

第110回東三河サイエンスカフェ 2013年7月4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



東三河サイエンスカフェ

検索

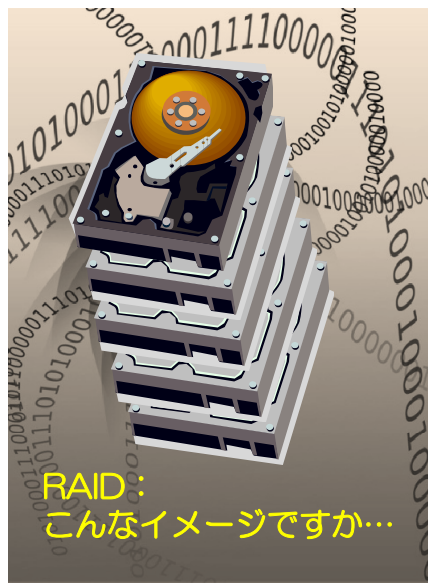
<http://www.ita.cs.tut.ac.jp/~kawai/cs/>

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。

レイド (RAID) — 情報A-Z「R」の巻 —

RAIDは、複数のハードディスクを組み合わせて1台のハードディスクのように管理、運用するものです。複数のハードディスクに分散してデータを記録することにより、信頼性の向上や高速化が得られます。そこには、さまざまな情報技術が用いられています。

今宵は、RAIDについてサイエンスしてみましょう。



- ★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、テレビの録画や、高画質のデジタルカメラ、デジタルビデオなど、家電製品においても、記録データの大規模化が進み、一般家庭でもRAIDを用いたハードディスク装置が使用されるようになってきました。

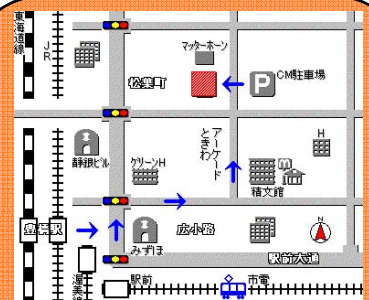
★対象：高校生以上どなたでも。参加費無料。定員20名。定員に達し次第しめきります。

事前に参加申込をしてください。

★申込：参加希望の方は、「第110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：7月3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