

微软将推基于Windows7的新技术计算机等级考试 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_B0_86_E6_c98_645034.htm 百考试题获悉，2009年10月22日，微软官方发布了Windows 7和Windows Server 2008 R2 (以前代号为“ Windows 7 Server ”)。实际上，在微软发布Windows 7之后，微软仍然继续研发基于Windows 7代码的操作系统，最好的例子就是Windows Embedded Standard 2011 (之前代码为“ Quebec ”)，它是微软针对特殊设备所推出的组件化版本。2009年12月10日是Windows Embedded Partner Program (WEPP)的十周年纪念日。微软指出，参与这个项目的合作伙伴将能够从Windows Embedded Standard 2011中获益良多。目前，有650家公司参与了WEPP计划。来源

：www.examda.com Windows Embedded Standard 2011 (之前代码为“ Quebec ”)是微软向原始设备制造商提供的最新Windows 7 技术，帮助其更快地向市场推出高性能的专用设备，同时通过创新的用户体验使得这些设备脱颖而出。此外，通过向原始设备制造商提供新产品，可将 Windows 用户体验从基于 Windows 的个人电脑、服务器和在线服务延伸到专用设备，从而提高他们的客户满意度。微软Windows Embedded的营销经理Olivier Fontana指出，微软推出WEPP的目的就是确保原始设备制造商能够从我们的扩展生态系统中获得大力支持，帮助他们削减开发时间和成本。而这些原始设备制造商的责任，就是将基于Windows Embedded的消费者和企业创新设备推向市场。百考试题 - 全国最大教育类网站(100test.com) 目前，微软公司面向全球的原始设备制造商

(OEM) 和专用设备开发商推出了基于 Windows 7 的 Windows Embedded Standard 2011 (之前代码为 “ Quebec ”)。 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