

炭素繊維実用化事例紹介セミナー

—炭素繊維の用途拡大とデジタル化のポイント—

炭素繊維を活用した高付加価値製品等の開発・製造に取り組む企業を支援し、地域を牽引する中核企業を創出するほか、新たに炭素繊維の活用を検討する企業に向けた最新情報と、デジタル技術を活用した生産性の向上についての情報を提供します。

※カーボン製品やパネルの展示も行います。

(愛媛大学工学部附属高機能材料センター、有限会社アイヴェモーション、株式会社越智工業所、株式会社田中技研、株式会社コスモ精機、株式会社横崎製作所)

日時：令和4年1月20日(木) 13:00～16:20

会場：東京第一ホテル松山 2階 コスモホール ※リモート参加可

(松山市南堀端町6-16 TEL:089-947-4411)

●参加無料

プログラム

開会・主催者挨拶	13:00～
<第1部>基調講演	13:10～
1. 熱可塑性炭素繊維強化樹脂素材とその用途展開 —トップファイン®CFのご紹介— 東レプラスチック精工株式会社 三島工場 新事業開拓室 室長 富岡 和彦 氏	
<第2部>事例紹介	13:55～
1. カーボン製自転車開発ストーリー 有限会社アイヴェモーション 代表取締役 廣瀬 将人 氏 2. 越智工業所が取り組む新しいテントへの挑戦 株式会社越智工業所 代表取締役 越智 戒 氏	
<第3部>デジタル化	15:35～
1. 身近なデジタル化 —中小企業のDX— 有限会社中庭情報サービス 代表取締役 中庭 正人 氏	
閉会	16:20～

閉会后、名刺交換や個別相談の時間(16:20～17:00)を設けます。

■参加のお申し込み■

別添の参加申込書(又は本会ホームページよりダウンロードのうえ)、FAX又はメールにて、令和3年12月28日(火)までにお申し込みください。

URL: <http://www.bp-ehime.or.jp/>

■お問い合わせ■

愛媛県中小企業団体中央会
振興部(担当:西山)

TEL: 089-955-7150

FAX: 089-975-3611

Mail: nisiyama@bp-ehime.or.jp

●主催: (一財)四国産業・技術振興センター、愛媛県中小企業団体中央会

●協力: 経済産業省四国経済産業局

●後援: 愛媛大学工学部附属高機能材料センター、四国地域イノベーション創出協議会

令和 年 月 日

令和3年度地域産業デジタル化支援事業
炭素繊維実用化事例紹介セミナー
—炭素繊維の用途拡大とデジタル化のポイント—
参加申込書

事業者名 _____

1月20日(木)、東京第一ホテル松山コスモホールにて開催の標記セミナーへ以下の者が参加します。(参加者の役職・お名前を御記入ください。)

	役職等	お名前	メールアドレス	参加方法
1				リアル・リモート
2				リアル・リモート
3				リアル・リモート
4				リアル・リモート
5				リアル・リモート

令和3年12月28日(火)までにFAX、又はメールにてお知らせください。

■会場 [東京第一ホテル松山] 駐車場の御案内■

ホテル裏手(南側)に有料駐車場がございます。御不明の場合は、係りの者へお問い合わせください。

※駐車料金につきましては、利用者負担でお願いします。

※台数に限りがございますので、公共機関の利用や乗り合わせ、近隣駐車場の御利用等についても御検討願います。

■セミナーについてのお問い合わせ、お申し込み■

愛媛県中小企業団体中央会 (担当: 振興部 西山)

松山市久米窪田町337番地1 テクノプラザ愛媛 3階

TEL: 089-955-7150

FAX: 089-975-3611

Mail: nisyama@bp-ehime.or.jp

◇参考：タイムスケジュール

プログラム	開始時刻（所要時間）	終了時刻
開会・主催者挨拶	13:00（10分）	13:10
第1部 1. 東レプラスチック精工株式会社 三島工場 新事業開拓室 室長 富岡 和彦 氏	13:10（45分）	13:55
第2部 1. 有限会社アイヴエモーション 代表取締役 廣瀬 将人 氏	13:55（45分）	14:40
（休憩）	14:40（10分）	14:50
2. 株式会社越智工業所 代表取締役 越智 戒	14:50（45分）	15:35
第3部 1. 有限会社中庭情報サービス 代表取締役 中庭 正人	15:35（45分）	16:20
個別相談	16:20（40分）	17:00

※質疑応答時間を含みます。

◇案内図：東京第一ホテル松山及び同駐車場

