

参加者募集:

豊田工業大学大石研究室と GIC プロセス・材料技術部会の交流会

平成 22 年度第 3 回 GIC プロセス・材料技術部会（会議及び交流会）開催のお知らせ
(豊田工業大学 大石研究室との交流会開催)

日程: 平成 22 年 10 月 20 日 (水)

場所: 豊田工業大学 (愛知県名古屋市天白区久方 2-12-1)

アクセスマップ: <http://www.toyota-ti.ac.jp/access/index.html>

キャンパスマップ: <http://www.toyota-ti.ac.jp/sogo/gaiyo/campus.html>

午前: 会議

11:00-12:30 部会会議 於・8号棟 中会議室

12:30-13:30 昼食 (各自: 大学食堂を利用)

午後: 交流会・・・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) 於・本館ホール

演題 「省エネルギーガラス」

講演者: セントラル硝子 (株) 硝子研究所 主席研究員 富岡孝夫

14:45-15:45 II. 大石研究室「超オクターブ光波制御プロジェクト」紹介

大石 泰丈 教授

15:50-16:50 III. 研究室見学 : 光機能物質研究室 (8号棟 2階)

17:00-18:30 IV. 交流会 於・豊田工業大学食堂 (参加費 1,000円)

*バス停 (徒歩 10分) 高坂小学校発 ①地下鉄・原駅行き 18:43、52、(約 10分)

②地下鉄・野並駅方面行き 18:47、55 (約 10分)

*午後の交流会への参加者を募集します。 IV.交流会への参加有無も含め、10/14 (木) 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

(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