

平成27年2月25日

各大学担当者 殿

文部科学省研究振興局
参事官（情報担当）付
計算科学技術推進室

スーパーコンピュータの利活用促進に係る説明会 （ご案内）

スーパーコンピュータは、我が国の競争力等の源泉となる最先端の成果を創出する研究開発基盤であり、科学技術の振興、産業競争力の強化、国民生活の安全・安心の確保等に不可欠な国家基幹技術です。国の競争力等を左右するため、各国が熾烈な競争開発を行っており、その重要性は産業界も含め様々な分野において今後益々高まっていくものと考えられることから、文部科学省においては、スーパーコンピュータ「京」を中核とする革新的ハイパフォーマンス・コンピューティング・インフラ（国内の大学等のスパコン等を高速ネットワークでつないだ利便性の高い利用環境）を構築し、画期的な成果の創出、人材の育成、教育研究拠点の形成に向けた取組等を推進しております。

このような中、我が国の次期リーディングマシンとして、2020年の共用開始を目指し、最大で「京」の100倍の性能を有するポスト「京」の開発を本年度より着手いたしました。諸外国に対し競争力のあるスーパーコンピュータの開発とともに、社会ニーズに応えた世界を先導する成果を創出することで我が国が直面する社会的・科学的課題の解決に貢献することが求められています。

文部科学省といたしましては、このような背景を踏まえ、スパコンの利活用を更に促進する必要があると考えており、関係府省庁及び所管研究機関等において、これまで以上に我が国の計算資源を利活用していただくために、このたび表記説明会を開催することとしました。ご多忙のところ恐縮ですが、是非ご参加いただくようお願い致します。

記

日時：平成27年度3月9日（月）14:00～15:00

場所：文部科学省研究交流センター（@つくば）

http://www.mext.go.jp/a_menu/kokusai/kouryucenter/005.htm

案内先：各府省庁および所管法人等

備考：当日は「京」等の利用支援を行っている高度情報科学技術研究機構（RIST）の担当者も同席いたします。

（※）3月9日のご都合が合わない場合、文部科学省（霞ヶ関）で個別に説明・相談の機会を設定いたしますので、以下までお問い合わせください。

本件担当：阿部・西川・藤尾

03-6734-4275