

「平城宮瓦の古色再現に向けて」

～高度計測機器、シンクロtron光の活用～

開催のご案内

主催:あいち産業科学技術総合センター

共催:公益財団法人科学技術交流財団

光ビームプラットフォーム

あいち産業科学技術総合センターでは、重要文化財等の古代いぶし瓦の葺替えニーズに対応するため、三州地域の瓦メーカーと共同で、現代のいぶし瓦の製造方法を工夫して古色化する開発を進めてきました。

平成26年度に、本センターでは独立行政法人国立文化財機構奈良文化財研究所(以下、奈文研)と連携研究を行い、奈文研から提供を受けた平城宮の古代いぶし瓦を用いて、高度計測機器やシンクロtron光を利用した最先端の分析を行い、いぶし瓦の古色再現の参考となる知見を得ることができました。

講演会では、古代いぶし瓦の調査結果から推察された古代の産業や文化について、またいぶし瓦の古色化やいぶし瓦分析の成果報告をさせていただきます。

この機会に是非、高度計測機器やシンクロtron光の利用を検討していただければと思います。参加費は無料です。多くの皆様のご参加をお待ちしております。

【日時】平成27年9月2日(水) 午後1時30分～午後4時15分

【場所】常滑窯業技術センター 三河窯業試験場本館 2階 講堂

愛知県碧南市六軒町2-15 TEL: 0566-41-0410

【プログラム】

時間	内容
13:00 ～ 13:30	受付
13:30 ～ 14:30	「飛鳥、天平の ^{いらか} 甕」 講師 独立行政法人国立文化財機構奈良文化財研究所 主任研究員 今井 ^{こうき} 晃樹氏
14:30 ～ 14:50	「熱処理による古色再現瓦の色調」 あいちシンクロtron光センター 技術研究員 村瀬 ^{はるき} 晴紀 (試作品説明・展示 協力企業:株式会社白鳳瓦、有限会社石保、 有限会社鈴幸、株式会社丸市、萩原製陶所、丸栄陶業株式会社)
14:50 ～ 15:00	休憩
15:00 ～ 16:00	「古色再現いぶし瓦の先端分析」 あいち産業科学技術総合センター 共同研究支援部 主任 福岡 ^{おさむ} 修
16:00 ～ 16:15	「あいちSRの紹介」 あいちシンクロtron光センター 共用促進リエゾン 渡辺 ^{よしお} 義夫

■申込方法

下記の申込書にご記入の上、
FAX、郵送または電子メール
でお送りください。

■申込期限

平成27年8月31日（月）

■参加費 無料

■定員 60名（先着順）

■交通のご案内

・名鉄三河線「北新川駅」

下車、徒歩7分

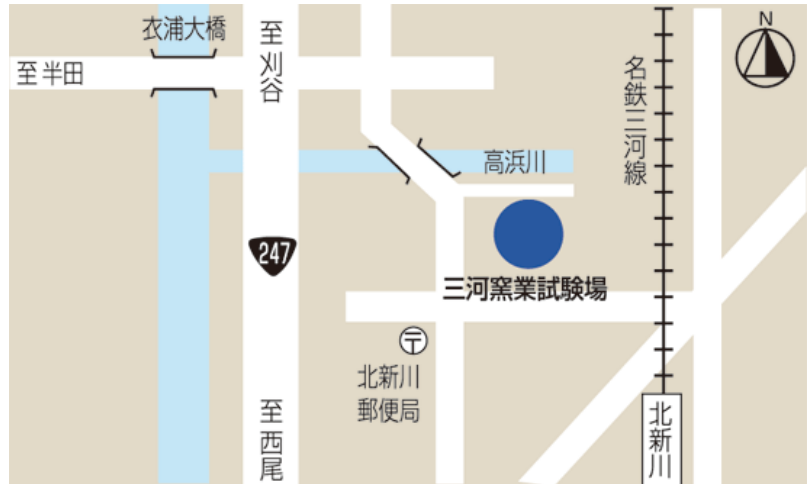
■申込先及び問い合わせ先

常滑窯業技術センター 三河窯業試験場（星、三輪）

〒447-0861 愛知県碧南市六軒町2-15

電話：0566-41-0410 FAX：0566-43-2021

メール：tokoname@aichi-inst.jp



参加申込書

平成27年 月 日

申込先：常滑窯業技術センター 三河窯業試験場

FAX：0566-43-2021 メール：tokoname@aichi-inst.jp

ふりがな	
企業名	
所在地	〒
ふりがな	
所属・氏名	
連絡先	TEL
	FAX
	メールアドレス

※ご記入いただいた個人情報は、セミナー情報の提供等、当センターからの各種連絡のために利用させていただくことがあります。

あらかじめご了承ください。

※参加受付証は発行いたしません。直接会場にお越し下さい。

「センターニュース」のメール配信を希望される方は、チェックしてください。