

令和3年8月吉日

各位

富山県産業技術研究開発センター
所長 鳥山 素弘
富山県中小企業団体中央会
会長 高田 順一

令和3年度
技術講習会「固体中炭素/硫黄分析装置 EMIA-Expert の基礎」の開催のご案内

時下、ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

平素より、当センターの事業実施にあたり格別のご協力を賜り、厚くお礼申しあげます。このたび、電源立地地域対策事業により導入いたしました「炭素硫黄分析装置」の技術講習会を下記のとおり開催いたします。ご多忙の折とは存じますが多数ご参加くださいますよう、ご案内申し上げます。(本講習会は「官学と中小企業との知の交流プラザ推進事業」として、富山県産業技術研究開発センターと富山県中小企業団体中央会の共催で開催するものです。)

記

1. 日 時 令和3年10月6日(水) 午後2時00分～午後3時30分

2. 形 式 Web会議ツール「Zoom」によるオンライン形式

3. 内 容

講師：株式会社 堀場テクノサービス 分析技術本部 アプリケーションエンジニア
市田 青大 氏、信田 遥香 氏

本装置は固体試料中炭素及び硫黄の数 ppm～%オーダーでの定量が可能となっており、鉄鋼や銅などの金属試料、セラミックス、電子部品など様々な産業において品質管理や研究開発に使用されています。今回の講習会では装置を初めて使用する方向けの講座となっており、装置の原理から測定の方法、実際のアプリケーション事例まで実機を用いながらご紹介いたします。

4. 受講料 無 料

5. 定 員 50名程度

6. 申込方法 次頁の参加申込書にご記入いただき電子メール、または FAX で返信ください。
申込受付後、Web 会議への参加方法等を電子メールにてお知らせします。

申込締切： 令和3年9月28日(火)

<申込・問合せ先> 〒933-0981 富山県高岡市二上町 150 番地
富山県産業技術研究開発センター ものづくり研究開発センター
TEL 0766-21-2121、FAX 0766-21-2402
担当：デジタルものづくり課 山本 (E-mail:yamatata@itc.pref.toyama.jp)

参加申込書

富山県産業技術研究開発センター

令和3年度 技術講習会

固体中炭素/硫黄分析装置 EMIA-Expert の基礎

日時： 令和3年10月6日（水）午後2時00分～午後3時30分

形式： Web 会議ツール「Zoom」によるオンライン形式

送信先： yamataka@itc.pref.toyama.jp または 0766-21-2402

担当： ものづくり研究開発センター 山本

(企業・団体情報)

企業名／団体名	住所
	TEL: FAX:
	連絡担当者氏名 E-MAIL:

●企業・団体情報を下記の目的で利用してよい場合、同意欄へチェックをお願いします。

- ①技術講習会・研究会・研修・研究成果発表会の案内
- ②メールマガジン配信

企業・団体情報を上記で取り扱うことに同意します。

(参加者情報)

所属・役職	氏名	メールアドレス
右記確認事項への同意及びチェックをお願いします。	<input type="checkbox"/> <u>講演画面を録画・録音・撮影(画面キャプチャーを含む)、保存及び再配布しないことに同意します。</u>	

●参加者情報を下記の目的で利用してよい場合、同意欄へチェックをお願いします。

- ①メールマガジン配信

参加者情報を上記で取り扱うことに同意します。

<備考>

1. 本申込書に記載された個人情報、受講者の確認や、やむを得ない事情により、日時、会場の変更があった場合にその連絡を行うために利用します。
2. 本申込書に記載された企業・団体名を名簿の形で講師に提供する予定です。