-10600)CR400AF、CR300AF；

OD50126(A6220-10569)CRH2C-2、CRH380A(统)/AL/AJ/AN；

OD50116A(A6220-10565)CRH2A(统)/2B/2E/2C-1/2G/2J

标准和技术要求：TJ/CL 284—2014

有效期：2024年04月18日至2028年06月26日，原生产厂名称为KYB株式会社。

2、证书编号：CRCC10223P11489R2S-002

产品名称：动车组抗蛇行油压减振器

规格型号：OD70256-1(A6320-10123)CRH2C-2、CRH380A(统)/AL/AJ/AN；

OD70252(A6320-10135)CR300AF；

YD90580-1(A6620-10109)CRH2C-2、CRH380A(统)/AL/AJ/AN、CR400AF；

OD70230-1A(A6320-10124)CRH2A(统)/2B/2E/2C-1/2G/2J；

OD70260(A6320-10134)CR400AF

标准和技术要求：TJ/CL 284—2014

有效期：2024年04月18日至2028年06月26日，原生产厂名称为KYB株式会社。

3、证书编号：CRCC10223P11489R2S-003

产品名称：动车组垂向油压减振器

规格型号：OD42104-2(A6500-07600)CR300AF；

OD42090-1A(A6500-05100)CRH2A(统)/2B/2E/2C-1/2G/2J；

OD42090-2(A6500-05000)CRH2C-2、CRH380A(统)/AL/AJ/AN；

OD42104(A6500-06700)CR400AF

标准和技术要求：TJ/CL 284—2014

有效期：2024年04月18日至2028年06月26日，原生产厂名称为KYB株式会社。

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轨道交通器材有限公司

生产厂名称：中铁建电气化局集团轨道交通器材有限公司

制造地址：场所1：江苏省常州市武进区雪堰镇潘家工业集中区；

场所2：江苏省常州市武进区漕桥工业园区博隆路8号

1、证书编号：CRCC10223P11458R2M-039

产品名称：电气化铁路接触网钢支柱-H形支柱

规格型号：GH280X/7.5-11；GHT280X/7.5-11；GHT260X/7.5-11；GH300X/7.5-11；

GH260X/7.5-11；GH240X/7.5-11；GHT240X/7.5-11；GHT300X/7.5-11

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

有效期：2024年04月18日至2028年05月19日

03标准变更

专业小类：22.04.1329 高速铁路地震预警系统

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：CRCC10221P10616R2M-002

产品名称：具备地震监测功能的监控单元

规格型号：CRES-LMB200(系统版本 V3.0)

标准和技术要求：Q/CR 633—2018；Q/CR 633—2018XG1—2023

有效期：2024年04月19日至2026年12月27日

2、证书编号：CRCC10221P10616R2M-003

产品名称：具备地震监测功能和牵变触发功能的监控单元

规格型号：CRES-LMB100(系统版本 V3.0)

标准和技术要求：Q/CR 633—2018；Q/CR 633—2018XG1—2023

有效期：2024年04月19日至2026年12月27日

3、证书编号：CRCC10221P10616R2M-004

产品名称：具备牵变触发功能的监控单元

规格型号：CRES-LMB300(系统版本 V3.0)

标准和技术要求：Q/CR 633—2018；Q/CR 633—2018XG1—2023

有效期：2024年04月19日至2026年12月27日

04变更规格型号

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

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

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

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

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

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

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

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

标准和技术要求：TJ/CL 330—2014

有效期：2024年04月18日至2026年12月26日

专业小类：22.04.1129 车站计算机联锁设备

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：北京市丰台科技园汽车博物馆南路1号院

1、证书编号：CRCC10223P11393R2L-020

产品名称：车站计算机联锁设备软件和系统集成

规格型号：DS6-60（系统版本：V1.025.XXX.XX）；DS6-K5B（系统版本：V1.023.XXX.XX）

标准和技术要求：TJ/DW 188—2016；TB/T 3027—2015和第1号修改单

硬件生产厂：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
车站计算机联锁设备硬件	沈阳铁路信号有限责任公司	辽宁省沈阳市铁西区北三中路16号	2026年12月27日
车站计算机联锁设备硬件	上海铁路通信有限公司	场所1：上海市静安区西藏北路489号 场所2：上海市静安区江场西路179号	2027年08月12日
车站计算机联锁设备硬件	北京铁路信号有限公司	北京市大兴区黄村镇狼垡四村456号	2028年05月29日

DS6-60型车站计算机联锁设备软件和系统集成软件配置清单（系统版本V1.025.008.XX）

系统构成	产品/单元名称	版本号
	DS6-60平台	V2.080.020.00
	联锁应用软件	V2.200.010.00
	维修机软件	V2.010.270.00（非统型）
		V1.000.050.00（统型）
操作表示机软件	V3.070.320.00	

DS6-K5B型车站计算机联锁设备软件和系统集成软件配置清单（系统版本V1.023.009.XX）

系统构成	产品/单元名称	版本号
	DS6-K5B平台	V1.050.030.00
	联锁应用软件	V2.200.010.00
	ZARM2板卡的软件	V0.040.000.00
	维修机软件	V1.020.270.00（非统型）
		V1.000.050.00（统型）
操作表示机软件	V3.070.320.00	

有效期：2024年04月19日至2028年04月07日

专业小类：22.04.1303 铁路桥梁支座

委托人名称：株洲时代新材料科技股份有限公司

生产厂名称：株洲时代新材料科技股份有限公司

制造地址：场所1：湖南省株洲市天元区黑龙江路639号；

场所2：湖南省株洲市天元区黑龙江路569号；

场所3：湖南省株洲市渌口区湾塘工业园

1、证书编号：CRCC10223P10362R3L-019

产品名称：铁路桥梁球型支座QCR

规格型号：TJQZ型≤45000kN - C 常温型/F 耐寒型(包覆不锈钢/镀镍-磷合金球冠)；

TJQZ通桥(2023)8362系列 TQZ(XI/XII/XIII/T) - C 常温型/F 耐寒型(包覆不锈钢/镀镍-磷合金球冠)；

TJQZ通桥(2023)8363系列 TQZ≤100000kN - C 常温型/F 耐寒型(包覆不锈钢/镀镍-磷合金球冠)；

TJGZ型≤45000kN - C 常温型/F 耐寒型(包覆不锈钢球冠)

标准和技术要求：Q/CR 756.2—2020

有效期：2024年04月18日至2027年01月23日

专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称：河北润石橡塑有限公司

生产厂名称：河北润石橡塑有限公司

制造地址：河北省衡水市开发区北方工业基地橡塑路22号

1、证书编号：CRCC10220P11968R1S-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1.0~3.0mm，宽度2.0~4.0m

标准和技术要求：TB/T 3360.1—2023

有效期：2024年04月18日至2025年06月17日

2、证书编号：CRCC10220P11968R1S-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；

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；

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

标准和技术要求：TB/T 3360.2—2023

有效期：2024年04月18日至2025年06月17日

05扩大规格型号

专业小类：22.04.0913 动车组制动夹钳单元

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：天津市武清开发区源和道26号/铁科纵横（天津）科技发展有限公司

1、证书编号：CRCC10223P11249R2L-004

产品名称：动车组气动制动夹钳单元(无停放缸)

规格型号：II60055/1NN(C120741) CRH380BL/CL/B、CRH3C；II77504/1NN(C154861) CRH380BG；

II60055/2NN(C120741) CRH380BL/CL/B、CRH3C；II98160/1NN(C197060) CRH3A；

II76287/1PW(C152456)CRH5A；II87432/1PW(C173724) CRH5G/5E；

II74288/2NU(C148721) CRH380D；II91368/1NN(C182633)CRH3A；

II77503/2NN(C154860) CRH380BG；II98160/2NN(C197060) CRH3A；

TKD600CU19/L(TKD600-CU19-00-00/L)CR400AF、CR400BF、CR300BF、CR300AF；

TKD600-CU10E(TKD600-CU10E-00-00WX) CJ6；II91370/1NN(C182637)CRH3A；

TKD600CU19/R(TKD600-CU19-00-00/R)CR400AF、CR400BF、CR300BF、CR300AF；

II74119/1NU(C148459) CRH380D；II91368/2NN(C182633)CRH3A；

II59562/1NN(C120739) CRH380BL/CL/B、CRH3C；II98158/1NN(C197033) CRH3A；

II58015/1PW(C115347) CRH5A；II77503/1NN(C154860) CRH380BG；

JXP-1/TKD600CU10R(TKD600-CU10-00-00/2RWX) CJ5E/5E-B；

TKD600CU17(TKD600-CU17-00-00) CR400AF、CR400BF、CR300BF、CR300AF；

II74288/1NU(C148721) CRH380D；JXP-1/TKD600CU10L(TKD600-CU10-00-00/1LWX) CJ5E/5E-B

标准和技术要求：TJ/CL 308—2014

有效期：2024年04月18日至2028年04月12日

2、证书编号：CRCC10223P11249R2L-010

产品名称：动车组气动制动夹钳单元(有停放缸)

规格型号：II77505/2NN(C154862) CRH380BG；II98159/2NN(C197034) CRH3A；

TKD600CU18(TKD600-CU18-00-00)CR400AF、CR400BF、CR300BF、CR300AF；

II59563/2NN(C120740)CRH3C；TKD600-CU11C(TKD600-CU11C-00-00WX) CJ6；

JXP-2/TKD600CU11L(TKD600-CU11-00-00/1LWX) CJ5E/5E-B；

II86411/1PW(C171765) CRH5G/5E；II76286/1PW(C152457) CRH5A；

II91371/2NN(C182638)CRH3A；II74120/2NU(C148460) CRH380D；

II58019/1PW(C115348) CRH5A；II70290/2NN(C140726)CRH3C、CRH380BL/CL/B

标准和技术要求：TJ/CL 308—2014

有效期：2024年04月18日至2028年04月12日

06扩大认证单元

专业小类：22.04.0659 铁道客车单元制动缸

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：天津市武清开发区源和道26号/铁科纵横（天津）科技发展有限公司

1、证书编号：CRCC10224P11370R3L-024

产品名称：铁路客车膜板式单元制动缸（有停放缸）

规格型号：PDM8G-2（图号：TKK600-DB03-00-00WX）

标准和技术要求：Q/CR 523—2022

有效期：2024年04月18日至2028年06月28日

07试用证书转认证证书

专业小类：22.04.1223 铁路综合视频监控系统设备

委托人名称：集百优技术有限公司

生产厂名称：集百优技术有限公司

制造地址：南宁市青秀区桂雅路11号凤岭麒麟堡B单元1805号、1806号、1807号

1、证书编号：CRCC10224P13495R0S-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：XW3000（系统版本V2.0，软件版本V2.1，支持云存储和云计算）

标准和技术要求：Q/CR 575—2022

有效期：2024年04月19日至2026年05月11日

2、证书编号：CRCC10224P13495R0S-002

产品名称：铁路综合视频监控系统（接入节点）

规格型号：XW3000（系统版本V2.0，软件版本V2.1，支持云存储和云计算）

标准和技术要求：Q/CR 575—2022

有效期：2024年04月19日至2026年05月11日

专业小类：22.04.1401 道砟捣固机械

委托人名称：重庆鼎誉机电有限公司

生产厂名称：重庆鼎誉机电有限公司北碚分公司

制造地址：重庆市北碚区施家梁镇嘉德大道101号盈田光电工谷19-2幢

1、证书编号：CRCC10224P12046R2S-002

产品名称：捣固镐（器）

规格型号：ND-4型内燃捣固镐（振动型）

标准和技术要求：TJ/GW 036—2005；Q/CR 885—2022

有效期：2024年04月22日至2025年09月09日

08其他

专业小类：22.04.1131 调度集中系统（CTC）设备

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：北京市丰台科技园汽车博物馆南路1号院

1、证书编号：CRCC10223P11393R2L-012

产品名称：调度集中系统（CTC）设备软件和系统集成

规格型号：FZt-CTC（V3.00.X.X）

标准和技术要求：Q/CR 518—2016

硬件生产厂：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
调度集中系统（CTC）设备硬件	天津铁路信号有限责任公司	天津市东丽区驯海路1199号	2027年12月28日
调度集中系统（CTC）设备硬件	北京铁路信号有限公司	北京市大兴区黄村镇狼垡四村456号	2028年05月29日

配置清单：

1 运行图

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	Diagram_Center	中心运行图	1.0.116.0
2	Diagram_Station	车站运行图	1.0.30.0
3	Diagram_Primary	基本图维护	1.0.8.0
4	Diagram_View	运行图复视	1.0.32.0

2 调度命令

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	DispatchOrder	调度命令	1.3.58.0

3 控显

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	ControlMonitor	控显	1.0.136.0

4 车站作业管理

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	RunningLog	行车日志	1.0.84.1
2	StationPlan	车站计划	1.0.30.0
3	StationOperation	占线板	1.0.34.0
4	StationManagement	车务管理	1.0.10.0

5 运统46

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	TS46Center	中心终端	1.0.2.0
2	TS46Station	车站终端	1.0.2.0

6 调车作业单

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	CSM	调车作业单	1.0.18.0

7 双机程序

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	WHA	终端双机	1.0.6.0

8 运行维护

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	RunMaintenance	运维终端	1.0.26.0
2	WinRmSever	Windows运维服务	0.0.0.5
3	WinRmAgent	Windows运维代理	1.0.3.6

9 存储服务

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	Osm	存储服务	1.0.82.0

10 通信平台

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	Comm	通信平台	1.0.16.0

11 业务服务

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	Special	业务服务	1.0.144.0

12 接口服务

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	Interface	接口服务	1.0.122.0

13 自律机

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	Prc	自律机	1.0.182.0

14 倒机程序

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	cluster	倒机程序	1.0.6.0

15 监测接口

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	CmrAgent	监测接口	1.0.16.0

16 统一登陆

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	UnitiiveEntry	统一登陆	2.0.2.3

17 时钟软件

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	Clock	时钟软件	1.0.0.0

18 时间同步

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	NTP	NTP时钟同步	1.0.2.0

有效期：2024年04月19日至2028年04月07日

专业小类：22.04.1132 铁路信号集中监测系统设备

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：北京市丰台科技园汽车博物馆南路1号院

1、证书编号：CRCC10223P11393R2L-013

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-TH（V2.00.X.X）

标准和技术要求：Q/CR 442—2020

硬件生产厂：

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	北京铁路信号有限公司	北京市大兴区黄村镇狼垡四村456号	2028年05月29日
铁路信号集中监测系统设备硬件	天津铁路信号有限责任公司	天津市东丽区驯海路1199号	2027年12月28日

软件配置清单：

序号	设备软件	版本号
1	信号集中监测系统站机软件	2.0.1.0
2	信号集中监测系统应用服务软件	2.0.1.0
3	信号集中监测系统通信服务软件	2.0.1.0
4	信号集中监测WEB服务软件	2.0.1.0
5	信号集中监测系统网管软件	2.0.0.0
6	信号集中监测系统接口软件	2.0.0.0
7	信号集中监测系统综合分析软件	2.0.0.0
8	信号集中监测系统终端软件	2.0.1.0

硬件配置清单：

序号	设备软件	规格型号
1	物理服务器	联想 服务器SR650 联想 服务器SR860 浪潮 服务器NF5280 浪潮 服务器NF8480 华三 服务器 4900 华三 服务器 6900
2	数据库服务器	浪潮 S924
3	存储系统	联想DE4000H 浪潮AS2200G2/AS5300G5
4	机柜	42U/45U机柜
5	中心网络设备	H3C S5130/H3C S5560/ H3C S7500X 华为S5700 / S7700 / AR2400系列 思科 C9300系列
6	车站网络设备	H3C S3100/H3C S3600/ H3C S5130 / H3C S5560系列 华为S5700 / AR6140系列 通号CZ. T-T65D系列 思科 ISR4300系列 友讯 D_LINK 1016系列
7	工控机	研华-610H
8	显示器	17/19/22/24/27寸
9	采集分机电源	TH-IMP000-I
10	接口通信分机	TH-IIC000- I
11	绝缘漏流板	TH-IIL000- I
12	通信接口板	TH-ICI000- I
13	开入板(24V)	TH-IDB130- I
14	开入板(12V)	TH-IDB120- I
15	总线板	TH-IBB000- I
16	模拟量输入板	TH-IAB320- I
17	转辙机采集板	TH-ISB231- I

有效期：2024年04月19日至2028年04月07日

专业小类：22.04.1136 列车调度指挥系统（TDCS）设备

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：北京市丰台科技园汽车博物馆南路1号院

1、证书编号：CRCC10223P11393R2L-011

产品名称：列车调度指挥系统（TDCS）设备软件和系统集成

规格型号：TDCS-t（V3.00.X.X）

标准和技术要求：Q/CR 666—2018

硬件生产厂：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
列车调度指挥系统（TDCS）设备硬件	沈阳铁路信号有限责任公司	辽宁省沈阳市铁西区北三中路16号	2026年12月27日
列车调度指挥系统（TDCS）设备硬件	天津铁路信号有限责任公司	天津市东丽区驯海路1199号	2027年12月28日

TDCS-t型列车调度指挥系统软件配置清单：

1 运行图

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	Diagram_Center	中心运行图	1.0.116.0
2	Diagram_Station	车站运行图	1.0.30.0
3	Diagram_Primary	基本图维护	1.0.8.0
4	Diagram_View	运行图复视	1.0.32.0

2 调度命令

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	DispatchOrder	调度命令	1.3.58.0

3 控显

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	ControlMonitor	控显	1.0.136.0

4 车站作业管理

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	RunningLog	行车日志	1.0.84.1
2	StationPlan	车站计划	1.0.30.0
3	StationOperation	占线板	1.0.34.0
4	StationManagement	车务管理	1.0.10.0

5 运统46

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	TS46Center	中心终端	1.0.2.0
2	TS46Station	车站终端	1.0.2.0

6 调车作业单

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	CSM	调车作业单	1.0.18.0

7 双机程序

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	WHA	终端双机	1.0.6.0

8 运行维护

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	RunMaintenance	运维终端	1.0.26.0
2	WinRmSever	Windows运维服务	0.0.0.5
3	WinRmAgent	Windows运维代理	1.0.3.6

9 存储服务

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	Osm	存储服务	1.0.82.0

10 通信平台

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	Comm	通信平台	1.0.16.0

11 业务服务

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	Special	业务服务	1.0.144.0

12 接口服务

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	Interface	接口服务	1.0.122.0

13 自律机

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	Prc	自律机	1.0.182.0

14 倒机程序

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	cluster	倒机程序	1.0.6.0

15 监测接口

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	CmrAgent	监测接口	1.0.16.0

16 统一登陆

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	UnitiiveEntry	统一登陆	2.0.2.3

17 时钟软件

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	Clock	时钟软件	1.0.0.0

18时间同步

序号	模块列表	模块名称	版本号
1	NTP	NTP时钟同步	1.0.2.0

有效期：2024年04月19日至2028年04月07日

专业小类：22.04.1137 无线闭塞中心设备

委托人名称：铁科华铁经纬（天津）信息技术有限公司

生产厂名称：铁科华铁经纬（天津）信息技术有限公司

制造地址：天津市武清开发区源和道22号

1、证书编号：CRCC10220P13318ROM-003

产品名称：无线闭塞中心设备硬件

规格型号：RBC-YH；RBC-2-YH

标准和技术要求：TB/T 3330—2015和 第1号修改单；Q/CR 715—2019

系统集成厂：

产品名称	规格型号	生产厂名称	制造地址	有效期至
无线闭塞中心设备 软件和系统集成	RBC-2-YH型（系统版本V1.7.X.X）； RBC-YH型（系统版本V1.3.X.X）	北京华铁信息 技术有限公司	北京市海淀区大柳 树路2号二区300幢	2024年11月03日

有效期：2024年04月19日至2025年05月08日

专业小类：22.04.1308 扣件系统

委托人名称：北京铁科首钢轨道技术股份有限公司

生产厂名称：北京铁科首钢轨道技术股份有限公司

制造地址：北京市昌平区富生路11号院

1、证书编号：CRCC10221P10417R2M-004

产品名称：WJ-8型扣件 系统

规格型号：WJ-8型扣件系统（含非严寒地区使用、严寒地区使用）

标准和技术要求：TB/T 3395.5—2015

关键零部件表：

组合一：

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
W1型弹条	北京铁科首钢轨道技术 股份有限公司	WJ8铁垫板下弹性垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	河北铁科翼辰新材科技有限公司
X2型弹条	北京铁科首钢轨道技术 股份有限公司	WJ8绝缘轨距块	河北铁科翼辰新材科技有限公司
螺旋道钉S2	晋亿实业股份有限公司	预埋套管D1	河北铁科翼辰新材科技有限公司
螺旋道钉S3	晋亿实业股份有限公司	WJ8轨距挡板	河北铁科翼辰新材科技有限公司
WJ8铁垫板（电泳）	晋亿实业股份有限公司	WJ8接头轨距挡板	河北铁科翼辰新材科技有限公司
WJ8橡胶垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	河北铁科翼辰新材科技 有限公司	WJ8轨下微调垫板	河北铁科翼辰新材科技有限公司
WJ8复合垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	河北铁科翼辰新材科技 有限公司	WJ8铁垫板下调高垫板	河北铁科翼辰新材科技有限公司

组合二：

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
W1型弹条	北京铁科首钢轨道技术 股份有限公司	WJ8铁垫板下弹性垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	河北铁科翼辰新材科技有限公司
X2型弹条	北京铁科首钢轨道技术 股份有限公司	WJ8绝缘轨距块	河北铁科翼辰新材科技有限公司
螺旋道钉S2	晋亿实业股份有限公司	预埋套管D1	河北铁科翼辰新材科技有限公司
螺旋道钉S3	晋亿实业股份有限公司	WJ8轨距挡板	河北铁科翼辰新材科技有限公司
WJ8铁垫板（电泳）	苏州石川制铁有限公司	WJ8接头轨距挡板	河北铁科翼辰新材科技有限公司
WJ8橡胶垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	河北铁科翼辰新材科技 有限公司	WJ8轨下微调垫板	河北铁科翼辰新材科技有限公司
WJ8复合垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	河北铁科翼辰新材科技 有限公司	WJ8铁垫板下调高垫板	河北铁科翼辰新材科技有限公司

组合三：

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
W1型弹条	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	WJ8铁垫板下弹性垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	株洲时代新材料科技股份有限公司
X2型弹条	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	WJ8绝缘轨距块	河北腾跃轨道交通科技有限公司
螺旋道钉S2	河北翼辰实业集团股份有限公司	预埋套管D1	河北铁科翼辰新材科技有限公司
螺旋道钉S3	河北翼辰实业集团股份有限公司	WJ8轨距挡板	河北腾跃轨道交通科技有限公司
WJ8铁垫板（静电喷涂）	河北翼辰实业集团股份有限公司	WJ8接头轨距挡板	河北腾跃轨道交通科技有限公司
WJ8橡胶垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	天津天拓铁路橡胶制品有限责任公司	WJ8轨下微调垫板	河北腾跃轨道交通科技有限公司
WJ8复合垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	天津天拓铁路橡胶制品有限责任公司	WJ8铁垫板下调高垫板	河北腾跃轨道交通科技有限公司

组合四：

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
W1型弹条	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	WJ8铁垫板下弹性垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	青岛海力威新材料科技股份有限公司
X2型弹条	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	WJ8绝缘轨距块	四川省宜宾普什驱动有限责任公司
螺旋道钉S2	晋亿实业股份有限公司	预埋套管D1	河北铁科翼辰新材科技有限公司
螺旋道钉S3	晋亿实业股份有限公司	WJ8轨距挡板	四川省宜宾普什驱动有限责任公司
WJ8铁垫板（电泳）	晋亿实业股份有限公司	WJ8接头轨距挡板	四川省宜宾普什驱动有限责任公司
WJ8橡胶垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	青岛海力威新材料科技股份有限公司	WJ8轨下微调垫板	四川省宜宾普什驱动有限责任公司
WJ8复合垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	青岛海力威新材料科技股份有限公司	WJ8铁垫板下调高垫板	四川省宜宾普什驱动有限责任公司

组合五：

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
W1型弹条	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	WJ8铁垫板下弹性垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	株洲时代新材料科技股份有限公司
X2型弹条	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	WJ8绝缘轨距块	株洲时代新材料科技股份有限公司
螺旋道钉S2	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	预埋套管D1	河北铁科翼辰新材科技有限公司
螺旋道钉S3	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	WJ8轨距挡板	株洲时代新材料科技股份有限公司
WJ8铁垫板（静电喷涂）	台州大华铁路材料有限公司	WJ8接头轨距挡板	株洲时代新材料科技股份有限公司
WJ8橡胶垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	无锡路达减震器有限公司	WJ8轨下微调垫板	株洲时代新材料科技股份有限公司
WJ8复合垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	无锡路达减震器有限公司	WJ8铁垫板下调高垫板	株洲时代新材料科技股份有限公司

组合六：

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
W1型弹条	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	WJ8铁垫板下弹性垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	河北铁科翼辰新材科技有限公司
X2型弹条	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	WJ8绝缘轨距块	河北铁科翼辰新材科技有限公司
螺旋道钉S2	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	预埋套管D1	河北铁科翼辰新材科技有限公司
螺旋道钉S3	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	WJ8轨距挡板	河北铁科翼辰新材科技有限公司
WJ8铁垫板（电泳）	苏州石川制铁有限公司	WJ8接头轨距挡板	河北铁科翼辰新材科技有限公司
WJ8橡胶垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	河北铁科翼辰新材科技	WJ8轨下微调垫板	河北铁科翼辰新材科技有限公司

区使用、严寒地区使用)	有限公司		
WJ8复合垫板(含非严寒地区使用、严寒地区使用)	河北铁科翼辰新材料科技有限公司	WJ8铁垫板下调高垫板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司

组合七:

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
W1型弹条	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	WJ8轨下微调垫板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
X2型弹条	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	预埋套管D1	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
螺旋道钉S2	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	WJ8铁垫板下调高垫板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
螺旋道钉S3	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	WJ8铁垫板下弹性垫板A(含非严寒地区使用、严寒地区使用)	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ8铁垫板	晋亿实业股份有限公司(电泳)	WJ8铁垫板下弹性垫板B(含非严寒地区使用、严寒地区使用)	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ8绝缘块	河北铁科翼辰新材料科技有限公司	WJ8复合垫板(含非严寒地区使用、严寒地区使用)	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ8轨距挡板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司	WJ8橡胶垫板(含非严寒地区使用、严寒地区使用)	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ8接头轨距挡板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司		

有效期: 2024年04月19日至2026年10月11日

专业小类: 22.04.1517 电气化铁路接触网隧道内预埋槽道

委托人名称: 法施达(大连)实业集团有限公司

生产厂名称: 法施达(天津)智能科技有限公司

制造地址: 天津宝坻塑料制品工业园区长兴道与福德路交叉口E区

1、证书编号: CRCC10224P13898R0M-001

产品名称: 电气化铁路接触网隧道内预埋槽道(Q/CR)

规格型号: CAG-52/34(Q355B、焊接、热浸镀锌)

标准和技术要求: TB/T 3329—2013和第1号修改单; Q/CR 1001—2023

有效期: 2024年04月18日至2029年04月10日

(三) 其他

01恢复

专业小类: 22.04.1604 铁路运输用施封锁

委托人名称: 锦州铁路运输学校校办工厂

生产厂名称: 锦州铁路运输学校校办工厂

制造地址: 辽宁省锦州市太和区锦义路88-5号

1、证书编号: CRCC10222P10891R2S-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

恢复日期: 2024年04月22日(暂停期间: 2024年03月15日至2024年04月22日)

02暂停

专业小类: 22.04.1141 铁路信号计轴设备

委托人名称: 哈尔滨国铁科技集团股份有限公司

生产厂名称: 哈尔滨国铁科技集团股份有限公司

制造地址: 场所1: 黑龙江省哈尔滨市松北区橙泽路2599号;

场所2：北京市海淀区上地信息产业基地创业路8号群英科技园3号楼3层

1、证书编号：CRCC10219P13165ROM-001

产品名称：铁路信号计轴设备

规格型号：JWJ-C(系统版本：V1.0.X)

标准和技术要求：TB/T 2296—2019

暂停日期：2024年04月19日

专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂

委托人名称：山西三雄建材有限公司

生产厂名称：山西三雄建材有限公司

制造地址：山西省万荣县荣河镇荣河村荣宝路南

1、证书编号：CRCC10220P12012RIS-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：SX-BZ标准型（含气量 \leq 3.0%，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=7.875：1）；

SX-ZQ早强型（含气量 \leq 3.0%，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=7.875：1）；

SX-HN缓凝型（含气量 \leq 3.0%，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=7.875：1）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

暂停日期：2024年04月19日

委托人名称：陕西恒升节能材料科技有限公司

生产厂名称：陕西恒升节能材料科技有限公司

制造地址：陕西省咸阳市泾阳县三渠镇兴华村

1、证书编号：CRCC10223P12645RIS-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：HS-BJ标准型（含气量 \leq 3.0%，异戊烯基聚氧乙烯醚：丙烯酸 =8.62：1）；

HS-HJ缓凝型（含气量 \leq 3.0%，异戊烯基聚氧乙烯醚：丙烯酸 =8.62：1）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

暂停日期：2024年04月18日

专业小类：22.04.1515 电气化铁路供电安全检测监测系统装置

委托人名称：成都学子科技有限公司

生产厂名称：成都学子科技有限公司

制造地址：场所1：成都市高新西区西芯大厦5号汇都企业总部广场3幢10层；

场所2：成都市高新西区新航路3号

1、证书编号：CRCC10219P13619ROS-001

产品名称：受电弓滑板监测装置（5C）

规格型号：TCPM-270

标准和技术要求：TJ/GD 008—2014

暂停日期：2024年04月18日

专业小类：22.04.1524 27.5kV避雷器

委托人名称：厦门日立能源避雷器有限公司

生产厂名称：厦门日立能源避雷器有限公司

制造地址：厦门市火炬高新区翔安舫山西二路851号

1、证书编号：CRCC10221P13515ROM-001

产品名称：27.5kV避雷器

规格型号：YH5WT-42/120（爬距1400mm，通流容量600A，硅橡胶外套）；

YH5WT-42/120（爬距1600mm，通流容量600A，硅橡胶外套）；

Y10WT-42/120（爬距1600mm，通流容量600A，瓷外套）；

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

YH10WT-42/120（爬距1400mm，通流容量600A，硅橡胶外套）；

Y5WT-42/120（爬距1600mm，通流容量600A，瓷外套）

标准和技术要求：TJ/GD 033—2019

暂停日期：2024年04月18日

03注销

专业小类：22.04.0639 铁路货车高分子复合材料斜楔主摩擦板

委托人名称：北京瑞斯福高新科技股份有限公司

生产厂名称：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：CRCC10221P12143R2M-001

产品名称：铁路货车高分子复合材料斜楔主摩擦板

规格型号：转K2/K6型（图号：QCZ133-90-02）；转8B型（图号：QCZ105A-30-02）

标准和技术要求：TJ/CL 169—2007；TB/T 2813—2015

注销日期：2024年04月19日

专业小类：22.04.0653 铁道客车闸片

委托人名称：北京瑞斯福高新科技股份有限公司

生产厂名称：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：CRCC10221P12143R2M-002

产品名称：铁道客车粉末冶金闸片

规格型号：D160YT30（图号：RSFFZP12-00-00 密度：5g/cm³）

标准和技术要求：TJ/CL 561—2018

注销日期：2024年04月19日

专业小类：22.04.1310 铁路碎石道砟

委托人名称：牙克石市卓山铁路采石场

生产厂名称：牙克石市卓山铁路采石场

制造地址：内蒙古自治区呼伦贝尔市牙克石市卓山

1、证书编号：CRCC10219P11669R1S-001

产品名称：铁路碎石道砟（一级）

规格型号：既有线一级道砟

标准和技术要求：TB/T2140-2008

注销日期：2024年04月18日

专业小类：22.04.1515 电气化铁路供电安全检测监测系统装置

委托人名称：北京南凯自动化系统工程有限公司

生产厂名称：北京南凯自动化系统工程有限公司

制造地址：北京市丰台区海鹰路6号院8号楼

1、证书编号：CRCC10220P13270ROM-003

产品名称：6C系统综合数据处理中心

规格型号：NK7100-6C(V1.X)

标准和技术要求：TJ/GD 010—2014

注销日期：2024年04月18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：河北润石橡塑有限公司

生产厂名称：河北润石橡塑有限公司

制造地址：河北省衡水市开发区北方工业基地橡塑路22号

1、证书编号：CRCC10220P11968R1S-003

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、挤出

标准和技术要求：TB/T 3360.2—2023

注销日期：2024年04月18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、挤出”型号并变更型号换证，有效期：2024年04月18日至2025年06月17日

二、认证证书（小批量试用）

（一）变更及扩项

01扩大认证单元

专业小类：22.04.0910 动车组轴箱轴承

委托人名称：斯凯孚分拨(上海)有限公司

生产厂名称：SKF GmbH

制造地址：场所1：上海市嘉定区安亭镇园汽路1189号（销售）/斯凯孚（中国）销售有限公司；

场所2：中国（上海）自由贸易试验区美约路291号（销售）/斯凯孚分拨(上海)有限公司；

场所3：OVAKO Sweden AB, SE-81382 Hofors, Sweden（套圈热轧）；

场所4：OVAKO Sweden AB, SE-71280 Hallefors, Sweden（滚子热轧）；

场所5：Ernst-Sachs Strasse5, 97424 Schweinfurt, Germany（热处理、机加工、组装）

1、证书编号：CRCC10224P11573R3MX-001

产品名称：动车组圆柱轴承

规格型号：BC2-0436（BC2-0436, 4/2018-05）CR400AF

标准和技术要求：TJ/CL 287—2014

有效期：2024年04月18日至2029年01月16日

委托人名称：斯凯孚分拨(上海)有限公司

生产厂名称：SKF Industrie S.P.A

制造地址：场所1：上海市嘉定区安亭镇园汽路1189号（销售）/斯凯孚（中国）销售有限公司；

场所2：中国（上海）自由贸易试验区美约路291号（销售）/斯凯孚分拨(上海)有限公司；

场所3：Via Dante Alighieri 6, 10069 Villar Perosa, Turin, Italy（设计开发、内外圈磨削、探伤、磷化、组装、检验过程）；

场所4：Hans-Boeckler-Strasse 1, 97424 Schweinfurt, Germany（滚子生产）/SKF GmbH；

场所5：D-Factory, DH01, Von Utfallsgatan 4, 41550, Gothenborg, Sweden（热处理、理化1）/Aktiebolaget SKF；

场所6：Via Emilio Serena Imprenditore, 4-10080 Busano(TO)-Italy（锻造1）/Hot Roll SRL；

场所7：Località Goritti 15, IT-10082, Cuornegò(TO), Italy（锻造2）/Massucco Industrie S.p.A.；

场所8：Via Nazionale 26, IT-10069, Villar Perosa(TO), Italy（热处理、理化2）/PRIMOTECS S.p.A.；

场所9：Viale Europa Unita, 29-24043-Caravaggio(BG), Italy（热处理、理化3）/Soliveri S.R.L.；

场所10：Ernst-Sachs Strasse5, 97424 Schweinfurt, Germany（保持架生产）/SKF GmbH

1、证书编号：CRCC10224P11572R2MX-001

产品名称：动车组圆锥轴承

规格型号：BT2-8555 BA/VR662(BT2-8555BA 4/1708)CRH1A/1B/1E/1A-A

标准和技术要求：TJ/CL 287—2014

有效期：2024年04月18日至2029年01月16日

三、试用证书

（一）变更及扩项

01扩大认证单元

专业小类：22.04.1308 扣件系统

委托人名称：河南鑫达铁路器材有限公司

生产厂名称：河南鑫达铁路器材有限公司

制造地址：场所1：河南省安阳市安阳县高庄镇利达路与铜雀路交叉口西北角；

场所2：河南省安阳市城乡一体化示范区高庄镇工业园区高宝路1号

1、证书编号：CRCC10224P12213RIMSYZ-001

产品名称：高铁扣件系统用塑料件

规格型号：WJ7轨下调高垫板；WJ8轨下调高垫板；调高垫板TD5

标准和技术要求：TB/T 3395.3—2015；TB/T 3395.4—2015；TB/T 3395.5—2015

有效期：2024年04月19日至2026年04月13日

(二) 其他

01 注销

专业小类：22.04.0910 动车组轴箱轴承

委托人名称：斯凯孚分拨(上海)有限公司

生产厂名称：SKF GmbH

制造地址：场所1：上海市嘉定区安亭镇园汽路1189号（销售）/斯凯孚（中国）销售有限公司；

场所2：中国（上海）自由贸易试验区美约路291号（销售）/斯凯孚分拨(上海)有限公司；

场所3：OVAKO Sweden AB, SE-81382 Hofors, Sweden（套圈热轧）；

场所4：OVAKO Sweden AB, SE-71280 Hällefors, Sweden（滚子热轧）；

场所5：Ernst-Sachs Strasse5, 97424 Schweinfurt, Germany（热处理、机加工、组装）

1、证书编号：CRCC10224P11573R3MSYZ-001

产品名称：动车组圆柱轴承

规格型号：BC2-0436（BC2-0436, 4/2018-05）CR400AF

标准和技术要求：TJ/CL 287—2014

注销日期：2024年04月18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：集百优技术有限公司

生产厂名称：集百优技术有限公司

制造地址：南宁市青秀区桂雅路11号凤岭麒麟堡B单元1805号、1806号、1807号

1、证书编号：CRCC10221P13495ROSSYZ-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：XW3000（系统版本V2.0，软件版本V2.1，支持云存储和云计算）

标准和技术要求：Q/CR 575—2022

注销日期：2024年04月19日

2、证书编号：CRCC10221P13495ROSSYZ-002

产品名称：铁路综合视频监控系统（接入节点）

规格型号：XW3000（系统版本V2.0，软件版本V2.1，支持云存储和云计算）

标准和技术要求：Q/CR 575—2022

注销日期：2024年04月19日

专业小类：22.04.1401 道砟捣固机械

委托人名称：重庆鼎誉机电有限公司

生产厂名称：重庆鼎誉机电有限公司北碚分公司

制造地址：重庆市北碚区施家梁镇嘉德大道101号盈田光电工谷19-2幢

1、证书编号：CRCC10222P12046R2SSYZ-001

产品名称：道砟捣固机械 捣固镐（器）
规格型号：ND-4便携式内燃振动型捣固镐（G5LS日本丸景株式会社MARUKEI）
标准和技术要求：TJ/GW 036—2005；Q/CR 885—2022
注销日期：2024年04月22日

02部分注销

专业小类：22.04.0910 动车组轴箱轴承

委托人名称：斯凯孚分拨(上海)有限公司

生产厂名称：SKF Industrie S.P.A

制造地址：场所1：上海市嘉定区安亭镇园汽路1189号（销售）/斯凯孚（中国）销售有限公司；

场所2：中国（上海）自由贸易试验区美约路291号（销售）/斯凯孚分拨(上海)有限公司；

场所3：Via Dante Alighieri 6, 10069 Villar Perosa, Turin, Italy（设计开发、内外圈磨削、探伤、磷化、组装、检验过程）；

场所4：Hans-Boeckler-Strasse 1, 97424 Schweinfurt, Germany（滚子生产）/SKF GmbH；

场所5：D-Factory, DH01, Von Utfallsgatan 4, 41550, Gothenborg, Sweden（热处理、理化1）/Aktiebolaget SKF；

场所6：Via Emilio Serena Imprenditore, 4-10080 Busano(TO)-Italy（锻造1）/Hot Roll SRL；

场所7：Località Goritti 15, IT-10082, Cuorgnè(TO), Italy（锻造2）/Massucco Industrie S.p.A.；

场所8：Via Nazionale 26, IT-10069, Villar Perosa(TO), Italy（热处理、理化2）/PRIMOTEC S.p.A.；

场所9：Viale Europa Unita, 29-24043-Caravaggio(BG), Italy（热处理、理化3）/Soliveri S.R.L.；

场所10：Ernst-Sachs Strasse5, 97424 Schweinfurt, Germany（保持架生产）/SKF GmbH

1、证书编号：CRCC10224P11572R2MSYZ-001

产品名称：动车组圆锥轴承

规格型号：BT2-8555 AB/VR662（BT2-8555 AB 1/1810）CRH1A/1B/1E/1A-A；

BT2-8545 AD-01/VR662（BT2-8545 AD-01 1/1811）CRH5A/5G

标准和技术要求：TJ/CL 287—2014

注销日期：2024年04月18日部分注销“BT2-8555 BA/VR662（BT2-8555BA 4/1708）CRH1A/1B/1E/1A-A”型号换证，有效期：2024年04月18日至2029年01月16日