

了解更多热门资讯、玩机技巧、数码评测、科普深扒，点击右上角关注我们

如今，疫情在逐渐得到控制，人们也逐渐复工复学，停滞在寒冬的齿轮重新转动，一切都在向新的方向发展。

但我们在前行的路上，有时也会驻足，去审视一路走过的路，以及怀念在旧日时光下，曾给我们带来感动的app。

这些app，曾经承载着开发者的满腔热血、甚至是异想天开。虽然遗憾的是，奇迹没有发生，这些想法只是化为了十年前数码生活的一个注脚。对于它们的凋落，我们扼腕叹息，又或者怒其不争。

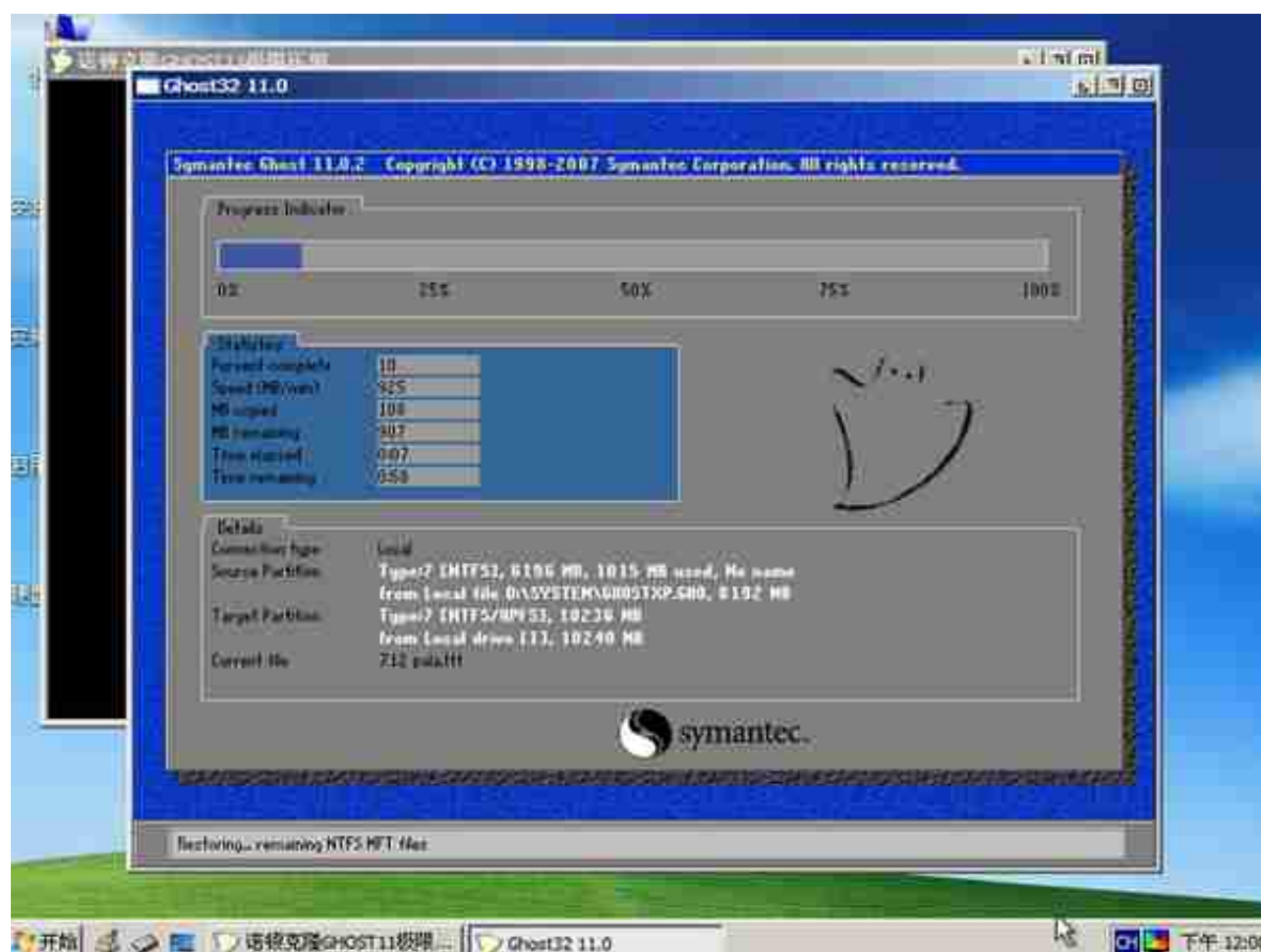
但不管时代如何变，美好记忆不变，至少我们能够在文字中自豪地向后人宣称：它们终究来过。

雷科技早春专题，让我们怀一怀旧，追忆那些消逝在时光中的应用。

是它打开了互联网的第一道门——世界之窗浏览器。

电脑小白的福音

十几年前，电脑在装机的时候，经常会有一张“系统套件”的光盘，里面装满了各种傻瓜软件。番茄花园、雨林木风等耳熟能详的名字，就是这些Ghost系统安装盘的制作方，陪伴了我们的青春时代。



小雷在上篇文章中，已经介绍了当时安装在千家万户的万能播放器——千千静听。而在“傻瓜”系统中，我们对另一个名字恐怕也很熟悉，那就是世界之窗浏览器。

世界之窗的诞生，起因是微软的懒惰。

小雷之前讲过，微软的运行策略是在新一代Windows上才会对IE进行大版本的更新。而到了Windows xp的时代，微软已经成功占据了绝大部分市场，IE 6也拿到了桌面系统90%的份额。于是微软甚至解散掉IE的开发团队，投身于其他软件的开发

。



轻量但不失丰富

由于IE已经占领了市场，世界之窗就采用了IE的Trident内核，但和其他同样采用Trident内核的浏览器相比，世界之窗采用了更为高效简洁的Win32SDK，并且采用了自行封装扁平架构的开发库，让功能优化更为简单，做到了软件安装包只有600K，在后续的版本更新中，小巧的软件安装包一直是世界之窗的一大优势。

2005.12.7

世界之窗1.26发布

增加: 临时性的保存提交的表单信息(如: 论坛发帖, 邮件等), 当用户再次访问该地址的时候会提示是否需要再次填写表单内容, 这样避免在发生网络问题等未知情况的时候, 丢失辛苦输入的内容
临时数据会在程序退出的时候清除

增加: 设置为默认浏览器的时候, 可以强制接管所有第三方程序的对于IE的调用 (在精灵中设置)

增加: 外部下载工具支持中加入避免下载

改进: 对于第一次安装的用户, 不再缺省开启ClearType字体

改进: 如果当前标签是锁定的标签, 从地址栏等处发起访问, 不论设置如何, 都不覆盖该锁定标签, 而是开新标签访问

改进: 拖放选中文字时候的处理

改进: 一搜改版, 将搜索引擎中的一搜改为雅虎 (只对新安装用户有效)

改进: 网页右键菜单放开创建网页快捷方式和增加到收藏夹两个菜单项

改进: Flash上点击, 弹出窗口被拦截的问题

改进: 点击主页按钮的时候, 缺省使用当前页面访问, 在精灵高级选项中可以设置新窗口访问

改进: 应网友要求, 在不使用XP Visual Style和皮肤的时候, 工具栏显示和IE工具栏一样的边界 (线)

改进: 当按住右键滚动滚轮切换标签的时候, 标签随滚轮滚动方向的切换顺序反转 (按传统的滚轮顺序)

同时修复切换前的页面也被滚动的错误

改进: 考虑到超级跳 (全屏漂浮广告) 的实现方法与MSN Space自定义方法是一样的会导致误过滤, 所以将这个选项改名, 并且在主程序设置中提供支持

改进: 对于插件图标的支持, 采用标准实现来支持各种图标样式

改进: 收藏夹当收起目录的时候, 不再自动滚动

改进: 对于刷新页面的处理, 菜单的刷新和热键F5都使用同样的方式刷新, 即支持锁

(提醒: Ctrl+F5为彻底刷新, 同IE设置)

修复: 解决Flash过滤功能中的替换Flash后播放时不能点击的问题

修复: 快捷网址设置在重名时候的处理错误

修复: 当地址栏有焦点的时候, 从收藏夹菜单中打开网页的时候可能会加入地址栏下拉列表的错误

修复: 一个可能导致崩溃的错误 (感谢论坛网友zhchgao反馈的网址)

修复: 插件管理的一个错误, 可能导致某些情况下的无法正常退出

修复: 在多显示器的时候标签上鼠标操作可能无效的错误

修复: 当有锁定标签的时候, 启动时即使没有选择强制开启新页面也开启新页面的问题

修复: 当允许多进程的时候, 某些情况下无法开启多个进程的情况

世界之窗精灵 (更多选项) 1.0.1.1版本发布

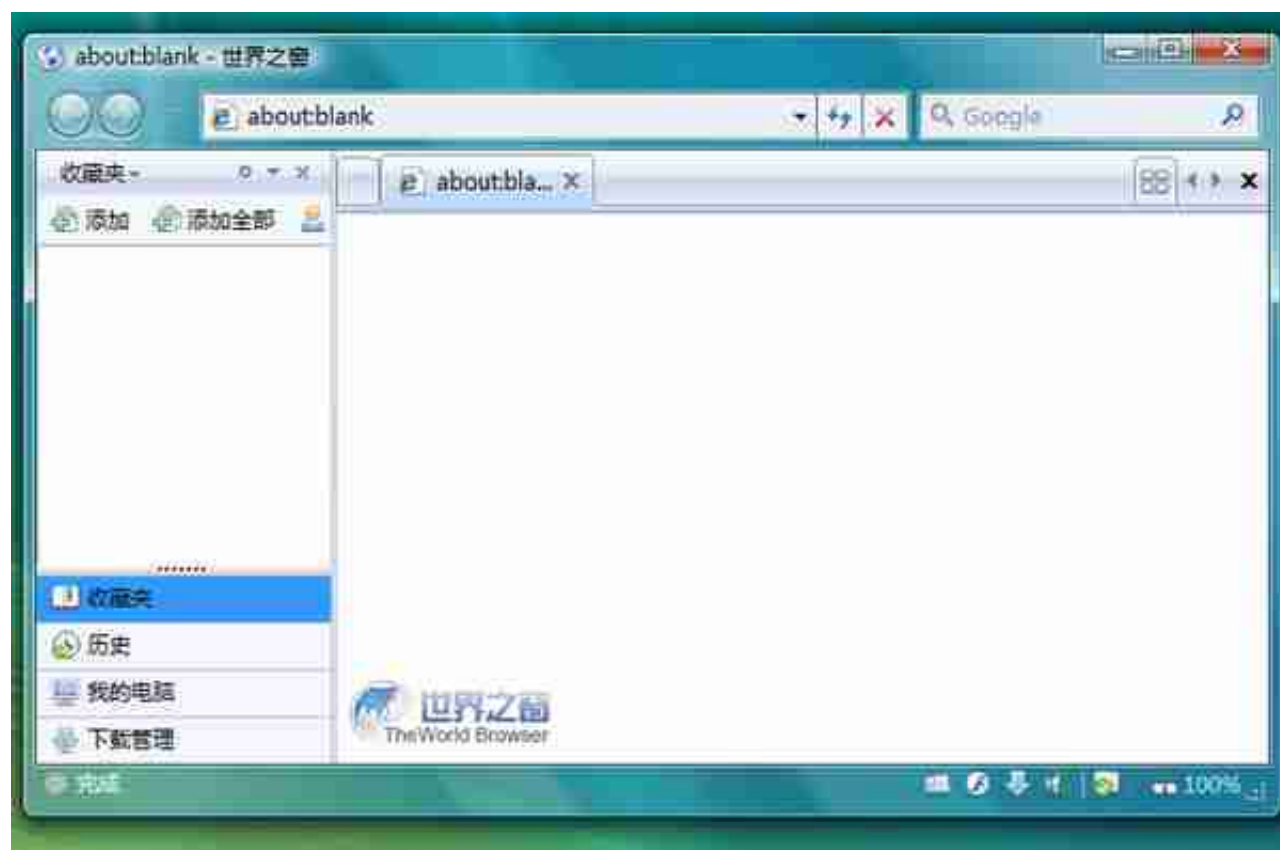
增加: 高级中增加选项, 可设置点击主页按钮时候的动作 (是否用新窗口访问)

增加: 设置默认浏览器增加选项, 可以设置接管第三方程序对IE浏览器的调用

(说句题外话, 目前很多手机软件更新描述, 都是万年不变的“修复Bug”, 这无疑是一种对用户不负责任的表现。)

从更新日志上, 你会看到开发团队的用心: 从1.0诞生到2.0版本开始公测, 世界之窗一共更新了三十余个正式版本, 算上beta版则更新了七十个。

并且在2006年8月, 世界之窗2.0版本诞生的时候, 开发者团队依旧不断地在给老版本进行维护。从2007年到2010年, 又陆续发布了十个版本进行安全性更新和功能升级, 堪称业界良心。

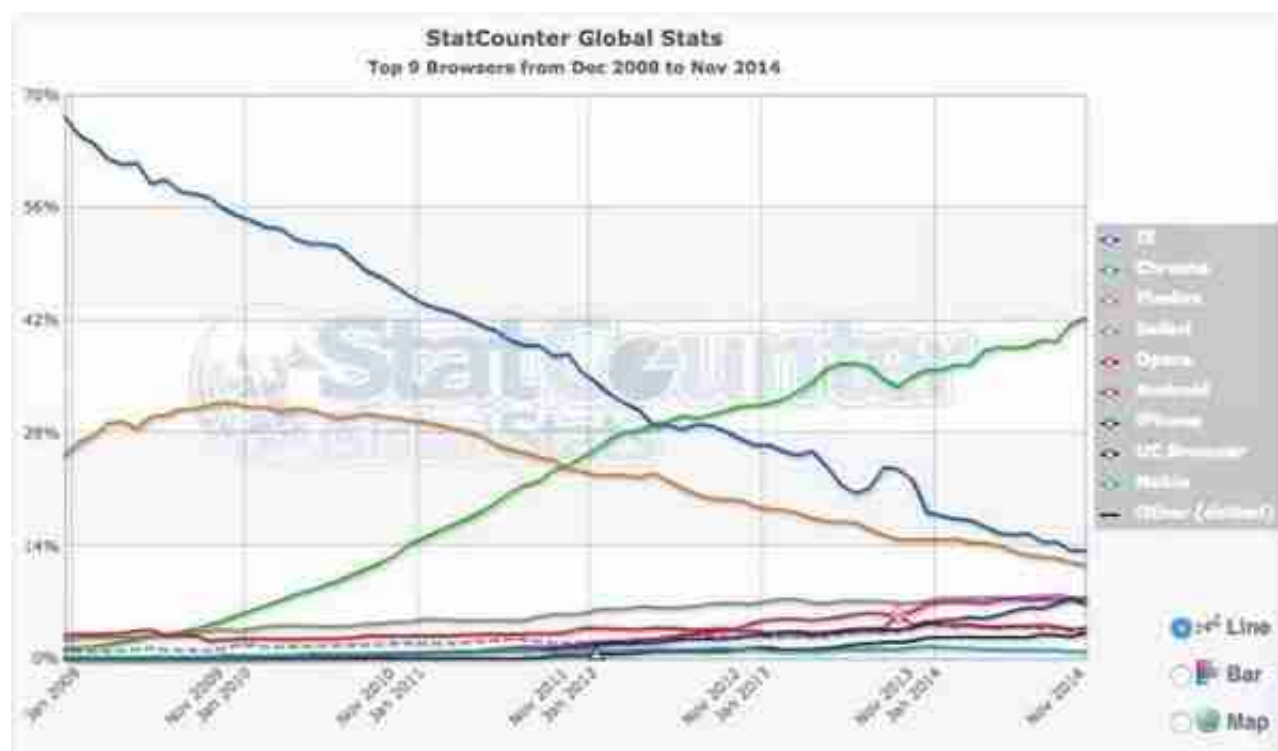


在2.4版本，世界之窗迎来了一个巅峰：此版本不仅解决了自2.0以来的网页兼容性问题，同时也针对IE 8进行了全新优化，是世界之窗的集大成者。也是因为这个版本，世界之窗成功“进入”到各大系统安装光盘之中，无形中形成了一批小众但稳定的爱好者。



世界之窗的尴尬，来源于IE内核，实际上，IE内核在IE 6时代，就已经大幅背离了起初的W3C标准（统一的标准更容易互相兼容），只不过由于巨大的占有率，不少开发者只能敢怒不敢言。

后来随着微软正式退出W3C，部分员工就因此出走到了火狐。



尽管Chrome由于种种原因，在国内并没有火爆，但Chromium内核可是实实在在地惠及到了国内的浏览器，最著名的360极速浏览器，就是IE+Chrome内核。国内的其他浏览器（如遨游、猎豹等），也积极地转向双核，并且开始造势，春运抢票、安全赔款等宣传话语层出不穷。



经过了几年的跌跌撞撞，世界之窗的版本号，也永远地停在了7.0.0.108上。

浏览器的变局

小雷曾经说过，IE失败的根本原因，是微软对于“新互联网”时代的轻视，浏览器早就不仅承担着互联网的入口职责，更是自家生态的重要一环。

到了互联网的生态，世界之窗的小团队注定只有一个好结局：被高价收购，因为小团队根本不可能进行庞大的数据管理和利用。360、猎豹都被诟病窃取隐私，但不幸的是，谁更会利用数据、利用情绪，谁就是赢家。

IE6的下降趋势



世界之窗有其失败的原因，但小雷这次并不会对其团队进行过多苛责，说到底，近几年，我国的互联网秩序才慢慢开始回归。

一零年代的“野蛮”开疆拓土、选择性屏蔽客户信息等手段，向前向后看也都是前所未有的。世界之窗的倒下，更多是不道德竞争的产物，而非所谓的“时代大潮”。

但说到底，失去了一个简洁干净的浏览器，实在是颇为可惜。

点击文章顶部雷科技头像，私信回复“搞机”，即可获得玩机技能合集。