

平成29年9月8日

関係者 各位

熊本県産業技術センター所長
熊本県産業技術振興協会
材料・地域資源専門部会長
(公財)くまもと産業支援財団

技術講演会の開催について(案内)

時下、益々ご清栄のこととお喜び申し上げます。

このたび、県内企業の育成・促進を目的として、3件の特別講演を企画いたしました。第一部の特別講演としまして、株式会社旭製作所 石河雅司氏をお招きし、「ガラス器具等の地取り扱いの基礎講座」に関する講演を行います。第二部の特別講演としましては、協和界面科学株式会社 小柳 勝史氏を講師として、お招きし、本年度、当センターに導入予定の接触角計を含めた「接触角、表面張力測定の基礎講座」に関する講演を、さらに第三部としまして、三井化学分析センターから、池崎 剛 氏、田中 一博氏、関根 素馨氏の3名の講師の方々を招聘し、「樹脂、ゴム関連材料の分析と解析」に関する講演を行います。

皆様方におかれましては、ご多忙中とは存じますが、ご出席くださいますようご案内申し上げます。

記

1 日時 平成29年9月28日(木) 午後1時30分～午後4時30分

2 場所 熊本県産業技術センター 本館1階 大会議室

3 課題および講師

第一部 特別講演

午後1時30分～午後2時15分

講師：株式会社旭製作所 営業本部 第二営業部 九州 Gr. 石河雅司 氏

演題：基礎セミナー ガラス器具の基礎と特性並びに取扱い

第二部 特別講演

午後2時30分～午後3時15分

講師：協和界面科学株式会社 国内営業部 小柳 勝史 氏

演題：接触角、表面張力測定の基礎講座

第三部 特別講演

午後3時30分～午後4時30分

講師：三井化学分析センター 池崎 剛 氏、田中 一博 氏、関根 素馨 氏

演題：樹脂、ゴム関連材料の分析と解析

トピックス (分析事例紹介等)、樹脂材料の構造と物性、架橋高分子の解析 (パルス NMR, IR, 粘弾性など)

4 申し込み先

〒862-0901

熊本市東区東町3-1 1-3 8 熊本県産業技術センター

材料・地域資源室 城崎 智洋

Tel 096-368-2101, e-mail:shirosaki@kumamoto-iri.jp

なお、準備の都合上、同封の参加申込書を9月25日(月)までに、ご送付くださいますようお願いいたします。

「特別講演」に関する技術講演会出席申込書

(開催 平成29年9月28日(木))

機関名			
住所			
電話番号		FAX 番号	
		e-mail アドレス	
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			

E-mail: shirosaki@kumamoto-iri.jp

材料・地域資源室 城崎 智洋

申し込み締め切り (平成29年9月25日(月))