

新闻热线:010-58884107  
E-mail:angela@vip.sina.com

■主编 刘燕 副主编 李国敏 责编 陈杰

## 中国科技力量崛起 CeBIT 迎来史上最强大展示团队

□ 本报记者 刘燕

作为 CeBIT 2015 的官方合作伙伴,600 多家中国企业参与了这场科技盛会,中国科技力量成为此次展会最大亮点。在展会开幕式上,李克强总理现场连线,提出“中国制造 2025”,希望与德国工业 4.0 良好互动,通过开放的创新,为全球可持续发展做出贡献。

工业 4.0 是德国政府为推进数字技术设施建设,促进经济增长而提出的高科技战略计划,是本届 CeBIT 的热点话题。华为企业 BG 总裁闻力大在 CeBIT 全球大会题为《创新 ICT 使能新工业革命》的主题演讲中表示:“移动宽带、SDN、云计算、大数据、物联网等新技术的发展正重构传统产业,引发第四次工业革命。工业 4.0 需要全新的 ICT 基础设施,其基础是智能的全联接工业互联网。华为将是第四次工业革命的主要贡献者之一。”

2014 年,华为在全球企业市场稳健增长。华为在欧洲企业市场的拓展已取得一系列不错的成绩,在欧洲成为全球化的本地公司。本次展会上,华为展出六大明星产品和七大解决方案,聚焦于政府、交通、能源和金融等行业,提供一站式 ICT 解决方案。

2014 年 7 月,李克强总理视察浪潮,当场承诺

将像推荐中国高铁、中国核电一样,向全球市场推荐中国的云计算,随后兑现承诺,带领着浪潮将云计算产品推向俄罗斯等国家。此次浪潮出展 CeBIT 2015,是其首次在国外展示云核心装备,也是国家再次将云计算推向海外的重要举措。

阿里巴巴在 CeBIT 现场展示了云计算和大数据技术,及旗下天猫、淘宝、支付宝等创新业务。阿里巴巴创始人马云作为唯一受邀的企业家代表,在开幕式上作了主旨演讲,并现场为中国副总理马凯和德国总理默克尔演示了支付宝新技术“刷脸支付”,刷自己的脸给嘉宾“淘”礼物。



华为以“创新 ICT, 共建全联接世界”为主题参展全球规模最大的 ICT 科技展会 CeBIT, 参展面积总计约 1500 平米。

马云强调,改变世界的不是技术,而是技术背后的梦想。“如果是科技改变了世界,我不会在这儿,我没有被训练成一个科技专家,我对电脑一无所知,我对互联网也了解的不多。但是我有一个强大的梦想,我要帮助中小企业。”他说。

## 小微企业电子化建账核算条件成熟

□ 本报记者 刘燕

小微企业是我国经济发展的生力军、就业的主渠道、创新的重要源泉。用友董事长兼 CEO、人大代表王文京在今年两会的议案中建议,加速小微企业和规模以上个体工商户全面建账核算。

王文京认为,国产会计核算软件已经成熟,会计云服务平台也已形成,电子化的核算和核算基础环境都已经具备,目前小微企业特别是个体工商户,面临的融资难、税负高、抗风险能力差等问题,一定程度上与一些小微企业和个体工商户没有规范地建账核算有关。

由于没有规范的会计核算,致使企业管理的基本基础薄弱,经营者难以对企业的生产经营及

时进行分析和调整,造成了企业抗风险能力低;由于没有规范的会计核算,影响企业享受税收政策中的多项扣除和优惠,只能实行核定征收,企业的税收负担不能减轻;由于没有规范的会计核算,很难为金融机构提供完整的企业经营数据,造成企业信用基础差,融资难度大。

同时,国产会计核算软件已经成熟发展多年,会计云服务平台也已形成,专业代理记账机构已经规模发展,在所有小微企业和规模以上个体工商户推行电子化建账核算的技术与服务条件已经具备。

王文京建议会计和税务部门加强引导和服务,

加快推进所有小微企业和规模以上个体工商户建账建制,健全会计核算;主要建议为以下三点。

首先,政府会计和税务部门加强引导和服务,加快推进所有小微企业和规模以上个体工商户建账建制,健全会计核算;其次,发挥专业服务机构作用,以市场化方式大力改进对小微企业会计核算、税收计提缴纳、人员培训等方面的服务。大力推进小型微型企业公共服务平台建设,依托市场龙头服务商,低价或通过政府购买服务免费为小型微型企业提供建账核算服务;还有,基于建账核算的基础,建立小微企业的征信服务体系,促进金融机构加强对小微企业和规模以上个体工商户提供金融服务。

## 为网民铺设可信应用下载入口

□ 本报记者 刘燕

中国互联网协会反网络病毒联盟(ANVA)组织国内主流应用商店开展了“3·15 白名单专项工作”,推出“3·15 白名单 APP 专题”,为网民铺设可信移动 APP 下载入口。

中国互联网协会网络与信息安全工作委员会秘书长严寒冰说:“随着智能终端的广泛普及,网民在享受智能终端带来便利的同时,也在遭受恶意扣费、隐私窃取、变相欺诈等恶意 APP 侵蚀用户利益的不法行为,我们必须及时遏制恶意 APP 的传播,避免其造成大范围的严重危害,影响人民生命财产安全。”

本次“3·15 白名单专项工作”通过应用商店建立可信 APP 的安全下载通道,使网民能够更方便地辨别和使用可信的移动 APP,及时避免安装手机病毒的风险。

中国互联网协会移动互联网工作委员会秘书长王桐表示:“恶意应用的存在极大地干扰了移动互联网的健康产业环境,严重损害了应用厂商和广大手机网民的利益,我们非常支持中国互联网协会反网络病毒联盟组织的白名单专项工作。移动互联网工作委员会倡议广大移动互联网企业积极响应白名单活动,加强行业自律,共同构建清朗、健康、有序的产业环境。”

“白名单”是“移动互联网应用自律白名单”的简称,是 2013 年由中国互联网协会发起的自律性行业免费认证,对移动 APP 开发者进行可信认证。“白名单”有着严格的检测认证机制,申请企业开发的所有 APP 必须得到包括“奇虎、腾讯、金山、瑞星、趋势、网秦、安天、安管家、恒安”等 11 家国内主流移动安全企业的一致认可,才有资格进入“白名单”。如果申请企业以往发布过任何一款有安全风险的 APP,一经检测发现,将立即取消“白名单”申请资格。此外,企业进入“白名单”后,中国互联网协会将持续监督该企业发布的 APP,一经查证“白名单”企业主观制作具有安全风险的 APP,也会立即将该企业“踢出白名单”。

截至 2014 年,中国反网络病毒联盟共认证了两批“白名单”,包括中国移动咪咕游戏、中国农业银行、腾讯、奇虎、金山、瑞星、安全管家、高德、安天、UC 优视、搜房、百度等 12 家移动互联网企业的 20 张数字证书。目前由这 20 张数字证书签发的移动 APP 会在应用商店被醒目标识为“白名单”APP,并在本次“3·15 白名单专项工作”期间通过“白名单 APP 专题”集中展示,引导网民下载。2015 年 3 月,中国移动、中国电信、酷狗音乐等 3 家企业的 4 张数字证书已通过“白名单”审核,将在 ANVA 白名单发布平台进入公示阶段,如这 4 张数字证书以往签发过有安全风险的 APP,可通过网站和邮件方式进行举报。

## 多家 P2P 企业签约费埃哲信贷评分决策云平台

3 月 9 日,预测分析及决策管理软件公司费埃哲公司宣布十一家中国 P2P 小微贷行业的领军企业已与该公司签约,将采用该公司最新发布的费埃哲信贷评分决策云平台服务,将行业之力提升中国 P2P 互联网金融和小微贷行业的风险管理水平,增加风险管理实效性。

费埃哲公司于 2015 年 2 月在中国市场推出了费埃哲信贷评分决策云平台服务,短时间内就迅速收到了市场的积极反馈。该平台基于全球领先的分析技术,功能强大但操作便捷。P2P 公司及小微贷机构无需承担高昂费用即可借助该平台来实现信贷业务可持续发展。

费埃哲中国区总裁陈建先生表示:“风险管理直接关系到资本和盈利,是所有信贷机构的核心竞争力,也是决定小微贷机构生死存亡的生命线。费埃哲信贷评分决策云平台针对中国市场的特点开发而成,融技术专家和专家咨询于一体,也充分结合了我们的全球技术经验和在中国的丰厚积淀,可适应不同规模客户的需求,既包括颇具规模的普惠金融企业,也包括起步的 P2P 网站和传统的小额信贷机构。我们期待与中国普惠金融行业生态体系合作,共同提升全行业的风险管理水平。”

## 天天虾米合并建阿里音乐

混战多年、赢利模式并不清晰的在线音乐市场迎来合并动作,同被阿里巴巴集团收购的天天动听和虾米音乐将合并成为阿里音乐。

自阿里巴巴再一次在音乐产业布局并收购天天动听后,至今已经过去一年。据天天动听相关负责人表示,其实在成功收购虾米音乐和天天动听后,阿里高层人员就一直考虑如何将二者的商业价值最大化,终于在春节后第一个月,公司决定将虾米音乐和天天动听组建成为阿里音乐。新组建的阿里音乐两款产品将继续打差异化路线并实施商业化的运营模式,其中虾米音乐走专业音乐人路线,而天天动听依旧主打大众用户。目前该组建项目由阿里数字娱乐事业群总裁刘春宁进行统筹。

第三方数据显示,组建后的阿里音乐将继续保持在三个方面第一:在移动端用户使用规模、音乐人规模以及用户满意度三大纬度远超竞品位列第一。随着移动互联网迅猛发展,目前音乐平台已发展成三足鼎立之势。在其他平台还在尝试会员包月这一简单的商业模式时,阿里音乐已计划倚靠阿里巴巴数亿用户所产生的大数据,反向输出给唱片公司,开发出更大的商业价值,打通阿里巴巴集团“数据”与“娱乐”的核心脉络。

## 互联网+助传统行业融入云时代

当前最炙手可热的词非“互联网+”莫属。今年的政府工作报告中提出:政府将制定“互联网+”行动,使得 2015 年注定成为“大众创业,万众创新”元年。

近两年来,以互联网、移动互联网、云计算、物联网、大数据、4G/5G 为代表的新一代 IT 技术及应用发展迅猛,相关产业开始活跃起来,互联网与传统行业的融合之势也愈发明显。在新技术影响下,传统行业在生产、营销、传播等不仅表现出了很多新特性,运营模式也正在发生根本性改变。有人就曾指出“互联网+”与“+互联网”的不同之处在于:“互联网+传统行业”模式中互联网处于攻势,胜于互联网处于守势的“传统行业+互联网”。

事实上,互联网公司早已为“互联网+”进行了技术创新和模式搭建,助力传统企业转型的开放平台已臻成熟。这些以“互联网为主导”的平台不仅孵化出一批又一批创业公司,也为敢于率先转型的传统行业提供了可借路径。

得益于“互联网+”战略,这些先行的互联网公司已经开始尝到甜头。中搜网络便是其中一家提供移动云解决方案的公司。在新三板市场上,券商追捧中搜网络早已不是新闻,2014 年年底的第二轮定增中,中搜网络就受到机构追捧,原定 2.2 亿的募资额超募近 3 倍。

中搜网络受到机构追捧,很大程度上在于其核心业务正是基于移动互联网云计算云服务。据中搜网络高层介绍,中搜移动云平台不仅向传统企业提供的移动互联网解决方案,提供行业属性 APP 建站技术服务和运营服务,企业客户或合作伙伴的 APP 还能与中搜自有 APP“中搜搜悦”在用户、内容、营销、技术等层面打通从而形成了天然的联盟。在中搜助力下,“昆仑决”APP 仅用一个月就顺利上线,并获得 IDG 千万美元投资。

工业 4.0 时代的到来,对于传统企业来说是危机也是机遇,而对应的“互联网+”解决之道对于提供云服务企业来说,同样是一个不可错过的爆发式的发展机遇,中搜如果能乘上这股东风,在资本的推动下,或许会迎来一次飞跃式发展。

中科曙光  
Sugon  
股票代码: 603019

## 科技治霾 在行动

中科曙光助力中国环境监测总站、中科院大气所等机构,即将推出国内高精度、最长 7 天的雾霾预报预警、来源解析和政府辅助决策系统。为治理雾霾提供强大的科技支撑,为政策制定提供科学的事实依托。

曙光是亚洲领先的超级计算机厂商,中国领先的信息系统提供商  
超级计算机服务器|存储云计算|大数据信息安全

曙光雾霾预报预警系统采用英特尔®至强™处理器  
英特尔®助力中国云计算

欢迎致电销售代表 010-56308000

英特尔、英特尔标识、至强和 Xeon Inside 是英特尔公司在美国和其他国家的商标。



英特尔®至强™

## WinHEC 七年后于深圳重启

□ 本报记者 刘燕

3 月 18 日至 19 日,经历了 7 年的空白期,微软在中国深圳按下 WinHEC 重启按钮。

与 TechEd、PDC 并称“微软三大年度研讨会”的 WinHEC (Windows Hardware Engineering Conference, Windows 硬件工程产业创新峰会) 在微软与众多产业链合作伙伴以及众多硬件制造商的心目中分量不轻。

在硬件产业格局不断变化的大环境中,深圳的创新脚步也没有停歇。2015 中国(深圳)IT 领袖峰会上公布的数据显示,预计 2014 年这座城市对于研发创新的投入占 GDP 比重的 4%,战略性新兴产业总规模接近 1.9 万亿元,这让它当之无愧地成为中国最具代表的创新城市之一。

中国深圳汇集了诸多 OEM (原始设备制造商)、ODM (原始设计制造商)、IHV (独立硬件供应商) 以及 IDM (独立设计公司),组成深圳繁荣的硬件生态产业链。

过去,深圳硬件生态产业链可能通过代工生产移动设备、提供 ODM 服务等方式维持日常运营,它们甚至可能没有自己的品牌。WinHEC 在深圳的重启,代表着深圳硬件生态产业链将会在技术资源、产品设计、品牌推广、产品售后等方面获得微软的全方位支持,它们的运营模式也将会随着变革。

有数据显示,全世界有 90% 的平板和手机出自深圳硬件生态产业链。从深圳硬件生态产业链走出来的产品中,80% 的平板设备和 70% 的手机都用于出口到中国以外的市场。WinHEC 将为深圳硬件生态产业链扩大通往国际市场的大门,深圳硬件生态产业链可以借此建立自己的品牌,并把自己的品牌推广至全中国,甚至是全世界,拓展深圳硬件生态产业链在国际市场的发展版图。

微软在去年 9 月末公布 Windows 10 技术预览版本,在 2015 年 1 月再度公布了 Windows 10 消费者预览版。微软希望借助这款操作系统打造统一的微软生态,让这款操作系统覆盖各种尺寸屏幕的设备。Windows 10 将是本届 WinHEC 的核心。

2014 年 9 月,微软 CEO 萨提亚·纳德拉(Satya Nadella)首次访华,深圳被列入其访华行程中,足可以看出微软对这座城市的创新能力的肯定以及对硬件生态产业链的重视。WinHEC 时隔 7 年之后之所以重启于深圳,不仅可借助深圳现有的创新优势让未来的 Windows 10 生态更加繁荣,也将进一步推动了深圳硬件生态产业链的创新和进步。

截至到 2014 年底,微软已经聚集了数十家 CTE 合作伙伴,共同推出了上百款 Windows 设备,在本届 WinHEC 之后,这些数字还将继续上涨。