

## 基于BeOS的Haiku OS Beta 4更新发布：开机 / 关机仅需数秒

1月13日消息，基于BeOS的Haiku OS Beta 4于2022年12月23日发布，承诺提供macOS和Windows系统的诸多优点。该系统最大的亮点是秉承了BeOS的诸多优势，在大部分设备上开机 / 关机时间只需要几秒就能完成。



而Haiku OS更具传奇色彩的是，前代BeOS差点就被乔布斯选中，成为现在我们耳熟能详的macOS系统了。

苹果法国负责人Jean-Louis Gasse离开公司，成立了一家新公司Be Inc。Be继续开发基于PowerPC的计算机BeBox和BeOS——一种超快的现代媒体操作系统，具有快速磁盘I/O、渲染和内核。

史蒂夫·乔布斯（Steve Jobs）在1997年回到苹果公司时，苹果公司需要一个新的操作系统，竞争是在乔布斯的另一家公司NeXT开发的

NeXTStep 和 BeOS 之间进行的。

最终苹果选择了 NeXT，在接下来的几年里，NeXTStep 被修改为 Mac OS X，并后续开发了 iPhoneOS 1。

但 BeOS 并未消亡。一群敬业的开发人员已经在 Haiku 上默默工作了 15 年多，在业余时间辛勤耕耘。

Haiku B4 与大多数现代和较旧的硬件兼容，包括大多数 Intel 和 Apple Silicon 系统、Mac、PC 和基于 ARM 的计算机。鉴于其出处，它可以在 Windows 7 时代的旧赛扬笔记本电脑上运行良好。

1991 年，让-路易 加西带领包括 AppleNewton 开发员 Steve Sakoman 在内的一众 Apple 员工建立了 Be 公司。Be 公司开发了一个全新的作业系统，从设计之初就针对多 CPU 和多线程的应用程式。与此同时，Apple 已陷入不能推出其新作业系统 Copland 的困境，正在寻找代替品。加西认为这是个黄金时机。

1996 年，加西要价 4 亿美金，允许 Apple Computer 使用 BeOS。然而 Apple 估算 Be 公司的总值为 8000 万美金，故此出价 1.2 亿，后来上升到 2 亿。最终未能成交，Apple 转而购买 NeXTSTEP，同时重新得到史蒂夫 乔布斯。

本文链接：<https://dqcm.net/zixun/16736136996344.html>