

中铁检验认证中心有限公司

认证公告

2021年第25号（总第512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(2021年06月15日至2021年06月21日)公布如下：

第一部分：铁路产品认证

一、认证证书

（1一）初次

专业小类：22.04.1507 电气化铁路27.5kV电缆及附件

委托人名称：新疆新易线缆有限公司

生产厂名称：新疆新易线缆有限公司

制造地址：新疆乌鲁木齐市米泉城东工业区林泉西路770号

1、证书编号：CRCC10221P13513ROM-001

产品名称：电气化铁路27.5kV电缆

规格型号：TDDD-YJY72 27.5kV 1×150、185、240、300、400；

TDWD-YJY73 27.5kV 1×150、185、240、300、400

标准和技术要求：GB/T 28427—2012

有效期：2021年06月17日至2026年06月16日

专业小类：22.04.1524 27.5kV避雷器

委托人名称：厦门ABB避雷器有限公司

生产厂名称：厦门ABB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牵引变电所用避雷器（200km/h及以下）

规格型号：YH5WT-42/120（爬距1600mm，户外，标称放电电流5kA，通流容量600A，外套材质硅橡胶）；

Y5WT-42/120（爬距1600mm，户外，标称放电电流5kA，通流容量600A，外套材质瓷外套）；

Y10WT-42/120（爬距1600mm，户外，标称放电电流10kA，通流容量600A，外套材质瓷外套）；

YH10WT-42/120（爬距1600mm，户外，标称放电电流10kA，通流容量600A，外套材质硅橡胶）；

YH5WT-42/120（爬距1400mm，户外，标称放电电流5kA，通流容量600A，外套材质硅橡胶）；

YH10WT-42/120（爬距1400mm，户外，标称放电电流10kA，通流容量600A，外套材质硅橡胶）

标准和技术要求：TJ/GD 033—2019

有效期：2021年06月18日至2026年06月17日

2、证书编号：CRCC10221P13515ROM-002

产品名称：27.5kV接触网用避雷器（200km/h及以下）

规格型号：Y5WT-42/120（爬距1600mm，户外，标称放电电流5kA，通流容量600A，外套材质瓷外套）；
YH5WT-42/120（爬距1600mm，户外，标称放电电流5kA，通流容量600A，外套材质硅橡胶）；
Y10WT-42/120（爬距1600mm，户外，标称放电电流10kA，通流容量600A，外套材质瓷外套）；
YH10WT-42/120（爬距1600mm，户外，标称放电电流10kA，通流容量600A，外套材质硅橡胶）；
YH5WT-42/120（爬距1400mm，户外，标称放电电流5kA，通流容量600A，外套材质硅橡胶）；
YH10WT-42/120（爬距1400mm，户外，标称放电电流10kA，通流容量600A，外套材质硅橡胶）；
标准和技术要求：TJ/GD 033—2019

有效期：2021年06月18日至2026年06月17日

3、证书编号：CRCC10221P13515R0M-003

产品名称：27.5kV牵引变电所用避雷器（250km/h及以上）

规格型号：YH10WT-42/120（爬距1400mm，户外，标称放电电流10kA，通流容量600A，外套材质硅橡胶）；
YH5WT-42/120（爬距1400mm，户外，标称放电电流5kA，通流容量600A，外套材质硅橡胶）；
Y10WT-42/120（爬距1600mm，户外，标称放电电流10kA，通流容量600A，外套材质瓷外套）；
YH10WT-42/120（爬距1600mm，户外，标称放电电流10kA，通流容量600A，外套材质硅橡胶）；
YH5WT-42/120（爬距1600mm，户外，标称放电电流5kA，通流容量600A，外套材质硅橡胶）；
Y5WT-42/120（爬距1600mm，户外，标称放电电流5kA，通流容量600A，外套材质瓷外套）
标准和技术要求：TJ/GD 033—2019

有效期：2021年06月18日至2026年06月17日

4、证书编号：CRCC10221P13515R0M-004

产品名称：27.5kV接触网用避雷器（250km/h及以上）

规格型号：YH10WT-42/120（爬距1600mm，户外，标称放电电流10kA，通流容量600A，外套材质硅橡胶）；
YH5WT-42/120（爬距1600mm，户外，标称放电电流5kA，通流容量600A，外套材质硅橡胶）；
YH10WT-42/120（爬距1400mm，户外，标称放电电流10kA，通流容量600A，外套材质硅橡胶）；
YH5WT-42/120（爬距1400mm，户外，标称放电电流5kA，通流容量600A，外套材质硅橡胶）；
Y5WT-42/120（爬距1600mm，户外，标称放电电流5kA，通流容量600A，外套材质瓷外套）；
Y10WT-42/120（爬距1600mm，户外，标称放电电流10kA，通流容量600A，外套材质瓷外套）
标准和技术要求：TJ/GD 033—2019

有效期：2021年06月18日至2026年06月17日

（二）复评

专业小类：22.04.0607 铁道货车组合式制动梁

委托人名称：中车齐齐哈尔车辆有限公司

生产厂名称：中车齐齐哈尔车辆有限公司

制造地址：场所1：黑龙江省齐齐哈尔市铁锋区厂前一路36号；

场所2：辽宁省大连市旅顺经济开发区广源街19号

1、证书编号：CRCC10221P10505R2L-001

产品名称：铁道货车组合式制动梁

规格型号：BLB-1型（图号：QCP710-20B-00）；

BLB-2型（图号：QCP710-20A-00）；

L-B1型（图号：QCP704D-10-00、QCP704D-20-00）；

L-B型（图号：QCP704A-10-00、QCP704A-20-00）

标准和技术要求：TJ/CL 462—2016；TB/T 1978—2018；TJ/CL 071—2004

有效期：2021年06月18日至2026年06月17日

专业小类：22.04.0608 铁道货车车钩

委托人名称：中车齐齐哈尔车辆有限公司

生产厂名称：中车齐齐哈尔车辆有限公司

制造地址：场所1：黑龙江省齐齐哈尔市铁锋区厂前一路36号；

场所2：辽宁省大连市旅顺经济开发区广源街19号

1、证书编号：CRCC10221P10505R2L-009

产品名称：铁道货车车钩

规格型号：17型（图号：QCP803B-00-00）；16型（图号：QCP802A-00-00）

标准和技术要求：TB/T 456.2—2019

有效期：2021年06月18日至2026年06月17日

专业小类：22.04.0609 铁路货车转向架圆柱螺旋弹簧

委托人名称：中车齐齐哈尔车辆有限公司

生产厂名称：中车齐齐哈尔车辆有限公司

制造地址：场所1：黑龙江省齐齐哈尔市铁锋区厂前一路36号；

场所2：辽宁省大连市旅顺经济开发区广源街19号

1、证书编号：CRCC10221P10505R2L-013

产品名称：铁路货车转向架圆柱螺旋弹簧

规格型号：DZ1-Z型内圆弹簧（图号：QCZ237-00-03）；

DZ1-Z型外圆弹簧（1）（图号：QCZ237-00-02）；

DZ4-J型减振内圆弹簧（图号：QCZ239-00-05）；

DZ4-J型减振外圆弹簧（图号：QCZ239-00-04）；

DZ4-Z型内圆弹簧（图号：QCZ239-00-02）；

DZ4-Z型外圆弹簧（1）（图号：QCZ239-00-01）；

DZ4-Z型外圆弹簧（2）（图号：QCZ239-00-03）；

转8AG、8G型减振内圆弹簧（图号：QCZ105-00-01）；

转8AG、8G型外圆弹簧（图号：QCZ105-00-02）；

转8A型内圆弹簧（图号：HT243-04-91）；

转8A型外圆弹簧（图号：HT243-03-91）；

转8G、8AG型内圆弹簧（图号：QCZ105-00-03）；

转8G、8AG型减振内圆弹簧（图号：QCZ105-00-01）；

转D21型内圆弹簧（图号：QCZ49-00-02）；

转D21型减振弹簧（图号：QCZ49-30-02）；

转D21型外圆弹簧（图号：QCZ49-00-01）；

转E22型内圆弹簧（图号：QCZ81-00-03）；

转E22型减振外圆弹簧（图号：QCZ81-00-05）；

转E22型外圆弹簧（图号：QCZ81-00-04）；

转K1型内圆弹簧（图号：QCZ52B-00-04）；

转K1型减振内圆弹簧（图号：QCZ52B-30-02）；

转K1型减振外圆弹簧（图号：QCZ52B-30-01）；

转K1型外圆弹簧（图号：QCZ52B-00-03）；

转K2型内圆弹簧（图号：QCZ85-00-03）；

转K2型内圆弹簧（图号：QCZ85G-00-02）；

转K2型减振内圆弹簧（图号：QCZ85-30-02）；

转K2型减振外圆弹簧（图号：QCZ85-30-01）；

转K2型外圆弹簧（图号：QCZ85-00-02）；

转K2型外圆弹簧（图号：QCZ85G-00-01）；

转K6型内圆弹簧（图号：QCZ133-00-04）；

转K6型内圆弹簧（图号：QCZ133C-00-02）；

转K6型减振内圆弹簧（图号：QCZ133-00-06）；

转K6型减振外圆弹簧（图号：QCZ133-00-05）；

转K6型外圆弹簧（1）（图号：QCZ133-00-03）；

转K6型外圆弹簧（2）（图号：QCZ133-00-07）

标准和技术要求：TB/T 2211—2018；Q/CR 660—2018

有效期：2021年06月18日至2026年06月17日

专业小类：22.04.0617 铁道货车交叉杆组成

委托人名称：中车齐齐哈尔车辆有限公司

生产厂名称：中车齐齐哈尔车辆有限公司

制造地址：场所1：黑龙江省齐齐哈尔市铁锋区厂前一路36号；

场所2：辽宁省大连市旅顺经济开发区广源街19号

1、证书编号：CRCC10221P10505R2L-008

产品名称：铁道货车交叉杆组成

规格型号：转K2/K6型（图号：QCZ85A-71A-00/QCZ85A-71B-00）

标准和技术要求：TB/T 3225—2010；TJ/CL 155—2006

有效期：2021年06月18日至2026年06月17日

专业小类：22.04.0621 铁道货车摇枕、侧架

委托人名称：中车齐齐哈尔车辆有限公司

生产厂名称：中车齐齐哈尔车辆有限公司

制造地址：场所1：黑龙江省齐齐哈尔市铁锋区厂前一路36号；

场所2：辽宁省大连市旅顺经济开发区广源街19号

1、证书编号：CRCC10221P10505R2L-002

产品名称：铁道货车侧架

规格型号：转D21型（图号：QCZ41-20-01）；DZ1型（图号：QCZ237-20-01）；

转K6型（图号：QCZ133-20-01）；转K2型（图号：QCZ85-20A-01）

标准和技术要求：TJ/CL 350—2010；TJ/CL 470—2016；TB/T 3012—2016

有效期：2021年06月18日至2026年06月17日

2、证书编号：CRCC10221P10505R2L-003

产品名称：铁道货车摇枕

规格型号：DZ1型（图号：QCZ237-40-01）；

转K2型（图号：QCZ85-40-01）；

转D21型（图号：QCZ49-40-01）；

转K6型（图号：QCZ133-40-01/QCZ133E-40-01）

标准和技术要求：TJ/CL 350—2010；TJ/CL 470—2016；TB/T 3012—2016

有效期：2021年06月18日至2026年06月17日

专业小类：22.04.0626 铁路货车钩舌

委托人名称：中车齐齐哈尔车辆有限公司

生产厂名称：中车齐齐哈尔车辆有限公司

制造地址：场所1：黑龙江省齐齐哈尔市铁锋区厂前一路36号；

场所2：辽宁省大连市旅顺经济开发区广源街19号

1、证书编号：CRCC10221P10505R2L-004

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

有效期：2021年06月18日至2026年06月17日

专业小类：22.04.0627 铁路货车钩尾框

委托人名称：中车齐齐哈尔车辆有限公司

生产厂名称：中车齐齐哈尔车辆有限公司

制造地址：场所1：黑龙江省齐齐哈尔市铁锋区厂前一路36号；

场所2：辽宁省大连市旅顺经济开发区广源街19号

1、证书编号：CRCC10221P10505R2L-010

产品名称：铁路货车钩尾框（锻造）

规格型号：17型（图号：QCP860-03-00）；16型（图号：QCP860-07-00）

标准和技术要求：TB/T 456.3—2018

有效期：2021年06月18日至2026年06月17日

专业小类：22.04.0630 铁路货车侧架立柱磨耗板

委托人名称：中车齐齐哈尔车辆有限公司

生产厂名称：中车齐齐哈尔车辆有限公司

制造地址：场所1：黑龙江省齐齐哈尔市铁锋区厂前一路36号；

场所2：辽宁省大连市旅顺经济开发区广源街19号

1、证书编号：CRCC10221P10505R2L-007

产品名称：铁路货车45号钢侧架立柱磨耗板

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

标准和技术要求：Q/CR 548.2—2016附录F

有效期：2021年06月18日至2026年06月17日

专业小类：22.04.0648 铁道货车用车轴

委托人名称：中车齐齐哈尔车辆有限公司

生产厂名称：中车齐齐哈尔车辆有限公司

制造地址：场所1：黑龙江省齐齐哈尔市铁锋区厂前一路36号；

场所2：辽宁省大连市旅顺经济开发区广源街19号

1、证书编号：CRCC10221P10505R2L-011

产品名称：铁道货车用LZ50钢车轴

规格型号：RE2A型（精加工）（图号：GB/T12814-2002-09）；

RE2B型（精加工）（图号：SYST256-00-00-00）；

RD2型（精加工）（图号：GB/T12814-2002-07-1）；

RE2A型（半精加工）（图号：GB/T12814-2002-25）；

RE2B型（半精加工）（图号：SYST255-00-00-00）；

RD2型（半精加工）（图号：GB/T12814-2002-23）

标准和技术要求：TB/T 2945—1999

有效期：2021年06月18日至2026年06月17日

2、证书编号：CRCC10221P10505R2L-012

产品名称：铁道货车用LZ45CrV钢车轴

规格型号：RF2型（半精加工）（图号：SRIT99-00-00-00）；

RF2型（精加工）（图号：SRIT100-00-00-00）

标准和技术要求：Q/CR 644—2018

有效期：2021年06月18日至2026年06月17日

专业小类：22.04.0669 铁路货车轮对

委托人名称：中车齐齐哈尔车辆有限公司

生产厂名称：中车齐齐哈尔车辆有限公司

制造地址：场所1：黑龙江省齐齐哈尔市铁锋区厂前一路36号；

场所2：辽宁省大连市旅顺经济开发区广源街19号

1、证书编号：CRCC10221P10505R2L-005

产品名称：通用铁路货车轮对

规格型号：RE2A型（图号：QCZ81-10-00）；RD2型（图号：QCZ85-10-00）；

RD2型（图号：QCZ26A-10-00）；RF2型（图号：SRIT968-00-00-00）；

RE2B型（图号：QCZ133-10A-00）；RE2A型（图号：QCZ133-10-00）

标准和技术要求：TJ/CL 509—2016；TB/T 1718.2—2017

有效期：2021年06月18日至2026年06月17日

专业小类：22.04.0671 铁道货车双向闸瓦间隙调整器

委托人名称：中车齐齐哈尔车辆有限公司

生产厂名称：中车齐齐哈尔车辆有限公司

制造地址：场所1：黑龙江省齐齐哈尔市铁锋区厂前一路36号；

场所2：辽宁省大连市旅顺经济开发区广源街19号；

场所3：黑龙江省齐齐哈尔市铁锋区曙光大街北端

1、证书编号：CRCC10221P10505R2L-006

产品名称：铁道货车压缩式双向闸瓦间隙调整器

规格型号：YST-280型（图号：QCP545-00-00）；YST-245型（图号：QCP560-00-00）

标准和技术要求：TJ/CL 461—2016；TB/T 2916—2017

有效期：2021年06月18日至2026年06月17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：正泰电气股份有限公司

生产厂名称：正泰电气股份有限公司

制造地址：上海市松江区思贤路3555号

1、证书编号：CRCC10221P12139R1L-005

产品名称：棒形腕臂复合绝缘子（160km/h及以下）

规格型号：FQB27.5/16-1600；FQBS27.5/8-1400；FQBS27.5/12-1400；FQB27.5/12-1400；

FQB27.5/16-1400；FQBS27.5/16-1600；FQB27.5/8-1400；FQBS27.5/8-1600；

FQBS27.5/12-1600；FQB27.5/8-1600；FQBS27.5/16-1400；FQB27.5/12-1600

标准和技术要求：TJ/GD 032—2019

有效期：2021年06月18日至2026年01月18日

2、证书编号：CRCC10221P12139R1L-006

产品名称：棒形悬式复合绝缘子（160km/h及以下）

规格型号：棒形悬式定位复合绝缘子（FQDS27.5/120-1400；FQD27.5/120-1400；FQD27.5/120-1600；FQDS27.5/120-1600）；

棒形悬式耐张复合绝缘子（FQXS27.5/160-1600；FQXS27.5/120-1600；FQXS27.5/120-1400；FQX27.5/160-1400；

FQXS27.5/160-1600；FQX27.5/120-1600；FQX27.5/120-1400；FQXS27.5/160-1400）

标准和技术要求：TJ/GD 032—2019

有效期：2021年06月18日至2026年01月18日

（三）变更及扩项

01地址变更

专业小类：22.04.1132 铁路信号集中监测系统设备

委托人名称：深圳市长龙铁路电子工程有限公司

生产厂名称：深圳市长龙铁路电子工程有限公司

制造地址：场所1：深圳市龙岗区园山街道荷坳社区长江埔路49号京铁工业园(U形厂房)E栋501-503；
场所2：广东省深圳市福田区华强北街道荔村社区振兴路桑达工业区405栋东4层

1、证书编号：CRCC10219P11717R1M-001

产品名称：铁路信号集中监测系统设备软件和系统集成（不含室外部分）

规格型号：CSM-CL型（V2.3.X）

标准和技术要求：Q/CR 573—2017；Q/CR 442—2017

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	深圳市长龙铁路电子工程有限公司	场所1：深圳市龙岗区园山街道荷坳社区长江埔路49号京铁工业园(U形厂房)E栋501-503 场所2：广东省深圳市福田区华强北街道荔村社区振兴路桑达工业区405栋东4层	2024年10月28日

配置清单：

序号	子系统名称	规格型号	硬件版本	软件版本
1	信号集中监测站机	CSM-CL	V1.7	V2.3.5.0
2	信号集中监测终端	CSM-CL	V1.7	V2.2.5.12
3	信号集中监测通信服务器	CSM-CL	V1.7	V2.1.4.6
4	信号集中监测应用服务器	CSM-CL	V1.7	V2.1.3.7

有效期：2021年06月17日至2024年10月28日

2、证书编号：CRCC10219P11717R1M-002

产品名称：铁路信号集中监测系统设备硬件

规格型号：CSM-CL型

标准和技术要求：Q/CR 573—2017

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
铁路信号集中监测系统设备软件和系统集成（不含室外部分）	CSM-CL型	深圳市长龙铁路电子工程有限公司	场所1：深圳市龙岗区园山街道荷坳社区长江埔路49号京铁工业园(U形厂房)E栋501-503 场所2：广东省深圳市福田区华	2024年10月28日

	(V2.3.X)		强北街道荔村社区振兴路桑达 工业区405栋东4层	
--	----------	--	-----------------------------	--

有效期：2021年06月17日至2024年10月28日

3、证书编号：CRCC10219P11717R1M-003

产品名称：ZPW-2000区间轨道电路室外监测及诊断系统硬件

规格型号：ZPW2000-ODM-CL

标准和技术要求：TJ/DW 197—2017

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
铁路信号集中监测系统设备软件和系统集成（仅含室外部分）	CSM-CL型 (V2.3.X)	深圳市长龙铁路电子工程有限公司	场所1：深圳市龙岗区园山街道荷坳社区长江埔路49号京铁工业园(U形厂房)E栋501-503 场所2：广东省深圳市福田区华强北街道荔村社区振兴路桑达工业区405栋东4层	2024年10月28日

有效期：2021年06月17日至2024年10月28日

4、证书编号：CRCC10221P11717R1M-008

产品名称：铁路信号集中监测系统设备软件和系统集成（仅含室外部分）

规格型号：ZPW2000-ODM-CL型（V2.3.X）

标准和技术要求：TJ/DW 197—2017

硬件生产厂：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
ZPW-2000区间轨道电路室外监测及诊断系统硬件	深圳市长龙铁路电子工程有限公司	场所1：深圳市龙岗区园山街道荷坳社区长江埔路49号京铁工业园(U形厂房)E栋501-503 场所2：广东省深圳市福田区华强北街道荔村社区振兴路桑达工业区405栋东4层	2024年10月28日

配置清单：

序号	子系统名称	规格型号	硬件版本	软件版本
1	通信处理机软件	ZXC-G1	---	V1.0
2	采集分机软件	ZXCGD4-C	---	V1.13

有效期：2021年06月17日至2024年10月28日

专业小类：22.04.1133 机车信号车载系统设备

委托人名称：深圳市长龙铁路电子工程有限公司

生产厂名称：深圳市长龙铁路电子工程有限公司

制造地址：场所1：深圳市龙岗区园山街道荷坳社区长江埔路49号京铁工业园(U形厂房)E栋501-503；

场所2：广东省深圳市福田区华强北街道荔村社区振兴路桑达工业区405栋东4层

1、证书编号：CRCC10219P11717R1M-004

产品名称：机车信号车载系统设备软件和系统集成

规格型号：JT-C(2000)型（软件版本V2.0）

标准和技术要求：TB/T 3287—2013

硬件生产厂：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
机车信号车载系统设备硬件	深圳市长龙铁路电子工程有限公司	场所1：深圳市龙岗区园山街道荷坳社区长江埔路49号京铁工业园(U形厂房)E栋501-503 场所2：广东省深圳市福田区华强北街道荔村社区振兴路桑达工业区405栋东4层	2024年10月28日

有效期：2021年06月17日至2024年10月28日

2、证书编号：CRCC10219P11717R1M-005

产品名称：机车信号车载系统设备硬件

规格型号：JT-C(2000)型

标准和技术要求：TB/T 3287—2013

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
机车信号车载系统设备软件和系统集成	JT-C(2000)型(软件版本V2.0)	深圳市长龙铁路电子有限公司	场所1：深圳市龙岗区园山街道荷坳社区长江埔路49号京铁工业园(U形厂房)E栋501-503 场所2：广东省深圳市福田区华强北街道荔村社区振兴路桑达工业区405栋东4层	2024年10月28日

有效期：2021年06月17日至2024年10月28日

专业小类：22.04.1206 列车安全预警系统车载台

委托人名称：深圳市长龙铁路电子有限公司

生产厂名称：深圳市长龙铁路电子有限公司

制造地址：场所1：深圳市龙岗区园山街道荷坳社区长江埔路49号京铁工业园(U形厂房)E栋501-503；

场所2：广东省深圳市福田区华强北街道荔村社区振兴路桑达工业区405栋东4层

1、证书编号：CRCC10220P11717R1M-006

产品名称：列车安全防护报警系统车载台

规格型号：WTHZ-II

标准和技术要求：TB/T 3375—2018；Q/CR 651.1—2018

有效期：2021年06月17日至2024年10月28日

专业小类：22.04.1215 机车综合无线通信设备

委托人名称：深圳市长龙铁路电子有限公司

生产厂名称：深圳市长龙铁路电子有限公司

制造地址：场所1：深圳市龙岗区园山街道荷坳社区长江埔路49号京铁工业园(U形厂房)E栋501-503；

场所2：广东省深圳市福田区华强北街道荔村社区振兴路桑达工业区405栋东4层

1、证书编号：CRCC10220P11717R1M-007

产品名称：机车综合无线通信设备(小型化)

规格型号：WTZJ-II, 软件版本号V2.2

标准和技术要求：TB/T 3375—2018；Q/CR 651.1—2018

有效期：2021年06月17日至2024年10月28日

02标准变更

专业小类：22.04.0709 客车灯具

委托人名称：西安通达铁路器材有限责任公司

生产厂名称：西安通达铁路器材有限责任公司

制造地址：陕西省西安市灞桥区西安现代纺织产业园灞柳二路369号

1、证书编号：CRCC10217P10846R2M-3

产品名称：铁道客车LED灯具：顶灯及壁灯

规格型号：LED-DD-DC110V-01；LED-DD-DC110V-02；LED-DD-AC220V-01；

LED-DD-DC48V-01；LED-DD-AC220V-02；LED-DD-DC48V-02

标准和技术要求：TJ/CL 421—2014；TB/T 2917.2—2019

有效期：2021年06月17日至2022年05月11日

专业小类：22.04.0713 铁道客车制动防滑器

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
 产品名称：铁路客车制动防滑器
 规格型号：TFX1G型（图号：TKK011G-01-00-00）；
 TFX1B型（图号：TKK012B-01-00-00）；
 TFX1K型（图号：TKK011K-01-00-00）
 标准和技术要求：TJ/CL 523—2017；TB/T 3009—2019
 有效期：2021年06月17日至2023年03月16日

专业小类：22.04.1129 车站计算机联锁设备

委托人名称：北京华铁信息技术有限公司

生产厂名称：北京华铁信息技术有限公司
 制造地址：北京市海淀区大柳树路2号二区300幢

1、证书编号：CRCC10219P11719R3M-001
 产品名称：车站计算机联锁设备软件和系统集成
 规格型号：TYJL-III型（系统版本V3.4.X）；TYJL-ADX型（系统版本V2.2.X）
 标准和技术要求：TB/T 3027—2015；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	北京锐驰国铁智能运输系统工程有限公司	北京市海淀区大柳树路2号二区300幢一层、四层	2022年10月09日
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	2021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	2022年08月12日
车站计算机联锁设备硬件	铁科华铁经纬（天津）信息技术有限公司	天津市武清开发区源和道22号	2025年05月08日

产品各规格型号与标准和技术要求对应表：

规格型号	认证标准和技术要求
TYJL-III型（系统版本V3.4.X）	TB/T 3027—2015；TJ/DW 188—2016
TYJL-ADX型（系统版本V2.2.X）	TB/T 3027—2015和第1号修改单；TJ/DW 188—2016

TYJL-III型计算机联锁系统软件配置清单：系统版本：V3.3.X

序号	名称	软件版本
1	联锁应用软件	V9.4.X
2	安全平台（主机管理软件）	V2.2.X
3	上位机软件	V6.0.X
4	比较板软件	V2.0.X
5	采集板软件	V1.0.X
6	驱动板软件	V1.0.X

TYJL-ADX型计算机联锁系统软件配置清单：系统版本：V2.2.X

序号	名称	软件版本
1	联锁应用软件	V9.4.X
2	上位机软件	V8.9.X（基本版） /V9.1.X（完整版）
3	逻辑部平台软件	V2.0X
4	I/O控制部平台软件	V1.0X

有效期：2021年06月18日至2024年11月03日

专业小类：22.04.1137 无线闭塞中心设备

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：CRCC10218P11393R1L-6

产品名称：无线闭塞中心设备软件和系统集成

规格型号：RBC-TH(系统版本V1.8.X)

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

硬件生产厂：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
无线闭塞中心设备硬件	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	2023年05月29日

RBC-TH型无线闭塞中心软件配置清单(系统版本V1.8.X)：

软件名称	版本号
主机应用软件	V6.8.1
安全平台软件	V3.0.0

RBC-TH型无线闭塞中心设备系统平台硬件配置清单：

硬件名称	型号
系统平台服务器	Lenovo X3550M5
系统平台服务器	IBM Power S812L

有效期：2021年06月18日至2023年04月07日

委托人名称：北京铁路信号有限公司

生产厂名称：北京铁路信号有限公司

制造地址：北京市大兴区黄村镇狼垡四村456号

1、证书编号：CRCC10218P11441R1M-7

产品名称：无线闭塞中心设备硬件

规格型号：RBC-TH型

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-TH(系统版本V1.8.X)	北京全路通信信号研究设计院集团有限公司	北京市丰台科技园汽车博物馆南路1号院	2023年04月07日

有效期：2021年06月18日至2023年05月29日

专业小类：22.04.1301 扣件—非金属类部件

委托人名称：大连铁联铁路器材制造有限公司

生产厂名称：大连铁联铁路器材制造有限公司

制造地址：辽宁省瓦房店市西长春路西段33号

1、证书编号：CRCC10221P10384R3M-014

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

60-12-190（非严寒地区使用）；50-10-190（非严寒地区使用）；

60-12-185（非严寒地区使用）；60-10-190（非严寒地区使用）；

50-10-185（非严寒地区使用）；60-10R-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：2021年06月17日至2026年05月05日

2、证书编号：CRCC10221P10384R3M-016

产品名称：护轨扣件用轨下垫板（Q/CR）

规格型号：护轨扣件用轨下垫板

标准和技术要求：Q/CR 535—2016

有效期：2021年06月17日至2026年05月05日

3、证书编号：CRCC10221P10384R3M-018

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（TB/T）

规格型号：0-6号挡板座（非严寒地区使用）；2-4号挡板座（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：2021年06月17日至2026年05月05日

专业小类：22.04.1604 铁路运输用施封锁

委托人名称：石家庄铁路运输学校工厂

生产厂名称：石家庄铁路运输学校工厂

制造地址：河北省石家庄市经济技术开发区清源街66号

1、证书编号：CRCC10217P10822R1S

产品名称：铁路运输用集装箱锁

规格型号：FSJ04-1；FSJ04-2

标准和技术要求：TB/T 2775.2—2005和第1号修改单

有效期：2021年06月18日至2022年07月05日

03变更规格型号

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：CRCC10218P11393R1L

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V1.10.X）；DS6-K5B（系统版本V1.9.X）

标准和技术要求：TB/T 3027—2015；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	2021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	2022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	2023年05月29日

产品各规格型号与标准和技术要求对应表：

规格型号	认证标准和技术要求
DS6-60（系统版本V1.10.X）	TB/T 3027—2015和第1号修改单；TJ/DW 188—2016
DS6-K5B（系统版本V1.9.X）	TB/T 3027—2015；TJ/DW 188—2016

车站计算机联锁设备软件配置清单：

序号	名称	规格型号	软件版本
1	DS6-60平台	/	V2.7.0
2	联锁应用软件	/	V2.16.0
3	维修机软件	/	V2.1.18
4	操作表示机软件	/	V3.7.24
5	DS6-K5B平台	/	V1.4.0
6	联锁应用软件	/	V2.16.0
7	ZARM2板卡的软件	/	V0.3.1
8	操作表示机软件	/	V3.7.24
9	维修机软件	/	V1.2.16

有效期：2021年06月18日至2023年04月07日

专业小类：22.04.1604 铁路运输用施封锁

委托人名称：石家庄铁路运输学校工厂

生产厂名称：石家庄铁路运输学校工厂

制造地址：河北省石家庄市经济技术开发区清源街66号

1、证书编号：CRCC10217P10822R1S-1

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
有效期：2021年06月18日至2022年07月05日

04扩大规格型号

专业小类：22.04.1109 机车信号接收线圈

委托人名称：山西润泽丰科技股份有限公司

生产厂名称：山西润泽丰科技股份有限公司
制造地址：场所1：山西省太原市综改示范区太原学府园区产业路36号中恒健大厦（5、8、9、10层）；
场所2：山西省太原市综改示范区太原学府园区开拓巷12号创业楼A座二层西

1、证书编号：CRCC10217P10944R1M
产品名称：机车信号接收线圈
规格型号：JT1.JS-R；JT1.JS-R3
标准和技术要求：TB/T 3287—2013
有效期：2021年06月17日至2022年06月29日

专业小类：22.04.1129 车站计算机联锁设备

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：CRCC10220P13318R0M-001
产品名称：车站计算机联锁设备硬件
规格型号：TYJL-III型；TYJL-ADX
标准和技术要求：TB/T 3027—2015；TB/T 3027—2015和第1号修改单
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
车站计算机联锁设备软件和系统集成	TYJL-III型（系统版本V3.4.X）； TYJL-ADX型（系统版本V2.2.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

产品各规格型号与标准和技术要求对应表：

规格型号	认证标准和技术要求
TYJL-III型	TB/T 3027—2015
TYJL-ADX型	TB/T 3027—2015和第1号修改单

有效期：2021年06月18日至2025年05月08日

05扩大认证单元

专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称：宏祥新材料股份有限公司

生产厂名称：宏祥新材料股份有限公司
制造地址：场所1：山东省德州市陵城经济开发区；
场所2：山东省德州市陵城区经济开发区迎宾街东侧

1、证书编号：CRCC10221P11178R2M-011
产品名称：铁路隧道防排水用自粘布
规格型号：铁路隧道自粘布（TJZZB-研隧（2019）-001），聚丙烯、10kN/m；
铁路隧道自粘布（TJZZB-研隧（2019）-001），聚丙烯、15kN/m
标准和技术要求：Q/CR 562.1—2018；Q/CR 562.3—2018
有效期：2021年06月17日至2022年11月14日

委托人名称：宏祥新材料股份有限公司

生产厂名称：宏祥新材料股份有限公司

制造地址：山东省德州市陵城区经济开发区迎宾街东侧

1、证书编号：CRCC10221P11178R2M-012

产品名称：铁路隧道防排水用普通防水板

规格型号：非阻燃型EVA普通防水板（TJPFBSB-研隧（2019）-002），厚度1.0、1.2、1.5mm，宽度4.0m

标准和技术要求：Q/CR 562.1—2018

有效期：2021年06月17日至2022年11月14日

2、证书编号：CRCC10221P11178R2M-013

产品名称：铁路隧道防排水用自粘式防水板

规格型号：非阻燃型EVA自粘式防水板（TJZFSB-研隧（2019）-002），厚度1.0、1.2、1.5mm，宽度4.0m

标准和技术要求：Q/CR 562.1—2018

有效期：2021年06月17日至2022年11月14日

委托人名称：青岛海力威新材料科技股份有限公司

生产厂名称：青岛海力威高分子科技有限公司

制造地址：山东省青岛市平度市青岛新河生态化工科技产业基地升水路9号

1、证书编号：CRCC10221P13161R0M-008

产品名称：铁路隧道防排水用普通钢边橡胶止水带

规格型号：施工缝用中埋式普通钢边橡胶止水带（TJPZSD-研隧（2018）-002，形式一）S-Z-G：300×6、300×8、300×10、350×8、350×10、350×12、400×10、400×14，天然橡胶、挤出，钢带DX52D+Z；

变形缝用中埋式普通钢边橡胶止水带（TJPZSD-研隧（2018）-002）B-Z-G：300×6、300×8、300×10、350×8、350×10、350×12、400×10、400×14，天然橡胶、挤出，钢带DX52D+Z

标准和技术要求：Q/CR 562.2—2017；Q/CR 562.2—2017XG—2018

有效期：2021年06月18日至2024年07月03日

2、证书编号：CRCC10221P13161R0M-009

产品名称：铁路隧道防排水用普通橡胶止水带

规格型号：

变形缝用背贴式普通橡胶止水带（TJPZSD-研隧（2018）-002）B-T-R：300×6、350×8、400×10，天然橡胶、挤出；

变形缝用中埋式普通橡胶止水带（TJPZSD-研隧（2018）-002）B-Z-R：300×6、300×8、300×10、350×8、350×10、350×12、400×10、400×15，天然橡胶、挤出；

施工缝用背贴式普通橡胶止水带（TJPZSD-研隧（2018）-002）S-T-R：300×6、350×8、400×10，天然橡胶、挤出；

施工缝用中埋式普通橡胶止水带（TJPZSD-研隧（2018）-002）S-Z-R：300×6、300×8、300×10、350×8、350×10、350×12、400×10、400×15，天然橡胶、挤出

标准和技术要求：Q/CR 562.2—2017；Q/CR 562.2—2017XG—2018

有效期：2021年06月18日至2024年07月03日

3、证书编号：CRCC10221P13161R0M-010

产品名称：铁路隧道防排水用普通钢板止水带

规格型号：施工缝用中埋式普通钢板止水带（TJPZSD-研隧（2018）-002，形式一、形式三）S-Z-GB：300×2、300×3、300×4、350×2、350×3、350×4、400×2、400×3、400×4，钢板DX52D+Z

标准和技术要求：Q/CR 562.2—2017；Q/CR 562.2—2017XG—2018

有效期：2021年06月18日至2024年07月03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：凯达高电铁路电气化器材制造有限公司

生产厂名称：凯达高电铁路电气化器材制造有限公司

制造地址：河北省沧州市河间市留念桥

1、证书编号：CRCC10221P12347R0M-015

产品名称：风区专用棒形柱式复合绝缘子（200~250km/h）

规格型号：FQB27.5/20-1600；FQB27.5/20-1400

标准和技术要求：TJ/GD 002—2013

有效期：2021年06月18日至2021年12月19日

（四）其他

01恢复

专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称：宏祥新材料股份有限公司

生产厂名称：宏祥新材料股份有限公司

制造地址：山东省德州市陵城区经济开发区迎宾街东侧

1、证书编号：CRCC10217P11178R2M

产品名称：铁路隧道用防水板

规格型号：EVA防水板，厚度1.5、2.0、2.5、3.0mm，宽度2.0~4.0m

标准和技术要求：TB/T 3360.1—2014

恢复日期：2021年06月17日（暂停期间：2020年09月03日至2021年06月17日），并变更地址换证，有效期：2021年06月17日至2022年11月14日

02暂停

专业小类：22.04.0704 铁道客车电取暖器

委托人名称：武汉新创芯科技有限责任公司

生产厂名称：武汉新创芯科技有限责任公司

制造地址：湖北省武汉市江夏区大桥新区黄家湖大道南（邢远长村委会旁）

1、证书编号：CRCC10218P11566R2M

产品名称：AC220V管式取暖器

规格型号：DR-G35/AC220V；DR-G120/AC220V；DR-G90/AC220V；DR-G45/AC220V；

DR-G30/AC220V；DR-G55/AC220V；DR-G65/AC220V；DR-G25/AC220V；

DR-G70/AC220V；DR-G110/AC220V；DR-G21/AC220V；DR-G60/AC220V；

DR-G40/AC220V；DR-G100/AC220V；DR-G80/AC220V；DR-G50/AC220V

标准和技术要求：TB/T2704—2016

暂停日期：2021年06月18日

03部分暂停

专业小类：22.04.0322 电力机车受电弓滑板

委托人名称：苏州东南佳新材料股份有限公司

生产厂名称：苏州东南佳新材料股份有限公司

制造地址：江苏省太仓市双凤镇温州工业园

1、证书编号：CRCC10219P11712R2M-003

产品名称：交流传动机车受电弓碳滑板

规格型号：BC28（DSA200）（图号：DNEHB-01-1CXH-*, 160km/h及以下）；

BC28（DSA200）（图号：DNEHB-01-2CXH-*, 160km/h及以下）；

BC28（TSG15B）（图号：DNEHB-07-1COB-*, 160km/h及以下）；

DK1001（图号：HB-1001, 160km/h及以下）

标准和技术要求：TJ/JW 029—2014

暂停日期：2021年06月17日部分暂停“BC28(DSA200)(图号:DNEHB-01-1CXH-*, 160km/h及以下);BC28(DSA200)(图号:DNEHB-01-2CXH-*, 160km/h及以下); BC28(TSG15B)（图号：DNEHB-07-1COB-*, 160km/h及以下）”型号。

04注销

专业小类：22.04.0709 客车灯具

委托人名称：武汉新创芯科技有限责任公司

生产厂名称：武汉新创芯科技有限责任公司

制造地址：湖北省武汉市江夏区大桥新区黄家湖大道南（邢远长村委会旁）

1、证书编号：CRCC10218P11566R2M-3

产品名称：铁路客车灯具 双端荧光灯用照明灯具（不含灯座）

规格型号：组合光带体型

标准和技术要求：TB/T3085.3-2005

注销日期：2021年06月18日

2、证书编号：CRCC10218P11566R2M-6

产品名称：铁道客车用荧光灯具（不含灯座）

规格型号：壁灯1x15W；顶灯2x15W；壁灯1x20W；壁灯3x15W；顶灯2x20W；壁灯2x15W

标准和技术要求：Q/CR504-2016

注销日期：2021年06月18日

05撤销

专业小类：22.04.0519 机车前照灯

委托人名称：无锡市灵格灯具厂

生产厂名称：无锡市灵格灯具厂

制造地址：江苏省无锡市惠山区堰桥街道西漳塘头通富路9号

1、证书编号：CRCC10217P10809R1S-2

产品名称：机车前照灯 气体放电光源前照灯（金卤光源）

规格型号：XQD150-250（图号：LG02-075-005）；XQD150W（图号：LG02-075-003）

标准和技术要求：TB/T2325.1-2013

撤销日期：2021年06月15日

专业小类：22.04.1505 电气化铁路接触网支柱

委托人名称：沈阳铁道库伦旗水泥制品有限公司

生产厂名称：沈阳铁道库伦旗水泥制品有限公司

制造地址：内蒙古自治区通辽市库伦旗库伦镇三家子村

1、证书编号：CRCC10218P11559R1M

产品名称：电气化铁路接触网预应力混凝土支柱—横腹杆式支柱

规格型号：H40 170/12+3.5；H40 93/9.2+3.0

标准和技术要求：TB/T2286.1-2015

撤销日期：2021年06月21日

二、试用证书

（二）复评

专业小类：22.04.0914 动车组闸片

委托人名称：北京浦然轨道交通科技股份有限公司

生产厂名称：北京浦然轨道交通科技股份有限公司

制造地址：场所1：山东省菏泽市高新区兰州路1888号/山东菏泽德通新材料科技有限公司；

场所2：北京市昌平区百善镇孟祖村594号广灵精华镁科技园

1、证书编号：CRCC10221P11526R1MSYZ-012

产品名称：200~250km/h燕尾I-B型粉末冶金闸片（C.3/C.5）

规格型号：PRF1116（PRFZP250D-00-000）CRH1A-A/1E改进型卧铺、CRH3A、CRH6F

标准和技术要求：TJ/CL 307—2019

有效期：2021年06月21日至2023年06月13日

2、证书编号：CRCC10221P11526R1MSYZ-013

产品名称：200~250km/h燕尾I-D型粉末冶金闸片（C.11.1/C.11.2）

规格型号：PRF1124（PRFP-1124-00-000）CRH2A统/2B统/2E改/2E纵向卧铺/2G

标准和技术要求：TJ/CL 307—2019

有效期：2021年06月21日至2023年06月13日

（二）其他

01注销

专业小类：22.04.0907 动车组车轮

委托人名称：中车长春轨道客车股份有限公司

生产厂名称：中车长春轨道客车股份有限公司

制造地址：场所1：吉林省长春市宽城区兰家镇台家村长春市宽城区轨道客车装备产业园（精加工、成品检测）；

场所2：Alleestr. 70,D-44793 Bochum,Germany（设计、锻造、热处理，粗加工，检测）；

场所3：Alte Schmiedestr. 3-4,D-38871 Ilsenburg,Germany（粗加工、检测）

1、证书编号：CRCC10218P11099RILSYZ-5

产品名称：动车组ER8动力车轮

规格型号：M3C（CCD00000308945,BVV）CRH3C、CRH380B/BG/BL、CRH380CL

标准和技术要求：TJ/CL275A-2016

注销日期：2021年06月17日

2、证书编号：CRCC10218P11099RILSYZ-6

产品名称：动车组ER8非动力车轮

规格型号：T3C（CCD00000308954,BVV）CRH3C、CRH380B/BG/BL、CRH380CL

标准和技术要求：TJ/CL275A-2016

注销日期：2021年06月17日

第二部分：城市轨道交通装备产品认证（机构自愿目录）

一、认证证书

（一）其他

01部分注销

专业小类：22.04.5117 制动控制装置

委托人名称：南京中车浦镇海泰制动设备有限公司

生产厂名称：南京中车浦镇海泰制动设备有限公司

制造地址：场所1：南京市浦口经济开发区天浦路12号（原材料检验）；

场所2：南京江北新区浦口经济开发区兴隆路10号（除原材料检验外生产全过程）

1、证书编号：CRCC10218P21228R1M-2

产品名称：城市轨道交通车辆制动控制装置

规格型号：EPBD-10A（图号：NJHT 52-00-00-000/03）；

EPBD-10（图号：NJHT 52-00-00-000/01）；

EPBD-11A（图号：NJHT 52-00-00-000/04）；

EPBD-11（图号：NJHT 52-00-00-000/02）；

EPCD-100（图号：NJHT 39-00-00-000/03）；

EPCD-101（图号：NJHT 39-00-00-000/04）

标准和技术要求：T/CAMET04004.4—2018

注销日期：2021年06月17日部分注销“EPCD-100（图号：NJHT 39-00-00-000/03）；EPCD-101（图号：NJHT 39-00-00-000/04）”型号，其他型号已于2021年01月07日注销

第三部分：质量管理体系认证

一、认证证书

(一) 复评

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：CRCC10221Q0011R1M

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：2021年08月25日至2024年08月24日，本次换证日期2021年06月17日