

## 《セラミックス技術セミナー》

# 『ファインセラミックス成形プロセスの基礎と応用』

主催 京都セラミックフォーラム

共催 京都市産業技術研究所ユーズコミュニティ

ファインセラミックスの機能は多岐にわたり、我々の生活と科学技術の進歩発展を支えるキーマテリアルとして貢献しています。今回は、セラミックスコンサルタントの永田様（元京セラ）を講師に招き、企業の第一線で研究開発に携わってこられた立場から、ファインセラミックスの成形プロセスの概要、スラリー設計とバインダー選択の基礎と応用、さらにはファインセラミックスの製造管理に関する事例まで幅広くご講演していただきます。皆様奮ってご参加ください。

●日時 令和6年8月28日（水）13:30～16:30（13:15から受付開始します）

●講演プログラム

13:30～16:30 「ファインセラミックス成形プロセスの基礎と応用」

- ・ファインセラミックスの成形方法
- ・スラリー設計とバインダーについて
- ・ファインセラミックスの製造管理

講師：セラミックスコンサルタント 永田 公一 氏

（元 京セラ(株)：セラミックス成形プロセスの研究、ICパッケージ、  
産業用セラミックスの開発等に従事）

●定員 30名（先着順）

●参加費 主催団体会員：2,000円、共催団体会員：4,000円、一般：8,000円

※当日受付でお支払いください。

●場所（地独）京都市産業技術研究所 2階多目的ホール

（〒600-8815 京都市下京区中堂寺粟田町91）

●申込方法：令和6年8月23日（金）までに、参加申込用紙、または  
申込フォーム（下記URL、QRコード）を用いてお申込ください。

<https://form.run/@6upAzVbQfUKDOMJJAuiBn>



●申込・お問合せ先

〒600-8815 京都市下京区中堂寺粟田町91番地（地独）京都市産業技術研究所

TEL：075-326-6100(代) FAX：075-326-6200

E-mail：cera-info@tc-kyoto.or.jp

担当者：高石、稲田、荒川

※受講票は発行しません。定員を超過した場合はお断りのご連絡をさせていただきます。

※主催団体正会員企業から複数名の参加の場合、参加費は、1人目（代理可）は主催団体会員費、2人目から共催団体会員費となります。

## 参加申込書

送り先 FAX : 075-326-6200

(地独)京都市産業技術研究所内 京都セラミックフォーラム 行  
令和6年8月28日開催 (令和6年8月23日 締切)

### 《セラミックス技術セミナー》

### 『ファインセラミックス成形プロセスの基礎と応用』

◆お名前 : \_\_\_\_\_ (※お一人一枚でお申し込み下さい)

◆勤務先・所属 : \_\_\_\_\_

◆勤務先住所 : (〒 \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ )

◆TEL : \_\_\_\_\_ ◆FAX : \_\_\_\_\_

◆E-mail : \_\_\_\_\_

◆所属研究会等 : 当てはまる番号に○をつけてください。

1 : 京都セラミックフォーラム

2 : 京都市産業技術研究所ユースコミュニティ、

3 : 京都陶磁器研究会、 4 : 京都合成樹脂研究会、 5 : 京都工芸研究会、

6 : 京都酒造工業研究会、 7 : 鍍秀会、 8 : 京都先端技術研究会

9 : 西陣織物研究会、 10 : 京都染色研究会、 11 : 京染・精練染色研究会

12 : 大学・公設試 (参加費は共催団体会員と同額)、 13 : 一般 (所属研究会なし)

◆ 講師への質問、要望等 : (当日の講演会にて参考にさせていただきます。)

#### 研究所のアクセス

##### ■市バス (バス停)

京都リサーチパーク前

西へ徒歩約6分 (約350m)

##### ■JR

嵯峨野線 丹波口駅

西へ徒歩約8分 (約470m)

