

第266回東三河サイエンスカフェ 2021年5月20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

<http://www.ita.cs.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。

633制 (6-3-3:K-12) — 情報A-Z「番外」の巻 —

633制は、小学校6年、中学校3年、高等学校3年、という初等・中等教育システムです。先の大戦後、導入された仕組みです。

今宵は、633制のシステムのなかで、情報やコンピュータの教育が、どのよ

うに行なわれてきたか、どのように行なっていくべきか、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：

本学は、高専出身生を主たる入学者とする大学・大学院です。高専（高等専門学校）は、633でなく、635という仕組みです。本学へは、学部3年に編入学します。

最近では、66＝中等学校という仕組みも広まっています。

★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。

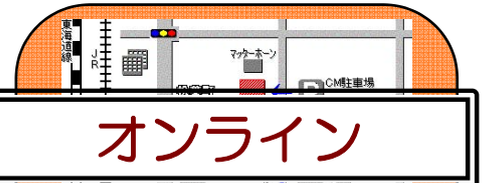
★申込：参加希望の方は、「第266回参加希望」と明記し「氏名」「年齢」「連絡先（電話番号またはメールアドレス）」をお書きの上、下記のメールアドレスへお申込みください。

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×切：5月19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。