

《软件和信息服务业蓝皮书：中国》

图书基本信息

书名：《软件和信息服务业蓝皮书：中国软件和信息服务业发展报告（2013）》

13位ISBN编号：9787509752869

10位ISBN编号：7509752868

出版时间：2013-12-1

出版社：社会科学文献出版社

作者：洪京一

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

内容概要

2012年，我国软件和信息服务业总体保持平稳较快发展，产业规模首次突破2万亿元，达到了2.4793万亿元，同比增长31.5%；软件出口达394亿美元，同比增长21%。人才规模进一步扩大，从业人员达510万，加上各行业从事软件技术和服务的从业人员，从业人员约600万人。创新能力不断提高，全行业研发投入比重超过6%，软件著作权登记超过10万件，达13.9万件，同比增长27%；中兴以3906项专利申请居全球首位，华为名列第三。企业实力进一步提升，2011年首次出现千亿元规模软件企业，华为技术有限公司收入超过千亿元。2012年，超百亿元企业6家；超十亿元企业258家，增长29%；超亿元企业2634家，增长29%；形成以华为、中兴、神州数码、东软、用友、腾讯和百度为引领，联创、恒升、软通行业龙头企业等为支撑，上万中小型企业（2012年全国共有软件企业29205家）为基础的金字塔形软件产业结构。产业进一步集聚，全国15个中心城市（副省级城市）共实现软件业务收入1.37万亿元，占全国比重的55%。

2012年，全球经济仍处在复苏过程中，受经济形势的影响，全球IT支出增长速度下滑，软件产业继续保持平稳发展态势。尽管软件产业整体变化不大，但内部变革速度不断加快，结构呈现明显的分化，整体呈现企业级应用转型和消费级应用扩张的特点。

软件革命在全球范围内的广度和深度都在持续加强。2012年12月，美国《新闻周刊》在网络媒体的冲击下终止纸张出版，全面转向数字版；德国《法兰克福论坛报》《纽伦堡晚报》和《德国金融时报》的倒闭令上千人失业。上海第一百货商店淮海路分店等、沃尔玛深圳3家“惠选”店和1家大卖场在电商的冲击下选择关门。移动互联网浪潮更是席卷而来，全球移动互联网用户已经攀升到16亿，移动流量在整体互联网流量中的占比已达12%，而2009年初，该数字只有1%。中国移动互联网发展更为迅猛，很多农村用户将直接跨越PC互联网直接进入移动互联网时代。2013年6月，35%的用户通过手机访问百度，7月已上升到40%；淘宝35%的用户用手机浏览网页，2011年前美团手机订单为0，2013年近50%来自移动端。

IT变革意味着产业出现断层，技术、产品和市场的既有轨道发生变化，表现为旧平台的垄断格局将被打破，新平台将逐步成形，并推动产业格局发生重塑。移动操作系统成为平台竞争的核心，移动互联网产业链基于移动智能终端操作系统打造，产业生态体系基于其构建，创新应用基于其部署，国际巨头纷纷加快布局智能移动终端操作系统研发，抢占移动互联网入口权。苹果、谷歌分别基于iOS、Android操作系统构建了两大主要的产业生态系统，取得了市场竞争优势和主动权；微软也正在加速构建Windows Phone生态系统；三星及时调整战略，借Android操作系统迅速占据智能手机全球市场，又联合英特尔开发Tizen操作系统，试图在移动生态系统中占据一席之地。目前Android已占领全球近50%的计算设备OS份额，Windows已不足三分之一，Android仍在不断侵蚀Windows的份额。

IT变革也意味着软件业的地位变得越来越重要。综观信息技术领域，发展趋势是从硬件主导向软件主导的方向发展。例如，在电子信息产业中，软件业（包括信息服务业）的比重在不断增加。据估计，在美国，软件业的贡献已超过硬件业，达到了70%左右。在我国，软件业的贡献虽然还不及硬件业，但增速很快，近五年增长了1倍，达到了22.7%。在软件和硬件的关系方面，计算机发展的早期是硬件决定软件，大型机和小型机时期都是以硬件为中心，那时各家的计算机自成体系，软件附属在硬件之上进行销售。到了PC时期，硬件和软件平分秋色，英特尔的CPU和微软的Windows共同主导了PC的发展，共同垄断了市场。到了现在，则越来越多的是软件起主导作用，是软件决定硬件，出现了软件定义存储、软件定义服务器、软件定义数据中心、软件定义网络……同时，随着数字化、网络化、智能化、服务化的发展，现在“纯”硬件变得越来越少，软件往往融合在各种硬件和应用之中，变得无所不在。此外，信息安全成为人们关注的焦点，而软件在保障信息安全中的作用也越来越大。凡此种种都表明，当今世界，软件业具有举足轻重的影响，重视软件业，无论怎样都不为过。

在软件革命浪潮下，客观分析我国软件和信息服务业发展现状，洞悉产业发展趋势，准确把握产业发展方向，对于促进我国经济转型和产业结构升级十分重要。《中国软件和信息服务业发展报告（2013）》针对上述特点，分六个部分展开研究。第一部分是总报告，总结全球软件产业发展特点，全国软件和信息服务业市场规模、技术创新、产业集聚、企业发展特点。第二部分是产业篇，分别对系统集成、工业软件、电子游戏、服务外包、信息安全等重点行业进行深入分析。第三部分是热点篇，针对移动互联网、大数据、智能语音、电子商务、社交网络、云计算、物联网、信息消费等热点领域进行研究。第四部分是资本篇，从融资、上市、并购等方面对中国软件和信息服务业资本市场进行深入分

《软件和信息服务业蓝皮书：中国》

析。第五部分是城市篇，对19个副省级以上城市进行了全方位的比较分析。第六部分是政策法规篇，梳理了2012年出台的相关政策法规。

《中国软件和信息服务业发展报告（2013）》除了继续保持2011版和2012版全面、客观反映中国软件和信息服务业的发展情况之外，突出强调新兴技术、产品、服务、市场和商业模式的发展情况。同时，在系统集成行业、工业软件、融资、上市和并购等方面进行了更加深入的数据分析和整理工作。

《软件和信息服务业蓝皮书：中国》

作者简介

主编 洪京一 工业和信息化部电子科学技术情报研究所；副主编 黄鹏 陈新河 李德升

书籍目录

- 总报告
- 1 转型与扩张形势下的中国软件和信息服务业 / 001
 - 一 全球软件和信息服务业正处变革阶段 / 002
 - 二 产业规模持续扩大，出口依然低迷 / 011
 - 三 产业结构进一步优化，服务化和网络化发展加速 / 014
 - 四 产业集聚发展特点明显，中心城市持续领先发展 / 015
 - 五 企业创新能力不断提高，研发和创新成果显著 / 018
 - 六 传统软件龙头企业增速放缓，战略性新兴产业领域企业高速增长 / 019
 - 七 受增速放缓、成本上升的影响，企业效益有所下滑 / 026
- 产业篇
- 2 步入平稳增长阶段的计算机信息系统集成行业 / 028
- 3 “两化”深度融合加速工业软件发展 / 046
- 4 电子游戏向移动加速转移 / 069
- 5 软件与信息服务业外包产业转型升级谋发展 / 079
- 6 新技术和新形势下的信息安全产业 / 095
- 热点篇
- 7 移动互联网进入加速发展阶段 / 121
- 8 大数据推动企业业务变革 / 154
- 9 智能语音迎来发展热潮 / 180
- 10 电子商务持续高速发展 / 191
- 11 移动互联网推进社交网络深化发展 / 201
- 12 云计算步入理性实践阶段 / 213
- 13 物联网进入应用带动发展阶段 / 226
- 14 信息消费成为新一轮消费热点 / 236
- 资本篇
- 15 软件和信息服务业投资分析 / 261
- 16 中国软件和信息服务业并购 / 270
- 17 中国软件和信息服务业IPO / 278
- 18 软件和信息服务业投融资趋势展望 / 288
- 19 软件和信息服务业投融资典型案例分析 / 293
- 城市篇
- 20 中国19个城市软件和信息服务业城市竞争力报告 / 305
- 政策法规篇
- 21 国务院关于大力推进信息化发展和切实保障信息安全的若干意见 / 350
- 22 软件企业认定管理办法 / 360
- 23 国家规划布局内重点软件企业和集成电路企业认定管理试行办法 / 366
- 24 国务院关于促进信息消费扩大内需的若干意见 / 373
- 附录
- 25 城市名片 / 383
- 26 2012年1~12月软件产业主要经济指标完成情况 / 407
- 27 2012年中国软件业务收入前百家企业名单 / 409
- 28 2012年中国互联网企业100强名单 / 412
- 29 2012年中国移动互联网公司35强名单 / 417
- 30 2012年中国IT产业新上市企业名单 / 419
- 31 2012年中国IT产业并购数据 / 421
- 32 2012年中国IT产业投资数据 / 423
- 33 城市软件和信息技术服务竞争力分析模型 / 428

- 34 参考文献 / 433
- 35 编后记 / 436

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com