

# 2022年FRP入門講習会開催のご案内

— ハイブリッド（リアル+WEB） —

主催：一般社団法人 強化プラスチック協会

企画：情報・編集委員会

期 日：2022年6月30日（木）10：00～16：30

会 場：日本大学理工学部 駿河台校舎 タワー・スコラ 2階 S203教室

※コロナウイルス感染防止対策を十分にとりながら開催致します。感染状況次第では開催方法が変わる可能性もあります。

〒101-8308東京都千代田区神田駿河台1-8-14TEL:03-3259-0514（庶務課）

< 交通 > JR総武線/中央線「御茶ノ水駅」聖橋改札口より徒歩5分、東京メトロ千代田線「新御茶ノ水駅」下車徒歩5分、東京メトロ丸の内線「御茶ノ水駅」下車徒歩8分

[ プログラム ] ※プログラムは都合により一部変更する場合がありますので、予めご了承下さい。

10：00～10：05 開会挨拶（強化プラスチック協会事務局）

10：05～11：05 1. FRPって何ですか？どのような材料を使いますか？

FRPのしくみ、樹脂や強化繊維の機能と特徴、代表的なFRP製品など

松崎 亮介氏（東京理科大学）

11：05～11：10 ..... 休 憩 .....

11：10～12：10 2. どうやって作るのですか？

いろいろな作り方（熱硬化、熱可塑）、成形用中間材や副資材、成形型など

鵜澤 潔氏（金沢工業大学）

12：10～13：10 ..... 昼 食 .....

13：10～13：50 3. FRP用の樹脂はどんなもの？樹脂の種類、樹脂ごとの特性、成形法に合わせた性能付与など

小林 健一氏（昭和電工株）

（講師WEB参加予定）

13：50～14：00 ..... 休 憩 .....

14：00～14：50 4. どのような性質がありますか？一般的な特徴、機械的性質、機能的性質、複合則など

松崎 亮介氏（東京理科大学）

14：50～15：00 ..... 休 憩 .....

15：00～16：15 5. FRPはこれからどうなりますか？最近の技術開発や環境問題のトピックスなど

鵜澤 潔氏（金沢工業大学）

16：15～16：25 質疑応答（全体について）

16：25～16：30 閉会挨拶（強化プラスチック協会事務局）

聴 講 料： [ 会 員 ] 18,500円 [ 一 般 ] 28,800円 [ 学 生 ] 5,100円

\*聴講料には参考テキスト「基礎からわかるFRP」、 「FRP用途事例集（2015年版）」（CD版）と、当日説明の講演資料代および消費税が含まれます。

\*すでに上記参考テキストをお持ちの方（ただし学生を除く）は、上記料金から参考テキスト代を差し引きます。

特 典：参加者には、後日『修了証』をお送りします。

お申込み：次頁の参加申込書にて専用メールアドレスにお申し込み下さい。申込締切：6月17日（金）

\*お申し込みを確認後、参考テキスト、聴講料請求書をお送りしますので、ご確認の上、お振込み下さい。

[振込先] 三井住友銀行 銀座支店 普通預金口座 No.229383

\*申し受けた聴講料は原則として返金出来ませんので、予めご了承下さい。

お問合せ：一般社団法人強化プラスチック協会

〒101-0021 東京都千代田区外神田6-2-8 ビジネスプレイス外神田3F TEL:03-5812-3370