



平成 22 年度採択
文部科学省科学技術振興調整費事業
「企業を牽引する
計算科学高度技術者の育成」
(TECS-KOBE: Tailor-Made Education on Computational Sciences)



第 1 回シミュレーションスクール

- 各分野で利活用される計算科学の基礎と応用-
The first announcement

計算機シミュレーションを始めてみませんか。
計算機シミュレーションの基礎を学び直してみませんか。
あなたの計算機シミュレーションを
グレードアップしましょう。

主催 : 神戸大学, 兵庫県, 計算科学振興財団
参加費: 無料

日時 : 2010 年 10 月 25 日 ~ 29 日 (9AM-5PM)

場所 : ニチイ学館 (神戸ポートアイランド)

内容 (9 月 27 日現在)

- 10/25 材料シミュレーション
- 10/26 電磁界シミュレーション
- 10/27 創薬シミュレーション
- 10/28 構造シミュレーション
- 10/29 流体シミュレーション

■ 5 つの研究分野における計算機シミュレーションを、基礎から応用、ノウハウまで日本の最先端研究者が解説します。

■ 計算機シミュレーションを始めたい方、今までの計算を大規模シミュレーションに発展させたい方、適用限界や境界条件など計算機シミュレーションの拘束条件などノウハウを知りたい方に、幅広く講義します。

■ 聴きたい講義だけ「つまみ食い」的に無料で受講できます。

■ 会場には、神戸大学のスタッフが常駐しますので、個別相談も承ります。



参加登録

最新情報をお伝えしますので、いますぐメールで賀谷 (kaya@kobe-u.ac.jp) まで登録をお願いします。

また、スクールに関するご質問にもお答えします。

登録をお待ちしております。

問い合わせ先

〒 657-8501

神戸市灘区六甲台町 1-1

神戸大学大学院

システム情報学研究科

計算科学専攻

賀谷信幸