



没有互联网，人们可能永远无法像现在这样轻松交流。

Firefox OS、Tizen 和 Ubuntu Touch 在这个领域均扮演着多重角色。诚然，它们无一能挑战 Android 和 iOS 的主导地位。Mozilla 在升级 Firefox 浏览器方面正发挥着核心作用，其代码能令 Firefox 控制用户的本地硬件。上述三款移动操作系统都计划围绕 HTML5 展开设计。

在上周的世界移动通信大会上，有报道称 Firefox OS 运行速度太慢，操作起来不简便。但同另一款基于浏览器的操作系统 Chrome OS 一样，Firefox OS 会随着时间的推移，性能日益得到增强。上述三款操作系统全部支持 HTML5 应用的事实还表明，HTML5 比以前任何时候都更受重视。下一代 HTML5 的开发，突然间具有了强大的经济刺激。

## 餐厅文化

在追求台式机和笔记本电脑的道路上，移动操作系统没有任何理由去束缚自己的手脚。移动操作系

统有机会继续壮大，这有点像是旧金山的餐厅文化一样。去过旧金山的人都知道，这座城市就是一个美食天堂，拥有各种各样的美味佳肴供人选择。

人们既可以加入吃午饭的人潮中，也能够就近用餐，体验一下颇具本地区民族特色的食品。从未有一个人能尝遍那里的所有美食，单单是品尝日本寿司，在同一个街区，既有廉价的外卖摊点，也有高档豪华的餐厅。

智能手机用户面临的选择从来没有像现在这样丰富多样，但除了“麦当劳”和“汉堡王”（分别比喻 iOS 和 Android），他们将来还可以选择别的“快餐”。这个名单中不仅仅是增加了 Wendy's 或 Taco Bell 这么简单，相反，竞争以及推动高端技术发展的价值恰恰在于，让我们可以品尝到各种更加美味的“快餐”——当然，我意思是，品质更高的操作系统。

(来源：新浪科技 清辰\文)