

2012-2016年中国手机浏览器 市场竞争分析及投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2012-2016年中国手机浏览器市场竞争力分析及投资前景研究报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.bosidata.com/ruanjian1210/P74380GHDT.html>

【报告价格】纸介版7200元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2012-10-10

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

说明、目录、图表目录

博思数据研究中心 <http://www.bosidata.com>

报告说明:

博思数据研究中心发布的《2012-2016年中国手机浏览器市场竞争力分析及投资前景研究报告》共七章。介绍了手机浏览器行业相关概述、中国手机浏览器产业运行环境、分析了中国手机浏览器行业的现状、中国手机浏览器行业竞争格局、对中国手机浏览器行业做了重点企业经营状况分析及中国手机浏览器产业发展前景与投资预测。您若想对手机浏览器产业有个系统的了解或者想投资手机浏览器行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

第一章、手机浏览器相关概述

第一节、浏览器及手机浏览器简介

- 一、网页浏览器简述
- 二、手机上网简介
- 三、手机浏览器的定义
- 四、手机浏览器与PC浏览器的比较

第二节、手机浏览器的分类

- 一、按安装模式分类
- 二、按制造商分类

第三节、手机浏览器的评价指标

- 一、外观
- 二、便捷性
- 三、速度
- 四、安全性

第二章、移动互联网行业发展分析

第一节、全球移动互联网行业发展总况

- 一、全球移动互联网发展概述
- 二、2010-2011年全球移动互联网行业运行状况
- 三、美国移动互联网市场用户规模分析
- 四、欧洲移动互联网行业博弈加剧
- 五、日韩移动互联网产业发展状况

第二节、中国移动互联网行业发展概况

- 一、我国移动互联网行业发展环境分析
 - 二、我国移动互联网行业运行综述
 - 三、中国移动互联网行业获五大进展
 - 四、国内农村手机网民迅猛增长
 - 五、中国移动互联网企业竞争解析
- 第三节、2008-2011年中国移动互联网行业运行分析
- 一、2008年我国移动互联网行业发展回顾
 - 二、2009年我国移动互联网市场运行分析
 - 三、2009-2010年我国移动互联网取得快速发展
 - 四、2010年中国移动互联网市场运行分析
 - 五、2011年中国移动互联网市场运行状况
- 第四节、移动互联网行业发展的的问题及措施建议
- 一、我国移动互联网行业发展的制约因素
 - 二、移动互联网产业运营商错失的三大机会剖析
 - 三、我国移动互联网市场亟需完善安全网络环境
 - 四、推进我国移动互联网产业发展的措施
 - 五、移动运营商打造核心竞争力的策略
- 第五节、移动互联网行业未来前景及趋势预测
- 一、全球移动互联网市场发展预测
 - 二、2011-2013年中国移动互联网市场规模分析
 - 三、我国移动互联网产业发展展望
 - 四、中国移动互联网行业未来发展趋势

第三章、手机浏览器行业发展分析

- 第一节、全球手机浏览器的发展概况
 - 一、全球手机浏览器的发展阶段
 - 二、2008-2011年主要手机浏览器厂商发展动态
 - 三、2009年全球手机浏览器市场占有率情况
 - 四、2010年全球手机浏览器市场格局简析
 - 五、2011年全球手机浏览器市场简析
 - 六、全球手机浏览器将趋于标准化
- 第二节、中国手机浏览器行业发展概述

- 一、3G推动中国手机浏览器行业兴起
- 二、中国手机浏览器行业迎来发展机遇期
- 三、我国第三方手机浏览器市场发展状况
- 四、中国手机浏览器行业平台化发展态势明显
- 第三节、2009-2011年中国手机浏览器行业发展分析
 - 一、2009年中国手机浏览器市场运行特点回顾
 - 二、2009年我国手机浏览器行业市场规模快速增长
 - 三、2010年我国手机浏览器市场用户规模分析
 - 四、2011年我国手机浏览器市场用户规模分析
- 第四节、中国手机浏览器行业发展存在的问题
 - 一、中国手机浏览器市场发展中的突出问题
 - 二、我国手机浏览器发展遭遇的难题分析
 - 三、我国手机浏览器产品面临的主要挑战
- 第五节、中国手机浏览器行业发展的措施及建议
 - 一、我国手机浏览器的生存策略分析
 - 二、手机浏览器开发应以用户需求为导向
 - 三、我国应尽快制定手机浏览器行业标准
 - 四、我国手机浏览器行业的服务策略分析

第四章、中国手机浏览器用户调研分析

- 第一节、我国移动互联网用户调研分析
 - 一、我国移动互联网用户基本属性
 - 二、用户使用手机上网服务的比例
 - 三、我国移动互联网用户基本使用行为
 - 四、用户了解手机应用商店及应用类别选择
 - 五、我国移动互联网用户基础消费行为
- 第二节、我国手机浏览器行业用户行为基本调查分析
 - 一、我国手机浏览器用户基本属性
 - 二、我国手机浏览器用户手机上网行为分析
 - 三、我国手机浏览器用户使用偏好分析
- 第三节、我国手机浏览器网友调查分析
 - 一、手机支持3G功能分析

二、手机浏览器使用比例分析

三、浏览内容分析

第五章、手机浏览器竞争分析

第一节、手机浏览器行业竞争综况

一、手机浏览器的主要竞争者及进入门槛

二、我国手机浏览器市场竞争概况

三、“入口优势”成为手机浏览器行业竞争的导火索

四、我国手机浏览器行业竞争焦点逐渐转移

五、2011年中国手机浏览器市场竞争愈加激烈

第二节、中国手机浏览器市场厂商竞争分析

一、2009年我国手机浏览器市场厂商实力竞争比较

二、2009年Q4我国手机浏览器市场厂商竞争状况

三、2010年我国手机浏览器市场竞争格局剖析

四、2011年我国手机浏览器市场竞争格局解析

五、决定手机浏览器厂商竞争份额的主要因素分析

第三节、主流手机浏览器竞争比较分析

一、3G网背景下五大手机浏览器竞争比较分析

二、S60 V5三大主流手机浏览器竞争比较分析

三、两大国产手机浏览器流量及速度比较分析

第四节、手机浏览器行业的竞争策略分析

一、重点技术和产品功能的提升

二、重视市场推广

三、加强品牌建设

第六章、主流手机浏览器分析

第一节、Opera手机浏览器

一、Opera公司简介

二、Opera手机浏览器用户规模增长迅猛

三、Opera手机浏览器在华市场发展遇阻

四、2011年Opera推出兼容手机电脑的新型浏览器

五、2011年Opera重磅推出Web版手机应用商店

第二节、爱可信NF手机浏览器

- 一、爱可信公司简介
- 二、NF手机浏览器全球市场受青睐
- 三、NF浏览器在华3G手机市场占有率领先
- 四、爱可信开拓移动互联市场的战略思路

第三节、UC手机浏览器

- 一、UC手机浏览器简介
- 二、UC手机浏览器的商业模式分析
- 三、UC手机浏览器联合俄移动增值服务商拓展海外市场
- 四、2010年UC手机浏览器驶入印尼市场
- 五、UC手机浏览器用户规模持续扩大

第四节、QQ手机浏览器

- 一、QQ手机浏览器简介
- 二、QQ手机浏览器实行开放式运行模式
- 三、2011年QQ手机浏览器扩大开放平台利好文学网站
- 四、手机淘宝与QQ手机浏览器筹划联合拓展手机购物市场

第五节、GO手机浏览器

- 一、GO手机浏览器简介
- 二、GO手机浏览器的主要特点
- 三、GO手机浏览器市场发展概述
- 四、GO手机浏览器市场运行尚需着力拓展渠道

第六节、其它手机浏览器介绍

- 一、Skyfire（天火）手机浏览器
- 二、Fennec（火狐Firefox手机版）
- 三、Safari（iPhone）手机浏览器
- 四、windows手机浏览器（IE手机版）
- 五、YoYo手机浏览器
- 六、MP手机浏览器
- 七、星际手机浏览器
- 八、航海家手机浏览器

第七章、中国手机浏览器行业投资分析及未来发展预测

- 第一节、手机浏览器的产业链及行业壁垒
 - 一、手机浏览器的产业链
 - 二、行业进入壁垒
- 第二节、手机浏览器行业投资分析
 - 一、我国手机浏览器行业投资的政策环境分析
 - 二、中国手机浏览器行业盈利模式探析
 - 三、第三方手机浏览器行业VC/PE投资形势剖析
 - 四、未来手机浏览器的投资价值探析
- 第三节、中国手机浏览器行业未来发展预测
 - 一、手机浏览器是移动互联网的重要发展方向
 - 二、我国第三方手机浏览器未来发展趋势
 - 三、2012-2016年中国手机浏览器市场规模预测分析

图表目录：

- 图表1 2008年各国移动互联网网民渗透率
- 图表2 2010年欧洲市场各智能手机占比情况
- 图表3 2010年美国市场各智能手机占比情况
- 图表4 2010年美国、欧洲和日本用户使用移动浏览器的目的
- 图表5 2010年美国智能手机操作系统市场份额
- 图表6 2010年欧洲智能手机操作系统市场份额
- 图表7 2011-2014年美国移动互联网用户规模走势
- 图表8 截止2009年10月日本移动用户数和移动互联网用户数
- 图表9 2003-2009年中国移动互联网市场用户规模
- 图表10 2004-2009年中国移动互联网市场收入规模
- 图表11 2009年中国市场移动互联网收入构成
- 图表12 2007-2010年中国移动互联网市场用户规模
- 图表13 2004-2010年中国移动互联网市场收入规模
- 图表14 2010年中国移动互联网服务收入构成
- 图表15 2011-2013年中国移动互联网市场收入规模预测
- 图表16 2008-2011年4月主要手机浏览器厂商大事盘点
- 图表17 2009年11-12月手机操作系统市场占有率增长比例
- 图表18 2009年2-12月按平台划分的浏览器增长趋势

- 图表19 2009年2-12月Android操作系统市场占有率增长趋势
- 图表20 2009Q4-2010Q4中国第三方手机浏览器活跃用户规模
- 图表21 2010年移动互联网用户收入水平构成比例
- 图表22 2009-2010年移动互联网用户月均收入结构对比
- 图表23 2010年移动互联网用户年龄构成比例
- 图表24 2009-2010年移动互联网用户年龄结构对比
- 图表25 2010年移动互联网用户性别构成比例
- 图表26 2009-2010年移动互联网用户性别结构对比
- 图表27 2010年移动互联网用户学历构成比例
- 图表28 2009-2010年移动互联网用户学历结构对比
- 图表29 2010年移动互联网用户职业特征构成比例
- 图表30 2009-2010年移动互联网用户职业结构对比
- 图表31 2010年移动互联网用户使用移动互联网服务的选择
- 图表32 2010年移动互联网用户对移动电话网络的选择比例
- 图表33 2010年移动互联网用户使用手机上网的场景
- 图表34 2009-2010年移动互联网用户使用手机上网的场景对比
- 图表35 2010年移动互联网用户手机上网频率
- 图表36 2010年移动互联网用户平均每次上网时长
- 图表37 2010年移动互联网用户常用手机下载的应用软件类别
- 图表38 2010年移动互联网用户对手机应用商店的认知情况
- 图表39 2010年移动互联网用户常用手机下载的应用类别
- 图表40 近半年移动互联网用户每月手机费总支出
- 图表41 2009-2010年移动互联网用户月均手机费支出对比
- 图表42 2010年移动互联网用户购买手机的途径
- 图表43 2010年移动互联网用户包月套餐费用比例
- 图表44 2010年手机浏览器用户性别分布状况
- 图表45 2010年手机浏览器用户年龄分布状况
- 图表46 2010年手机浏览器用户手机上网主要活动分布
- 图表47 2010年手机浏览器用户使用地点分布
- 图表48 2010年手机浏览器用户使用频率分布
- 图表49 2010年手机浏览器用户选择因素分布
- 图表50 2010年用户获取第三方手机浏览器方式

- 图表51 网友支持3G功能的手机占比情况
- 图表52 网友对手机浏览器的品牌选择
- 图表53 网友使用手机浏览器浏览的内容占比情况
- 图表54 2010年Q1中国第三方手机浏览器活跃用户市场占比情况
- 图表55 2009年中国手机浏览器市场实力矩阵
- 图表56 2009年Q4中国第三方手机浏览器活跃用户市场占比
- 图表57 2010年中国市场各手机浏览器占比情况
- 图表58 五大手机浏览器操作界面比较
- 图表59 五大手机浏览器浏览速度比较
- 图表60 五大手机浏览器浏览效果比较
- 图表61 五大手机浏览器稳定性比较
- 图表62 五大手机浏览器下载及管理比较
- 图表63 五大手机浏览器流量消耗比较
- 图表64 五大手机浏览器浏览体验比较汇总
- 图表65 五大手机浏览器附加功能升级挑战比较
- 图表66 五大手机浏览器比较得分汇总
- 图表67 三大主流手机浏览器比较总结果
- 图表68 三大主流手机浏览器的起始页面比较
- 图表69 三大主流手机浏览器的美观度比较
- 图表70 三大主流手机浏览器的多窗口浏览功能比较
- 图表71 三大主流手机浏览器的横屏模式与下载管理比较
- 图表72 三大主流手机浏览器的菜单设置比较
- 图表73 UC、QQ浏览器分别访问QQ手机官网、UC手机官网所消耗流量对比
- 图表74 UC、QQ浏览器分别访问各自导航站中的乐讯手机社区所消耗流量对比
- 图表75 UC、QQ浏览器分别访问各自导航站中的互联网酷站所消耗流量对比
- 图表76 UC、QQ浏览器访问华南理工大学门户网站速度比较
- 图表77 UC、QQ浏览器访问上海交大门户网站速度比较
- 图表78 UC、QQ浏览器访问武汉理工大学门户网站速度比较
- 图表79 UC、QQ浏览器访问北京理工大学门户网站速度比较
- 图表80 Skyfire天火浏览器
- 图表81 Fennec在N900中的使用
- 图表82 Safari浏览器

图表83 IE手机版

图表84 中国手机浏览器产业链结构

图表85 手机浏览器厂商分类

图表86 中国手机浏览器行业发展的六大趋势

图表87 2012-2016年中国手机浏览器活跃用户规模预测

图表88 2012-2016年中国手机浏览器行业总产值预测

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/ruanjian1210/P74380GHDT.html>