

微软在手机领域是否已黔驴技穷？计算机等级考试 PDF 转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022__E5_BE_AE_E8_BD_AF_E5_9C_A8_E6_c98_645145.htm “在25年后，把PC装进人们的口袋。”这是盖茨的口袋梦想。可是，微软既不如谷歌开源平台一呼百应之声势，也不像诺基亚在终端上有坚实基础，在移动互联网领域，微软能否复制在PC桌面上的神话？微软在手机领域已经黔驴技穷了吗？Windows Mobile 平台死了吗？这是去年频繁出现在国外媒体中的对微软质疑。微软在手机领域耕耘已久，尽管在桌面软件领域的成功定义了一个时代，对于微软在移动互联网上的步伐，与谷歌的相比，微软表现似乎始终不温不火，系统封闭更像其悬在头上的达摩克利斯之剑。“微软如果没有领先竞争对手很多，就会受到质疑，这也是源于大家对微软抱有非常高的期待和要求。”微软中国消费与在线市场部经理韦青表示，事实上，在移动互联网领域，微软始终没有停止进攻的脚步，对于微软来说，Windows Mobile 平台并没有死亡，而是选择用另一种方式生存 Windows phone。Gartner 的数据显示，今年第二季度，微软在智能手机市场份额从一年前的12%减少到了9.3%，而其竞争对手苹果和谷歌都有上升。根据 IDC 统计，今年上半年，采用 Symbian 操作系统的诺基亚智能手机有46.4%的占有率，排名第一，其后则是 RIM 黑莓的11.9%与苹果 iPhone 的11.7%，紧接着才是微软的手机操作系统 Windows Mobile，全球占有率11%。对于 Gartner 在2012年对其 Windows Mobile 的市场预测(12.8%份额，6680万部)对微软是否造成难度？微软靠何杀手锏来踏出其移动互联网坦途？微软追 phone 2009年10

月15日，微软在北京发布了最新的Windows Mobile 6.5版本，并将使用多年的手机操作系统Windows Mobile统一为Windows phone，为了与iPhone区别，甚至特意将字母P小写。同时，微软与90余家移动通信领域合作伙伴，在北京宣布推出首批Windows phone手机，来自不同手机厂商的17款Windows phone将采用Windows Mobile 6.5操作系统，这些手机已经于2009年底上市。据中国台湾媒体报道，微软将于2010年2月推出支持电容触控面板的软件，以为Windows phone增加强大的影音娱乐功能，从而弥补微软在使用体验上不如iPhone的短板。与Windows 7同时支持笔记本电脑、桌面电脑、上网本和其他智能产品一样，Windows Mobile 6.5也提出了多屏幕方案，即将其与计算机和电视等其他3C设备相整合。免费的My Phone服务，让用户可以借助通过密码保护的网络安全服务，轻松地访问、管理和备份手机上的个人信息，从而更便于对手机硬、软件进行升级与更新，无需担心丢失重要信息。新的Marketplace将内置于所有基于Windows Mobile 6.5的Windows手机中，让消费者能够轻松地找到、安装和体验适合自己需求的应用，真正实现手机的个性化。为Windows手机构建20000多个应用软件的开发人员也将可以通过微软简单的安全性和兼容性核查后，在Marketplace中为用户提供应用软件。所有这一切都可囊括在微软三屏(电脑、电视、手机)加一云的构架中。虽然在2009年第三季才发表了Windows Mobile 6.5，但是根据台厂表示，微软将在明年第一季启动“马尔代夫(Maldives)”计划，草拟版本的Windows Mobile 7.0将给手机厂商测试。等到第三季正式推出Windows Mobile 7.0后，功能就不会再有异动。原本被微软定为明年底才推出支持

电容触控面的Windows Mobile 7.0，不过由于Android的异军突起和iPhone的强悍，这个计划不得不提前启动。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问
www.100test.com