

主催：一般社団法人強化プラスチック協会
共催：東京都立産業技術研究センター

第1回 FRP 成形・利用に関する合同研究会の案内

従来より、熱可塑性複合材料研究会と炭素繊維成形・利用研究会を定期的に開催してまいりました。最近の動きとして、連続した炭素繊維・ガラス繊維を補強材とした熱可塑性樹脂複合材料の実用化研究・開発が進行しています。これに呼応して、弊協会にご関心をお持ちの方により有益な情報を提供することを目的に、新たに従来の研究会を横断的に統合した FRP 成形・利用に関する合同研究会を立ち上げることにしました。多くの方に参加して頂くようお願い申し上げます。

開催日時：平成 29 年 2 月 13 日（月）13:00～16:45

会場：東京都立産業技術研究センター多摩テクノプラザ

最寄駅：JR 青梅線西立川駅、徒歩 7 分

参加費：参加料・資料代として 8,000 円（会員は 6,000 円に割引）

プログラム（司会：強化プラスチック協会 事務局 角田 敦）

13:00～13:05 開会の挨拶（研究会会長 上智大学教授 末益 博志氏）

13:05～14:30 東京都立産業技術研究センターの紹介と多摩テクノプラザの見学
（東京都立産業技術研究センター多摩テクノプラザ
複合素材開発セクター長 谷口 昌平氏）

14:30～15:30 自動車用プラスチックの市場トレンド、技術及び用途開発動向
（安田ポリマーリサーチ研究所 所長 安田 武夫氏）

15:30～15:40 <休憩>

15:40～16:40 異種材料の接着に関する技術開発と今後の方向性
（セメダイン株式会社執行役員技術本部長兼開発部長 秋本 雅人氏）

16:40～16:45 閉会の挨拶（強化プラスチック協会 会長 邊 吾一氏）

<電車で立川駅前まで移動>

17:15～19:00 技術交流会 一砂立川店、立川駅北口左折正面ビル 8 階（希望者のみ、参加費 5,000 円）

申込：参加ご希望の方は氏名、会社・機関名、所属、業種、住所、電話番号、メールアドレスを下記の申込書で連絡願います。弊方の準備の都合で、**2017 年 1 月 25 日（水）**までにご連絡願います。やむを得ず参加中止される場合、メールまたは TEL 03-5812-3370 まで連絡ください。

..... 切り取らずに FAX 願います.....

FAX：03-5812-3375、メール：hdqtr@jrps.or.jp 一般社団法人 強化プラスチック協会 宛

1 回 FRP 成形・利用に関する合同研究会 参加申込書

参加者氏名：_____（計 _____ 名）（会員・非会員・学生）

会社・機関名：_____ 所属：_____ 業種：_____

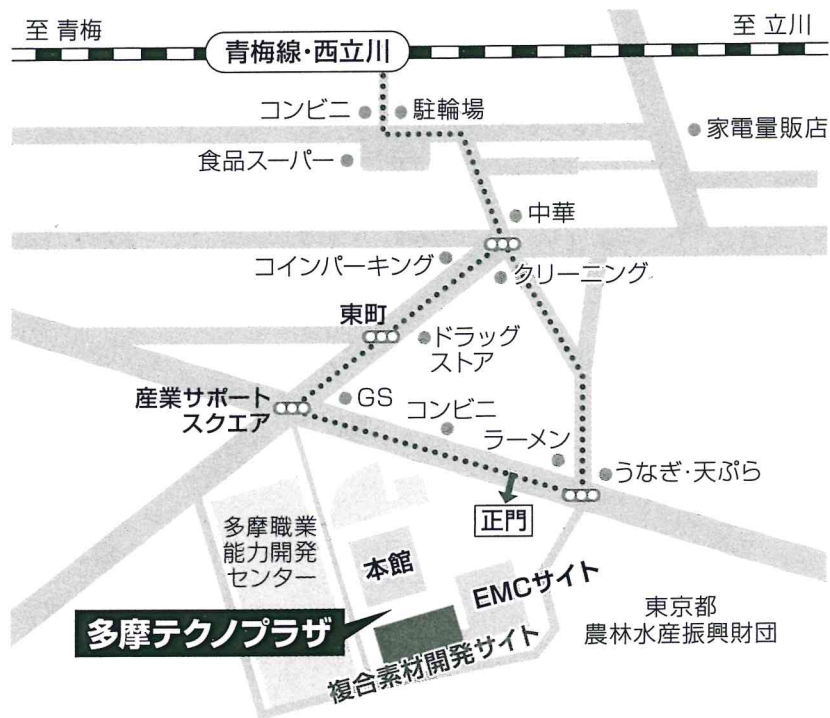
住 所：〒_____ TEL：_____

E-mail：_____ FAX：_____

技術交流会： 参加 _____ 不参加 _____（どちらかに○を付け下さい）

[アクセス]

JR青梅線西立川駅下車 徒歩7分
(産業サポートスクエア・TAMA内)



多摩テクノプラザ

〒196-0033 東京都昭島市東町3-6-1

TEL 042-500-2300(代表) FAX 042-500-2397

複合素材開発セクター

- 高機能繊維材料 TEL 042-500-1246
- 繊維強化複合材料 TEL 042-500-1294
- 繊維・材料評価 TEL 042-500-1291