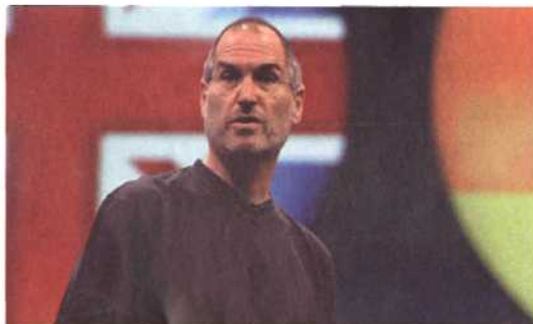


## 人物 People

## P8 史蒂夫·乔布斯：缔造“苹果”帝国

2010年5月26日，苹果超越微软，成为全球市值第一的科技公司。在紧随其后的半年时间里，iPad、iPhone4陆续上市，在全球引发了一轮又一轮抢购狂潮；而苹果CEO乔布斯与黑莓、微软、Google Android等一众竞争对手的口水战，更吸引了全世界媒体的镁光灯。如今的苹果，已成为IT界的传奇，回首其走过的35年历程，CEO乔布斯功不可没。作为一个“美国式”英雄，他曾因掀起个人电脑风潮，而改变了一个时代；他从事业巅峰被封杀至人生谷底，仍屹立不倒；12年后，他卷土重来并创造了第二个“史蒂夫·乔布斯”时代……乔布斯究竟是个怎样的人？他一手缔造的苹果帝国，能够永永不日落吗？



## 解读IT Interpret IT

## P14 “后世博”效应与城市信息化发展

这个世界并不缺少先知。然而即使是在10年前，也没人会预料到，今天人人都上淘宝买东西，人人都去百度搜索信息。同样，10年后，也很难有人猜想到，未来的城市信息化会发展成什么样。

2010年上海世博会是个难得的契机，它云集了众多新技术和新应用，让观众大开眼界。RFID、TD-LTE、NFC……当这些信息技术术语出现在世博园，参观者或许感到很陌生，但换一种说法，将它们解释为手机钱包、新一代无线宽带、远程医疗时，人们就会感到信息化、智能化的生活已触手可及，并激发起对未来城市的美好畅想。那么，当世博会辉煌落幕，“后世博”效应在城市信息化发展中，又将扮演什么角色？



## P18 我国信息安全立法的现状与对策

在现代社会的腾飞中，科技和法律是缺一不可的“双翼”。信息安全不仅给国家信息化进程带来现实挑战，更给国家与国家之间带来新的竞争关系，直接影响到国家安全和社会稳定。要想解决这一问题，一方面要依靠技术本身的进步，另一方面还需通过法律手段加以规范和约束。信息安全立法不仅是落实信息安全策略的基本保证，更是将信息安全具体要求法律化、制度化的重要实践。

P22 保障无线电管制有效实施  
维护国家和社会公共利益

近日，国务院和中央军委联合发布《中华人民共和国无线电管制规定》。规定共13条，依照规定，自今年11月1日起，可在全国范围内或者跨省、自治区、直辖市实施无线电管制。这一规定的颁布，意味着今后遇到重大活动时，无线电监控将有所可依。

## P24 网络游戏产业能“朝阳”多久？

近年来，网络游戏产业一路高歌猛进，创造了神话般的奇迹。其市场规模已经远远超过三大传统娱乐产业——电影、电视和音乐，成为娱乐与互联网行业发展的排头兵。然而繁华背后充满隐忧，一度被誉为“朝阳产业”的网络游戏，正面临着前所未有的瓶颈与桎梏，而如何实现新的飞跃和涅槃，便成为有识之士共同关心的话题。



## 数字世博 Expo 2010

P28 为世博信息化  
赋予“生命”和“灵魂”

10月31日晚，历时半年的中国2010年上海世博会在黄浦江畔圆满落幕。尽管世博园区的喧闹已归于平静，但是本届世博会所倡导的“城市，让生活更美好”的主题，仍将在信息技术的诠释下继续传承，启迪未来城市建设。回望世博会筹备和举办期间的无数个日日夜夜，我们不仅感慨，一个科学的总体规划和一条合理的逻辑主线，对世博信息化建设起到何其重要的作用。

## 应用平台 Adhibition

## P 34 物联网 无锡的城市“新标签”

作为吴文化的发源地,中国民族工商业的发祥地,以及改革开放乡镇企业崛起的发端地,无锡自上世纪二三十年代以来,就扮演着中国制造业前沿阵地的角色。如今,又一个光环将无锡推到风口浪尖,这就是被“炒”得热火朝天的物联网概念。



20世纪初,汽车工业造就了福特公司,成就了底特律,更成就了美国工业。而21世纪的今天,物联网产业又将给无锡、给中国带来什么呢?太湖之畔的物联网建设已逐步“显山露水”,这是一个让全国屏息以待的实验,无锡,正是所有目光锁定的焦点。

## P 38 “一口受理”服务寻常百姓家

提及社区事务受理中心,很多人的第一反应就是狭小逼仄的环境,拥挤混乱的秩序和松散拖沓的工作状态。但当我们走进上海市黄浦区半淞园路社区事务受理服务中心时,映入眼帘的却是宽敞整洁的受理大厅,规范有序的办事流程,专业亲和的服务态度……这一切的背后,信息化建设立下了汗马功劳。



## 产业聚焦 Estate Focus

## P 42 “3Q大战”：引发丛林中的“用户起义”

公元2010年初冬,中国互联网“第一恶人”周鸿祎与江湖最大门派“企鹅帮”的一场恶斗,引爆了网络业的“第一次世界大战”。这场源自腾讯与360的战争规模宏大、影响深远,将中国互联网的“黑色基因”揭露得淋漓尽致。“桌面核战”不仅令数百亿市值瞬间蒸发,更制造了中国互联网史上最大规模的群体不兼容事件,最终导致了工信部、公安部等相关部委直接介入调查。

一切纷争,似乎都源于对隐私的拷问。然而其背后,却是中国互联网产业缺乏创新和公平竞争所引发的“用户起义”。

万方数据

## P 48 开放式网络自动化：构建虚拟数据中心

当前,数据中心正在向完全虚拟化的方向转型,这将会大大降低计算成本、提高正常运行时间和应用性能,帮助公司将生产率提升到新的高度。在转型过程中,管理人员将会面临许多全新的挑战,因为其管理的数据中心不再是物理资源,而是以虚拟资源池为基础构建而成。而开放式的网络自动化解决方案,可以通过与计算基础架构的紧密协作,来实现多个关键任务以及时效性较强的任务自动化,从而保证虚拟化数据中心的运行。

## P 52 物联网：过度承诺的美好前景？

物联网是人、物无缝连接的“扩展互联网”,其核心应用是RFID和传感器。虽然RFID技术已应用多年,但物联网产业整体如今仍是一片处女地,这刺激了中外企业快马加鞭地跑马圈地。但问题也随之产生:技术标准的非市场化、绕不过去的外企核心专利、企业自律……如果得不到解决,这个新兴产业很可能重蹈互联网产业“繁荣而混乱”的覆辙,损害消费者权益,加大新技术的应用成本。

## P 56 聚焦RFID发展趋势 把握未来市场先机

近年来,RFID已成为用途最为广泛的自动识别技术。随着RFID标准的制定、成本的降低以及技术的发展,RFID必然会更加深刻地改变着人们的工作与生活。展望未来,RFID将发生什么变化?又有哪些发展趋势?而企业又该怎样洞悉技术发展趋势,把握未来市场的先机?

## P 60 手机要革音乐的命

受到全新载体的冲击,传统音乐的日子越来越不好过,已成为业界公开的秘密。一边是各种终端下载促进了数字音乐市场的空前繁荣,一边是许多音乐人或者音乐发行制作公司艰难生存,整个音乐市场正处于冰火两重天的尴尬境地。打假、DRM技术保护……一切手段用尽,似乎都难以挽回正版音乐的颓势。然而,曾经被许多音乐人视为天敌的手机,却在不经意间悄悄改变着正版音乐的命运。



## P 62 移动“军火库”： 盘点移动平台电子软件市场

将时间回溯到几年前，人们每买一部新手机，都会打开说明书，仔细研究其功能，并为找到新奇的应用倍感兴奋。对于手机而言，



“功能是否全面”极大地影响着其销量。而如今，这些都已成为过去。随着以iPhone、Android平台产品为代表的智能手机迅速崛起，手机自身具备什么功能已经显得不那么重要了。由于开放式的移动操作系统允许用户自己安装程序、扩展应用，手机的功能也不再是一张说明书可以说得清楚了，应用程序成了“装备”手机的各式武器，而电子软件市场则成了用户、开发者以及各大终端提供商眼中的移动“军火库”。

## P 66 团购网火爆背后的冷思考

团购网无疑是2010年中国互联网创业领域最火爆的热点版块。上千家创业网站争相涌入这个细分的电子商务领域，几亿元风险投资激活了一个疯狂的市场。尤其是进入下半年以来，日益复杂的经济形势、严峻的通胀压力、坐上火箭般飞涨的物价，让更多的人看紧了钱袋子，爱上了“越买越便宜”的团购生活方式。然而，在表面繁荣的背后，团购网站的良莠不齐、尚不清晰的商业模式，都为产业的可持续发展埋下了隐患。那么，团购网站如何才能实现真正的可持续发展？

## 体验信息化 Informatization

### P 68 统一监控 让医院信息化远离风险

作为对传统管理模式的挑战，医院信息化系统既可以提高核心竞争力，也能为病人带来实实在在的好处。经过多年的建设，尤其是经历了“非典”之后，我国医院的信息化水平得到极大提升。但与此同时，监控系统缺失带来的各种风险也愈演愈烈，直接影响到医院业务的正常开展。那么，如何防范这些风险，将其拒于千里之外呢？

## P 72 信息技术六大趋势是开启现代物流之门的钥匙

近年来，全球经济一体化进程日益加快，企业面临着更加激烈的竞争环境，资源在全球范围内的流动和配置大大加强，世界各国更加重视物流发展对于本国经济发展、国民生活素质和经济实力增强的影响，重视物流业的现代化，从而使现代物流呈现出一系列新的发展趋势。物流信息化已经成为整个社会信息化的必然要求和重要组成部分。

## 数字文化 Digital Culture

### P 76 拍客 用影像定格生活



有这样一群人，他们不是专业的摄影记者，却比记者还忙碌；他们是最普通的“草根”，却有着强烈的社会责任感；他们身着冲锋衣，脚踏运动鞋，肩背旅行包，行色匆匆地穿梭在大街小巷，奔波于城市乡村；他们用镜头关注社会，用影像见证历史，通过画面表达个人感受，展现人文关怀……他们有一个共同的称呼，那便是——拍客。

## 创业 Innovation

### P 78 签到在“街旁”

在传统社交服务所拥有的时间、人物、事件之外，引入第四个维度——地点，让用户的网络生活和真实生活更紧密地结合，这就是当前最“in”的互联网应用——基于地理位置的移动社交服务类网站Foursquare。“街旁网”是中国“Foursquare”中上线较早的网站之一，但其创始人刘颖认为，“先行”未必是成功的筹码，而搞定HTC，才使网站有了做大的可能。



## 他山之石 Oversea View

P 82 加速普及 深化应用 智能融合  
——全球信息化发展新趋势

宽带和移动宽带、云计算、传感网、物联网、智慧地球、泛在计算……当一个又一个新概念和新技术，以迅雷不及掩耳之势层出不穷，不停轰炸我们的视觉和听觉系统，不禁让人产生“乱花渐欲迷人眼”的困惑。其实，如果拨开这些繁杂且炫目的高科技字眼，静下心来梳理全球信息化发展趋势，还是能找出清晰可辨的脉络与路径。



## 要闻 Summary

P 87 会议点击  
行业运行  
政府资讯  
企业新风

## 《上海信息化》杂志编辑委员会

## 主任:

李三立

## 委员: (按姓氏笔画排列)

曲成义

鄂贺铨

张国良

何德全

周振华

陈静

胡鸿高

邵臻浩

胡鑫亮

怀进鹏

高世棋

杜链

高新民

杨伟民

顾君忠

杨国勋

上海信息化(月刊)  
SHANGHAI XINXIHUA

## 社长 总编

## 全国总发行

邱士龙

上海报刊发行局

## 副社长

## 邮编

沙彩飞

200020

## 副总编 编辑部主任

## 地址

胡炎生

复兴中路593号21楼

## 编辑部副主任

## E-mail

邵娟

shxxb@shanghaiit.gov.cn

## 责任编辑

## 编辑部电话

李燕

(021)54668995

## 发行部经理

(021)24028280

陈天伦

## 广告发行

## 广告部经理

(021)24028279

管培鸣

## 传真

## 主管单位

(021)24028280

上海市经济和信息化委员会

## 广告经营许可证号

## 主办单位

3101044000448

《上海信息化》杂志社

## 网站地址

## 出版单位

www.shanghaiit.org

《上海信息化》编辑部

## 邮发代号

## 印刷

4-760

上海光耀印务科技发展有限公司

## 连续出版物号

ISSN 1672-8424

CN 31-1934TP

## 本刊战略合作伙伴

国研网(<http://www.drcnet.com.cn>)新浪网(<http://sina.com.cn>)

中国报刊订阅指南信息库收录期刊