## 第39回東三河サイエンスカフェ 2009年10月1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.tutkie.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。

## アルゴリズム (Algorithm) - 情報A-Z「A」の巻 -

アルゴリズムとは、コンピュータを使ってある仕事をするための処理手順のことです。9世紀の数学者アル・フワーリズミー(右図)の名前からつけられたと言われています。

最近では、アルゴリズムと言えば、 NHKの「アルゴリズムたいそう」を 思い出す人が多いかもしれません。ア ルゴリズムたいそうは、ひとり一人が 決まった動きをすると、並んだみんな がまとまったひとつの動きになる、と いう組み合わせのおもしろさをねらっ たものです。決まった動きというとこ ろから、アルゴリズムたいそうという 名前がつけられたのかもしれませんね。 今宵は、アルゴリズムの世界をのぞ いてみましょう。



Al-Khwarizmi

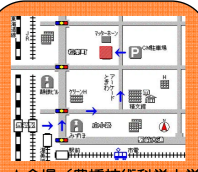
- ★ゲストスピーカー: 河合 和久 先生 豊橋技術科学大学 知識情報工学系
- ★先生のご専門: コンピュータ・サイエ ンス
- ★先生からの一言: 情報A-Zでは、情報 やコンピュータに関する 話題を、アルファベット順にとりあげていきます。 記念すべき第1回目は、 「ア」ルゴリズムです。 今回のカフェでは、アイエンスしてみたいと思います。

★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39回参加希望」と明記し、 「氏名」「年齢」「連絡先(電話番号またはメイルアドレス)」をお書きの上、下記のメイルアドレスまたは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 メイル: cs@ita.tutkie.tut.ac.jp

FAX: (0532)44-1304 申込〆切: 9月30日(水) 正午 ★ご連絡いただいた 個人情報は、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

Copyright (c) 2009, Executive Committee of HIGASHI-MIKAWA Science Cafe.