

## 第4回「炭素繊維複合材料利用研究会」講演会開催のご案内！

～ 炭素繊維と熱可塑性樹脂の最新の成型技術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の第4回の研究会を次の日程で開催します。今回はNEDO【独立行政 法人新エネルギー・産業技術総合開発機構】のプロジェクト『サステナブルハイパーコンポジット技術開発』で採択審査委員も務められている **飯塚 健治氏** から熱可塑性樹脂炭素繊維複合材料の最新技術と市場動向について講演いただく他、研究会会員企業の **シキボウ株式会社** から自社で開発された三次元炭素繊維構造体技術を中心に発表頂くこととしています。

つきましては、この講演会への参加者を募集いたしますので、ご参加頂きますよう、お願いいたします。

**1 日時** 平成21年3月18日(水) 13時30分～16時30分

**2 場所** 八丁堀シャンテ 3階 メイプルの間  
(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 13:30～

■ 講演会 13:40～15:00

・「長繊維強化・熱可塑性複合材料の材料・成形技術と市場の最新動向」

講師:飯塚 健治氏( 飯塚テクノシステム有限会社 代表取締役社長 )

■ 会員企業発表 15:10～16:30

・「繊維強化基材の航空宇宙への応用」

講師:広川 哲朗氏( シキボウ株式会社 中央研究所長(兼)航空材料部長 )

**5 募集定員** 100名程度(講演会・企業発表とも無料)

**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**までお申込下さい

※会場の都合もありますので、必ず事前にお申込下さい。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」への入会をお願いします。【会費無料】

なお、研究会は、【炭素繊維複合材料利用研究会】加入申込書兼アンケート用紙を提出することにより入会できます。

**7 申込締切** 平成21年3月6日(金) (但し、定員になり次第締切)

**8 問合せ先** 広島県総合技術研究所 企画部 [担当:三島 松下] TEL: 082-223-1200

**9 申込先** FAX(082)-223-1421、E-mail: sgkkikaku@pref.hiroshima.lg.jp



入会申込はこちらから



参加申込はこちらから

