

知 NE08E CPU使用率在瞬间达到100%，并且只有两个进程

陈昊 2006-08-30 发表

NE16E/NE08E/NE05 CPU使用率在瞬间达到100%，并且只有两个进程的原因

```
<NE08E>display cpu-usage
===== Current CPU usage info =====
CPU Usage Stat. Cycle: 1 (Second)
CPU Usage      : 100% Max: 100%
CPU Usage Stat. Time : 2006-08-29 08:44:28
CPU Usage Stat. Tick : 0x142(CPU Tick High) 0x7c798c6(CPU Tick Low)
Actual Stat. Cycle  : 0x0(CPU Tick High) 0x1716(CPU Tick Low)
```

TaskName	CPU	Runtime(CPU Tick High/CPU Tick Low)
VpRe	51%	0/ bec
VTYD	48%	0/ b2a

Actual Stat. Cycle: 0x0(CPU Tick High) 0x1716(CPU Tick Low) 是CPU统计的实际时间。0x1716 cpu tick \approx 0.3 毫秒。因为时间很短，其间只有两个任务得到调度，所以只有两个记录。