

## **Zeus z AGH ponownie wśród najpotężniejszych komputerów świata**

**Superkomputer "Zeus" z Akademickiego Centrum Komputerowego CYFRONET Akademii Górniczo-Hutniczej znalazł się na 80. miejscu prestiżowej listy Top 500 - najpotężniejszych komputerów na świecie. Pierwsze miejsce w zestawieniu zajął japoński superkomputer K.**

Zwycięzcą tej edycji rankingu został japoński superkomputer K. zainstalowany w RIKEN Advanced Institute for Computational Science (AICS) w Kobe, posiada 68,544 procesory SPARC64 VIIIfx, każdy o 8 rdzeniach, co oznacza 548,352 rdzenie. Jest to dwa razy więcej niż większość systemów notowana na liście superkomputerów Top 500. Na liście wyraźnie dominują jednak superkomputery z USA. Na kolejnych miejscach znajdują się Chiny, Niemcy, Wielka Brytania, Japonia i Francja.

*Polska Agencja Prasowa  
20 czerwca 2011*