

# 中铁检验认证中心

## 认证公告

2018年第13号（总第350号）

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

CRCC在国家认监委批准的范围内，按照国际通行认证模式开展产品认证工作。

现将本次经专家工作组评定、CRCC作出认证决定的企业名单（2018年04月04日至2018年04月10日）公布如下：

### 一、初次认证企业

#### 申请人：甘肃黄腾建材有限公司

生产厂：甘肃黄腾建材有限公司

制造地址：甘肃省兰州市七里河区韩家河工业区

1、证书编号：CRCC10218P12582ROS

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：HT-HPC标准型（烷撑基聚氧乙烯醚：丙烯酸=9:1）；

HT-HPC缓凝型（烷撑基聚氧乙烯醚：丙烯酸=9:1）

认证标准和技术要求：TB/T3275-2011；

有效期：2018年04月08日至2023年04月07日

#### 专业小类：22.04.1320 铁路桥梁支座用滑板

#### 申请人：中健宏达科技发展（北京）有限公司

生产厂：山西中健宏达科技有限公司

制造地址：山西省吕梁市孝义市胜溪街道西许村

1、证书编号：CRCC10218P12580ROS

产品名称：改性超高分子量聚乙烯滑板

规格型号：厚度≤8mm

认证标准和技术要求：TB/T2331-2013；TB/T3320-2013；

有效期：2018年04月08日至2023年04月07日

#### 专业小类：22.04.1601 铁路货车篷布

#### 申请人：东光县学华绳网厂

生产厂：东光县学华绳网厂

制造地址：河北省沧州市东光县城区内观州路4号

1、证书编号：CRCC10218P12581ROS

产品名称：铁路货车篷布

规格型号：15.0m×5.30m（铁路篷布、自备篷布）

认证标准和技术要求：TB/T1941-2013；

有效期：2018年04月08日至2023年04月07日

## 二、复评认证企业

### 专业小类：22.04.0602 铁道客车制动盘

**申请人：北京纵横机电技术开发公司**

生产厂：北京纵横机电技术开发公司

制造地址：场所1：北京市密云区密云镇西门外大街30-5号（生产、检验）

场所2：北京市海淀区西直门外大柳树路2号（设计）

1、证书编号：CRCC10218P11370R2L-12

产品名称：铁道客车用制动盘（整体式）

规格型号：H3100B型（图号：TKK121E-00-00）

认证标准和技术要求：TB/T2980-2014；

有效期：2018年04月08日至2023年03月16日

### 专业小类：22.04.0610 铁道货车脱轨自动制动装置

**申请人：株洲科盟车辆配件有限责任公司**

生产厂：株洲科盟车辆配件有限责任公司

制造地址：场所1：湖南省株洲市荷塘区宋家桥（力学性能试验）

场所2：湖南省株洲市天元区栗雨工业园四十六区株洲汽车零部件产业园8栋（除力学性能试验外）

1、证书编号：CRCC10218P11367R2M-4

产品名称：铁道货车脱轨自动制动阀

规格型号：TZD-1型（图号：CAT313C-00-00）；TZD型（图号：CAT313B-00-00）

认证标准和技术要求：TB/T3224-2010；

有效期：2018年03月26日至2023年03月25日

### 专业小类：22.04.0642 铁路车辆用整体旋压密封式制动缸

**申请人：株洲科盟车辆配件有限责任公司**

生产厂：株洲科盟车辆配件有限责任公司

制造地址：湖南省株洲市天元区栗雨工业园四十六区株洲汽车零部件产业园8栋

1、证书编号：CRCC10218P11367R2M-6

产品名称：铁路货车DAB型单元制动缸（制动缸部分）

规格型号：DAB型5.4×178（图号：CAT331-02-00）；

DAB型6.3×178（图号：CAT331-02-00）；

DAB型7.2×178（图号：CAT331-02-00）；

DAB型8.2×178（图号：CAT331-02-00）；

DAB型9.2×178（图号：CAT331-02-00）

认证标准和技术要求：TJ/CL464-2016；

有效期：2018年03月26日至2023年03月25日

### 专业小类：22.04.1128 列车运行控制系统ATP车载设备

**申请人：北京全路通信信号研究设计院集团有限公司**

生产厂：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-2

产品名称：CTCS-3列车运行控制系统ATP车载设备软件和系统集成

规格型号：CTCS3-300T(系统版本V1.5.X)

认证标准和技术要求：TJ/DW139-2012；TJ/DW139A-2014；TJ/DW139B-2014；

硬件生产厂如下表：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
CTCS-3列车运行控	北京铁路信号有限公司	北京市大兴区黄村镇狼垡四村	2018年05月03日

制系统ATP车载设备硬件		456号	
--------------	--	------	--

CTCS3-300T型列控车载设备软件配置清单（1.5.X）：

序号	产品/单元名称	型号规格	软件版本
1	C3软件	ATPCU	V7.6.8
2	C2软件	C2CU	V3.6.2
3	DMI软件	DMI	V2.3.10
4	应答器信息接收单元	BTM	V14.6
5	轨道电路信息读取器	TCR	V1.1.1.0
6	车载系统	CTCS3-300T	V1.5.2

有效期：2018年04月08日至2023年04月07日

### 专业小类：22.04.1129 车站计算机联锁设备

申请人：北京全路通信信号研究设计院集团有限公司

生产厂：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V1.4.X）；

DS6-K5B（系统版本V1.5.X）

认证标准和技术要求：TB/T3027-2015；TJ/DW188-2016；

硬件生产厂如下表：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
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

DS6-60型车站计算机联锁设备软件配置清单（系统版本V1.4.X）：

系统构成	产品/单元名称	软件版本
	DS6-60平台	V2.4.1
	联锁软件	V2.12.0
	操作表示机软件	V3.7.14
	维修机软件	V2.1.7

DS6-K5B型车站计算机联锁设备软件配置清单（系统版本V1.5.X）：

系统构成	产品/单元名称	软件版本
	DS6-K5B平台	V1.1.0
	联锁软件	V2.12.0
	ZARM2板卡的软件	V0.1.1
	操作表示机软件	V3.7.14
	维修机软件	V1.2.9

有效期：2018年04月08日至2023年04月07日

### 专业小类：22.04.1130 车站列控中心设备

申请人：北京全路通信信号研究设计院集团有限公司

生产厂：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-11

产品名称：车站列控中心设备软件和系统集成

规格型号：LKD2-2-TH（系统版本V1.4.X）；

认证标准和技术要求：TB/T3439-2016；

硬件生产厂如下表：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
车站列控中心设备硬件	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
	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	2018年05月03日
	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（组装调试、研发） 场所2：上海市静安区江场西路179号（零部件加工、组装调试）	2022年08月12日

LKD2-2-TH型车站列控中心软件配置清单（系统版本V1.4.X）：

系统构成	产品/单元名称	软件版本
	K5B平台	V1.0
	主机单元应用软件	V1.10.3
	实时编码单元	V1.2.0
	通信接口单元	V4.3.0
	辅助维护单元	V1.10.6

有效期：2018年04月08日至2023年04月07日

## 专业小类：22.04.1131 调度集中系统（CTC）设备

申请人：北京全路通信信号研究设计院集团有限公司

生产厂：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：CRCC10218P11393RIL-12

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（系统版本V3.0.X）

认证标准和技术要求：Q/CR518-2016；

硬件生产厂如下表：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
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	2022年11月14日

FZt-CTC型调度集中系统软件配置清单（系统版本V3.0.X）：

运行图

序号	模块列表	模块名称	版本号
1.	Diagram_Center	中心运行图	1.0.74.0
2.	Diagram_Station	车站运行图	1.0.26.0
3.	Diagram_Primary	基本图维护	1.0.10.0

调度命令

序号	模块列表	模块名称	版本号
1.	DispatchOrder	调度命令	1.3.42.0

控显

序号	模块列表	模块名称	版本号
1.	ControlMonitor_Center	中心控显	1.0.80.0
2.	ControlMonitor_Station_CTC	车站控显	1.0.80.0

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	1.0.50.0
2.	StationPlan	车站计划	1.0.0.1
3.	StationOperation	占线板	1.0.0.2

4.	StationManager	车务管理	1.0.6.0
----	----------------	------	---------

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	1.0.4.0

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	1.0.10.0

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

运行维护

序号	模块列表	模块名称	版本号
1.	RunMaintenance	运维终端	1.0.14.0

存储服务

序号	模块列表	模块名称	版本号
1.	Osm	存储服务	1.0.44.0

通信平台

序号	模块列表	模块名称	版本号
1.	Comm	通信平台	1.0.8.0

业务服务

序号	模块列表	模块名称	版本号
1.	Special	业务服务	1.0.72.0

接口服务

序号	模块列表	模块名称	版本号
1.	Interface	接口服务	1.0.82.0

自律机

序号	模块列表	模块名称	版本号
1.	Prc	自律机	1.0.106.0

倒机程序

序号	模块列表	模块名称	版本号
1.	cluster	倒机程序	1.0.4.0

有效期：2018年04月08日至2023年04月07日

## 专业小类：22.04.1136 列车调度指挥系统（TDCS）设备

申请人：北京全路通信信号研究设计院集团有限公司

生产厂：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-8

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（系统版本V3.0.X）

认证标准和技术要求：TJ/DW047-2009；TJ/DW151-2013；

硬件生产厂如下表：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
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	2021年12月27日

TDCS-t型列车调度指挥系统软件配置清单（系统版本V3.0.X）：

运行图

序号	模块列表	模块名称	版本号
----	------	------	-----

1.	Diagram_Center	中心运行图	1.0.36.0
2.	Diagram_View	运行图复视	1.0.16.0
3.	Diagram_Station	车站运行图	1.0.14.0
4.	Diagram_Primary	基本图维护	1.0.2.0

#### 调度命令

序号	模块列表	模块名称	版本号
1.	DispatchOrder	调度命令	1.3.18.0

#### 控显

序号	模块列表	模块名称	版本号
1.	ControlMonitor_Center	中心控显	1.0.38.0
2.	ControlMonitor_Station_CTC	车站控显CTC	1.0.38.0
3.	ControlMonitor_Station_TDCS	车站控显TDCS	1.0.32.0

#### 行车日志

序号	模块列表	模块名称	版本号
1.	RunningLog	行车日志	1.0.36.0

#### 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

#### 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	1.0.8.0

#### 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

#### 运行维护

序号	模块列表	模块名称	版本号
1.	RunMaintenance	运维终端	1.0.12.0
2.	WRmAgent	运维代理	1.0.4.1

#### 监测接口

序号	模块列表	模块名称	版本号
1.	CmrAgt	信号集中监测接口	1.0.4.0

#### 存储服务

序号	模块列表	模块名称	版本号
1.	Osm	存储服务	1.0.16.0

#### 通信平台

序号	模块列表	模块名称	版本号
1.	Comm	通信平台	1.0.6.0

#### 业务服务

序号	模块列表	模块名称	版本号
1.	Special	业务服务	1.0.36.0

#### 接口服务

序号	模块列表	模块名称	版本号
1.	Interface	接口服务	1.0.34.0

#### 自律机

序号	模块列表	模块名称	版本号
1.	Prc	自律机	1.0.54.0

#### TDCS分机

序号	模块列表	模块名称	版本号
----	------	------	-----

1.	tprc	TDCS分机	1.0.14.0
----	------	--------	----------

统一登录

序号	模块列表	模块名称	版本号
1.	UnitiveEntry.exe	统一登录	2.0.2.3

倒机程序

序号	模块列表	模块名称	版本号
1.	cluster	倒机模块	1.0.4.0

时间同步

序号	模块列表	模块名称	版本号
1.	NTP	时间同步	1.0.2.0

行车作业辅助

序号	模块列表	模块名称	版本号
1.	TWA	行车作业辅助	1.0.0.0

有效期：2018年04月08日至2023年04月07日

### 专业小类：22.04.1137 无线闭塞中心设备

申请人：北京全路通信信号研究设计院集团有限公司

生产厂：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V1.5.X)

认证标准和技术要求：TB/T3330-2015；

硬件生产厂如下表：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
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	2018年05月03日

RBC-TH 型无线闭塞中心软件配置清单(系统版本V1.5.X)：

产品/单元名称	软件版本
主机软件	V6.6.1

有效期：2018年04月08日至2023年04月07日

### 专业小类：22.04.1138 临时限速服务器设备

申请人：北京全路通信信号研究设计院集团有限公司

生产厂：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-5

产品名称：临时限速服务器设备软件和系统集成

规格型号：TSRS-TH(系统版本V1.5.X)

认证标准和技术要求：TJ/DW141-2012；

硬件生产厂如下表：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
临时限速服务器设备硬件	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	2018年05月03日

TSRS-TH型临时限速服务器设备软件配置清单(系统版本V1.5.X)：

软件	主机应用软件	V2.10.0
	通信接口单元应用软件	V2.10.0

有效期：2018年04月08日至2023年04月07日

### 专业小类：22.04.1139 应答器

申请人：北京全路通信信号研究设计院集团有限公司

生产厂：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：CRCC10218P11393RIL-10

产品名称：应答器（有源、无源）软件和系统集成

规格型号：LKY1-TH(V1.0.X) (无源)；LKY1-TH(V1.0.X) (有源)；

TDY·W(V1.0.X) (无源)；TDY·Y(V1.0.X) (有源)

认证标准和技术要求：TJ/DW077-2004；

硬件生产厂如下表：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
无源应答器（硬件）、 有源应答器（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	2018年05月03日
	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

1、LKY1-TH型无源应答器软件和系统集成版本号：V1.0.X

软件名称	版本号
LKY1-TH型无源应答器软件	V1.0.0

2、LKY1-TH型有源应答器软件和系统集成版本号：V1.0.X

软件名称	版本号
LKY1-TH型有源应答器软件	V1.0.0

3、TDY·W型无源应答器软件和系统集成版本号：V1.0.X

软件名称	版本号
TDY·W型无源应答器软件	V1.0.0

4、TDY·Y型有源应答器软件和系统集成版本号：V1.0.X

软件名称	版本号
TDY·Y型有源应答器软件	V1.0.0

有效期：2018年04月08日至2023年04月07日

### 专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂

申请人：四川巨星新型材料有限公司

生产厂：四川巨星新型材料有限公司

制造地址：成都市郫县安靖镇赛驰村十二社一号

1、证书编号：CRCC10218P11303RIS

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：JX-GBNHY1缓凝型（甲基烯丙醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=414：48.25）；

JX-GBNHY2标准型（甲基烯丙醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=414：48.25）

认证标准和技术要求：TB/T3275-2011；

有效期：2018年04月08日至2023年04月07日

### 专业小类：22.04.1503 电气化铁路用铜及铜合金接触线

申请人：北京赛尔克瑞特电工有限公司

生产厂：北京赛尔克瑞特电工有限公司

制造地址：场所1：北京市丰台区看丹村南杨树庄102号（除上引连铸、连续挤压以外的其他过程）

场所2：河北省邢台市大曹庄管理区婴泊路（上引连铸、连续挤压）

1、证书编号：CRCC10218P11409R1M-2

产品名称：电气化铁路用铜合金接触线(200km/h及以上)  
规格型号：CTMH 120；CTMH 150；CTS 120；CTS 150  
认证标准和技术要求：TJ/GD011-2009；TJ/GD012-2009；  
有效期：2018年04月08日至2023年04月07日

2、证书编号：CRCC10218P11409R1M-3

产品名称：电气化铁路用铜接触线(160km/h及以下)  
规格型号：CT110；CT120；CT150；CT85  
认证标准和技术要求：TB/T2809-2005（其中反复弯曲性能指标符合TJ/GD011-2009）；  
有效期：2018年04月08日至2023年04月07日

3、证书编号：CRCC10218P11409R1M-4

产品名称：电气化铁路用铜镁合金接触线(160km/h及以下)  
规格型号：CTM110；CTM120；CTM150；CTMH110；CTMH120；CTMH150  
认证标准和技术要求：TB/T2809-2005（其中反复弯曲性能指标符合TJ/GD011-2009）；  
有效期：2018年04月08日至2023年04月07日

4、证书编号：CRCC10218P11409R1M-5

产品名称：电气化铁路用铜锡合金接触线(160km/h及以下)  
规格型号：CTS110；CTS120；CTS150  
认证标准和技术要求：TB/T2809-2005（其中反复弯曲性能指标符合TJ/GD011-2009）；  
有效期：2018年04月08日至2023年04月07日

5、证书编号：CRCC10218P11409R1M-6

产品名称：电气化铁路用铜银合金接触线(160km/h及以下)  
规格型号：CTA110；CTA120；CTA150；CTA85；CTAH120；CTAH150；CTAH85  
认证标准和技术要求：TB/T2809-2005（其中反复弯曲性能指标符合TJ/GD011-2009）；  
有效期：2018年04月08日至2023年04月07日

## **专业小类：22.04.1504 电气化铁路用铜及铜合金绞线**

**申请人：北京赛尔克瑞特电工有限公司**

生产厂：北京赛尔克瑞特电工有限公司

制造地址：场所1：北京市丰台区看丹村南杨树庄102号（除上引连铸、连续挤压以外的其他过程）  
场所2：河北省邢台市大曹庄管理区婴泊路（上引连铸、连续挤压）

1、证书编号：CRCC10218P11409R1M

产品名称：电气化铁路用铜合金绞线(160km/h及以下)  
规格型号：JTM120-1×19/2.8；JTM150-1×37/2.25；JTM50-1×19/1.8；  
JTM70-1×19/2.1；JTM95-1×19/2.5；JTMH120-1×19/2.8；  
JTMH150-1×37/2.25；JTMH50-1×19/1.8；JTMH70-1×19/2.1；JTMH95-1×19/2.5  
认证标准和技术要求：TB/T3111-2005（其中单线反复弯曲性能指标符合TJ/GD011-2009）；  
有效期：2018年04月08日至2023年04月07日

2、证书编号：CRCC10218P11409R1M-1

产品名称：电气化铁路用铜合金绞线(200km/h及以上)  
规格型号：JTMH 120-1×19/2.8；JTMH 95-1×19/2.5  
认证标准和技术要求：TJ/GD011-2009；TJ/GD012-2009；  
有效期：2018年04月08日至2023年04月07日

3、证书编号：CRCC10218P11409R1M-7

产品名称：电气化铁路用铜绞线(160km/h及以下)  
规格型号：JT120-1×19/2.8；JT150-1×19/3.15；JT150-1×37/2.25；  
JT70-1×19/2.1；JT95-1×19/2.5  
认证标准和技术要求：TB/T3111-2005；  
有效期：2018年04月08日至2023年04月07日

## **三、变更及扩项企业**

## 01变更产品型号规格

### 专业小类：22.04.1131 调度集中系统（CTC）设备

#### 申请人：沈阳铁路信号有限责任公司

生产厂：沈阳铁路信号有限责任公司

制造地址：辽宁省沈阳市铁西区北三中路16号

1、证书编号：CRCC10216P10588RIL-12

产品名称：调度集中系统（CTC）设备硬件

规格型号：FZk-CTC（V3.0）；FZk-CTC型

认证标准和技术要求：TJ/DW097-2008；

系统集成厂如下表：

产品名称	规格型号	生产厂名称	制造地址	有效期至
调度集中系统（CTC）设备软件和系统集成	FZk-CTC型 （系统版本 V3.0.X）	卡斯柯信号有限公司	场所1：上海市静安区西藏北路489号（系统集成、测试） 场所2：上海市静安区民德路158号铭德国际广场（设计开发）	2023年02月07日

有效期：2018年04月08日至2021年12月27日

#### 申请人：天津铁路信号有限责任公司

生产厂：天津铁路信号有限责任公司

制造地址：天津市东丽区驯海路1199号

1、证书编号：CRCC10217P11174R1M-10

产品名称：调度集中系统（CTC）设备硬件

规格型号：FZt-CTC；FZt-CTC（3.0）

认证标准和技术要求：TJ/DW097-2008；

系统集成厂如下表：

产品名称	规格型号	生产厂名称	制造地址	有效期至
调度集中系统（CTC）设备软件和系统集成	FZt-CTC（系统版本 V3.0.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：2018年04月08日至2022年11月14日

### 专业小类：22.04.1303 铁路桥梁支座

#### 申请人：衡水冀军桥闸工程橡胶有限公司

生产厂：衡水冀军桥闸工程橡胶有限公司

制造地址：河北省衡水市桃城区北方工业基地橡塑路3号

1、证书编号：CRCC10216P10390R2M-2

产品名称：铁路桥梁球型支座

规格型号：TJQZ型 ≤45000 kN -C 常温型/F 耐寒型

认证标准和技术要求：TB/T3320-2013；

有效期：2018年04月08日至2021年05月18日

## 02其他

### 专业小类：22.04.1128 列车运行控制系统ATP车载设备

#### 申请人：北京铁路信号有限公司

生产厂：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：CRCC10214P11441ROM-3

产品名称：CTCS-3列车运行控制系统ATP车载设备硬件

规格型号：CTCS3-300T

认证标准和技术要求：TJ/DW139-2012；

系统集成厂如下表：

产品名称	规格型号	生产厂名称	制造地址	有效期至
CTCS-3列车运行控制系统ATP车载设备软件和系统集成	CTCS3-300T (系统版本V1.5.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：2018年04月08日至2018年05月03日

### 专业小类：22.04.1129 车站计算机联锁设备

申请人：沈阳铁路信号有限责任公司

生产厂：沈阳铁路信号有限责任公司

制造地址：辽宁省沈阳市铁西区北三中路16号

1、证书编号：CRCC10216P10588RIL-11

产品名称：车站计算机联锁设备硬件

规格型号：TYJL-ADX型；iLOCK型；VPI型；DS6-K5B型；DS6-60型；TYJL-III型；EI32-JD型

认证标准和技术要求：TB/T3027-2015；

系统集成厂如下表：

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-ADX； TYJL-III型	北京市华铁信息技术开发总公司	北京市海淀区大柳树路2号二区300幢	2019年11月03日
车站计算机联锁设备软件和系统集成	VPI型（系统版本V1.3.X）； iLOCK型（系统版本V2.5.X）	卡斯柯信号有限公司	场所1：上海市静安区西藏北路489号（系统集成、测试） 场所2：上海市静安区民德路158号铭德国际广场（设计开发）	2023年02月07日
车站计算机联锁设备软件和系统集成	DS6-60（系统版本V1.4.X）； DS6-K5B（系统版本V1.5.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
车站计算机联锁设备软件和系统集成	EI32-JD（系统版本： VA.1.50.X）	北京交大微联科技有限公司	北京市海淀区西四环北路131号	2023年03月14日

有效期：2018年04月08日至2021年12月27日

### 专业小类：22.04.1130 车站列控中心设备

申请人：北京铁路信号有限公司

生产厂：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：CRCC10217P11441ROM-14

产品名称：车站列控中心设备硬件

规格型号：LKD2-2-TH型

认证标准和技术要求：TB/T3439-2016；

系统集成厂如下表：

产品名称	规格型号	生产厂名称	制造地址	有效期至
车站列控中心设备软件	LKD2-2-TH (系统版本)	北京全路通信信号研究设计院	北京市丰台科技园汽车博物馆南路1号院	2023年04月07日

和系统集成	V1.4.X)	院有限公司	
-------	---------	-------	--

有效期：2018年04月08日至2018年05月03日

### 申请人：沈阳铁路信号有限责任公司

生产厂：沈阳铁路信号有限责任公司

制造地址：辽宁省沈阳市铁西区北三中路16号

1、证书编号：CRCC10216P10588RIL-13

产品名称：车站列控中心设备硬件

规格型号：LKD2-2-TH型；LKD2-YH型；LKD2-JD型

认证标准和技术要求：TB/T3439-2016；

系统集成厂如下表：

软件产品名称	软件规格型号	生产厂名称	制造地址	有效期至
车站列控中心设备软件和系统集成	LKD2-YH型 (系统版本: V6.1.0)	北京市华铁信息技术开发总公司	北京市海淀区大柳树路2号二区300幢	2019年11月03日
车站列控中心设备软件和系统集成	LKD2-2-TH (系统版本 V1.4.X)	北京全路通信信号研究设计院集团有限公司	北京市丰台科技园区汽车博物馆南路1号院	2023年04月07日
车站列控中心设备软件和系统集成	LKD2-JD(系统版本: V1.0.X)	北京交大微联科技有限公司	北京市海淀区西四环北路131号	2023年03月14日

有效期：2018年04月08日至2021年12月27日

### 申请人：上海铁路通信有限公司

生产厂：上海铁路通信有限公司

制造地址：场所1：上海市静安区西藏北路489号(组装调试、研发)

场所2：上海市静安区江场西路179号(零部件加工、组装调试)

1、证书编号：CRCC10217P11049RIM-10

产品名称：车站列控中心设备硬件

规格型号：LKD2-KA；LKD2-2-TH；LKD2-YH

认证标准和技术要求：TB/T3439-2016；

系统集成厂如下表：

软件产品名称	软件规格型号	生产厂名称	制造地址	有效期至
车站列控中心设备软件和系统集成	LKD2-KA型 (系统版本 V1.2.X)	卡斯柯信号有限公司	北京市丰台区汽车博物馆南路1号院中国通号A座(设计开发、系统集成、测试)	2023年02月07日
车站列控中心设备软件和系统集成	LKD2-2-TH (系统版本 V1.4.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
车站列控中心设备软件和系统集成	LKD2-YH型 (系统版本: V6.1.0)	北京市华铁信息技术开发总公司	北京市海淀区大柳树路2号二区300幢	2019年11月03日

有效期：2018年04月08日至2022年08月12日

### 专业小类：22.04.1136 列车调度指挥系统（TDCS）设备

### 申请人：沈阳铁路信号有限责任公司

生产厂：沈阳铁路信号有限责任公司

制造地址：辽宁省沈阳市铁西区北三中路16号

1、证书编号：CRCC10217P10588RIL-3

产品名称：列车调度指挥系统（TDCS）设备硬件

规格型号：TDCS-k型；TDCS-y型；TDCS-t型  
 认证标准和技术要求：TJ/DW151-2013；TJ/DW047-2009  
 系统集成厂如下表：

产品名称	规格型号	生产厂名称	制造地址	有效期至
列车调度指挥系统（TDCS）设备软件和系统集成	TDCS-k3.0型（系统版本V3.0.X）	卡斯柯信号有限公司	场所1：上海市静安区西藏北路489号（系统集成、测试） 场所2：上海市静安区民德路158号铭德国际广场（设计开发）	2023年02月07日
列车调度指挥系统（TDCS）设备软件和系统集成	TDCS-y型（V3.0.0）	北京市华铁信息技术开发总公司	北京市海淀区大柳树路2号二区300幢	2019年11月03日
列车调度指挥系统（TDCS）设备软件和系统集成	TDCS-t（系统版本V3.0.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：2018年04月08日至2021年12月27日

### 专业小类：22.04.1137 无线闭塞中心设备

申请人：北京铁路信号有限公司

生产厂：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：CRCC10215P11441ROM-7

产品名称：无线闭塞中心设备硬件

规格型号：RBC-TH

认证标准和技术要求：TJ/DW140-2012；

系统集成厂如下表：

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V1.5.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：2018年04月08日至2018年05月03日

### 专业小类：22.04.1138 临时限速服务器设备

申请人：北京铁路信号有限公司

生产厂：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：CRCC10215P11441ROM-6

产品名称：临时限速服务器设备硬件

规格型号：TSRS-TH

认证标准和技术要求：TJ/DW141-2012；

系统集成厂如下表：

产品名称	规格型号	生产厂名称	制造地址	有效期至
临时限速服务器设备软件和系统集成	TSRS-TH（系统版本V1.5.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：2018年04月08日至2018年05月03日

### 专业小类：22.04.1139 应答器

## 申请人：北京铁路信号有限公司

生产厂：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：CRCC10216P11441ROM-12

产品名称：无源应答器（硬件）

规格型号：LKY1-TH（无源）

认证标准和技术要求：TJ/DW077-2004；

系统集成厂如下表：

产品名称	规格型号	生产厂名称	制造地址	有效期至
应答器（有源、无源）软件和系统集成	LKY1-TH(V1.0.X)（无源）	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：2018年04月08日至2018年05月03日

2、证书编号：CRCC10216P11441ROM-13

产品名称：有源应答器（硬件）

规格型号：LKY1-TH（有源）

认证标准和技术要求：TJ/DW077-2004；

系统集成厂如下表：

产品名称	规格型号	生产厂名称	制造地址	有效期至
应答器（有源、无源）软件和系统集成	LKY1-TH(V1.0.X)（有源）	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：2018年04月08日至2018年05月03日

## 申请人：沈阳铁路信号有限责任公司

生产厂：沈阳铁路信号有限责任公司

制造地址：辽宁省沈阳市铁西区北三中路16号

1、证书编号：CRCC10216P10588RIL-14

产品名称：有源应答器（硬件）

规格型号：TDY.Y

认证标准和技术要求：TJ/DW077-2004；

系统集成厂如下表：

产品名称	规格型号	生产厂名称	制造地址	有效期至
应答器（有源、无源）软件和系统集成	TDY·Y(V1.0.X)（有源）	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：2018年04月08日至2021年12月27日

2、证书编号：CRCC10216P10588RIL-15

产品名称：无源应答器（硬件）

规格型号：TDY.W

认证标准和技术要求：TJ/DW077-2004；

系统集成厂如下表：

产品名称	规格型号	生产厂名称	制造地址	有效期至
应答器（有源、无源）软件和系统集成	TDY·W(V1.0.X)（无源）	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：2018年04月08日至2021年12月27日

## 专业小类：22.04.1311 铁路用钢轨、非对称断面钢轨及护轨用槽型钢

**申请人：邯鄲钢铁集团有限责任公司**

生产厂：邯鄲钢铁集团有限责任公司

制造地址：河北省邯鄲市复兴路232号

1、证书编号：CRCC10218P12236R0L

产品名称：高速铁路用U75VG钢轨

规格型号：U75VG 60kg/m, 热轧；U75VG 60N, 热轧

认证标准和技术要求：TB/T3276—2011；

有效期：2018年04月09日至2021年06月21日

2、证书编号：CRCC10218P12236R0L-1

产品名称：铁路用U75V钢轨

规格型号：U75V 43kg/m, 热轧；U75V 50kg/m, 热轧；U75V 60kg/m, 热轧；U75V 60N, 热轧

认证标准和技术要求：TB/T2344—2012；

有效期：2018年04月09日至2021年06月21日

**专业小类：22.04.1317 预应力混凝土枕（试行）**

**申请人：武汉思力博轨道装备有限公司**

生产厂：武汉思力博轨道装备有限公司

制造地址：湖北省武汉市江夏区纸坊街林港村十七组武咸城际铁路以西

1、证书编号：CRCC10218P12577R0M

产品名称：混凝土岔枕

规格型号：无砟轨道用混凝土岔枕；有砟轨道用混凝土岔枕

认证标准和技术要求：TB/T3080—2014；TJ/GW140—2015；TB/T3297—2013；

有效期：2018年04月08日至2022年10月31日

2、证书编号：CRCC10218P12577R0M-1

产品名称：混凝土枕

规格型号：无砟轨道用混凝土枕；有砟轨道用混凝土枕

认证标准和技术要求：TB/T2190—2013；TB/T3397—2015；

有效期：2018年04月08日至2022年10月31日

**四、试用证书**

**01 复评认证企业**

**专业小类：22.04.1128 列车运行控制系统ATP车载设备**

**申请人：北京全路通信信号研究设计院集团有限公司**

生产厂：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：CRCC10218P11393RILSYZ-1

产品名称：列车运行控制系统应答器接收单元软件和系统集成

规格型号：LKY·BTM-TH（系统版本V1.0.X）

认证标准和技术要求：TJ/DW139—2012；TJ/DW152—2014；

硬件生产厂如下表：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
列车运行控制系统应答器接收单元硬件	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	2020年06月08日

LKY·BTM-TH型列车运行控制系统应答器接收单元软件配置清单（系统版本V1.0.X）：

软件名称	版本号
解码板FPGA	V1.2.210

解码板软件	V0.1.0
接收板FPGA	V0.2.1b
通信板(MVB)软件	V0.3.0
记录板FPGA	V0.4.5
记录板软件	V0.3.3
天线CPLD	V0.2.5

有效期：2018年04月08日至2021年04月07日

### 专业小类：22.04.1130 车站列控中心设备

申请人：北京全路通信信号研究设计院集团有限公司

生产厂：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：CRCC10218P11393RILSYZ

产品名称：车站列控中心设备软件和系统集成

规格型号：LKD2-T3（系统版本V2.2.X）

认证标准和技术要求：TB/T3439-2016；

硬件生产厂如下表：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
车站列控中心设备硬件	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	2020年02月21日

车站列控中心设备软件和系统集成软件配置清单（系统版本V2.2.X）：

系统构成	DS6-60平台	V2.4.4
	主机单元应用软件	V1.10.3
	实时编码单元	V1.2.0
	通信接口单元	V4.3.0
	辅助维护单元	V1.10.6

有效期：2018年04月08日至2021年04月07日

### 专业小类：22.04.1138 临时限速服务器设备

申请人：北京全路通信信号研究设计院集团有限公司

生产厂：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：CRCC10218P11393RILSYZ-3

产品名称：临时限速服务器设备软件和系统集成

规格型号：TSRS-TH2（系统版本V1.0.X）

认证标准和技术要求：TJ/DW141-2012；

硬件生产厂如下表：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
临时限速服务器设备硬件	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	2018年05月03日

TSRS-TH2型临时限速服务器软件配置清单（系统版本V1.0.X）：

软件	主机应用软件	V1.0.0
	通信接口单元应用软件	V1.0.0

有效期：2018年04月08日至2021年04月07日

### 专业小类：22.04.1140 地面电子单元（LEU）

申请人：北京全路通信信号研究设计院集团有限公司

生产厂：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：CRCC10218P11393RILSYZ-2

产品名称：地面电子单元（LEU）（串口方式）软件和系统集成

规格型号：LKY·LEU-TH（系统版本V1.1.X）

认证标准和技术要求：TJ/DW077-2004；

硬件生产厂如下表：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
地面电子单元(LEU)硬件(串口方式)	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01月03日

地面电子单元（LEU）（串口方式）软件配置清单（系统版本V1.1.X）：

软件名称	版本号
处理板主软件	V 0.2.6
处理板FPGA	V 0.1.1
处理板通信软件	V 0.2.3
监测板软件	V 0.1.3
监测板FPGA	V 0.1.1

有效期：2018年04月08日至2021年04月07日

## 02其他

### 专业小类：22.04.1128 列车运行控制系统ATP车载设备

**申请人：沈阳铁路信号有限责任公司**

生产厂：沈阳铁路信号有限责任公司

制造地址：辽宁省沈阳市铁西区北三中路16号

1、证书编号：CRCC10217P10588RILSYZ-3

产品名称：列车运行控制系统应答器接收单元硬件

规格型号：LKY·BTM-TH型应答器信息接收单元

认证标准和技术要求：TJ/DW139-2012；TJ/DW152-2014；

系统集成厂如下表：

产品名称	规格型号	生产厂名称	制造地址	有效期至
列车运行控制系统应答器接收单元软件和系统集成	LKY·BTM-TH(系统版本V1.0.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	2021年04月07日

有效期：2018年04月08日至2020年06月08日

### 专业小类：22.04.1130 车站列控中心设备

**申请人：沈阳铁路信号有限责任公司**

生产厂：沈阳铁路信号有限责任公司

制造地址：辽宁省沈阳市铁西区北三中路16号

1、证书编号：CRCC10217P10588RILSYZ

产品名称：车站列控中心设备硬件

规格型号：LKD2-T3型

认证标准和技术要求：TB/T3439-2016；

系统集成厂如下表：

产品名称	规格型号	生产厂名称	制造地址	有效期至
车站列控中心设备软件和系统集成	LKD2-T3(系统版本V2.2.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	2021年04月07日

有效期：2018年04月08日至2020年02月21日

### 专业小类: 22.04.1138 临时限速服务器设备

**申请人: 北京铁路信号有限公司**

生产厂: 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: CRCC10218P11441ROMSYZ-2

产品名称: 临时限速服务器设备硬件

规格型号: TSRS-TH2

认证标准和技术要求: TJ/DW141-2012;

系统集成厂如下表:

产品名称	规格型号	生产厂名称	制造地址	有效期至
临时限速服务器设备软件和系统集成	TSRS-TH2(系统版本V1.0.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	2021年04月07日

有效期: 2018年04月08日至2018年05月03日

### 专业小类: 22.04.1140 地面电子单元 (LEU)

**申请人: 沈阳铁路信号有限责任公司**

生产厂: 沈阳铁路信号有限责任公司

制造地址: 辽宁省沈阳市铁西区北三中路16号

1、证书编号: CRCC10218P10588R1LSYZ-4

产品名称: 地面电子单元 (LEU) 硬件 (串口方式)

规格型号: LKY·LEU-TH

认证标准和技术要求: TJ/DW077-2004;

系统集成厂如下表:

产品名称	规格型号	生产厂名称	制造地址	有效期至
地面电子单元 (LEU) (串口方式)软件和系统集成	LKY·LEU-TH(系统版本V1.1.X)	北京全路通信信号研究设计院集团有限公司	北京市丰台科技园区汽车博物馆南路1号院	2021年04月07日

有效期: 2018年04月08日至2021年01月03日

03注销

### 专业小类: 22.04.1001 动车组受电弓

**申请人: 北京中车赛德铁道电气科技有限公司**

生产厂: 北京中车赛德铁道电气科技有限公司

制造地址: 场所1: 山西省大同市城区大庆路前进街1号院X15号1至3层 (生产全过程)

场所2: 北京市大兴区北京经济技术开发区永昌中路9号 (部分产品组装、调试)

1、证书编号: CRCC10217P10592R1MSYZ-1

产品名称: 动车组受电弓

规格型号: DSA380C型 (图号: DSA380-00-00-000C) (适用车型: CRH380B)

认证标准和技术要求: TJ/CL326-2014;

有效期: 2018年04月08日起注销该证书

### 专业小类: 22.04.1311 铁路用钢轨、非对称断面钢轨及护轨用槽型钢

**申请人: 邯鄯钢铁集团有限责任公司**

生产厂: 邯鄯钢铁集团有限责任公司

制造地址: 河北省邯鄯市复兴路232号

1、证书编号: CRCC10216P12236ROLSYZ-1

产品名称：高速铁路用U75VG钢轨  
规格型号：U75VG 60kg/m, 热轧；U75VG 60N, 热轧  
认证标准和技术要求：TB/T3276—2011；  
有效期：2018年04月09日起注销该证书

2、证书编号：CRCC10216P12236ROLSYZ-3

产品名称：铁路用U75V钢轨  
规格型号：U75V 43kg/m, 热轧；U75V 50kg/m, 热轧；U75V 60kg/m, 热轧；U75V 60N, 热轧  
认证标准和技术要求：TB/T2344-2012；  
有效期：2018年04月09日起注销该证书

## 五、证书状态

01 暂停

### 专业小类:22.04.1124 高分子材料钢轨绝缘件

**申请人：西安信通铁路器材有限公司**

生产厂：西安信通铁路器材有限公司  
制造地址：陕西省西安市新城区华清东路33号

1、证书编号：CRCC10214P11463ROM

产品名称：60kg/m 高分子材料钢轨绝缘件  
规格型号：槽型绝缘 60（二段式，超韧尼龙、-30℃）  
认证标准和技术要求：TB/T2927-2015；  
有效期：2018年04月10日起暂停该证书

### 专业小类:22.04.1146 复合材料（SMC）电缆槽

**申请人：河南东海复合材料有限公司**

生产厂：河南东海复合材料有限公司  
制造地址：河南省新乡市新乡工业园区经九路与支四路交叉口西北角

1、证书编号：CRCC10217P12417ROS

产品名称：复合材料（SMC）电缆槽  
规格型号：  
CLF1 - G210/150/3200隔离型电缆槽；CLF1 - G310/200/3200隔离型电缆槽；  
CLF1 - G410/250/3200隔离型电缆槽；CLF1 - GW210/150/135° 隔离型电缆槽弯头；  
CLF1 - GW310/200/135° 隔离型电缆槽弯头；CLF1 - GW410/250/135° 隔离型电缆槽弯头；  
CLF1 - P210/150/3200普通型电缆槽；CLF1 - P310/200/3200普通型电缆槽；  
CLF1 - P410/250/3200普通型电缆槽；CLF1 - PW210/150/135° 普通型电缆槽弯头；  
CLF1 - PW310/200/135° 普通型电缆槽弯头；CLF1 - PW410/250/135° 普通型电缆槽弯头  
认证标准和技术要求：TJ/DW163-2014；  
有效期：2018年04月08日起暂停该证书

### 专业小类:22.04.1304 铁路用防水材料

**申请人：广州大禹建筑防水材料有限公司**

生产厂：广州大禹建筑防水材料有限公司  
制造地址：广东省广州市从化太平镇飞鹅工业区（自编8号）

1、证书编号：CRCC10215P11841ROM-1

产品名称：聚氨酯防水涂料  
规格型号：直接用于作防水层，质量比A:B=1:1  
认证标准和技术要求：TB/T2965-2011；  
有效期：2018年04月08日起暂停该证书

**申请人：科顺防水科技股份有限公司**

生产厂：佛山市科顺建筑材料有限公司  
制造地址：广东省佛山市高明区杨和镇桃花街2号

1、证书编号：CRCC10215P12045R1M

产品名称：聚氨酯防水涂料

规格型号：用于粘接防水卷材，质量比A:B=1:1；直接用于作防水层，质量比A:B=1:2

认证标准和技术要求：TB/T2965-2011；

有效期：2018年04月08日起暂停该证书

### **专业小类:22.04.1309 铁路用减水剂**

#### **申请人：武汉源锦建材科技有限公司**

生产厂：武汉源锦建材科技有限公司

制造地址：湖北省武汉市青山区工人村都市工业园（南）E区12号

1、证书编号：CRCC10215P11969R0M

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：

UJOIN-PC标准型（异戊烯醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=9.71:1）；

UJOIN-PC缓凝型（异戊烯醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=9.71:1）；

UJOIN-PC早强型（异戊烯醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=9.71:1）

认证标准和技术要求：TB/T3275-2011；

有效期：2018年04月10日起暂停该证书

### **专业小类:22.04.1310 铁路碎石道砟**

#### **申请人：敦煌市宏盛实业有限责任公司**

生产厂：敦煌市宏盛实业有限责任公司

制造地址：敦煌市南湖路口南建筑用花岗岩矿五区块

1、证书编号：CRCC10214P11469R0S

产品名称：铁路碎石道砟（一级）

规格型号：既有线一级道砟；新建铁路一级道砟

认证标准和技术要求：TB/T2140-2008；

有效期：2018年04月04日起暂停该证书

#### **申请人：陕西西铁颜家河石料有限公司**

生产厂：陕西西铁颜家河石料有限公司

制造地址：陕西省宝鸡市陈仓区胡店镇颜家河

1、证书编号：CRCC10215P11938R0S

产品名称：铁路碎石道砟（一级）

规格型号：新建铁路一级道砟

认证标准和技术要求：TB/T2140-2008；

有效期：2018年04月08日起暂停该证书

#### **申请人：九台市紫程矿业有限公司**

生产厂：九台市紫程矿业有限公司

制造地址：吉林省九台市土们岭镇街道委十六组南山

1、证书编号：CRCC10216P12215R0S

产品名称：铁路碎石道砟（一级）

规格型号：新建铁路一级道砟

认证标准和技术要求：TB/T2140-2008；

有效期：2018年04月08日起暂停该证书

02撤销

## 专业小类:22.04.1301 扣件—非金属类部件

**申请人: 沈阳大型养路机械铁路器材厂**

生产厂: 沈阳大型养路机械铁路器材厂  
制造地址: 辽宁省沈阳市大东区望花东路86号

1、证书编号: CRCC10216P11159R1S  
产品名称: IIIa型橡胶垫板  
规格型号: IIIa普通型  
认证标准和技术要求: TB/T2626—1995; 专线3351-4;  
有效期: 2018年04月08日起撤销该证书

2、证书编号: CRCC10216P11159R1S-1  
产品名称: 橡胶垫板  
规格型号: 60-10-17普通型  
认证标准和技术要求: TB/T2626—1995;  
有效期: 2018年04月08日起撤销该证书

03注销

## 专业小类:22.04.0321 机车用闸瓦

**申请人: 哈尔滨铁路局工业总公司双城堡铁道器材厂**

生产厂: 哈尔滨铁路局工业总公司双城堡铁道器材厂  
制造地址: 场所1: 黑龙江省双城市双城镇车站街八委二组 (产品理化性能检验)  
场所2: 哈尔滨市道里区地工街28号 (除产品理化性能检验)

1、证书编号: CRCC10214P11787R1M  
产品名称: 机车用灰铸铁闸瓦  
规格型号: DF4(图号: DLJ6-02-06-011)  
认证标准和技术要求: TB/T3104—2005  
有效期: 2018年04月08日起注销该证书

## 专业小类:22.04.0709 客车灯具

**申请人: 江苏玖盛电器有限公司**

生产厂: 江苏玖盛电器有限公司  
制造地址: 江苏省常州市新北区孟河镇孟城东路65号

1、证书编号: CRCC10215P12019ROM  
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: XKTD01-00-000 双管顶灯2×15W、XKTD02-00-000 双管顶灯2×20W、  
XKTD05D-00-000 壁灯1×15W、XKTD06D-00-000 壁灯1×20W  
认证标准和技术要求: TB/T3085.3-2005;  
有效期: 2018年04月08日起注销该证书

04部分注销

## 专业小类:22.04.1309 铁路用减水剂

**申请人: 北京市世纪海马新型建材有限公司**

生产厂: 北京市世纪海马新型建材有限公司山西分公司  
制造地址: 山西省运城市临猗县楚候工业园区东一路与南一街交界处

1、证书编号: CRCC10215P11970ROS  
产品名称: 聚羧酸系高性能减水剂  
规格型号: HM-SPB标准型 (甲基烯丙基聚氧乙烯醚OXAC-608: 丙烯酸=9:1);  
HM-SP缓凝型 (甲基烯丙基聚氧乙烯醚OXAC-608: 丙烯酸=9:1)

认证标准和技术要求：TB/T3275-2011；

有效期：2018年04月08日至2020年06月24日，2018年04月08日起部分注销该证书中“ HM-SP1缓凝型（甲基烯丙基聚氧乙烯醚F-1088：丙烯酸=9:1）”型号换证