

2009年11月30日

カーボン材料創成研究会、群馬大学次世代エコ・エネルギーシステム研究会

ジョイントシンポジウム

【材料科学とプロセス工学の融合による新産業創成を目指して】

におけるポスターご出品のお願い

カーボン材料創成研究会

世話人 尾崎純一

群馬大学次世代エコ・エネルギーシステム研究会

世話人 宝田恭之

標記シンポジウムの開催をお知らせいたしましたが、ポスター発表に関するご説明が不十分とのご指摘が多数ございましたので、改めてご案内させていただきます。皆様の多数のご出品をお待ちしております。

1. 主旨のご説明

これまでカーボン材料創成研究会は、企業同士の新しいつながりを開拓していただくことを主眼として、企業の方々に事業および製品紹介などに関する講演をお願いしてまいりました。これまで、多くの企業にご発表いただき、またこれをきっかけに新しい話が動いたといううれしい話も聞こえてきています。

今回開催させていただきます標記シンポジウムでは、さらに多くの企業の方々にご列席いただく予定となっております。この機会を利用して、できるだけ多くの企業の方々に事業内容や製品をご紹介いただき、上に述べましたような新たな取り組みが行われることを祈念して、今回ポスター形式の発表を取り入れました。また、(財)群馬大学科学技術振興会よりのご援助をいただきますので、一般市民にも開放することを予定しております。

つきましては、各企業、研究機関におかれましては、PRを目的にしたご出品をお願いいたしたく存じます。勿論、学術討論のご発表も大歓迎です。とにかく、交流の話題づくりとなればと考えております。会場には、パネルの他にカタログやサンプルを置くための台も用意いたしますので、どうぞご検討くださいますようお願いいたします。

2. シンポジウムの詳細

日時：平成21年12月18日(金)

講演会・・・ 10時～16時40分（9時30分より受け付け開始）

ポスター説明・・・ 11時45分～14時

懇親会・・・ 17時～19時

場所：桐生地域地場産業振興センター 第2ホール

桐生市織姫町2番5号 電話0277-46-1011

(今回の会場は大学ではありませんのでご注意ください)

3. 発表形式

(1) ポスターの掲示

ポスターパネルの大きさ 180cm×120cm

(2) サンプルおよびカタログの展示

台 高さ 70cm×幅 180cm×奥行 60cm

4. 持ち込み方法

以下の方法でお願いいたします。

(1) 当日お持ちいただく

(2) 群馬大学尾崎研究室宛にお送りいただく

ただし、(2) の場合には、17 日午前中までに下記宛先までお送りくださいますよう、お願いいたします。なお、会場への直接のご送付はご遠慮ください。

(宛先)

〒376-8515 群馬県桐生市天神町 1-5-1

群馬大学大学院工学研究科 環境プロセス工学専攻 尾崎研究室

電話：0277-30-1350、ファクス：0277-30-1353

以上