

第6回 「学際計算科学による新たな知の発見・統合・創出」シンポジウム

HA-PACSとCOMAによる 計算科学の発展と 分野融合への取り組み

平成26年10月21日(火)―22日(水)
筑波大学 大学会館 国際会議室

<http://www.ccs.tsukuba.ac.jp/>

※事前登録をお願いいたします

10月21日(火)

演算加速クラスタによる計算科学の推進

朴泰祐 (筑波大学計算科学研究センター)

HA-PACS を用いた、多フレーバーSU(3)ゲージ理論の
共形場理論探索について

石川 健一 (広島大学 理学研究科)

階層型固有値解法のメニーコアクラスタ向け実装

櫻井 鉄也 (筑波大学計算科学研究センター)

大規模分子シミュレーションによる生命現象の解明

庄司光男 (筑波大学計算科学研究センター)

10月22日(水)

計算科学研究センター「学際共同利用プログラム」

平成25年度成果報告会

平成26年度中間報告会

計算基礎科学連携拠点(JICFuS)について

藏増 嘉伸(筑波大学計算科学研究センター)

宇宙生命計算科学連携拠点(CAB)について

梅村 雅之(筑波大学計算科学研究センター)

最先端共同HPC基盤施設(JCAHPC)について

佐藤 三久(筑波大学計算科学研究センター)

お問い合わせ

筑波大学計算科学研究センター

Email: ccssympo@ccs.tsukuba.ac.jp

Tel: 029-853-6260