

66th FRP CON-EX 2022

(第 6 6 回 F R P 総 合 講 演 会 ・ 展 示 会)

講演チケット販売のご案内

会期

2022年10月13日(木)～14日(金)

会場

早稲田大学 国際会議場

〒169-0051 東京都新宿区西早稲田 1-20-14

主催：一般社団法人 強化プラスチック協会

共催：早稲田大学 基幹理工学部

協賛：関連学会・協会

FRP CON-EX (エフアールピーコネックス)開催のねらい

66th FRP CON-EX 2022は3年ぶりのリアル開催となります。近年は環境重視が叫ばれ、資源の枯渇や高騰も懸念されるようになりましたので、FRPは軽量高強度による省エネ効果や高い耐久性に加えて、リサイクル性、資源の有効利用のニーズが高まっています。今後も持続可能な材料として利用促進されるよう、情報入手や製品改良、開発などに役立つ場となることを願っています。

つきましては、多くの皆様にチケットを購入して頂きたく、ご案内致します。



実施概要



特別講演 キーノート講演 招待講演

《特別講演》(2件)

「次世代モビリティ 開発<空～宇宙>
-複合材の“ものづくり”が貢献-
「SDGs時代の車載用軽量材料の開発に向けた
仕事術」

《キーノート講演》(3件)

「リサイクル炭素繊維複合材料とその真空成形」
「アシックスのCFRP製陸上シューズ開発とその
設計プロセス」
「欧州におけるリサイクル可能な風車ブレード
開発の取組みについて」

《招待講演》

「素材産業の「更なる」競争力強化に向けて」



一般講演

経営、開発、新製品等、主に企業による講演。
31件。



参考展示

企業、研究機関によるテーブル展示。
30テーブル。



ポスターセッション

大学、研究機関を主体とした掲示。
26件。

主催：一般社団法人 強化プラスチック協会

住所：〒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

電話：03-5812-3370 FAX：03-5812-3375

メール：frp.con-ex2022@jrps.or.jp

10月13日（第一日目）

<講演時間> <講演タイトル>

- 10:00～11:50 ■一般講演
- 13:30～14:30 ■一般講演
- 14:40～15:20 ■キーノート講演Ⅰ「リサイクル炭素繊維複合材料とその真空成形」
三菱ガス化学トレーディング（株）執行役員 新規事業開発室長 長井 聡氏
- 15:20～16:00 ■キーノート講演Ⅱ「アシックスのCFRP製陸上シューズ開発とその設計プロセス」
（株）アシックス スポーツ工学研究所 フューチャークリエーション部長 谷口 憲彦氏
- 16:10～17:10 ■特別講演Ⅰ「次世代モビリティ開発<空～宇宙>」
ー複合材の“ものづくり”が貢献ー
東レ・カーボンマジック（株）代表取締役社長 奥 明栄氏

10月14日（第二日目）

<講演時間> <講演タイトル>

- 9:40～12:30 ■一般講演
- 13:50～14:20 ■招待講演「素材産業の「更なる」競争力強化に向けて」
経済産業省 製造産業局 素材産業課長 吉村 一元氏
- 14:20～15:00 ■キーノート講演Ⅲ「欧州におけるリサイクル可能な風車ブレード開発の取組みについて」
アルケマ（株）京都テクニカルセンター ビジネスデベロップメントマネージャー 有浦 芙美氏
- 15:00～15:10 ■表彰式
- 15:20～16:20 ■特別講演Ⅱ「SDGs時代の車載用軽量材料の開発に向けた仕事術」
（株）Tech-T 代表取締役（埼玉工業大学 客員教授）高原 忠良氏

参加料金（単位：円税込）

チケットの種類	価格		
	講演要旨集	前売り	当日売り
会員	製本版付き	6,000	8,000
	〃 無し	3,000	5,000
非会員	製本版付き	8,000	10,000
	〃 無し	5,000	7,000
公益団体	製本版付き	4,000	5,000
	〃 無し	1,000	2,000
学生	製本版付き	2,000	3,000
	〃 無し	1,000	2,000

講演チケット購入者は、専用サイトにアクセスして、講演要旨集PDF版を無料でダウンロードできます。
前売り申込期限9月30日（金）

アクセス



【交通/最寄駅】

- JR山手線/西部新宿線 高田馬場駅 徒歩 20分
- 地下鉄東西線 早稲田駅 徒歩 10分
- 都営バス 高田馬場駅～西早稲田 徒歩 3分
- 都電荒川線 三ノ輪駅～早稲田 徒歩 5分