

CFRP 成形セミナーのご案内

新潟県工業技術総合研究所
県央技術支援センター

航空、宇宙分野で使われている熱硬化性 CFRP はオートクレーブを必要とするなど取扱いが困難です。それに対して近年、取扱いの容易な熱可塑性 CFRP が注目され、新潟県内でも関心が高まっています。今回のセミナーでは、射出成形の専門家であり、炭素繊維製造企業の東レの唐澤様と塑性加工学会 CFRP 成形研究委員会委員長の米山先生から、技術の紹介と活用に向けたお話をいただきます。

新しい素材の成形技術に興味をお持ちの皆様のご参加をお待ちしています。

【日 時】 平成25年 9月 4日(水) 13:30~16:30

【場 所】 県央技術支援センター 技術研修室
三条市須頃 1-17 燕三条地場産業振興センター・メッセピア 3階

【内 容】

【演題】 熱可塑性 CFRP の特性と用途

【講師】 東レ 株式会社 樹脂技術部 樹脂開発第1室長 唐澤 啓夫 氏

【演題】 CFRP の塑性加工

【講師】 金沢大学 理工研究域 機械工学系 米山 猛 教授

【参加費】 無料

【定 員】 約50名(申込多数の場合は調整をお願いする場合があります。)

【申 込】 以下の参加申込書にご記入の上、FAX 等にてお申し込みください。
締め切り：9月2日(月)

《 お問い合わせ・申し込み先 》

県央技術支援センター

FAX： 0256-35-7228

担当：天城和哉、土田知宏

(電話：0256-32-5271)

《 CFRP 成形セミナー参加申込書 》

FAX： 0256-35-7228

会社名			
住 所 TEL / FAX	〒		
	TEL	FAX	
参加者名	所属部署・役職		