

## 「焼成炉における脱炭素燃焼技術の最新動向」

主催：三河窯業試験場運営協議会、三河窯業試験場

気候変動問題への対応として、2050年カーボンニュートラルや、2030年度の温室効果ガス排出削減目標の達成に向けた取組が求められています。

窯業界では一般に焼成工程などの熱源に化石燃料を使用することから、脱炭素化は業界の大きな課題となっています。近年、水素やアンモニアを使用した燃焼バーナー及び水素燃焼式焼成炉の開発が進展していることを踏まえ、先行事例の視察研修を実施します。

多くの皆様のご参加をお待ちしています。

【日 時】 2025年3月25日(火) 午前8時50分から午後3時まで(予定)

\*午前8時50分 三河窯業試験場集合、時間厳守でお願いします。(受付午前8時30分より)

### 【視察研修先及び内容】

(1)株式会社ナリタテクノ(瀬戸市上陣屋町20番地)

水素燃焼窯炉及びガスバーナーの開発状況などを見学します。

(2)常滑窯業試験場(常滑市大曾町4-50)

脱炭素燃料工業炉 設備などを見学します。

### 【行 程】 マイクロバスで移動

三河窯業試験場集合・出発(8:50)⇒(株)ナリタテクノ到着・見学(10:15)⇒(昼食会場)⇒

常滑窯業試験場到着・見学(13:00)⇒三河窯業試験場到着・解散(15:00ごろ)

【対 象 者】 三河窯業試験場運営協議会会員団体及びその構成企業等

【定 員】 15名(申込先着順)

【参 加 費】 無料(ただし、昼食代は自己負担です。)

### 【申込方法】

(1)Web

以下のURLまたはQRコードにアクセスし、「焼成炉における脱炭素燃焼技術の最新動向調査」の申込みフォームに従ってご記入ください。

<https://www.aichi-inst.jp/mikawa-yougyou/other/seminar/>

(2)E-mail 又は FAX

E-mail: 件名を「焼成炉における脱炭素燃焼技術の最新動向調査」とし、下記の申込書の項目を本文にご記入もしくは申込書をメールに添付の上、お送りください。

FAX: 裏面の申込書にご記入の上、お送りください。

※上記にて申込後、申込確認の連絡がない場合は、恐れ入りますが、下記「申込み・問合せ先」までご連絡ください。

【申込期限】 2025年3月14日(金) 正午(必着)

### 【申込み・問合せ先】

あいち産業科学技術総合センター産業技術センター三河窯業試験場(伊藤)

電話 0566-41-0410



脱炭素研究会「焼成炉における脱炭素燃焼技術の最新動向調査」参加申込書

年 月 日

三河窯業試験場 宛

FAX : 0566-43-2021

メール : mikawa-yougyou@aichi-inst.jp

ふりがな	
企業名	
所在地	〒
ふりがな	
所属・氏名	
参加方法	<input type="checkbox"/> 視察研修
連絡先	TEL FAX
	メールアドレス

※参加申込者数がバス催行人数(10名程度)に満たない場合は、視察先を(株)ナリタテクノのみとして、現地集合・現地解散とさせていただきます。この場合は申込者にご連絡させていただきます。

※ご記入いただいた個人情報は、技術講習会の情報提供、各種連絡の目的にのみ利用します。