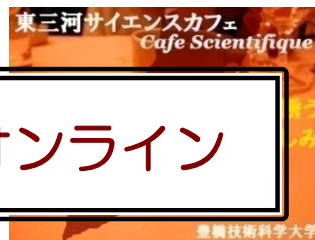


第255回東三河サイエンスカフェ 2020年11月5日(木) 午後6時30分～8時00分 豊橋駅前サテライトオフィス



オンライン

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。

ウーバー (Uber) — 情報A-Z「U」の巻 —

ウーバーは、米国で始まった、情報通信ネットワークを駆使した自動車(タクシー)配車サービスです。既存のタクシーのように、タクシー会社が車両と人員(ドライバー)をそろえ、サービスを行なう、というだけでなく、1回1回の配車について、人(一般ドライバー含む)と車(自家用車含む)をとりそろえ(契約し)、サービスを行なう、というものです。この仕組みのベースにあるのは、インフラとしての高度情報通信ネットワークです。



今宵は、新しい配車サービス「ウーバー」についてサイエンスしてみましょう。

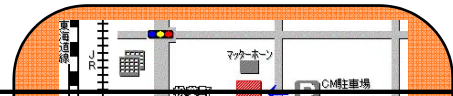
- ★ゲストスピーカー：
河合 和久 先生
豊橋技術科学大学
情報・智能工学系
- ★先生のご専門：
コンピュータ・サイエンス
- ★先生からの一言：
最近は、ウーバーイーツ (Uber Eats) の方がニュース等にとりあげられることが多くなりました。ニュースでは、問題点や課題がとりあげられることが多いようです。たんに「危ない」というだけでなく、法的な対応も遅れています。

★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。

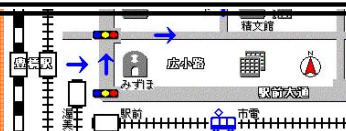
★申込：参加希望の方は、「第255回参加希望」と明記し「氏名」「年齢」「連絡先(電話番号またはメールアドレス)」をお書きの上、下記のメールアドレスあてお申込みください。

東三河サイエンスカフェ事務局
メール：cs@ita.cs.tut.ac.jp
申込〆切：11月4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のみ使用します。



オンライン



★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。