## 第47回東三河サイエンスカフェ 2010年2月18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。

## フェリー交通のあり方 一過疎化に悩む島を対象として—

日本は、多くの島々から構成されおり、 住民登録のある離島は約300島存在します。これらの島々の大半が過疎化、高齢化に悩まされており、広島商船高等専門学校が立地する大崎上島も同様の問題を抱えています。同島は、本土との連絡橋が未整備であり、通勤・通学など日常生活をフェリー交通のみに依存していますが、島民人口の減少はフェリー利用者



大崎上島の フェリー航路

減少に直結するため、交通サービス低下の弊害を受ける 可能性も考えられます。

フェリーの現状を紹介 するとともに、利用者に 実施したアンケート結果 を用いてフェリーが存続 していくための効率的な 運航管理のあり方を模索 していきます。



運行しているフェリー

- ★対象:高校生以上となたでも。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47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。

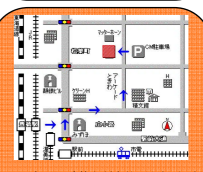
東三河サイエンスカフェ事務局 メイル: cs@ita.tutkie.tut.ac.jp

FAX: (0532)44-1304

申込〆切:2月17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:田中 康仁 先生広島商船高等専門学校流通情報工学系
- ★先生のご専門: 物流計画・交通計画



★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) 2010, Executive Committee of HIGASHI-MIKAWA Science Cafe.