

WAPI 产业联盟每周新闻综述

WAPI ALLIANCE MARKET UPDATE

(2009-03-20)

新闻要点

- 西安电子科技大学郝跃：自主创新需要市场支撑
- 工信部将力推《电信法》出台 专家建议融合监管
- 我国电信监管政策将做重大调整
- H3C 中标西南交通大学 无线校园网络建设
- 电信加速天翼推广 用无线宽带返 50%
- 微软加入山寨军 联发科智能手机或第三季度面市
- 中国移动调整投资战略：宽带接入试水高档社区
- 无线蹭网卡网上热卖
- 3G 移动终端设备将实施强制性产品认证

本周要闻

行业要闻

中国电子报： 全国人大代表、西安电子科技大学副校长郝跃今年在两会上提交了“关于进一步加强自主创新市场化引导的建议”。他说，政府鼓励自主创新，更要加强产品的市场化引导，因为只有市场认可，创新才有持续的动力。

郝跃说，国内外历史经验均证明，在国家技术创新和产业提升发展的道路上，首先立足国内的发展和推进才是根本。目前，由于国外产品高度垄断我国某些市场，不可能一味期待自主创新标准技术通过市场经营进行推广的模式。因此，如何实现自主创新的市场成果转化，很大程度上取决于国家的态度和政府有关部门在政策、产业、项目、资金等方面的实际支持力度。基于此，他建议国家发改委、国资委协同工业和信息化部、科技部等相关部委采取以下四大措施，以有效解决我国关键领域自主创新标准技术所面临的问题，使其能在中国市场得到实质应用。

(<http://it.sohu.com/20090319/n262897149.shtml>)

新浪科技：在对清理《电子认证服务管理办法》等 9 部规章的解读时，工业和信息化部政策法规司副司长李国斌日前表明了下一步工信部立法工作的重点，“为促进电信市场竞争，推进电信业发展，我部将重点推动《电信法》早日提前全国人大审议。”《电信法》难产的根源主要在于三网融合，即电信网、广电网和互联网的融合。接近工信部的一位人士指出，“如何破局要寄希望于国务院高层领导，即主管通信、宣传、工业、服务业等领域的高层意见达成一致了，这事就容易了。” (<http://tech.sina.com.cn/t/2009-03-20/08502927121.shtml>)

飞象网：在近日工信部电信研究院召开的行业深度观察报告会上了解到，我国电信业在 2009 年监管政策上将有诸多调整，更多的监管细则也将陆续出台。电信研究院负责电信监管的一位专家告诉记者，2009 年将会有更多的共建共享细则出台，包括技术评估标准、共享价格确定、

操作程序、争议协调、考核措施等。并会初步建立起部、省两级数据信息库，并实现动态更新。

(<http://www.cctime.com/html/2009-3-15/2009315225032396.htm>)

IT 专家网: 杭州华三通信技术有限公司(以下简称 H3C)近日宣布, 成功中标西南交通大学无线校园网络项目, 西南交大将与 H3C 携手共建迄今为止国内最大规模的无线校园网络。H3C 的一体化移动网解决方案支持未来校园网的扩展升级及更多的无线应用, 解决方案已具备对 IPv6、802.11n、WAPI 等新技术协议的支持, 西南交大的校园网也已具备向这些技术平滑升级的能力。

(<http://networking.ctocio.com.cn/NetInformation/243/8677743.shtml>)

飞象网: 为了加速天翼推广, 从即日起天翼用户只要将无线宽带号码和语音号码合并账户, 通过一个号码(语音号码)同时缴纳无线宽带费和手机话费, 则每月根据无线宽带套餐对应档位将获赠 50%的话费。 (<http://www.cctime.com/html/2009-3-18/20093171620538138.htm>)

第一财经日报: 微软目前在智能手机操作系统市场还是处于弱势, 诺基亚 Symbian 以 40%份额高居市场第一。采用 Mobile 操作系统的主力军有台湾宏达电和大陆的多普达, 虽然摩托罗拉、三星、LG 和索尼爱立信也有一两款智能手机采用 Mobile, 但也没有形成规模。业内人士指出, 目前来看联发科无疑是最适合的对象, 因为 80%的国产手机都是基于联发科平台。如果联发科将 Mobile 植入自己的方案, 也将帮助微软解决多年梦寐以求的正版问题。更何况, 在所有智能手机操作系统中, 微软是至今唯一坚持收取授权费的厂家。

(<http://www.chinanews.com.cn/it/itxw/news/2009/03-12/1598420.shtml>)

通信世界: 近日, 接近中国移动的人士透露, 上海移动的 2009 年投资计划发生变动, 原计划中用于基站的投资被大幅削减了 50%~70%, 缩减下来的投资将被用于核心网、数据接入点及宽带小区接入等 3 个方面。

目前, 三家运营商不约而同地将数据业务视作 3G 最具潜力的“杀手级”应用, 因此都将目光更多地投向了无线局域网 WLAN 的建设。“2009 年将是中国移动对 WLAN 建设最为迅猛的一年, 据不完全统计, 今年中国移动对全国各城市的热点铺设数量将是以往全部总量的 80%。”一位接近中国移动的消息人士对记者表示。

(<http://tech.sina.com.cn/t/2009-03-16/09292911959.shtml>)

IT 时报: 买块无线网卡就能免费上网。”这等“好事”正是日渐庞大的蹭网族所在做的——用邻居家的无线网络上网, 就算加密了也能破解。此类无线网卡如今正在网上热卖。记者在淘宝

网上找到上海一家 WiFi 产品专营店，店主极力推荐一款 USB 无线网卡“卡皇”，号称是“淘宝上蹭网最厉害的一款网卡，也是最理想、最火爆的一款”，其接收无线信号的范围可达 3.6 公里。据介绍，该网卡确实存在 10%的买家出现破解失败的情况，这一般都是由于电脑或者环境的原因。最后记者在台式电脑上比较顺利地破解了报社的无线网络密码，整个过程不超过半小时，特别是在最后抓取数据流量包破解密码时只花了两分钟左右。

(<http://tech.sina.com.cn/t/2009-03-20/14372928655.shtml>)

■ 联系我们

WAPI 产业联盟

wapia@wapia.org

<http://www.wapia.org>

此邮件系统自动发布,请勿直接回复,谢谢!

城市快报: 近日，国家认监委发布公告称，自 2010 年 1 月 1 日起，3G(第三代移动通信)移动终端设备必须获得强制性产品认证证书并加施强制性认证标志后，方可出厂、销售、进口或者在其他经营活动中使用。

国家认监委表示，《第一批实施强制性产品认证的产品目录》包含移动用户终端，3G 移动终端设备是在 TDMA(GSM)和 CDMA 技术上衍生出来的移动终端产品，也应属于强制性认证范围。

(<http://tech.sina.com.cn/t/2009-03-20/14292928596.shtml>)

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