

计算机一级微机知识:名词解读(什么是CULV)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_ti2020/582/2021_2022__E8_AE_A1_E7_AE_97_E6_9C_BA_E4_c98_582844.htm

2009年下半年全国计算机等级考试你准备好了没?考计算机等级考试的朋友,2009年下半年全国计算机等级考试时间是2009年9月19日至23日。

更多优质资料尽在百考试题论坛 百考试题在线题库 CULV,全称Consumer Ultra Low Voltage，译为消费级超低电压。CULV处理器即针对消费级笔记本市场的超低电压处理器。CULV的典型特征是：10W的超低功耗（单核为5.5W）、45nm制程、酷睿2架构。即将推出的CULV处理器有酷睿2 SU9600

（1.6GHz）和酷睿2 SU3500（1.4GHz）。前者是双核，后者为单核。它们的批发价分别为262和289美元。这些处理器搭载4系列的芯片组，就构成了CULV平台。在刚结束的CeBIT2009上亮相的微星X340笔记本就是CULV笔记本的代表，它薄如刀片，颇有MacBook Air的风格。X340之所以能够做的那么薄，就得益于CULV处理器平台。同为45nm的酷睿2 P系列和T8系列处理器的功耗为25W和35W，远高于CULV处理器。功耗大幅降低意味着整机的散热组件可以大幅缩小，电路设计也更加简单，机身可以做的非常薄。也就是说

，CULV的最典型产品，就是11英寸----13英寸的轻薄笔记本。相关信息：Intel将在今年第二季度推出一套新的“消费超低压”（consumer ultra-low voltage，CULV）平台，专门针对699-899美元价位的超轻薄便携笔记本领域，而这正是AMD Yukon新平台的市场空间。Intel已经迅速赢得业界支持，惠普、戴尔等笔记本大厂都已经准备发布基于CULV平台的新产

品，预计此类笔记本今年内的出货量可达1000万部。在2009年里，Intel计划将笔记本市场分成四大块：12.1寸和更大尺寸的传统笔记本、基于Atom的Netbook、基于Menlow平台的MID、尺寸在11.x-13.3寸之间的超便携笔记本。特别推荐：

2009年9月全国计算机等级考试时间及科目预告
2009年上半年全国计算机等级考试参考答案请进入计算机考试论坛
2009年全国计算机等级考试报名信息汇总
2009年NCRE考试有新变化
2009年全国计算机等级考试大纲
2009年上半年全国计算机二级考试试题及答案
2009年上半年全国计算机等级考试试题答案汇总

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