

第6回「炭素繊維複合材料利用研究会」講演会開催の御案内！

～ 炭素繊維複合材料による各種製品の紹介と研究会会員企業の技術紹介！ ～

炭素繊維複合材料利用研究会第6回講演会を次の日程で開催します。今回は、今年の東京モーターショーに出品された「レクサスLFA」のCFRP製フレームへ炭素繊維複合材料を提供した「株式会社 豊田自動織機」とヨーロッパの先進的な熱可塑性樹脂炭素繊維複合材料の成型加工技術を「アルテック株式会社」から御紹介頂く事としています。つきましては、この講演会の参加者を募集いたしますので、御参加戴きます様、よろしくお願いいたします。

- 1 日 時 平成22年1月13日(水) 14時00分～17時20分
- 2 場 所 八丁堀シャンテ 3階 松・竹の間
(広島市中区上八丁堀8-28 TEL:082-223-2111)
- 3 主 催 広島県立総合技術研究所, (財)ひろしま産業振興機構
- 4 内 容

■ 開会 14:00～

■ 講演 ① 14:10～15:40

・「三次元織物強化複合材料と適用例」

講師:堀 藤夫 氏(株式会社 豊田自動織機 研究開発センターCプロジェクト室 課長)

■ 講演 ② 15:50～17:20

・「熱可塑性樹脂／炭素繊維複合材料の成形法ノウハウと適用事例」

講師:岩淵 政史 氏(アルテック 株式会社 産業機械事業本部 複合材グループ)

■ 意見交換会 17:30～19:00

- 5 募集定員 120名程度(講演①, ②は無料 意見交換会:4,000円)

- 6 参加申込 次の参加申込票に企業名・担当者氏名等をご記入の上、FAX又は、Eメールで、**広島県立総合技術研究所 企画部** までお申し込みください。

※会場の都合もありますので、必ず事前にお申し込みください。なお、非会員の方は聴講できませんので、聴講を希望される方は、「炭素繊維複合材料利用研究会」へのご入会をお願いいたします。【会費無料】
入会については、以下の問合先にご相談ください。

- 7 申込〆切 平成21年12月28日(月)(但し、定員になり次第締切)

- 8 問合先 広島県立総合技術研究所 企画部 [担当:三島, 杉岡] TEL(082)-223-1200

- 9 申込先 FAX (082)223-1421, E-Mail: sgkkikaku@pref.hiroshima.lg.jp



入会はこちらから



参加申込はこちらから

