第17回東三河サイエンスカフェ 2008年8月2日(土) 午前10時30分~12時00分 学生交流会館コモンズト

http://www.ita.tutkie.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、ゲストスピーガ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。

火の芸術! 花火の科学 - 美しい色は どのようにして生まれるか? -

今回は、花火を取り上げます。 ドーンという大きな音とともに、 夏の夜空を彩る花火は、江戸の頃 より、夏の風物詩として日本人の 暮らしに定着してきました。この 夏も、各地で花火大会が催され、 人々の目を楽しませ、こころを癒 すことだろうと思います。

多くの人に愛され、親しまれている花火ですが、その歴史や製造方法などは、意外と知られていません。花火に関するエピソードもたくさんあります。花火はどのようにつくられ、どのように打ち上げられるのか、安全にどのような工夫がなされているのか、...。



花火に関するさまざまな謎を科学的に解き明かしていきたいと思います。

★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17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

来二川 リイエンスカフェ事務同 メイル:chiren@office.tut.ac.ip

FAX: (0532)44-6509 申込〆切: 8月1日(金)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: 井上 満 先生 愛知県立 岡崎工業高等学校

(神奈川大学理学部)

- ★先生のご専門: 化学(微積分)

□□ いつもと時間・場 □□ □□ 所がちがいます。 □□

★会場:

豊橋技術科学大学 学生交流会館コモンズ I

★交通

豊橋駅前2番乗り場から 豊鉄バスで25分

「技科大前」バス停

ロロ さらに連携企画が ロロロロ もうひとつ。 ロロ

★時習館SSHサイエンス カフェ:高校生によるカフェ です。同じ会場で2回行な われます。予約等不要。

12:50 ~ 13:30 13:40 ~ 14:20

Copyright (c) 2008, Executive Committee of HIGASHI-MIKAWA Science Cafe.