

## 参加者募集

### 東京理科大学・安盛研究室とGICプロセス・材料技術部会の交流会

【 東京理科大学 安盛研究室との交流会を開催します 】

平成 25 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 25 年 6 月 17 日 (月)

場所： 東京理科大学 葛飾キャンパス ( 東京都葛飾区新宿 6-3-1 )

H25.4 月オープンの新キャンパスです。

アクセスマップ： <http://www.tus.ac.jp/news/katsushika/access/index.html>

(最寄駅：JR 常磐線 金町駅 & 京成線 京成金町駅 徒歩約 8 分 )：車での来場不可。

キャンパスマップ： <http://www.tus.ac.jp/info/campus/katsushika.html>

\*会場： 講義棟 3 階 306 講義室

\*部会会議： 11:00-12:30 於・ 研究棟 9 階 材料工学科会議室  
(12:30-13:30 昼食 各自：大学食堂利用・・・管理棟 1,2F)

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)

会場：(講演会及び研究室紹介) 講義棟 3 階 306 講義室

13:30-14:30 I. 講演会 (産側話題提供)

演題： 「建築用機能ガラス」

講演者：日本板硝子(株) 研究開発部 ガラス技術領域 領域長 坂口 浩一

14:45-15:45 II. 研究室紹介・ご講演

・研究室紹介：基礎工学部 材料工学科 安盛研究室

・演題「分相を利用した機能性ガラス・ガラスセラミックスの作製」 安盛 敦雄 教授

16:00-16:50 III. 研究室見学 (場所： 研究棟 )

17:00-18:30 IV. 懇親会 於・管理棟 2F 学生食堂

(参加費 1,000 円/人。当日受領。)

(参考)

・電車での所要時間：東京駅から (JR 山手線) 西日暮里駅乗換え→

(地下鉄千代田線：JR 常磐線直通) 金町駅まで [約 33 分]

\*葛飾キャンパスに車での入場はできません。ご注意願います。

\* **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、**6月11日(火)**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)