第157回東三河サイエンスカフェ 2016年2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



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

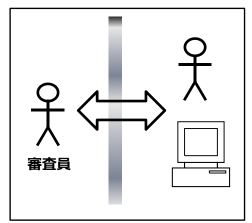
サイエンスカフェは、講演会や体験講座とは違い、ゲストスピーカーやほかの参加者とのフランクな語らいを楽しむ場です。どうぞ、サイエンスについて語らう楽しみを満喫してください。

人工知能 (Artificial Intelligence) ー 情報AーZ「A」の巻 ー

数字をキーワードとした番外編も1-9と進みました。

ここからは、通常の AーZに戻りましょ う。5回目のAは、 アーティフィシャル・ インテリジェンス: 人工知能です。

今宵は、「人間の 仕事を奪う」「20 45年問題」など、 最近、何かとかまび すしくとりあげられ



る人工知能について、サイエンスしてみましょう。

5n

★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。

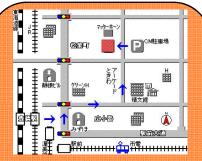
事前に参加申込をしてください。

★申込:参加希望の方は、「第157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: 2月3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: 図のチューリング・テストは、審査員が、コンピュータと人間と対話し、その区別ができるかどうかで、そのコンピュータが知的かどうかを判定しようというものです。一昨年、初めて、合格したコンピュータがでました。



★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.