

## 参加者募集

### 神戸大学大学院：蔵岡研究室と GIC プロセス・材料技術部会の交流会

【神戸大学大学院 蔵岡研究室との交流会を開催します】  
平成 28 年度第 1 回 GIC プロセス・材料技術部会一会議及び交流会

日程： 平成 28 年 6 月 3 日 (金)

場所： 神戸大学 深江キャンパス (神戸市東灘区深江南町 5 丁目 1-1)

アクセスマップ： <http://www.maritime.kobe-u.ac.jp/map/> : \*車での来場不可。

キャンパスマップ： [http://www.maritime.kobe-u.ac.jp/map/campus\\_map.html](http://www.maritime.kobe-u.ac.jp/map/campus_map.html)

- ・最寄り駅： 阪神電車「深江」駅下車、徒歩 5 分
- JR ①「甲南山手」駅下車、徒歩 20 分またはバス 30 或いは 37 系統
- ②「摂津本山」駅下車、バス 43 系統 他
- 阪急 「岡本」駅下車、バス 43 系統 他

\*会場： 深江キャンパス 総合学術交流棟 1 階 梅木 Y ホール (←キャンパスマップ No.20)

\*部会会議： 11:00-12:30 (場所：深江キャンパス 総合学術交流棟 5 階 会議室 )  
(12:30-13:30 昼食 各自：大学生協食堂利用)

交流会：13:30-18:30..... **G I C 各団体会員企業に公開。** (講演会は学生にも公開)

13:30-14:30 **I.講演会** (産側話題提供)

- ・演題 (仮題)：「自動車用窓ガラスと進む高機能化」
- ・講演者： セントラル硝子(株) 硝子生産技術センター  
次長 兼 商品開発 G 長 高松 敦 様

14:45-15:45 **II.研究室紹介・ご講演**

- ・研究室紹介： 神戸大学大学院 海事科学研究科 機能性材料研究室
- ・演題： 「有機-無機ハイブリッドコーティング膜の開発」 蔵岡 孝治 教授

15:50-16:50 **III.研究室見学** (場所：深江キャンパス 5 号館 3 階 機能性材料実験室)

(参考：研究室 HP： <http://www.research.kobe-u.ac.jp/gmsc-hybrid/> )

17:00-18:30 **IV.懇親会** 於・生協食堂ホール (大学会館内：マップ No.35)

(参加費 1,000 円/人。当日受領。)

(参考) 帰り： 「深江」駅 毎時 5～6 本、「甲南山手」駅 毎時 8 本

\* **交流会への参加者を募集します。** 懇親会への参加有無も含め、5月27日(金)までに、  
下記・事務局までご連絡下さい。

申込先 GIC プロセス・材料技術部会事務局：(一社) ニューガラスフォーラム 丸山 勉  
〒169-0073 東京都新宿区百人町 3-21-16 日本ガラス工業センター 2 階  
Tel:03-6279-2605 Fax:03-5389-5003 E-mail: [tsutomu-maruyama@ngf.or.jp](mailto:tsutomu-maruyama@ngf.or.jp)