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 一授業での試みからー

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。

- ★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 メイル: 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。

- ★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



★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) 2009, Executive Committee of HIGASHI-MIKAWA Science Cafe.