

汕头市信息服务和软件行业协会电子期刊

协会秘书处

201409

本期内容

协会信息

- 1、粤科华汕创业投资基金募资路演会在汕举行

行业资讯

- 1、广州六条地铁覆盖中国移动 4G 信号
- 2、《“智慧汕头” 助推振兴发展》汕头市市长郑人豪会见广东联通公司负责人

热点新闻

- 1、移动支付互联网金融 2014 两岸互联网发展论坛热词探讨
- 2、倪光南：国产操作系统 2 年内或替代 Windows XP

协会信息

粤科华汕创业投资基金募资路演会在汕举行

2014年9月19日，由汕头市信息服务和软件行业协会协办的粤科华汕创业投资基金募资路演会在汕头高新区物联网产业园会议中心举行。

本次活动是广东省粤科金融集团有限公司首次在我市举行的创业投资基金募资活动，活动吸引我市近70家企业参加。会议由汕头市科技局李扬副局长主持，科技局杨志刚局长做了热情洋溢的讲话，杨局长表示欢迎粤科集团为汕头企业的发展带来福音，特别是对我市中小企业来说，是再次发展腾飞的良机；省粤科金融集团有限公司彭星国副总经理在会上表示，为推动汕头地区高科技产业发展，愿与汕头企业享股权投资收益，促进汕头科技再次发展。由粤科的基金投资专家对该基金成立的背景和运行模式进行了详细的解说，并与现场嘉宾进行交流互动。

会后，有2家公司与省粤科金融集团有限公司达成合作意向。并签署“粤科华汕创业投资基金发起人出资意向协议”。







行业资讯

广州六条地铁覆盖中国移动 4G 信号

南都讯 记者方南 通讯员南广 昨日，记者从广州移动获悉，继广州地铁 1 号、6 号线率先实现移动 4G 信号全线覆盖后，近日 2 号、3 号、4 号、8 号四条地铁线也陆续开通移动 4G 信号，广州移动覆盖的地铁线路将达到六条。据悉，以后乘客可在地铁上充分享受高速、便捷的移动 4G 通信服务。

此前，广州地铁内网络速度不佳，不少市民热盼信号能得到优化。业内人士分析称，地铁里人流量大、移动性强、隧道狭长、安全要求性高，因此需要一个符合地铁运营要求的信号覆盖系统。记者从广州移动获悉，在地铁内开通 4G 信号的难度要远大于室外，不但要避免对现有 2G 网络造成影响，还要尽量降低建设施工对地铁日常运营的影响。广州移动集中力量攻克了传输改造和设备更换等一系列难题，实现了越来越多地铁线路的 4G 覆盖，且通过现场测试，地铁站台站厅和多条线路地铁车厢，4G 最高下载速率超过 60M bps。据了解，其余地铁线路也将在明年内实现覆盖。

昨天，记者在 8 号线客村上车，经转 2 号线到越秀公园站，一路通过 4G 网络观看视频，其间没有任何卡顿，网络畅速。每天要花费近 90 分钟在地铁上的黄小姐告诉记者：“以前沿途刷刷微博、发发微信，现在还可以看看视频，前一天晚上落下的精彩剧集，第二天完全可以利用地铁上的时间补回来。”

据悉，目前广州移动 4G 基站数已破万，城区实现 99%覆盖，接

近 2G 基站覆盖广度。随着地铁 6 条线路、百所高校 4G 网络的开通，广州移动 4G 深度覆盖也日益完善。广州已经全面进入 4G 时代。

《“智慧汕头”助推振兴发展》汕头市市长郑人豪会见广东联通公司 负责人

9月29日下午，市长郑人豪会见莅汕的广东联通总经理、党委书记何飏一行，双方就“智慧汕头”信息化建设进行沟通交流。副市长林依民会见时在座。

座谈中，郑人豪简要介绍了汕头经济社会发展情况。他指出，当前汕头发展态势良好，正以国务院批复同意在汕头设立华侨经济文化合作试验区为契机，按照省委、省政府促进粤东西北地区振兴发展决定的要求，紧紧围绕“三大抓手”，全力加快交通基础设施建设、城市扩容提质和产业转型升级。目前，社会各行业信息化进程不断加速，汕头联通作为三大通讯营运企业之一，率先与我市达成加快发展物联网建设“智慧汕头”战略合作伙伴关系，抢抓信息产业发展先机，希望继续加快实施“智慧汕头”建设和“861工程”，助推汕头振兴发展。

何飏对汕头市委、市政府大手笔推进“数据特区”建设给予肯定，表示广东联通一直把粤东中心城市汕头作为信息产业重点发展城市，希望不断加强在新业务、新技术和智慧城市建设方面的对接服务，增加互动交流，促进移动互联网、云计算、物联网等方面的信息消费，推进绿色GDP发展。

热点新闻

移动支付互联网金融 2014 两岸互联网发展论坛热词探讨

中国台湾网 9 月 16 日消息 2013 年，微信红包、余额宝两个创新应用引发了大陆对互联网金融的高度关注，移动支付、互联网金融理财等多种互联网金融应用展现出欣欣向荣的行业发展态势。在 9 月 10 日—15 日于台北举行的 2014 两岸互联网发展论坛上，移动支付、互联网金融也成为参会人士的关注焦点。

移动支付将成为一个营销终端

2014 年春节期间，很多人的微信上都绑定了一张银行卡，有些人是为了除夕期间在微信群里“抢红包”，有些人是为了打车能节省 10 元钱。这是甲午马年，腾讯和阿里两位姓马的大佬——马化腾和马云，引导上亿大陆手机用户进行的一次“移动支付”的体验。

移动支付未来会发展成怎样？PC 端会逐渐式微吗？

AdTime 副总之捷认为，随着移动互联网的发展，使用越来越频繁之后，未来很快一段时间 PC 这种端口会逐渐成为专业人士的专业使用，而对普通人来说，在生活当中 PC 会慢慢被淡去，随之由移动设备取代，比如移动的端口可能会成为未来人们获取信息主要的窗口来源。

“用传统 PC 上的盈利手段完全复制到移动互联网上是不可行的，所以未来移动互联网真正的盈利点应该是在更为专业的行业领域做些突破。在各行各业当中，无论是汽车行业、房产行业还是快消品行业等等，随之会产生更多的专业性平台性产品服务于这些移动用户”于捷说。

在于捷看来，在未来，存在屏幕的地方很多存在着营销，无论是现在的 PC、移动还是互联网电视，以及未来户外的智能大屏，随着互联网逐渐深入的应用，以及城市互联网质量的提升，有屏幕的地方终归会成为一种营销的手法，营销的终端。

监管不应成为互联网金融发展的瓶颈

互联网金融成为流行词不过两年时间，各类“宝宝”们此起彼伏地被推向市场，伴随而来的市场监管也成为业界关注的话题。

对此，嘉银总裁严定贵认为，金融是配置资源的一个工具，对于一个成熟的有法制的经济体来说，金融资源有效地配置对于整个经济发展的作用是显而易见的。

“金融资源工具，我们在监管的角度来说，不应该使得监管成为发展的瓶颈，这点可能在地区之间应该变成共识，金融应该被监管，因为金融经营的是风险，风险是要受控的。但是从监管当局来说，对于监管方面应该给予足够的容忍度，因为在互联网金融的发展过程中，与传统金融还有很大的不一样，它围绕新经济，围绕移动互联网时代对经济的重构，它是有一定的先导作用。”

严定贵以第三方支付为例分析：“比如第三方支付行业，大陆现在形成了支付宝或者财富通这样的比较大的第三方支付企业，通过支付方面打通了企业在物流、资金流或者信息流方面有效的配置。这方面尽管对于传统的银行形成了非常大的竞争，但对监管层来说，它应该很好地评估。

严定贵认为，传统的金融机构是需要改变的，之前的这种方式，包括

像大陆、台湾，传统金融的方式，网点布局、增信的方式以及交易的流程，显而易见是比较传统的，而且对于效率方面是很难适应，尤其是移动互联网带来的变化。

当前，在技术应用创新驱动下，互联网以开放、融合的态势渗透到各个领域，更深层次影响着经济社会的发展。移动互联网正创造着全新的商业消费模式，互联网金融也将不断拓展传统行业的市场。

倪光南：国产操作系统 2 年内或替代 Windows XP

在 9 月 25 日举行的以“互联网与产业革命”为主题的第十一届中外跨国公司年会上，中国工程院院士倪光南表示，基于应用商店的国产操作系统将有望在今年 10 月份推出，这款国产的操作系统很有可能在 1 到 2 年内替代在中国用户高达 57.8% 的 Windows XP 系统。

倪光南称，现在的环境给了国产操作系统一个非常好的机遇。今年 4 月 8 日，微软停止对 XP 系统提供补丁和安全更新，用户需自行对自己的 XP 操作系统进行升级，XP 系统宣布正式停止服务。但据统计，85% 的 XP 系统用户不愿意对 XP 操作系统进行升级。

此外，今年 7 月中央国家机关政府采购中心发布关于进行信息类协议供货软件产品补充招标的通知，对入围中央机关的信息类产品提供新的采购要求，其中要求所有计算机类产品不允许安装 windows 8 操作系统。

“这些政策环境，都给我们每一个企业和个人非常难得的市场机会。”中国数字信息与安全产业联盟常务副理事长胡唐军在会上称。

此前，中国已经推出相当一些国产操作系统，例如银河麒麟、中科红旗、中标麒麟 Linux 等国产操作系统。“红旗 Linux 操作系统”研发的中科红旗，曾长期占据国产操作系统市场老大位置。但是随着九十年代微软系统进入中国市场，迅速占据了中国操作系统的大部分市场，国产操作系统发展缓慢。

据悉，目前做桌面操作系统有 15 家企业，做移动操作系统至少

也有十多家。倪光南认为这在策略上制约了国产操作系统的发展，各个企业各自为政浪费了优势资源，应该整合国家资源来做除了安卓、微软、苹果之外的世界第四家。去年，倪光南就已经联合普华基础软件的母公司中国电子科技集团等多个单位建立了中国智能终端操作系统产业联盟。

在智能终端上，倪光南认为苹果、安卓的崛起是来源于他的“应用商店”模式，国产操作系统的商业模式创新也应该应用“应用商店”模式。“号称 100 万的应用软件不是靠的安卓、苹果自己，而是靠全世界的人，这就是应用商店的优势，通过这种商业模式的创新能够提升国产操作系统的竞争力。”他说。

10 月，支持“应用商店”模式的国产操作系统有望推出，通过“应用商店”的这种先进模式将会使国产操作系统的生态系统迅速建立。“我们希望在这两年完成对 XP 系统的替代，在这基础上，在 3 到 5 年内实现对(安卓、苹果和微软)三大智能终端操作系统的替代。”倪光南表示。