

# 68th FRP CON-EX 2023

( 第 6 8 回 F R P 総 合 講 演 会 ・ 展 示 会 )

## 来場と技術交流会のご案内



**会期** 2023年10月26日(木)～27日(金)

**会場** 浜松市福祉交流センター

〒432-8035 静岡県浜松市中区成子町140-8

主催：一般社団法人 強化プラスチック協会

後援：静岡大学工学部、スズキ財団

協賛：関連学会・協会

### FRP CON-EX (エフアールピーコネックス)開催の目的と今回の特徴

FRPは軽量高強度で省エネ効果や長期耐久性があり、地球温暖化防止のため、CO<sub>2</sub>排出量を削減し、資源を有効活用して持続的社會を実現するのに有用な材料です。FRP CON-EXはFRP産業振興のための情報提供と交流の場です。

68th FRP CON-EX 2023は、浜松市でのリアル開催となる上、講演や展示、ポスターセッションを無料で視聴できます。最近の業界動向を把握し、製品改良、開発などに役立て、地域活性化のため、多くの皆様にご来場頂きたく存じます。又、4年ぶりの技術交流会も開催しますので、久しぶりの交流もお楽しみ下さい。



### 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)

「家康・信玄と三方原合戦」  
「CFRPのCN/CEに向けた東レの取組」  
("rCF"の活用に向けて)

《キーノート講演》(2件)

「浮体式垂直軸型風車(浮遊軸型風車)が  
もたらす未来」  
「ヤマハ発動機におけるFRP製品の適用事例  
について」

《招待講演》

「次世代空モビリティの社会実装について」



#### 一般講演

経営、開発、新製品等、主に企業による講演。  
33件。



#### ポスターセッション

大学、研究機関を主体とした掲示。  
30件。



#### 展示

企業、研究機関によるテーブル展示。  
約25テーブル。



#### 技術交流会

於：ホテルクラウンパレス浜松  
FRP関係者はもとより、広く関連産業界、官学識関係者が一堂に会する交流会。

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-ex2023@jrps.or.jp](mailto:frp.con-ex2023@jrps.or.jp)

## 10月26日（第一日目）

### <講演時間> <講演タイトル>

10:15～14:00 ■ 一般講演

14:10～14:40 ■ 招待講演「次世代空モビリティの社会実装に向けて」

経済産業省 製造産業局 航空機武器宇宙産業課 次世代空モビリティ政策室 室長 滝澤 慶典

14:40～15:20 ■ キーノート講演 I 「浮体式垂直軸型風車（浮遊軸型風車）がもたらす未来」

(株) アルバトロス・テクノロジー 代表取締役 秋元 博路

15:30～16:30 ■ 特別講演 I 「家康・信玄と三方原合戦」

静岡大学名誉教授 本多 隆成

## 10月27日（第二日目）

### <講演時間> <講演タイトル>

9:30～14:00 ■ 一般講演

14:10～14:50 ■ キーノート講演 II 「ヤマハ発動機におけるFRP製品の適用事例について」

ヤマハ発動機 (株) マリン艇体開発部 設計グループ 主管 小島 郁夫

15:00～15:10 ■ 表彰式

15:10～16:10 ■ 特別講演 II 「CFRPのCN/CEに向けた東レの取組」（“rCF”の活用に向けて）

東レ (株) ACM技術部 産業・スポーツ技術室 主席 山口 晃司

## 参加料金等（単位：円）

講演会、展示場への入場料金は無料です。

### 技術交流会参加料

区分	前売り	当日売り
会員	8,000	10,000
非会員	10,000	13,000
公益団体	5,000	8,000
学生	3,000	4,000

講演要旨集（PDF版は無料でダウンロードできます。  
講演要旨集(製本版)の価格は3,000円です。  
※講演要旨集(製本版)と技術交流会の前売り  
申込期限：10月18日(水)

## 注意事項

会場には昼食対応の施設がありませんので、  
弁当など、各自ご用意ください。

## アクセス

