

2022年9月吉日

全国大会協賛3部会合同講演会とパネル討議のご案内

主催：日本技術士会化学部会・繊維部会・金属部会 共催：日本技術士会近畿本部化学部会

お世話になっております。今年の全国大会は、奈良において開催されます。化学、繊維、金属3部会は、下記の通り、全国大会の【まほろばの国奈良】【イノベーション】と3部門に共通する専門分野の【色材】を共通キーワードにして、講演会とパネル討議を開催いたします。場所は奈良に於いて、皆様と交流ができることを願っております。なお、全国大会への出席が無理な方には、別日程にて、当日の録画録音の再生になりますが、webでの参加の企画も3部会にて検討しております。まずは、開催当日での現地へのご参加を賜りますように、よろしくお願いいたします。

メインテーマ：【まほろばの国奈良】【イノベーション】【色材】

1. 日時：2022年10月30日(日) 13:00(開場)～17:00(退場)
2. 会場：【王寺町交流センター】〒636-0003 奈良県北葛城郡王寺町久度2-2-1-501
Tel.0745-33-3000 (リーベル王寺東館5F)
3. 開会： (皆様の準備が整い次第、開会します)
4. 講演会： 13:30-15:00

演題：『現代科学技術が紐解く古墳時代の技術 ～出土品が語る古代の技術～』

講師：奥山 誠義氏 奈良県立橿原考古学研究所 総括研究員

要旨：現在行われている「国宝藤ノ木古墳出土品修理事業」や高松塚古墳出土品に関連する調査・研究、その他古墳時代出土品の調査・研究から明らかになってきた「古墳時代のものづくり」について、現代科学技術がどのように役立っているのか、そして何がわかったのか紹介する。

5. パネル討議： 15:15-16:45

*パネラー：繊維部会 八木 健吉 技術士(繊維、総監)、専門：人工皮革、極細繊維など
金属部会 吉村 泰治 技術士(金属)、専門：金属材料
化学部会 堂道 剛 技術士(化学)、専門：顔料その他の微粒子分散技術など

6. 閉会：

● 定員：70名(入場者はマスク着用；当日の体温37.5℃以上の方の入場はお断りします)

● 申込方法：Google Form: <https://forms.gle/WsVTAMZJinBmRoHM6>

(申し込み締め切り：10月24日(月))

(注意) 事前配布資料をご希望の方は全国大会本体の参加申込とは別に、この申込が必要です。当日の資料配布は御座いません。なお、技術士会 CPD 行事システムにて入力済みの方については連絡不要です。

● 参加費：会員、準会員：無料；一般参加：1,000円(資料のみの申込も受け付けます)

開催までに諸般の事情による開催内容の変更があり得ます。参加者には別途、お知らせします。

問合せ先：化学部会担当幹事 高岡直樹 n-takaoka@mikiriken.co.jp

以上