

2017年 5月 8日

学振第 175 委員会委員各位

学振第 175 委員会

モジュール・システム分科会 幹事

**学振 175 委員会 モジュール・システム分科会 主催
第 6 回研究会開催のお知らせ (速報版 2)**

この度、下記日程にて モジュール・システム分科会 第 6 回研究会及び見学会を開催する運びとなりました。

本研究会では(株)エヌ・ピー・シー様の屋外 EL 検査デモンストレーション見学等の後、2名の講師をお招きし、屋外におけるモジュール不具合検出等についてお話しいただく予定です。

多くの皆様の御参加をお待ちしております。

記

日程： 2017年 6月9日 (金)

時間： 13時00分～17時30分 (予定)

場所： 株式会社エヌ・ピー・シー 松山工場 (愛媛県松山市西垣生町 2889)

参加費：無料

参加資格：学振 175 委員会 委員、委員代理、および委員の所属する組織のどなたでも御参加頂きます。

*1: 同一組織から複数名の参加を認めます

*2: 学界委員には交通費を支給します。(希望者のみ。代理の場合はおって、代理の方の振込口座をお尋ねします。)

スケジュール(予定)：

12：40 松山空港集合 (各自昼食を済ませてお集まり下さい。)

13：00 株式会社エヌ・ピー・シー 松山工場着 (事務局でバスを用意します。)

屋外 EL 検査デモンストレーション見学等

14：30 休憩(会議室に移動)

15：00 「株式会社エヌ・ピー・シーの取り組みについて(仮題)」

(株式会社エヌ・ピー・シー代表取締役社長 伊藤 雅文)(予定)

16：00 「宇部高専における太陽光発電システム故障診断に向けた取り組みについて」

(宇部高専 機械工学科 教授 南野 郁夫)

17：00 全体討論

17：30 終了

***研究会終了後、18時～20時で松山市内にて意見交換会を開催予定です。(参加費 別途徴収)**

参加申し込み締切り : 2017年5月19日(金) まで

《申し込み先》:

古川 (175 委員会庶務担当幹事) : furukawa.k.aa@m.titech.ac.jp まで、

下記事項を御記入の上、お申し込み下さい。

- ①御氏名
- ②所属機関、部署
- ③e-mail アドレス
- ④参加者の区分 (学界委員 (代理を含む)、産業界委員 (代理を含む)、その他)
- ⑤意見交換会の出欠 (別途、参加費をいただきます。)

《フライト情報》:

JAL433 09:45 東京(羽田)発 - 11:15 松山着
ANA585 09:30 東京(羽田)発 - 11:00 松山着
ANA1639 11:00 大阪伊丹発 - 11:50 松山着

学振の旅費規程により、航空運賃については、ノーマル運賃は認められませんので、なるべく経済的運賃体系にてご購入ください。

《問い合わせ先》:

植田 譲
東京理科大学 工学部 電気工学科
TEL: 03-5876-1360
e-mail: ueda@ee.kagu.tus.ac.jp

以上