

2020 年度

釉薬テストピースの有効活用に関する研究会のご案内

産業技術センター 瀬戸窯業試験場では、国立研究開発法人産業技術総合研究所より譲り受けた釉薬テストピース及び使用許諾を得たデータベースを、2019 年度に一般公開しました。

その後もデータ入力とデータベースの改良を継続し、2021 年 1 月現在、新たに追加したデータは約 7,000 件を超え、データベースには調合計算ソフトウェアを追加するなど、高機能化を果たしました。

この釉薬テストピースの有効活用に関する研究会では、国立研究開発法人産業技術総合研究所で長年陶磁器研究に携われ、現在も瀬戸窯業試験場でデータベースの高度化にご尽力いただいている杉山豊彦先生に、強化されたデータベースについてお話を頂きます。

※釉薬テストピース、データベースについて初めての方もお越しください。

【第一部】 釉薬テストピースの有効活用に関する研究会

テーマ：釉薬データベースの高度化について

講師：元産業技術総合研究所中部センター 上級主任研究員 杉山豊彦 氏

日時：2021 年 3 月 18 日(木) 午後 1 時 30 分～2 時 30 分

(受付開始：午後 1 時)

場所：あいち産業科学技術総合センター産業技術センター
瀬戸窯業試験場 講堂

参加費：無料

主催：あいち産業科学技術総合センター産業技術センター瀬戸窯業試験場

●なお、当日は瀬戸窯業試験場の研究報告も行いますので、併せてご参加くださいますようお願いいたします。

【第二部】 2020 年度瀬戸窯業試験場研究報告

午後 2 時 30 分～ 釉薬データベース拡充、並びに有効活用の促進

製品開発室 室長 山田 圭

午後 2 時 45 分～ 伝統的上絵イッチン技法を活用した新規瀬戸焼製品の開発

製品開発室 主任研究員 長谷川 恵子

国家検定陶磁器製造（絵付け作業）一級技能士 杉山ひとみ 氏

午後 3 時～ 蛙目粘土における可塑性評価の実用化

セラミックス技術室 主任研究員 長田 貢一

●～新型コロナウイルス感染症への対応について～●

- 発熱等(37.5℃以上)の症状がある方又は体調が優れない方は、出席をお控えください。
なお、当日会場にて明らかに体調不良等と認められる場合には、出席をお断りする場合があります。
(会場入口で検温を行います。)
- 手洗いやマスク着用にご協力をお願いします。また、会場入口に手指の消毒液を設置しますので、手指の消毒をお願いします。会場は定期的に換気します。
- 新型コロナウイルスの感染拡大状況によっては、開催の内容変更や中止とすることもありますので、あらかじめ御了承ください。

釉薬テストピースの有効活用に関する研究会のご案内 申込用紙

参加申込方法・申込先

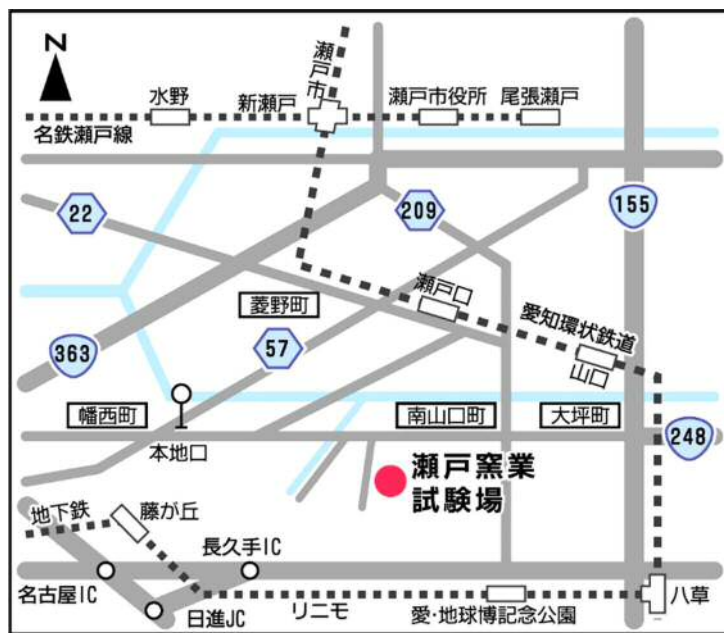
- ・参加は無料です。
- ・参加のお申込は、Fax 又はメールにて下記までお送りください。

Fax : 0561-21-2128

メール : seto@aichi-inst.jp

- ・申込期限 2021年3月16日(火) 必着
- ※Fax でのお申込は下記の欄に必要事項をご記入の上、お申込ください。
- ※メールでのお申込は、同内容を記載するとともに、メールタイトルに「釉薬研究会参加申込」とお書きください。
- ※定員(25名)を超えない限り、参加確認の連絡はいたしませんので、当日直接会場へお越しください。
- ※定員を超えた場合、お断りをする場合がございますので予めご了承ください。

瀬戸窯業試験場 アクセス



交通手段

- ・地下鉄藤が丘駅前から名鉄バス「赤津」行又は「菱野団地」行で「本地口」下車。徒歩 25 分。
- ・名鉄瀬戸線「尾張瀬戸」駅前から名鉄バス「藤が丘」行で「本地口」下車。徒歩 25 分。
- ・愛知環状鉄道「瀬戸口」駅から徒歩 20 分、又は「山口」駅から徒歩 20 分。
- ・リニモ「愛・地球博記念公園」駅から徒歩 30 分。

ふりがな			
団体名・会社名			
〒・所在地			
部署名		役職名	
ふりがな		e-mail	
お名前			
TEL		FAX	

※メルマガ「センターニュース」配信ご希望の方はチェックをお願いします。

※ご記入いただいた情報は、本セミナーのために使用し、それ以外の目的には使用いたしません。

お問い合わせ：あいち産業科学技術総合センター産業技術センター瀬戸窯業試験場 山田、長谷川
〒489-0965 瀬戸市南山口町 537 番地
電話：0561-21-2116 FAX：0561-21-2128