

# 第176回東三河サイエンスカフェ 2016年12月8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。

## テルミン (Theremin) — 情報A-Z「T」の巻 —

テルミンは、ロシアの物理学者レフ・S. テルミンが考案した電子楽器で、世界最古の電子楽器とされています。電子楽器は、電子回路を用いて音(音楽)をつくりだす楽器です。電気楽器が、もともとの楽器の音を電気回路に取り込み増幅するなどの処理を行なうのとは、本質的に異なる仕組みをもちます。



今宵は、テルミンを題材に、電子楽器、コンピュータ・ミュージックについてサイエンスしてみましょ。

★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：  
おとなりの浜松に著名なテルミン奏者の方がいらっしゃいます。マトリョミン(マトリョーシカの中にテルミンが組み込まれている楽器)合奏のギネス世界記録(Largest Theremin Ensemble)も打ちたてられています。

★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176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に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](mailto:cs@ita.cs.tut.ac.jp)

FAX：(0532)44-1304

申込〆切：12月7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

