

并行模式

- Threads
- MPI
- MPICH
- MSTI MPI on x86 Linux
- OpenMP
- PVM
- Fork/exec
- Shmem
- UPC
- Compaq UPC
- Sun MPI
- LAM MPI
- IBM PE/POE
- SGI MPT
- RMS
- DMPI

编译器和工具

- GCC
- Sun ONE Studio
- Intel Fortran for Linux
- Intel C++ for Linux
- Intel KCC
- Intel KAI Guide
- Absoft
- PGI, F90
- Global Arrays Toolkit
- JNI
- Lahey Fortran
- AIX xlf and Visual Age C/C++
- more...

大中华和新加坡独家总代理

上海比特瑞旺电脑有限公司

Qast Systems Solutions Inc.

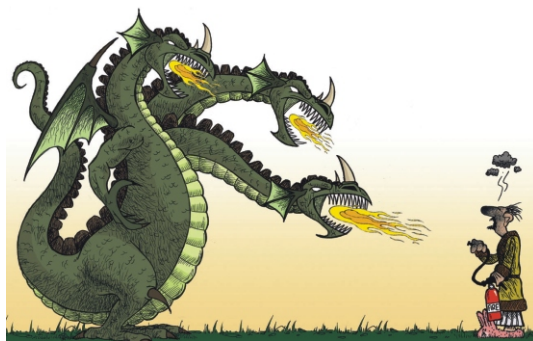
地址：上海市江苏路369号
兆丰世贸大厦9楼

邮编：200050

电话：021-52400198

传真：021-52400179

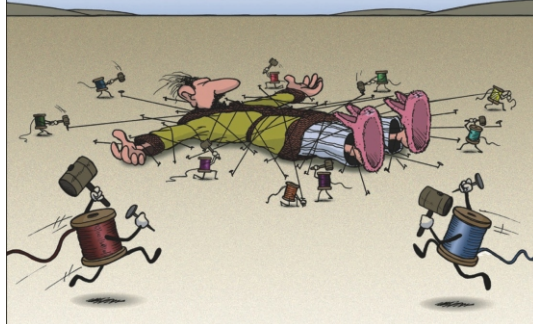
网站：www.qast.com



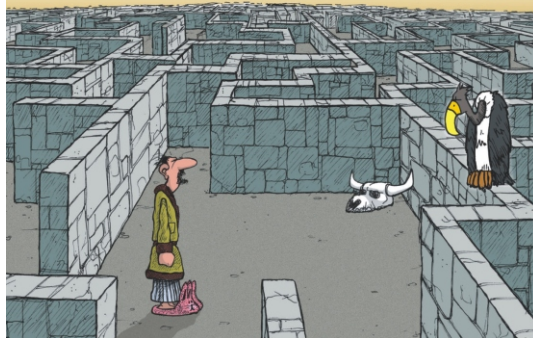
调试heap allocation问题通常是非常繁琐，TotalView内置的内存功能特征能跟踪所有进程的使用情况，甚至在内存问题发生的时候停止执行。所有的功能都集成在一起，你无需打断你的调试进程来调用任何外部的内存工具。



在没有基本的装备的情况下，不要和复杂的代码作斗争！Etnus TotalView调试器能帮助你快速找到即使是最难懂的问题，即使在复杂的多线程应用程序中。支持UNIX和Linux平台。



内存泄漏会在最糟糕的情况下发生。有了TotalView内置的互动内存调试器，发现内存泄漏就变得非常快速和简便。现在你能在任何时候揭露泄漏，甚至在调试代码的时候。



多平台，多线程，多进程...Etnus TotalView实现了其它调试器做不到的这一切。TotalView帮助你发现代码中即使是最独特的BUG。支持UNIX和Linux平台。



在没有基本的装备的情况下，不要和复杂的代码作斗争！Etnus TotalView调试器能帮助你快速找到即使是最难懂的问题，即使在复杂的多线程应用程序中。支持UNIX和Linux平台。



只需要单击就能切换线程，控制单个线程，保持其余线程保持原状，定义和控制线程组等。设计用于处理多重流的执行，TotalView给你所需的一切来调试即使是最复杂的多线程程序。



调试C++程序能让你感觉有点失落和找不到方向。但是TotalView显示分等级的class源，支持模板，处理共享的库和DLL等。别在C/C++迷宫中迷失了！

