

第175回東三河サイエンスカフェ 2016年11月24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

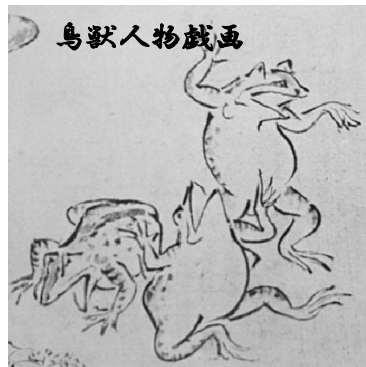
検索

<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。

シンギュラリティ (Singularity) — 情報A-Z「S」の巻 —

シンギュラリティ、技術的特異点ともいいます。最近、目にするものが多くなったカタカナ語のひとつです。人工知能が「超」発達して、人間の能力を超えてしまう状況で、2045年、あるいは2020年代にはやってくる、と言われています。はたして、そのような時代がやってくるのでしょうか。そして、SF映画のように、コンピュータが人間を支配するようなことになるのでしょうか。



今宵は、シンギュラリティ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：

人間を支配するかどうかは別にして、コンピュータが、人間よりはるかに速く、正確に、さまざまな仕事をする、という状況は、すでに当たり前のことになっています。多くの仕事を、人間のかわりにコンピュータがやってくれる時代は、すぐそこにありそうです。

★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175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。

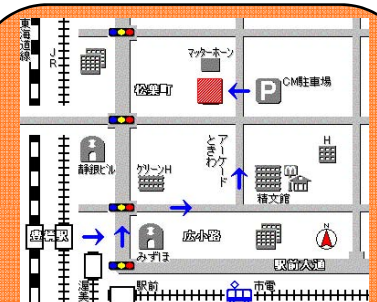
東三河サイエンスカフェ事務局

メール：cs@ita.cs.tut.ac.jp

FAX：(0532)44-1304

申込〆切：11月23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