

◆「株式会社エスジック&株式会社アスカ」見学会◆

株式会社エスジック様は、液圧式ダブルベルトプレスなどの産業機械の設計・製造を行い、CFRPの効率的な加工に注力されています。同社が開発したリサイクルCFRTPのプリフォーム技術は、CFRP材料の準備から加工、接合、仕上げまでの一貫生産を可能にし、製造プロセスの効率化と品質向上を実現しています。

また、株式会社アスカ様は、1983年からCFRP材料の機械加工を手がけ、金属加工と同等の精度でCFRPを加工する技術を持つ企業です。最大3000×5000×1000mmまでの部品を精密に加工する能力を有し、CFRPとステンレス、アルミ、鉄、プラスチックなどの複合部品を一貫して製造しています。半導体製造装置、液晶製造装置、産業用ロボットなど、幅広い分野の部品製造にも対応されています。徳島県のCFRP産業を支えるこの2社の見学会にぜひご参加ください。

【開催日時】 令和6年12月6日(金) 11:00~17:15 (技術交流会 17:20~19:20)

【見学先】 [株式会社エスジック](#) (徳島県阿南市才見町旭越山68番地)

[株式会社アスカ](#) (徳島県板野郡上板町上六条字南開410-5)

【集合場所】 徳島駅/ホテルサンルート徳島横バス乗降場

【定員】 30名 (同業他社の方はお断りする場合がございます。ご了承下さい)

【参加費】 無料, 昼食お弁当代1,000円程度(希望者のみ), 技術交流会費4,500円

※昼食代および技術交流会費は当日現金でお支払いください。昼食代の詳細は後日お知らせいたします。

【申込フォーム】 <https://forms.office.com/r/iqL6jSDNaA>

【申込締切】 令和6年11月22日(金) (定員になり次第、締め切らせていただきます)

【プログラム】

11:00	徳島駅/ホテルサンルート徳島横バス乗降集合
11:05	バス出発 《貸切バスにて移動・バス内で昼食》
12:00	株式会社エスジック到着
	12:00~12:30 会社紹介 高温高圧下での連続プレスを可能にし、世界最高水準の生産性と品質を実現したダブルベルトプレス。この度、初公開となる新型機をぜひご覧ください!
	12:30~13:30 工場見学
13:30	株式会社エスジック出発 《貸切バスにて移動》
15:00	株式会社アスカ到着
	15:00~15:30 会社ご紹介 切削加工による部品製造を主業としており、被削材の一つとしてCFRP材料を取り扱い40年以上の実績があります。現在では成型業務にも取り組みCFRP製部品製造を一貫生産できる体制を整え、多様な社内設備と長年の加工実績により様々な案件に対応しCFRPの市場拡大に携わっております。
	15:30~16:30 工場見学
16:30	株式会社アスカ出発 《貸切バスにて移動》
17:15	JR 徳島駅到着
17:20~19:20	技術交流会 会場: 創作個室居酒屋 阿波壱 徳島駅前店
19:20	解散

【お問い合わせ先】 名古屋大学ナショナルコンポジットセンター事務局 (担当 小松)

TEL : 052-789-3282 Email: komatsu.manami.c7@f.mail.nagoya-u.ac.jp