

主催：(一財)岡山セラミックス技術振興財団

共催：株式会社 計算力学研究センター (RCCM)

日本セラミックス協会中国四国支部、耐火物技術協会中国四国支部

## 2023年 熱力学平衡計算ソフト FactSage セミナー

この度、岡山セラミックスセンター設置の「FactSage」の有用性や基本的な操作方法を学んでいただくためのセミナーを計算力学研究センター様の協力により開催します。

FactSage を業務に使えるか見極めたい方、基本操作を勉強したい方など、多くの方にご参加いただきたくご案内します。

日時

令和5年8月4日(金) 9:30~15:00

会場

ピュアリティまきび (岡山市北区下石井2-6-41 TEL 086-232-0511)

受講料

会員：10,000円 非会員：20,000円 学生：5,000円 ※税込

申込〆切

令和5年7月14日(金)

定員

16名(定員に達しますと締切となります)

振込期日

令和5年7月20日(木) ※申込書受領後請求書送付します。

申込方法

別紙お申込書に必要事項をご記入の上、FAXかメールにてご送信ください。

(一財)岡山セラミックス技術振興財団 担当：佐藤

TEL: 0869-64-0505 FAX: 0869-63-0227 Email: csato@optic.or.jp

アクセス

JR岡山駅から徒歩約7分



講師

株式会社 計算力学研究センター

黒田 みなみ 氏 (くろだ みなみ)

【経歴】 2019年4月 産業技術総合研究所 ケイ酸塩酸化物(鉱物)中の金属拡散  
2020年4月 東京大学 ケイ酸塩ガラス中の水拡散  
2020年9月 (株)計算力学研究センター入社  
技術営業部で FactSage の技術営業を担当し現在に至る

## セミナープログラム

時間	内容
9:30 - 10:00	受付後、FactSage 試用版動作確認
10:00 - 11:00	はじめに
11:00 - 12:00	純物質の平衡計算
12:00 - 13:00	昼食休憩
13:00 - 14:00	酸化物系の平衡計算
14:00 - 14:45	計算状態図
14:45 - 15:00	質疑応答
15:00	終了

## 準備物

Windows 10 が快適に動作するノートパソコンと、スムーズに作業するためにマウスもお持ちください。

事前に以下の準備が必要となります。

1. 当日、セミナー会場の無線 LAN に接続できるようにしておいてください。
2. ①当財団が参加者へ FactSage ワークショップ版のインストール手順をお知らせ  
②インストールが完了した状態で参加

※FactSage ワークショップ版の動作環境は以下のとおりです。

OS: Windows 11,10 ,8.1, 8

メモリ : 4GB 以上

CPU : Core i3 以上

## 2023年 熱力学平衡計算ソフト FactSage セミナー 参加申込書

年 月 日

(一財)岡山セラミックス技術振興財団 御中

〒  
住 所

会社名

申込者氏名

TEL

FAX

E-mail

以下のとおり参加申し込みます。

会員の確認（該当社/者は会員価格で御参加いただけますので必ずお示ください。）

会員は○印	団 体 名
	(一財)岡山セラミックス技術振興財団
	耐火物技術協会中国四国支部 (中国四国支部のみ会員価格)
	日本セラミックス協会中国四国支部 (中国四国支部のみ会員価格)

参加費は、7月20日(木)までにお振込下さい。 振込予定日 年 月 日

※申込書受領後、請求書送付します。

※入金確認後に受講票送付します。

### 参加者氏名

氏 名	所属、役職	備考

講義の中でお聞きになりたいこと、質問事項などを講師へ事前に伝達いたします。

質問事項