

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 8 期 2012-08-15
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

[ITS 标委会将在年底前发布物联网交通领域应用标准体系](#)

[智能交通 2020 年产值目标过千亿](#)

[烟台将投资 1.3 亿打造智能交通管理系统](#)

[中国重工：发力能源及交通装备](#)

[徐州 2020 年前建成 7 条轨道线](#)

[石家庄轨交建设规划正式获批](#)

[海湾国家将迎来轨道交通时代](#)

渠道业务信息

产品与解决方案

交通专题研究

[我国港口智能化发展重点和关键技术](#)

ISV 合作专区

市场活动动态

交通行业动态

ITS 标委会将在年底前发布物联网交通领域应用标准体系

摘自：中国智能交通网 2012/8/10

2012 年 7 月 30 日，全国智能运输系统标准化技术委员会（简称 ITS 标委会）2012 年会在北京举行。年会提出在 2012—2013 年度重点加强交通运输领域物联网基础标准的制定工作，并在今年年底前发布物联网交通领域应用标准体系。

URL:[More](#)

智能交通 2020 年产值目标过千亿

摘自：智能交通网 2012/8/1

据报道，“到 2020 年基本形成适应现代交通运输业发展要求的智能交通体系。”7 月 31 日，交通运输部科技司副司长洪晓枫透露，《交通运输行业智能交通发展战略（2012—2020 年）》已经提交至部长办公会，这将是国内第一部通过政府文件形式发布的智能交通发展战略。战略提出，智能交通要在公路电子收费、交通信息服务、交通运行监管、集装箱运输、公交车辆、营运车辆及船舶动态监管等领域，实现规模应用和产业化，到 2020 年总产值规模超过 1000 亿元。

URL:[More](#)

[返回目录](#)

烟台将投资 1.3 亿打造智能交通管理系统

摘自：中国智能交通网 2012/8/13

张治平表示，按我市道路交通管理三年规划，市财政将投入 1.3 亿元，打造一个包括“一个平台，七大系统”的智能道路交通管理服务系统，这个站在全国一流标准上建设的高科技交通管理系统，功能涵盖了管理和服务两方面内容，将有效提高市区道路通行效率，减少交通违法行为，降低事故率。

URL:[More](#)

[返回目录](#)

中国重工：发力能源及交通装备

摘自：智能交通网 2012/8/13

据报道，中国重工日前提出，积极参与国家重大能源和交通装备发展规划项目。到十二五末，力争在上述领域实现营业收入 350 亿元以上。2011 年，中国重工能源装备产值过亿元的产品有 25 个。其中，2MW 风机、风电齿轮箱、液压支架、风电变桨偏航四个产品的产值达到 10 亿元。

URL:[More](#)

[返回目录](#)

徐州 2020 年前建成 7 条轨道线

摘自：智能交通网 2012/8/13

据了解，徐州的城市轨道交通线网规划近期、远期（2020 年）分别由 3 条和 4 条线路组成，总长度分别为 59.6 公里和 117.9 公里；远景（2050 年）将建成 5 条线路，总长 151.9 公里。项目将对缓解徐州城市交通矛盾、加快新型城市化进程、促进区域经济发展形成重要的路网支撑。

URL:[More](#)

[返回目录](#)

石家庄轨交建设规划正式获批

摘自：智能交通网 2012/8/3

据报道，《石家庄市城市轨道交通建设规划（2012—2020）》已经国务院批准，得到了国家发改委正式批复。这标志着石家庄市轨道交通项目拿到了“准生证”，石家庄市即将步入“地铁时代”。据悉，此次获批项目将于 2012 年至 2020 年期间在我市建设 3 条总长 59.6 千米地下铁轨，预设站点 52 座，将对城市的发展和居民生活条件改善起到积极的促进作用。

URL:[More](#)

[返回目录](#)

海湾国家将迎来轨道交通时代

摘自：中国智能交通网 2012/8/10

阿联酋、沙特、卡塔尔、科威特、阿曼和巴林等国家所在的海湾地区依托丰富的油气资源，近年来经济发展强劲，人口增长迅速，加上燃料价格低廉，因此公路交通拥堵的问题日益突出。为了保障基础设施与经济发展同步，为货物和资源流动提供更快捷的陆路运输服务，海湾各国先后宣布了一系列地铁、轻轨和地区铁路项目建设方案，未来几年内将迎来轨道交通时代。

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

我国港口智能化发展重点和关键技术

摘自：智能交通网 2012/8/7

进入 21 世纪以后，港口功能发生了巨大变化，随着经济全球化、市场国际化和信息网络化以及供应链管理思想的推行，全球正在进入第四代港口时代。第四代港口在兼容带三代港口的功能的基础上，强调港口之间的互动以及港口与相关物流活动之间的互动，满足运输市场对港口差异化服务的需求。

URL:[More](#)

[返回目录](#)

ISV 合作专区

【ISV 技术支持平台宣传】ISV 技术支持平台的战略意义

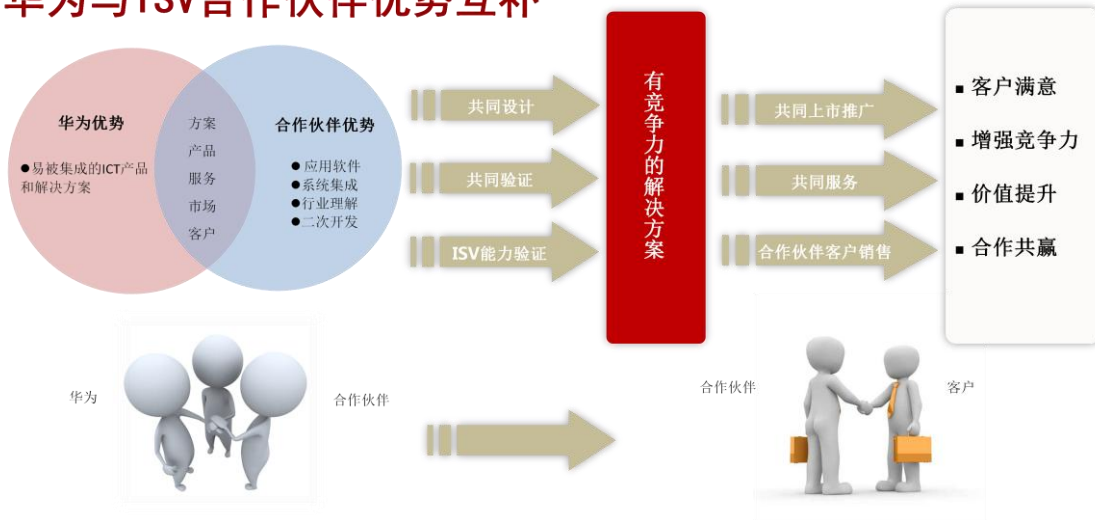
——贯彻被集成战略、整合上下游价值链、促进商业成功

战略核心

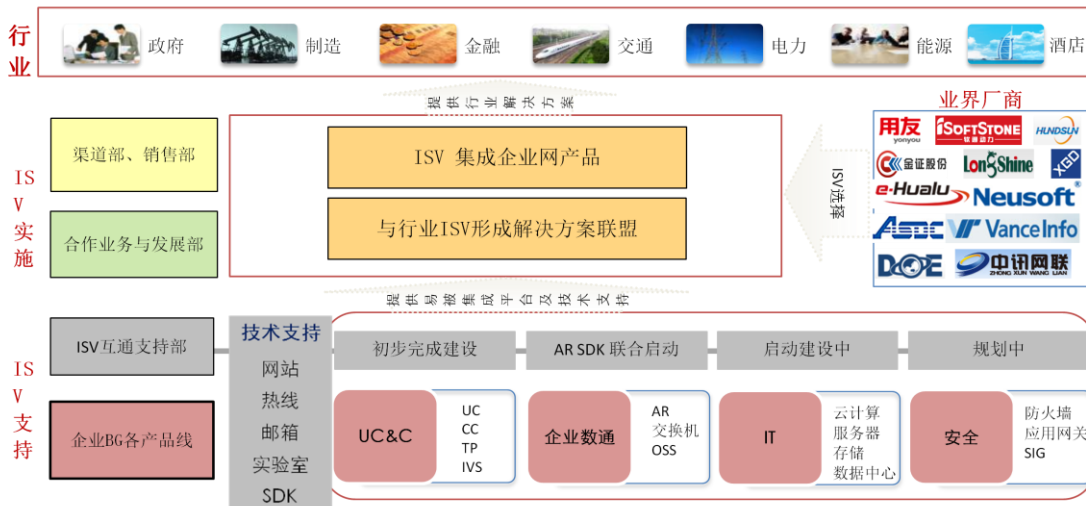
深化增值渠道合作，与 ISV 建立战略伙伴关系，面向客户提供整体解决方案

- 长期坚持被集成不动摇，提供开放的解决方案平台
- 面向 ISV 提供具备行业竞争优势的差异化产品和解决方案
- 与 ISV 深度合作，提升华为解决方案 High Touch 能力
- 细分专业领域的客户业务应用及解决方案
- 聚集可持续发展的高价值行业及有竞争优势的解决方案

华为与ISV合作伙伴优势互补



企业BG联合ISV面向行业提供解决方案



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

Innotrans 2012

About Huawei in Innotrans:

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

[返回目录](#)

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!