

第29回東三河サイエンスカフェ 2009年4月16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



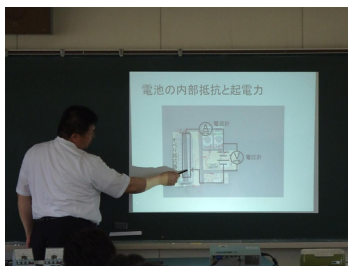
<http://www.ita.tutkie.tut.ac.jp/~kawai/cs/>

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。

「理科ねっとわーく」について —授業での試みから—

学習活動の多様化を図るための教材として、科学技術振興機構（以下、JSTとする）のデジタル教材が開発されています。JSTが公開している「理科ねっとわーく」では、豊富な素材を自由に編集加工でき、授業での幅広い活用が可能となっています。



デジタル教材を用いた授業の利点は、デジタル教材の活用で、長時間を要す実験や危険度の高い実験を、擬似的に体験させることができることです。また、発展的、先端的な内容を含むデジタル教材を活用することで、内容の深化を進め、生徒の興味・関心を高めることができることがあげられます。

そんな映像を紹介しながら、理科の現象について考えていきましょう。

★ゲストスピーカー：
山畑 真樹 先生

愛知県立
豊橋南高等学校

★先生のご専門：
物理

★先生からの一言：
「理科ねっとわーく」では、4万点以上の豊富な素材を含む113のタイトルが公開されています。なかなか実験できない現象を見ながら、語り合しましょう。

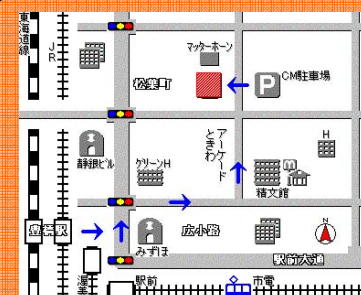
★対象：高校生以上どなたでも。参加費無料。定員20名。定員に達し次第しめきります。

事前に参加申込をしてください。

★申込：参加希望の方は、「第29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.tutkie.tut.ac.jp
FAX：(0532)44-1304
申込〆切：4月15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。



★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