

第73回東三河サイエンスカフェ 2011年6月16日(木) 午後6時30分～8時00分 豊橋駅前サテライトオフィス



<http://www.ita.cs.tut.ac.jp/~kawai/cs/>

東三河サイエンスカフェ

検索

サイエンスカフェは、講演会や体験講座とは違い、ゲストスピーカーやほかの参加者とのフランクな語らいを楽しむ場です。どうぞ、サイエンスについて語らう楽しみを満喫してください。

グリッド (Grid) — 情報A-Z「G」の巻 —

みなさんは、グリッドといえば、何をイメージしますか。緻密な図面を記述するための、格子状の直線ですか。あるいは、真空管の電極ですか。

福島第一原発の事故以降、スマートグリッドという言葉をよく見聞きするようになった、という方も少なくないでしょう。グリッドには、もともと電力網という意味があります。電力網をよりスマート＝効率的・安定的にしようということですね。

コンピュータの世界にも、グリッド・コンピューティングというものがあります。今宵は、コンピュータの世界のグリッドをサイエンスしてみましよう。



★ゲストスピーカー：

河合 和久 先生
豊橋技術科学大学
情報・知能工学系

★先生のご専門：

コンピュータ・サイエンス

★先生からの一言：

最近では、クラウド・コンピューティングが広く知られるようになりましたが、以前は、グリッド・コンピューティングが効率的な計算能力の利用法として期待されていました。当時、グリッドといえば、グリッド・コンピューティングでした。

★対象：高校生以上どなたでも。参加費無料。定員20名。定員に達し次第しめきります。

事前に参加申込をしてください。

★申込：参加希望の方は、「第73回参加希望」と明記し「氏名」「年齢」「連絡先(電話番号またはメールアドレス)」をお書きの上、下記のメールアドレスまたはFAXあてお申込みください。

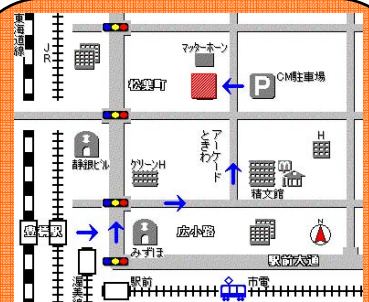
東三河サイエンスカフェ事務局

メール：cs@ita.cs.tut.ac.jp

FAX：(0532)44-1304

申込〆切：6月15日(水) 正午

★ご連絡いただいた個人情報、申込受付等の連絡業務にのみ使用します。



★会場(豊橋技術科学大学 豊橋駅前サテライトオフィス)：豊橋駅から、広小路どおり、ときわアーケードを通り抜けた先の左側にあります。駅から徒歩5分。電話：(0532)55-8252