

2009年笔记本电脑市场已发布产品的特征统计报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2009年笔记本电脑市场已发布产品的特征统计报告》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.abaogao.com/b/diannaoy/X950437QXM.html>

报告价格：纸质版：6300元 电子版：6300元 纸质+电子版：6500元

智研数据研究中心

订购电话： 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真： 010-60343813

Email： sales@abaogao.com

联系人： 刘老师 谭老师 陈老师

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。

二、说明、目录、图表目录

2009年笔记本电脑市场已发布产品的特征统计报告 内容介绍：

本报告根据比价网从2007年以来的统计，截止2009年9月，中国笔记本(笔记本市场分析)市场共发布25000多种不同类型的笔记本。

本报告从主频(MHz)、存储湿度、存储温度、工作湿度、工作温度、附件、附带软件、充电时间(小时)、操作系统、电源、工作时间(小时)、电池类型、高度(mm)、宽度(mm)、长度(mm)、重量(kg)、机壳材料、光驱软驱位置、PCMCIA、I/O接口、指取设备、网卡、音频系统、调制解调器、图形显示接口标准、显存容量(MB)、显卡类型、显示芯片、屏幕比例、标准分辨率、显示屏尺寸(英寸)、显示屏类型、光驱倍速、硬盘性能、光驱类型、硬盘容量、标准内存容量(MB)、支持内存最大容量、系统总线频率、内存类型、主板芯片组、CPU核心、迅驰技术、二级缓存、处理器系列、处理器类型、笔记本类型、处理器品牌等近50个参数，对这25000多种笔记本进行了归类统计。

由于产品类别的数量过于庞大，在统计中存在遗漏现象，所以将本应列入某项分类但是统计遗漏的产品，列入到“其他”中。这种情况主要存在于文字描述较长、很难区隔的特征参数中，譬如“笔记本指取设备”。

由于某些特征参数的分类相当繁杂，分类达到数十甚至数百种。为了展示的方便，我们只列出了前15种分类的数据，其余分类的数据也被列入“其他”中。

前言

目录

笔记本CPU核心的类别统计

笔记本IO接口的类别统计

笔记本PCMCIA的类别统计

笔记本类型的类别统计

笔记本标称主频(MHZ)的类别统计

笔记本标准分辨率的类别统计

笔记本标准内存容量(MB)的类别统计

笔记本操作系统的类别统计

笔记本充电时间(小时)的类别统计

笔记本处理器类型的类别统计

笔记本处理器品牌的类别统计

笔记本处理器系列的类别统计
笔记本存储湿度的类别统计
笔记本存储温度的类别统计
笔记本电池类型的类别统计
笔记本电源的类别统计
笔记本调制解调器的类别统计
笔记本二级缓存的类别统计
笔记本附带软件的类别统计
笔记本附件的类别统计
笔记本高度(MM)的类别统计
笔记本工作湿度的类别统计
笔记本工作时间(小时)的类别统计
笔记本工作温度的类别统计
笔记本光驱倍速的类别统计
笔记本光驱类型的类别统计
笔记本光驱软驱位置的类别统计
笔记本机壳材料的类别统计
笔记本宽度(MM)的类别统计
笔记本内存类型的类别统计
笔记本屏幕比例的类别统计
笔记本图形显示接口标准的类别统计
笔记本网卡的类别统计
笔记本系列的类别统计
笔记本系统总线频率的类别统计
笔记本显存容量(MB)的类别统计
笔记本显卡类型的类别统计
笔记本显示屏尺寸(英寸)的类别统计
笔记本显示屏类型的类别统计
笔记本显示芯片的类别统计
笔记本迅驰技术的类别统计
笔记本音频系统的类别统计
笔记本硬盘容量的类别统计

笔记本支持内存最大容量的类别统计

笔记本指取设备的类别统计

笔记本重量(KG)的类别统计

笔记本主板芯片组的类别统计

笔记本硬盘性能的类别统计

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/diannaoy/X950437QXM.html>