

公立はこだて未来大学 特別講演会

# やっぱり一番でしょう

## 講演内容：

流行語にもなった「2位じゃダメなんですか」という発言は2009年のこと、そして日本のスーパーコンピュータ「京」が世界一になったのが2011年でした。

平木敬氏はそのスーパーコンピュータの世界的権威で、1980年代より日本および世界の数々のスパコン研究プロジェクトを牽引し、現在も、より速く、より大規模に、より遠くをモットーに世界のトップを走り続けています。

今回の特別講演会では、スパコンは何故世界一を目指すべきなのか、スパコンは我々の生活に何をもたらしてくれるのか、世界で勝ち続けるには日本は何をすればいいのか、スパコンの設計や製作にはどんな苦労があるのか、スパコンはどんな未来の情報世界を切り拓くのかなどなど、平木氏でなければ語れないような貴重なお話をさせていただきます。

## 講師紹介：

東京大学理学部物理学科卒業、東京大学理学系研究科物理学専門課程修了。以後、電子技術総合研究所研究員、IBM社 J.Watson 研究センター客員研究員、東京大学理学部助教授を経て、現職。コンピュータ・アーキテクチャ、並列分散計算、再構成可能デバイスを用いた計算、超高速ネットワーク、分散共有ファイルシステム研究に従事。

## スパコンが予言する未来の情報世界

1/10 2014 入場無料



申込不要

18:30 >> 20:00 当日先着順

会場：公立はこだて未来大学 講堂 定員250名

平木敬 (東京大学大学院  
情報理工学系研究科 教授)