

全国铁路电话号码簿

(车务分册)

铁道部运输局



超小型高频X光管
较低的照射剂量
平板瞬间一次成像

数字式X光安全检查仪

地址：西安电子城电子二路锦业大厦
电话：029—88240686 传真：029—85732567

思木思子

中国铁道出版社
CHINA RAILWAY PUBLISHING HOUSE

(铁路内部使用)

全国铁路电话号码簿

(车务分册)

铁道部运输局 主编

中国铁道出版社

2006年·北京

(铁路内部使用)

图书在版编目(CIP)数据

全国铁路电话号码簿(车务分册)/铁道部运输局编.
-北京:中国铁道出版社,2006.5
ISBN 7-113-07069-8

I.全... II.铁... III.铁路系统-组织机构-电
话编号-中国 IV.F626.12

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2006)第 048480 号

书 名:全国铁路电话号码簿(车务分册)

作 者:铁道部运输局 主编

出版发行:中国铁道出版社(100054,北京市宣武区右安门西街8号)

责任编辑:崔忠文

印 刷:北京市兴顺印刷厂

开 本:889×1194 1/32 印张:12.375 插页:4 字数:522千

版 本:2006年8月第1版 第1次印刷

书 号:ISBN7-113-07069-8/U·1892

定 价:20.00元

(铁路内部使用)

版权所有 侵权必究

凡购买铁道版的图书,如有缺页、倒页、脱页者,请与本社发行部调换。



威创 大屏幕数字拼接墙显示系统

可显示的铁路应用系统:

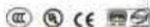
- 列车调度指挥系统(TDCS)
- 牵引运动电力远动系统(SCADA)
- 铁路编组站控制系统
- 应急通信系统
- 其它各类管理信息系统(KMIS、EMIS、PMIS、TMIS、CMIS...)

产品优势

- **技术领先** 采用DLP技术全数字化结构
- **可靠性高** 系统整体稳定性高, 24X7
- **扩展性强** 模块化设计, 系统扩充方便
- **性价比高** 国际品质和技术, 本地化生产和服务

应用及典型案例

- 昆明铁路局调度中心
- 南昌铁路局总调室指挥大厅
- 南京地铁指挥调度中心
- 深圳地铁指挥调度中心
- 武汉城铁指挥控制中心
- 上海莘闵轻轨指挥调度中心
- 广州地铁指挥控制中心
- 广州铁路集团调度中心



广东威创日新电子有限公司

地址: 中国广州科学城彩频路6号
 邮编: 510663
 电话: +86-20-322 99888
 传真: +86-20-322 99788
 Http://www.vtron.com

VTRON分支机构: 北京办事处, 广州办事处
 上海办事处, 香港办事处

铁路行业代理商
 北京国证信安系统控制技术有限公司
 地址: 北京市海淀区学院南路88号
 电话: +86-10-621 78803, 621 78887, 62177513

专
1.
2.
3.
4.

从



石家庄开发区益通科技有限公司

——从装载源头控制超载的系列设备



OCS-GS 钩头式无线传输电子秤

专利号: ZL02234947.2

1. 称量范围: 1~50t
2. 准确度: III级, 符合国际 OIML 标准
3. 不减少起重机的起重高度
4. 具有超载限制器功能及门吊全变频自动调速功能
5. 广泛用于集装箱、木材抓斗、电动抓斗、钢板钳和笨大货物的计量

OCS-ZD 抓斗式无线传输电子秤

专利号: ZL03240387.9

1. 最大称量: 5~50t
2. 准确度: 静态 III级, 动态 0.5~1级、2级
3. 可显示单斗及累计重量, 具有累加、累减功能
4. 适用于铁路、矿山和码头等散堆装货物的装载计量



冀制00000220号



装载机动态电子秤

专利号: ZL200420015954.1

1. 最大称量: 3~15t
2. 准确度: 计量型: 动态 0.5级控制型(防超载); 动态 1.0, 2.0级
3. 显示模式: 称重次数、单次重量、累计重量、称重时间
4. 内置汉字打印机, 打印完备的计量单据



我公司还有电子汽车衡、电子轨道衡、散装货物自动化装车控制系统等从源头控制超载的设备, 并承接计算机软件和工业自动化控制系统的研制。

地址: 河北省石家庄市新石北路高新技术开发区创新大厦6层 邮编: 050091
 电话: 0311-83806655 83839600 83819600 传真: 0311-83806655 — 807
 http: //www.yiton.com E-mail: yiton@yiton.com

沈阳铁通新科技开发公司

沈阳铁通新科技开发有限公司，是铁路新产品的研制开发机构，公司主导产品有LED照明电筒、信号电筒、强光灯及车辆检修检测样板和专用量具。有多年生产经验、产品质量好，价格适宜。

1993年，由沈阳铁路局沈阳新科技开发部高级工程师施惜时研制开发了LXD-1型LED信号手电筒，是我国第一代信号手电筒。信号电筒一经问世，便受到了铁路有关部门的欢迎和重视，并在许多铁路局站段推广使用。信号电筒荣获沈阳铁路局科技进步奖。

随着科学技术的发展，公司为了降低用户的消耗成本，适应环保的要求，近年来又开发了多种型式的充电电筒，现共有8种类型29种产品，有车务、机务、工务使用的信号电筒、也有普遍适用的照明电筒。产品经铁道部质量检测中心检测合格。

我们本着质量可靠、价格优惠、技术先进、诚挚信誉、服务满意、贴近用户、服务现场的宗旨，不断探索和创新。公司产品以品牌的质量、大众的价格（比同类产品价格低）为铁路运输服务，为现场服务，为广大使用者服务。

可靠的质量

优惠的价格

先进的水平

诚挚的信誉

满意的服务

地址：沈阳市和平区新华路4-8号

邮编：110005 联系人：施惜时

电话：031-36638（路） 024-23525410 81557896（市）

手机：13998359558





HARVON
 暴风集团 GROUP



深圳市暴风制服有限公司成立于1991年，是拥有全套进口电脑化缝制、整烫设备的现代化大型专业制服（职业装）、床上用品生产企业。

以客户的满意度为起点，48小时全国服务是暴风公司的经营理念，精诚团结、努力进取、诚以待人是暴风人的服务社会的宗旨。

暴风职业装产品广泛服务于国家各大部委、铁路、民航、电信、企事业单位、电力、银行等行业。2001年起在铁路服务和列车备品、布制品方面，取得良好的市场，先后成为广铁集团、长沙、怀化、衡阳、粤海、广、梅、汕广深客运段、柳州铁路局、南昌铁路局、上海铁路局、合肥客运段、沈阳铁路局与铁路系统的供应商，多次参加各局举办的招标活动并中标，暴风产品赢得领导和广大旅客朋友的一致好评。

愿更多的铁路局、集团公司成为暴风的朋友。

地址：深圳市福田区车分庙泰然工贸园203栋东座4楼

电话：0755-83306503 83305073

13823288215 13902976273

传真：0755-83304554

E-mail: harvon@163.com

http://www.harvonuniform.com



辽宁省本溪市运通精测设备制造有限公司

LIAONINGSHENG BENXISHI YUNTONG JINGCE SHEBEI ZHIZHAO YOUXIANGONGSI

运 / 通 / 电 / 子 / 秤 伴 / 君 / 万 / 里 / 行



WBM-5-10 装载机电子秤

本溪市运通精测设备制造有限公司是铁路系统分流下岗人员创办的高科技企业。

产品主要有：电子衡器、称重传感器、称重设备等，用户遍及大江南北，产品远销海内外。

公司从安全生产急需出发，从德国普福瑞英德公司引进轮式装载机电子秤技术，并对WBM轮式装载机电子秤系统操作管理软件实行国产化（图形显示、中文说明）并根据国产轮式装载机压力变差大的实际，在测力传感器上加装过载保护装置，使其平均无故障工作时间达到8万小时。

“运通电子秤、伴君万里行”是我们的愿望！

从“源头”上堵住“超载、欠装”，保障运输“安全正点”是我们的理想！



翻斗车称重系统



地址：辽宁省本溪市明山区紫金路育丰街

邮编：117022

电话：0414-4823945 13904948880

传真：0414-4823948 13904244108

http://www.ytscale.com

E-mail: yuntongm@ytscale.com (国内业务)

E-mail: yuntongi@ytscale.com (国际业务)

帐号：15543108091001

开户行：中行营业部

陕西甲木电子科技有限公司

数字式 X 光检查仪采用高频微焦点 X 光源，高灵敏度，高分辨率 X 光平板增强转换器，计算机图像采集处理存储控制器。系统辐射小，图像采集时间短，图像质量高。其主要性能指标达到国际先进水平。在安检、医疗、工业检测

等多个领域中得到广泛应用。



便携式仪器

1. 便携式仪器以其分辨率高，体积小，重量轻，功耗低，便于携带为其独特的特色。适用于各类现场服务。比如飞机、火车、轮船上对可疑物品和行包的抽查。公安边防哨所的流动检查，抢险救灾、运动场地的现场救护，医院门诊、病房的现场服务。



大型合成检查仪

2. 大型台式检查仪以其探测面积大，占地小，采集时间短，人、物同步高分辨率记录并能远程上网传送为其特色。广泛应用于车站、码头、宾馆饭店、边防哨所、会议中心、邮包以及包装工业品、食品检查。

两类产品均已通过国家权威机构检验认证。

地址：西安电子城电子二路锦业大厦

电话：029-88240686

传真：029-85732567



成都货安计量技术中心



新型装载机电子秤

成都货安计量技术中心是成都货安三大公司(成都货安计量技术中心、成都货安能源设备有限公司、成都货安铁道科技有限公司)之一，是一家长期从事铁路货运安全设备和电子称重技术开发、研制、生产、维修的机构。

成都货安计量技术中心具有完备的质量保证体系和丰富的铁路设备加工经验，拥有占地约三万平方米的开发生产基地，轨道衡月产量可达20台以上，并获得ISO 9001 质量认证证书。

我中心拥有多项实用新型专利、PCT国际专利以及多项拥有自主知识产权的科研成果产品，并与国外公司合作，在国外设立了销售代理，产品远销海外。

成都货安计量技术中心主要从事不断轨动态轨道衡、超偏载检测仪、桥门吊电子秤、新型装载机电子秤、货检作业监视系统、专用线交接监控系统等产品。本中心可按用户要求不断改进产品，为用户提供满意的服务。特别是轨道衡产品，已经在澳大利亚、新西兰安装使用，比国外的同类产品稳定，精度高，符合铁路工务规范，有利于行车安全，其技术处于领先地位，获得用户的好评和认可。



货检作业监视系统



不断轨(钢枕式)动态轨道衡

地址：成都市一环路北二段14号4楼

电话：028-83186953 83199307

传真：028-83186159

邮编：610081

江油车务段德阳多经公司



江油车务段德阳多经公司，与四川华西劳保厂紧密协作，生产销售的天赐牌货车篷布绳网，经西南交通大学特种货物运输与包装研究所检验合格，其中货车篷布绳网系成都铁路局首批获准使用的货车篷布绳网之一。

产品使用范围覆盖成都、昆明铁路局。经两年实际应用，用户反映良好。2005年铁道部第三批铁路用工业产品质量监督抽查合格。

该公司与四川华西劳保厂精诚合作，华西厂是四川省生产建筑绳网、安全网的大型绳网企业，通过ISO 9001:2000认证，设备先进，技术一流。目前货车篷布绳网的年生产能力已达50万床以上。

该公司秉承“信誉第一，质量第一，用户至上”的宗旨，愿以一流的产品、优质的服务、合理的价格服务铁路运输，热忱欢迎新老用户、各界朋友来电咨询，洽谈业务。



地址：四川省德阳市黄河西路495号
邮编：618000
电话：0838-5901869 0838-2409083
路电：061-75612
传真：0838-2409083
联系人：孟祥禄 孙盛毅 魏再蓉
E-mail: 5901869@gmail.com
dydj2005@sina.com





江苏亚美日用化工有限公司 苏州亚美劳保用品销售有限公司

通过ISO 9001:2000质量体系认证

皮肤干裂之克星

江苏亚美日用化工有限公司位于苏州西部，毗邻风景秀丽的太湖之滨，是中国劳动保护工业企业协会会员厂，是国内开发劳动护肤产品较早、规模较大、品种较齐全的专业企业之一。

公司拥有雄厚的技术力量 and 先进的生产设备，产品有劳动护肤、夏令保健、美容化妆系列产品，其中劳动护肤霜被原劳动部劳动保护标委会认定为符合国家劳动护肤品GB/T13641-92标准的产品，先后获得原劳动部、化工部、轻工业部科学技术进步奖，荣获苏州市名牌产品称号。

20多年来，亚美人努力进取，不断创新，以精湛的技术和严格的管理，使亚美产品得到了全国各地、各行业几千万职工的青睞。

亚美对您的承诺：

- 每一位员工都经过严格的培训
- 每一份需求都接受科学的研究
- 每一瓶产品都经受过严格的检验
- 每一位客户都将得到优质的服务



劳动特效护肤霜

总经理吴富林携全体员工
热忱欢迎国内外新老客户商
来电来函洽谈，真诚与您合作！



夏令套装

销售热线：0512-66398560

地址：江苏苏州东山洞庭路8号
传真：0512-66281721
网址：<http://www.yameigroup.com>

电话：0512-66281363
邮编：215107
E-mail：yamei@yameigroup.com



义乌市百佳袜业有限公司

http://www.chinabj.cn E-mail: zhuoyb-2001@sohu.com

爱美人生活 步步金霸王

企业简介:

浙江省义乌市百佳袜业有限公司位于浙江省中部城市的义乌，因最大的小商品集散市场——中国小商品城而闻名全世界。

“求实奋进、开拓创新、顾客至上、质量取胜、服务第一”是我们的宗旨。公司生产的“金霸王”牌系列产品，以穿着干爽、舒适为特色及优良的品质赢得了广大消费者的青睐，并以适中的价格赢得了广大商家的好评。在全国48个大、中城市设立了批发商，根据“立足国内市场、面向国际市场”的方针，在国际市场也开发出了一片大市场。

公司以信誉为本，建厂以来连年被评为“重质量守诚信”优秀企业，“浙江市场优质推广产品”、“质量信得过产品”入选“中国名优产品目录”及“中国市场产品质量过硬、消费者公认十佳知名品牌”“中国著名品牌”（重点推广单位）。公司通过了ISO 9001:2000质量体系认证，并进一步引进技术和各类人才，不断提高公司综合竞争能力。百佳袜业正以日新月异的面貌迎接挑战，朝着国际化方向迈出新步伐。

本公司管理者深知“今天的质量是明天的市场”，以“争创品牌，走向世界”为目标，一步一个脚印，扎扎实实做市场，为广大中外客户提供更多的优质产品。



抗菌/防臭/按摩/保健/绿色环保产品



地址：浙江省义乌市佛堂渡磬南路68号 电话：0579-5726323 5368323
 传真：0579-5729181 负责人：朱茂盛 手机：13705792360

中铁四局集团黄山疗养院

中铁四局集团黄山疗养院系中国铁路工程总公司下属的集疗养、会议、旅游、休闲、度假为一体的综合性疗养院。座落在举世闻名的旅游胜地“世界自然和文化遗产”——黄山脚下(屯溪),占地面积70余亩。设有高、中、低档床位600余张;拥有大小客车10辆;下设黄山中铁、合肥中铁两家旅行社和一家四星级酒店——黄山馨园国际大酒店。系“安徽省文明标兵单位”和“诚信旅游企业”。

自1982年建院以来,在各级领导的关怀和指导及铁路各兄弟单位的大力支持下,黄山疗养院经历二十余年的风雨沧桑,从无到有,由弱变强。通过立足铁路,面向社会,走向市场,不断发展壮大,已形成了一定规模,走在了全路疗养院的前列。不仅实现了铁路疗养要“为铁路职工服务,为运输生产建设服务”的宗旨,还通过扩大服务,向社会开放,取得了显著的经济效益和社会效益。

院长、总经理石建华先生偕全体员工与黄山
“迎客松”一起广迎四海宾朋!

地址:安徽省黄山市屯溪区稽灵山路32号 邮编:245041

总机:0559—2112588

电话:0559—2112020

传真:0559—2562530

0559—2112118

<http://www.hsztly.com> 或 <http://www.xinyuan-hotel.com>

E-mail:yuanban@hsztly.com

编 印 说 明

随着全面建设小康社会步伐的加快,中国铁路的建设和发展驶入了跨越式发展的快行道。为了让路内各单位方便彼此间的信息沟通,铁道部运输局组织编辑了铁路车务、机务、工务、电务和车辆系统电话号码簿。现将编制《全国铁路电话号码簿(车务分册)》的有关事项说明如下:

1.本号码簿包括了铁道部运输局,以及各铁路局(集团公司、合资铁路)车务部门(包括各铁路局的运输处、客运处、货运处、车站、车务段、客运段、列车段等)的电话号码。

2.本号码簿各单位的编排次序仅是为了方便读者查阅和使用,不说明行政隶属关系。

3.本号码簿的编制数据是在2005年12月31日前各铁路局提供的数据库上进一步收集整理,编排中对新近变化的电话号码做了相应修改和补充。

4.为了方便异地电话联系,本号码簿中收集了所有单位的专网或公网长途区号,并且收集了全国铁路专网长途区号,以及专网和公网之间的电话拨叫方法。

5.本号码簿在编制过程中得到了铁道部、铁路局(集团公司、合资铁路和地方铁路)和相关单位的大力支持,在此深表谢意。

6.在编制出版之后可能还有个别单位的电话号码会发生变化,希望相关单位能及时电话通知021-73027(中国铁道出版社通信信号编辑部),以便日后更正。

7.由于时间和工作水平有限,在内容编排和隶属关系上可能会有遗漏、错误或不妥之处,敬请广大读者批评指正。

目 录

铁道部运输局(运输指挥中心)	1	哈尔滨铁路局	4
综合部	1	运输处	4
综合处	1	客运处	4
运输分析处	1	货运处	4
运输保价处	1	哈尔滨站	4
营运部	1	哈尔滨东站	5
客运营销处	1	哈尔滨南站	5
货运营销计划处	1	齐齐哈尔站	6
货运管理处	1	牡丹江站	6
运条运价处	1	佳木斯站	6
客运质量监督处	1	三间房站	7
专业运输处	1	七台河站	7
客运专线知识产权市场管理处	1	勃利站	7
调度部	1	绥芬河站	7
调度处	1	满洲里站	8
货运工作处	1	哈尔滨车务段	8
自备车处	1	绥化车务段	10
技术处	1	齐齐哈尔车务段	14
装备部	2	大庆车务段	17
机车运用处	2	加格达奇车务段	20
机车技术验收处	2	塔河车务段	21
设备处	2	牡丹江车务段	23
供电处	2	鸡西车务段	26
机车检修处	2	佳木斯车务段	28
客车处	2	海拉尔车务段	33
货车处	2	根河车务段	35
车辆管理验收处	2	哈尔滨客运段	37
基础部	2	齐齐哈尔客运段	38
综合技术处	2	沈阳铁路局	39
线路处	2	运输处	39
桥隧处	2	客运处	39
机械设备处	2	货运处	40
信号处	2	沈阳站	40
通信处	2	沈阳北站	41
运力资源策划部	3	沈阳南站	41
新线运力处	3	沈阳西站	41
既有线运力处	3	长春站	41
土地管理部(铁道部土地管理局)	3	长春北站	42
土地权属管理处	3	大连站	42
土地利用管理处	3	丹东站	42
		本溪站	42
		锦州站	43

2 全国铁路电话号码簿(车务分册)

山海关站	43	通县西车务段	109
四平站	43	承德车务段	111
吉林站	44	天津车务段	113
通辽站	44	秦皇岛车务段	115
灵山站	44	唐山车务段	117
大官屯站	45	邯郸车务段	119
金州站	45	衡水车务段	122
沈阳车务段	45	北京客运段	125
鞍山车务段	50	天津客运段	126
本溪车务段	51	石家庄客运段	126
长春车务段	55	太原铁路局	127
白城车务段	59	运输处	127
大连车务段	62	客运处	127
锦州车务段	66	货运处	127
阜新车务段	69	太原站	128
叶柏寿车务段	70	太原北站	128
吉林车务段	73	榆次站	129
延吉车务段	77	侯马北站	129
梅河口车务段	80	大同站	130
通化车务段	82	大新站	130
通辽车务段	84	口泉站	130
赤峰车务段	88	秦皇岛东站	131
白音胡硕车务段	91	太原车务段	131
沈阳客运段	92	原平车务段	134
长春客运段	93	侯马车务段	137
大连客运段	94	介休车务段	139
锦州客运段	94	运城车务段	140
北京铁路局	95	大同车务段	141
运输处	95	湖东车务段	143
客运处	95	朔州车务段	144
货运处	96	秦皇岛西车务段	145
北京站	96	太原客运段	146
北京西站	96	呼和浩特铁路局	148
北京南站	96	运输处	148
丰台站	97	客运处	148
丰台西站	97	货运处	148
天津站	97	呼和浩特站	149
天津西站	98	集宁站	149
南仓站	98	包头站	149
塘沽站	99	包头西站	150
唐山站	99	二连浩特站	150
石家庄站	99	集宁车务段	150
邯郸站	100	包头车务段	152
阳泉站	100	乌海车务段	153
北京车务段	101	包头客运段	154
石景山车务段	105	郑州铁路局	155
张家口车务段	107	运输处	155