

交通行业Newsletter

Ubiquitous Connection
Enhance Transportation Security
Improve Operation Efficiency



HUAWEI ENTERPRISE ICT SOLUTIONS A BETTER WAY

enterprise.huawei.com

《交通行业 Newsletter》第 9 期 2012-08-31
华为企业业务 BG Marketing 与解决方案部

本期导航

[Huawei Enterprise in Innotrans 2012 mini website is on-line! Get more information.](#)

交通行业动态

[智能交通需求未减 BT 提升行业增速](#)

[北京市启动 2.3 亿元公交专用道电子监控系统 BT 项目](#)

[新一代全方位的城市停车诱导系统——基于停车指数的城市停车诱导系统](#)

[北京市“十二五”时期交通规划建设规划发布](#)

[乌鲁木齐轨道交通即将开工建设](#)

[苏州有轨电车成为全国第一个上报国家发改委并获得批复同类项目](#)

[中煤、伊泰及神华等组合营兴建铁路](#)

[铁路：陕西铁路建设迈进黄金发展期](#)

[中铁积极参与莫斯科—圣彼得堡高铁项目](#)

[铁路：建设掀起高潮 武汉欲打造“共和国立交桥”](#)

[泰国将建设四条高速铁路泰国将建设四条高速铁路](#)

渠道业务信息

产品与解决方案

交通专题研究

[发展智能化港口推进港口转型](#)

ISV 合作专区

市场活动动态

交通行业动态

智能交通需求未减 BT 提升行业增速

摘自：中国智能交通网 2012/8/17

政策保障，交通运输投资增速回升，经济下滑背景下，地方政府智能交通投资需求未减，项目金额增大，BT 成为重要投融资模式

URL:[More](#)

[返回目录](#)

北京市启动 2.3 亿元公交专用道电子监控系统 BT 项目

摘自：Tranbbs 2012/8/21

Tranbbs 记者获悉，北京市将进行全市范围内的公交专用道电子监控系统 BT 项目建设，项目财政预算资金为人民币 23067.8 万元。目前项目已经进入招标阶段，其中第一包为公交专用道固定式电子监控设备及系统上端建设，预算控制资金为 15810 万元，第二包为公交专用道移动车载电子监控设备建设，预算控制资金为 6962.4 万元，第三、四包均为项目工程监理，预算控制资金分别为 199.5 万元和 95.9 万元。

URL:[More](#)

[返回目录](#)

新一代全方位的城市停车诱导系统——基于停车指数的城市停车诱导系统

摘自：Tranbbs 2012/8/21

解决城市停车难问题的方法有两种，一是增加新建停车泊位的数量，二是提高现有停车泊位的利用率。从现实角度来看，新建停车位投入大，缺乏土地资源，快速实现新增泊位的目标困难较大。而利用信息化技术，建设全方位的城市停车诱导系统，提高停车泊位的利用率则投资少、见效快，把城市停车场车位的全时段平均占用率提高 1 倍（至 40%左右），是短期内可实现的目标，相当于新建了 1 倍的新车位，是解决城市停车难的有效办法。未来的远期目标是把车位的全时段平均占用率提高至 60% 以上，赶上国外先进水平。

URL:[More](#)

[返回目录](#)

北京市“十二五”时期交通发展规划发布

摘自：Tranbbs 2012/8/16

“十二五”时期是推动首都科学发展、全面建设小康社会的关键时期，是北京建设以“人文北京、科技北京、绿色北京”为特征的特色世界城市的重要阶段。为了更好地指导“十二五”时期交通发展，认真落实国务院批复的《北京城市总体规划（2004—2020 年）》，加快推进《北京交通发展纲要（2004—2020）》和《北京市建设人文交通科技交通绿色交通行动计划（2009—2015 年）》各项目标的完成，按照市委市政府的统一部署，北京市交通委员会会同北京市发展和改革委员会、北京市规划委员会、北京市公安局公安交通管理局等部门以及民航、铁路、邮政等相关单位开展了《北京市“十二五”时期交通发展规划》的编制工作。

URL:[More](#)

[返回目录](#)

乌鲁木齐轨道交通即将开工建设

摘自：Tranbbs 2012/8/22

根据《乌鲁木齐城市轨道交通建设规划》，我市计划建设 7 条轨道交通线路，全长 211 公里。近期规划将建设两条轨道交通线。其中 1 号线从三屯碑到地窝堡机场，全长 26.5 公里。2 号线一期工程从边防局向高铁站方向延伸，全长 21.4 公里。

URL:[More](#)

[返回目录](#)

苏州有轨电车成为全国第一个上报国家发改委并获得批复同类项目

摘自：Tranbbs 2012/8/22

8月16日,苏州高新区有轨电车1号线工程车辆采购(含牵引系统)招标文件获国家发改委批复。至此,苏州高新区有轨电车项目成为全国第一个上报国家发改委并获得批复的同类项目。据悉,高新区有轨电车线网规划包括6条线路,总长约80公里,首条线路有望在2015年上半年试运营。

URL:[More](#)

[返回目录](#)

中煤、伊泰及神华等组合营兴建铁路

摘自:中国城市轨道交通网 2012/8/17

中煤能源(01898)及伊泰煤炭(03948)公布,与多家公司成立合营企业——蒙西华中铁路公司,从事工程建设、运输经营、集疏运业务,煤炭、设备、物资采购及销售,咨询服务、广告、餐饮服务、房地产开发以及物业管理及物流的业务,当中包括兴建蒙西至华中铁路项目。合营企业由15家公司组成,包括中铁建投、中国神华(01088)、中煤能源、国投交通、陕西煤化、淮南矿业、河南铁投、湖北铁投、蒙泰、统万、湖南铁投、华能集团、中电投、山东能源及江西铁投。北起东乌铁路浩勒报吉站,终点到江西省吉安,铁路全长1837公里,预计投资估算为人民币1539.7亿元

URL:[More](#)

[返回目录](#)

铁路:陕西铁路建设迈进黄金发展期

摘自:中国城市轨道交通网 2012/8/22

今年陕西省计划完成铁路建设投资120亿元,截止4月底在建铁路项目实际完成投资32亿元。陕西省在建的7个铁路项目中,关中有4个,分别是西安到宝鸡、大同到西安的客专和西安到甘肃平凉、黄陵到韩城的铁路,陕南为西康复线和汉中火车站改扩建工程,陕北是内蒙古准格尔到神木的铁路。

URL:[More](#)

[返回目录](#)

中铁积极参与莫斯科—圣彼得堡高铁项目

摘自:中国城市轨道交通网 2012/8/21

莫斯科8月15日电中国中铁股份有限公司副总裁周孟波15日在莫斯科表示,该公司目前正在进行莫斯科—圣彼得堡高铁项目的前期调查工作。中铁抱着开放的态度,愿意和俄罗斯公司及国外公司合作争取这个项目。中国中铁股份有限公司莫斯科代表处的开办仪式当天举行。代表处目前有4个工作人员,未来人员数量将会进一步增加。周孟波在接受新华社记者采访时说,这个代表处成立之后,将配合后方一起做好莫斯科—圣彼得堡高铁项目的前期调查工作,调查项目包括材料、设备、劳动力、法律环境、环保、融资、招标方式等。

URL:[More](#)

[返回目录](#)

铁路:建设掀起高潮 武汉欲打造“共和国立交桥”

摘自:中国城市轨道交通网 2012/8/20

近期,为刺激经济增长而出台“地方版4万亿”投资计划备受关注。据了解,在地方政府新上项目当中,铁路建设仍是重头戏。武汉:打造共和国立交桥,新疆:8个在建铁路项目,郑州:郑徐高铁河南段年内开工

URL:[More](#)

[返回目录](#)

泰国将建设四条高速铁路泰国将建设四条高速铁路

摘自:中国城市轨道交通网 2012/8/17

据泰国《民族报》8月17日报道,泰国政府将于近期对拟新建的四条高速铁路的规划设计进行研究审批,预计明年公开招标,中国、日本、韩国和法国的投资者已对此表示出兴趣。据报道四条高速铁路起点均在曼谷,总长250公里,预计投资4000

亿泰铢（约合 130 亿美元），计划于 2018 年建成通车。泰国政府还规划在未来几年内加快铁路建设速度，将全国铁路货物运输量所占比例由目前的 2%提高至 80%，该规划一旦实施，泰国铁路建设将进入空前繁荣期

URL:[More](#)

[返回目录](#)

渠道业务信息

产品与解决方案

交通专题研究

发展智能化港口推进港口转型

摘自：智能交通网 2012/8/22

随着世界经济增长放缓和我国经济转型发展，应继续深化港口结构调整，不断促进行业转型升级，通过调整结构促进转型发展，实现我国港口的智能化发展，是中国港口业进一步科学发展的出路。

URL:[More](#)

[返回目录](#)

ISV 合作专区

【ISV 技术支持平台宣传】ISV 技术支持平台建设规划

ISV 技术支持平台建设的目标：通过为 ISV 提供分层分级的多渠道的技术支撑，协助 ISV 与华为共同构建丰富多彩的行业解决方案。



基于上述目标，解决方案与 Marketing 部联合 EBG 网站编辑部、UC&C 产品线、IT 产品线、IP 产品线在第一期 ISV 技术支持网站基础上共同合作，完善 ISV 技术支持平台，计划于 2012 年 9 月 30 日上线 ISV 技术支持平台二期。

二期：2012.09.30

- ✓ 体系化的技术支持内容；
- ✓ 完备的资料上线；
- ✓ 完整的开发者社区
- IT/IP 二次开发资料上线
- IT/IP 邮箱热线支持上线
- 分层分级支持标准制定
- ISV 技术支持论坛专区
- 英文网站
- 博客/社区（12月31日）
- Beta 程序
- ISV 解决方案目录
- 远程实验室
- 在线学习
- 华为知道

一期：2012.07.01

- ✓ 基本功能上线；
- ✓ 完成相关信息的发布；
- ISV 招募计划、认证介绍
- UC&C 产品线二次开发资料上线
- 资料搜索
- 培训信息发布
- 对接测试介绍
- UC&C 产品线邮箱、热线支持
- 成功案例
- IPCC 论坛

通过 ISV 合作伙伴的选、用、育、留阶段提供灵活多样的技术支持服务，专业、便捷地解决 ISV 合作伙伴在合作开发过程中的技术问题，助力 ISV 合作伙伴快速构建行业解决方案，抢占市场先机，实现华为与 ISV 伙伴的合作共赢！

ISV 技术支持平台：

网站：<http://enterprise.huawei.com/cn/partners/channel-isv>

热线：400-822-9999

邮箱：enterprise_isv@huawei.com

论坛：<http://enterprise.huawei.com/cn/partners/channel-isv/isv-support/forum>

[返回目录](#)

市场活动动态

No	子行业	展会	地点	开始时间	结束时间	链接
1	aviation	22nd ACI World/North America Annual General Assembly, Conference and Exhibition	Calgary, Canada	2012/9/9	2012/9/12	链接
2	railway	Innotrans 2012	Berlin, Germany	2012/9/18	2012/9/21	链接
3	aviation	5th International Exhibition for Airport Equipment, Technology and Services in China 第五届中国国际机场技术，设备和服务展览会	beijing, CHINA	2012/9/26	2012/9/28	链接

4	aviation	57th ATCA Annual Conference & Exposition	Washington, DC, USA	2012/9/30	2012/10/3	链接
---	----------	--	------------------------	-----------	-----------	--------------------

About Huawei In Innotrans 2012:

The 9th InnoTrans will be held in Berlin on 18th – 21st Sep 2012. InnoTrans, an international platform for buyers and sellers of passenger and freight transport technology. InnoTrans has become established as an international industry showplace focusing on Railway Technology. A full range of rail vehicles are presented in static displays on the Messe Berlin tracks located outside the exhibition halls. Other key InnoTrans features include Railway Infrastructure, Interiors, Public Transport and Tunnel Construction. Huawei as one of the leading ICT solution providers all over the world will exhibit all the latest solutions and applications adopted in transport which include GSM-R, LTE solution, Transmission, Unified Communication & collaboration etc.

Huawei booth at Hall 6.1 No.120:



Calendar of Huawei Events:

1. the Press Conference for GSM-R 5.0

To be scheduled

2. Speaker's Corner of Huawei

- ✧ time: 9:30-10:30 AM, Sep 19th
- ✧ venue: PTI Hall Forum hall 6.1
- ✧ title: **Smarter Rail, Higher Speed, Better Communication**
- ✧ Content: focus on eWBB Huawei portfolio (GSMR, LTE, CCTV and transmission equipment).
- ✧ Speaker: Norman FRISCH
- ✧ Title of speaker: Business Development Railway Solutions

聚焦企业，助力企业，成就企业——我们共同努力！
Feedback to zhaoxing@huawei.com; Thank you!