## 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



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、

目にすること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。

- ★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FA Xあてお申込みください。

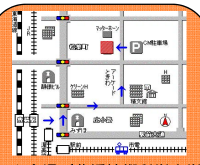
東三河サイエンスカフェ事務局

メイル: cs@ita.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 個人情報は、申込受 付等の連絡業務にの み使用します。

- ★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って、コンピュータが、人間よりはるかにして、立まざいのはるが、正確に、というでは、正確に、というがのでに当たり前のとになって、人間のかりでした。というでは、カウンピュータがでっている時代は、すってもりそうです。



★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) 2016, Executive Committee of HIGASHI-MIKAWA Science Cafe.