

备周前闭综述

WAPI 产业联盟秘书处

主办

2009年7月27日

内部资料

【联盟动态】

● WAPI 产业联盟成员增至 60 家

【产业要闻】

- ARUBA 力挺 WAPI 标准
- 索尼爱立信将推支持 WAPI 功能 TD 手机
- 中兴通讯大规模发布智能手机 支持 WAPI
- 诺基亚首款 WAPI 手机 加强快速上网体验
- TD-SCDMA+WLAN 确定为广州无线城市建设标准
- 李开复:希望谷歌 Android 比 iPhone 更早入华
- 联通召开年中会议 提出加快 2G 优化和 3G 商用
- 首轮中美战略与经济对话近期举行

【行业视点】

- 3G 给 WLAN 带来更多机会
- 无线时代 WLAN 注入 WAPI 新安全元素
- WAPI 是整个 WLAN 产业的福音
- 市场选择 WAPI
- WAPI 启动实质性商用部署 或成手机标配
- WAPI 迈向规模商用
- 组合芯片提升 WLAN 应用潜力
- 电信级应用任重道远 WLAN 产业链尚待突破

WAPI 产业联盟

(中国计算机行业协会无线网络和网络安全接入技术专业委员会)

地址:北京海淀区知春路 27 号量子芯座 1702 室

邮编: 100191

电话: 010-82357754

传真: 010-82357730 ext.807 邮箱: wapia@wapia.org 网站: http://www.wapia.org

【联盟动态】

WAPI产业联盟成员增至60家

源自: WAPI产业联盟秘书处

网件(北京)网络技术有限公司、北京创原天地科技有限公司于 2009 年 7 月提交加入联盟申请书,依据联盟章程,提交理事会审核后,理事会分别于 2009 年 7 月 9 日和 7 月 16 日通过网件(北京)网络技术有限公司、北京创原天地科技有限公司加入联盟申请,同意两家公司正式成为联盟成员。到目前为止,WAPI产业联盟成员单位共 60 家。

【产业要闻】

ARUBA 力挺 WAPI 标准

源自:《IT 时报》

"我们会支持中国政府的决定,开发适合中国特色的产品。"在记者问及有关中国自有WAPI无线网络安全标准时,全球第二大无线局域网设备商ARUBA的总裁柯万柯如此表示。同时ARUBA中国区总经理史建军向记者透露,目前ARUBA在中国市场中已推出和即将推出的AP产品,都将支持WAPI标准,可以让运营商将现有WLAN网络升级到WAPI/Wi-Fi双模网络。史建军先生的态度无疑表明了对WAPI安全性等标准特性与优势方面做出了充分肯定。

索尼爱立信将推支持 WAPI 功能 TD 手机

源自: 腾讯

"索爱"近期表示,将于明年推出旗下首款TD机型,而且会像摩托罗拉 A3100一样,提供WAPI功能。

中兴通讯大规模发布智能手机 支持 WAPI

源自: 网易

中兴手机近期发布四款智能手机,这四款手机分别是N61、N72、X60和X70。这其中,X60,N61支持中国联通WCDMA网络,而X70,N72则是支持中国电信 EVD0网络。中兴通讯手机产品体系智能手机产品总经理林强透露,N61和N72都将支持WAPI使用。

全球副总裁、智能手机产品总经理林强表示: "今天发布的这 4 款手机都是为运营商定制的,为了给客户提供更好的产品,中兴在为中国联通定制的N61 和为中国电信定制的N72 都配置了WAPI",林强表示"中兴的其他智能手机产品今后也会考虑更多的加入WAPI功能。"

据了解,中兴去年共销售手机 4000 万部,今年中兴手机的销售目标是 6000 万部。

在中国市场,中兴通讯计划今年推出超过10款智能手机。到今年年底,中 兴的目标是尽快实现100万只智能手机的销量,中兴手机的最终目标成为全球手 机前三甲。

诺基亚首款 WAPI 手机 加强快速上网体验

源自: 网易手机

据行货 5530 网易评测: 诺基亚 5530 并不支持 3G, 但是它具有WLAN模块,通过WLAN上网并不比 3G要慢多少,<u>同时WAPI功能的提供,使用户在WLAN</u> <u>易用体验以及安全性方面有了根本保障。</u>在存储方面 5530 可支持最大 16Gb的 microSD卡,另外机身上约有 70Mb的内存,所以无须为MP3 或电影太多存储空间不够而担忧。

TD-SCDMA+WLAN 确定为广州无线城市建设标准

源自:《广州日报》

7月10日,广州市信息化办公室率先与中国移动广东公司广州分公司签订了《关于采用"TD-SCDMA+WLAN"建设广州"无线城市"合作协议》。在协议中,中国移动率先提出了TD-SCDMA+WLAN模式助力广州"无线城市"建设,并制定出三步走的五年规划助力省、市政府城市发展战略目标的实现,再次担当开路"先锋"的角色。此份协议的签订,正式标志着广州进入"无线城市"时代。

李开复:希望谷歌 Android 比 iPhone 更早入华

源自:《第一财经日报》

谷歌全球副总裁、大中华区总裁李开复从兜里摸出他的苹果 iPhone (手机上网)手机,一扬手欲扔出窗外。昨天,李开复正式启用了他的基于谷歌 Android 平台的 G2 手机,宣布和使用了一年多的 iPhone 说再见。

"也许中国用户会比 iPhone 更早用上 Android 手机。"李开复接受采访时说,Android 比 iPhone 更早入华可能是因为苹果一直与运营商在分成的问题上讨价还价,而 Android 进入中国面临的难题将来自技术开发和运营商的时间表等问题,两者的不同是 Android 的推出时间由运营商说了算,而 iPhone 则谁说了都不算。

沉闷的国内手机市场因为谷歌手机平台Android而兴奋起来。 <u>"8月中旬将推出谷歌手机的样机,9月份就会正式上市。"手机设计公司深圳三际谷歌通信公司总经理廖继成最近一直忙着与WAPI产业联盟成员企业联系,希望在即将推出的谷歌手机中加入WAPI新功能后,然后可以与天宇、长虹、TCL、海尔等国内知名手机品牌谈合作。</u>

联通召开年中会议 提出加快 2G 优化和 3G 商用

源自: 新浪科技

7月22日消息,中国联通近日召开了2009年年中工作会议,会议总结了2009年上半年主要工作,并提出下半年要推动固网增值和融合业务的规模发展;加快建设和优化26网络,同时要加快推进3G试商用和正式商用。

首轮中美战略与经济对话议程议题公布

源自:《中国青年报》

据悉,首轮中美战略与经济对话将于7月27日至28日在美国华盛顿举行。 中国国家主席胡锦涛的特别代表、中国国务院副总理王岐山与国务委员戴秉国, 将与美国总统奥巴马的特别代表、美国国务卿希拉里·克林顿和美国财政部长蒂 莫西·盖特纳共同主持首轮中美战略与经济对话。其间,双方将就共同关心的战 略性、全局性、长期性等问题进行深入探讨,以加深了解、增进互信、促进合作。 <u>首轮中美战略与经济对话框架下的战略对话主要包括中美关系、国际和地区以及全球性问题 3 个议题</u>。中方希望通过此轮战略对话,与美方扩大共识、减少分歧、加深互信、促进合作,推动两国关系朝着积极合作的方向不断向前发展。

【行业视点】

3G 给 WLAN 带来更多机会

源自:通信世界网

就技术层面而言,WLAN 对于 3G 的有效补充已经得到了电信运营商的一致 认可。实际上,有专家曾经指出,根据对于用户移动通信使用情况的详细数据分 析,已经得出给论,用户的真正高速互联网接入服务需求并非发生在移动中,而 是发生在相对有限的空间内,因此,在广域覆盖的 3G 网络中,用户对于 WLAN 这种短程无线传输技术的需求成为"无处不在的通信"的重要组成部分。如果说 3G 营造了人们移动生活的大环境,那么 WLAN 则是人们实际接入高速互联网的 必由之路。

无线时代 WLAN 注入 WAPI 新安全元素

源自:通信世界网

拥有我国自主知识产权的WAPI与Wi-Fi共同进入了我国无线局域网市场,<u>而</u> <u>运营商对于WAPI的采用将会使未来WLAN网络朝着可运营、可管理以及安全可</u> <u>靠的方向进行发展。</u> 有移动内部人士表示,通过对于 WLAN 网络一段时间的部署与实施,中国 移动将对其商业模式和盈利方式进行合理化方案的探讨。

WAPI 是整个 WLAN 产业的福音

源自:《通信世界》周刊

调查数据显示,在使用 WLAN 网络的人群中,全球有 50%的用户对于目前 网络安全不满意;在未使用 WLAN 人群中,全球有 40%的人表示会因为网络安全而放弃使用。目前网络安全隐患已经越来越普遍地被人们所认知,如果 WLAN 不能扭转安全方面的形象,这个整体产业就会失去向前发展的动力。从这种意义上讲,更具安全性的 WAPI 无疑会提升整个产业的士气。

市场选择 WAPI

源自:《通信世界》周刊

WAPI 在国际标准进程的重大突破既显示出全球对无线网络安全的迫切需求,又与 WAPI 近年来的发展密不可分。

近期WAPI在国际标准的道路上获得实质推进的原因包括四个: 第一, WAPI自身的技术先进性及其优势已逐步获得包括美国在内的国际社会和标准组织的认可;第二,WLAN市场的蓬勃发展,安全性正在成为其关注点;第三,WAPI良好的"可运营、可管理"特性,促进以运营商为代表的中国市场选择WAPI,这促进了大批具有敏感市场嗅觉的国内外厂商加大对WAPI的实质投入;第四,国内外芯片、系统、终端厂商相继做出支持WAPI的选择,并且推出相关产品——这意味着WAPI正逐渐从产业化迈向商用。

WAPI 启动实质性商用部署 或成手机标配

源自: C114

WAPI 受邀重启国际标准进程,说明全球范围内对无线网络安全的紧迫需要,以独立标准提案的方式推进 WAPI,有利于保障 WAPI 技术的健壮性,也是中国一贯坚持的方案。

目前,原本对 WAPI 持反对或观望态度的国际主流厂商积极开发并纷纷推出符合 WAPI 标准产品。伴随着摩托罗拉首款 WAPI+WiFi+WCDMA 手机高调亮相,WAPI 终端迈向市场化坚实的一步。这不仅意味着 WAPI 在终端层面获得了政策和相关厂商的支持,更重要的是包括国际巨头在内的多数手机厂商都加入了WAPI 阵营,让 WAPI 手机迅速进入产业化阶段,相关终端厂商负责人甚至认为:"WAPI 可能成为未来手机的标配。"

组合芯片提升 WLAN 应用潜力

源自:《中国电子报》

现在,WAPI 已经被正式采用且产品入网认证正在进行,中国的 WLAN 市场将迎来大幅度的增长。WAPI 标准的确定,让我们期望看到同其他领域一样的 WLAN 应用的爆发式增长,如在手机、电视、IP 机顶盒等领域。由于近期 WLAN 应用的指数式增长,国际金融危机对 WLAN 行业的影响并不像其他领域一样严重。即使 WLAN 在笔记本电脑和零售路由器中的发货量出现一定程度的下降,但由于上网本、手机和消费电子领域等新增细分市场的需求不断增加,这部分下降也被抵消了。

WAPI 迈向规模商用

源自: 科讯网

WAPI 是我国自主研发的,拥有自主知识产权的无线局域网安全技术标准 近期,关于 WAPI 的好消息接连不断,WAPI 可谓迎来了发展的好时机…… WAPI 在国际标准道路上重获新生……

中国移动和中国电信也明确表示,集团在 2009 年 WLAN 网络设备招标后,新建的 WLAN 网络设备将全部具备 WAPI 功能。

中移动、中电信大规模招标 WAPI/ Wi-Fi 的设备。

WAPI 产业联盟针对运营市场需求,正进一步完善 WAPISOM 系列解决方案,以此满足电信运营商对既有网络和终端进行平滑过渡等要求。

这均意味着,WAPI正在迈向规模商用。

电信级应用任重道远 WLAN 产业链尚待突破

源自:《中国电子报》

WLAN正在从以往的特殊应用走向公共接入和运营级的应用。当前WLAN正在从以往的特殊应用走向公共接入和运营级的应用,WLAN作为传统以太网的无线延伸,正逐步走进"无处不在的移动宽带时代",但要真正实现电信级WLAN网络的部署和应用仍然任重而道远,业界必须在易用性、安全性、移动性和网络管理等多方面取得突破性进展。

面对中国电信"CDMA+WLAN"业务组合的挑战,中国移动也已经在 6 月份开展了 WLAN 设备的采购招标工作,预计今年将新建 10.8 万个 WLAN 热点,兼容 WAPI 和 Wi-Fi 两大标准。