

第1回「イノベーション基盤シミュレーションソフトウェアの研究開発」 プロジェクトシンポジウム開催のご案内

このたび、東京大学生産技術研究所では文部科学省次世代 IT 基盤構築のための研究開発「イノベーション基盤シミュレーションソフトウェアの研究開発」プロジェクトの第1回シンポジウムを以下の通りに開催いたします。是非ご参加くださいますようご案内申し上げます。

記

日 時：平成 21 年 7 月 30 日（木）～31 日（金）

プログラム：第 1 日目（7 月 30 日（木））

- 講演：イノベーション基盤シミュレーションソフトウェアの研究開発プロジェクトの開発状況と今後の展開
- 招待講演：○自動車産業イノベーションへ向けてのシミュレーション技術の期待
○先端 LSI 開発におけるシミュレーションの重要性
○バイオ産業イノベーションへ向けてのシミュレーション技術の期待
- パネルディスカッション（次世代ものづくりを牽引するシミュレーション技術の新たな役割とは？）

第 2 日目（7 月 31 日（金））

- 量子バイオシミュレーションシステムの研究開発グループ
- ナノデバイスシミュレーションシステムの研究開発グループ
- 次世代ものづくりシミュレーションシステムの研究開発グループ

会 場：東京大学生産技術研究所 コンベンションホール（An 棟 2F）

参加費無料

開催趣旨：高品質製品の創出を得意技としてきた我が国のものづくりは、今後科学に立脚したアプローチとの融合により更なる進化を遂げることが期待されています。シミュレーション技術はそのための基幹技術として従来の概念を超えた新しい役割を果たすことが必要です。本シンポジウムでは、広義のものづくり（工学分野、量子バイオ分野、ナノデバイス分野）を対象としたシミュレーション技術の新たな挑戦課題について展望いたします。

URL：<http://www.ciss.iis.u-tokyo.ac.jp/>

以上

<お問い合わせ先>

東京大学生産技術研究所

革新的シミュレーション研究センター事務局

〒153-8505 目黒区駒場 4-6-1

E-mail：office@ciss.iis.u-tokyo.ac.jp

Tel：03-5452-6661 Fax：03-5452-6662