

一较高下UNIX体验中心所提供的服务器 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/237/2021_2022__E4_B8_80_E8_BE_83_E9_AB_98_E4_c103_237562.htm Linux 系列: 1.

PE860/Ubuntu 公众网：ubuntu.unix-center.net 教育网

：ubuntu-edu.unix-center.net PE860是Dell Power Edge 860服务器的简称。该服务器的高度为1 U，最多可以配备1颗Intel Xeon 3000系列（Conroe）双核处理器或者是1颗Intel Xeon 3200系列的四核处理器。配备4个DDR-2 DIMM插槽，最多可以配备到8 GB的内存。Unix体验中心的PE860/Ubuntu系统配备1颗主频为2.13 GHz的Intel Xeon 3050双核芯片，配置1 GB内存，运行Ubuntu 6.10。 2. PE860/Fedora 公众网

：fedora.unix-center.net 教育网：fedora-edu.unix-center.net PE860是Dell Power Edge 860服务器的简称。该服务器的高度为1 U，最多可以配备1颗Intel Xeon 3000系列（Conroe）双核处理器或者是1颗Intel Xeon 3200系列的四核处理器。配备4个DDR-2 DIMM插槽，最多可以配备到8 GB的内存。Unix体验中心的PE860/Fedora系统配备1颗主频为2.13 GHz的Intel Xeon 3050双核芯片，配置1 GB内存，运行Fedora Core 6。

BSD 系列：PE860/FreeBSD 公众网：freebsd.unix-center.net 教育网：freebsd-edu.unix-center.net PE860是Dell Power Edge 860服务器的简称。该服务器的高度为1 U，最多可以配备1颗Intel Xeon 3000系列（Conroe）双核处理器或者是1颗Intel Xeon 3200系列的四核处理器。配备4个DDR-2 DIMM插槽，最多可以配备到8 GB的内存。Unix体验中心的PE860/FreeBSD系统配备1颗主频为2.13 GHz的Intel Xeon 3050双核芯片，配置1 GB内

存，运行FreeBSD 6.2。 Solaris 系列： 1. PE860/Solaris 公众网：solaris.unix-center.net 教育网：solaris-edu.unix-center.net PE860是Dell Power Edge 860服务器的简称。该服务器的高度为1 U，最多可以配备1 颗Intel Xeon 3000系列（Conroe）双核处理器或者是1 颗Intel Xeon 3200系列的四核处理器。配备4 个DDR-2 DIMM插槽，最多可以配备到8 GB的内存。 Unix体验中心的PE860/Solaris系统配备1 颗主频为2.13 GHz的Intel Xeon 3050双核芯片，配置1 GB内存，运行Solaris 10 Update 3 for x86/x64。 2. T1000/Solaris 公众网：t1000.unix-center.net 教育网：t1000-edu.unix-center.net T1000是Sun Fire T1000服务器的简称。该服务器的高度为1 U，最多可以配备1 颗Sun UltraSparc T1系列的六核或者是八核CPU。每个内核内又运行有四个线程，从操作系统的层面来看，一颗UltraSparc T1芯片就象是并行的32（8 核x 4 线程）颗普通芯片。T1000配备8 个DIMM插槽，最多可以配备到32 GB的内存。4 个千兆网口，可以满足多种通讯应用的要求。可以运行Solaris，Linux等多个不同的操作系统。 Unix体验中心的T1000/Solaris系统配备1 颗主频为1.0 GHz的Sun UltraSparc T1八核芯片，配置8 GB内存，运行Solaris 10 Update 2 for Sparc。 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