

参加者募集

東北大学大学院：藤原研究室と GIC プロセス・材料技術部会の交流会

【東北大学大学院 藤原研究室との交流会を開催します】

平成 29 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 29 年 6 月 16 日（金）

場所： 東北大学 青葉山東キャンパス（仙台市青葉区荒巻字青葉 6-6）

アクセスマップ： <https://www.tohoku.ac.jp/japanese/profile/campus/01/access/>：*車での来場不可。

キャンパスマップ： <https://www.tohoku.ac.jp/japanese/profile/campus/01/aobayama/aread.html>

- ・最寄り駅： 仙台市地下鉄東西線（仙台駅から八木山動物公園行きへ乗車）
「青葉山」駅下車、北 1 出口から徒歩 10 分。

*会場： 青葉山東キャンパス 電子情報システム・応物系 中会議室（2 階）
（キャンパスマップ D10 電子情報システム・応物系 1 号館）

*部会会議： 11:00-12:30（場所：青葉山東キャンパス 電子情報システム・応物系 中会議室）
（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）：「窓ガラスの高機能化、高付加価値化」

・講演者： 日本板ガラス㈱ 研究開発部 ガラス技術領域 瀬戸 啓充 様

14:45-15:45 II.研究室紹介・ご講演

・研究室紹介： 東北大学大学院工学研究科 応用物理学専攻 光物性学分野 藤原研究室

・演題：「光・熱・医療応用に向けた物性物理：研究と教育」藤原教授、高橋准教授、寺門助教

15:50-16:50 III.研究室見学（場所：青葉山東キャンパス 1号館4階 451-453室）

（参考：研究室 HP： <http://www.apph.tohoku.ac.jp/fujiwara-lab/>）

17:00-18:30 IV.懇親会 於・あおば食堂 DOCK（大学会館内：マップ No.C01）

<https://www.tohoku.ac.jp/map/ja/?f=AY>

（参加費 1,000 円／人。当日受領。）

（参考） 帰り： 地下鉄東西線 荒井行 「青葉山」駅 毎時 9～10 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、6月9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 坂井 光美
〒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: m-sakai@ngf.or.jp