

第 51 回炭素材料学会年会

主催：炭素材料学会

共催：(順不同, 予定) 日本化学会, 産学連携炭素材料研究会, 九州大学先端物質化学研究所, 九州大学応用力学研究所

協賛：(順不同, 予定) 応用物理学会, 化学工学会, 環境資源工学会, 高分子学会, 触媒学会, 炭素繊維協会, 電気化学会, 電気学会, 日本吸着学会, 日本材料科学会, 日本セラミックス協会, 日本バイオインフォマティクス学会, 日本複合材料学会, フラーレン・ナノチューブ・グラフェン学会

後援：(順不同, 予定) 炭素協会

会期：2024 年 11 月 27 日 (水) ~11 月 29 日 (金) (次世代の会を 11 月 26 日 (火) に開催)

会場：九州大学 筑紫キャンパス

URL: <https://www.kyushu-u.ac.jp/ja/campus/chikushi/>

〒816-8580 福岡県春日市春日公園 6-1

JR「大野城」駅から大野城門まで徒歩約 2 分

西鉄 天神大牟田線「西鉄白木原」駅から大野城門まで徒歩約 10 分

要旨集発行日：2024 年 11 月 20 日 (水) (WEB 要旨のみ。冊子体の配布は行いません)

参加費 (要旨集代込)：

事前割引料金 (10 月 31 日まで)

炭素材料学会正会員, 賛助会員, 共催・協賛学協会会員	9,000 円
炭素材料学会学生会員, 共催・協賛学協会学生会員	4,000 円
非会員	18,000 円
学生非会員	8,000 円

通常料金 (11 月 1 日以降：クレジット決済のみ)

炭素材料学会正会員, 賛助会員, 共催・協賛学協会会員	13,000 円
炭素材料学会学生会員, 共催・協賛学協会学生会員	6,000 円
非会員	26,000 円
学生非会員	12,000 円

学会最終日 (11 月 29 日 (金)) までクレジット決済によるオンライン参加登録が可能です。会場での現金払いによる参加登録はできませんのでご注意ください。

炭素材料学会年会サイト：<https://www.tanso.org/contents/event/conf2024/>

問合せ先：

1. 炭素材料学会事務局 (※学会への入会、会員登録情報の更新に関するお問い合わせはこちら)

TEL：03-5389-6359 E-mail：tanso-post@as.bunken.co.jp

2. 炭素材料学会ヘルプデスク (※年会参加・発表登録に関するお問い合わせはこちら)

〒162-0801 東京都新宿区山吹町 358-5 アカデミーセンター

FAX : 03-5227-8632 E-mail : tanso-desk@conf.bunken.co.jp

3. 宿泊について

学会事務局、準備委員会では宿泊などの斡旋は行いません。

特別講演

11月28日(木)

演者：九州国立博物館長 富田 淳

特別セッション「産業用炭素材料 (Industrial carbon materials)」

炭素誌はCARBON誌よりも14年早い1949年に創刊されました。このことは、我が国が世界に先駆けて産業界における炭素材料の重要性を認識し、研究開発と実用化を進めてきたことを示しています。コークスやカーボンブラック、活性炭、炭素繊維、人造黒鉛電極など、世界をリードしてきた日本の産業用炭素材料を、新しい炭素科学の視点も踏まえ、あらためて議論する場を本年会では供したいと思います。学界そして産業界の皆様からの一般発表を広く募集いたします。申込時に分野Aをご選択ください。このセッションでは、共催・協賛学会会員であれば、炭素材料学会の会員以外でも講演することができます。大勢のご参加をお待ちしております。

インターナショナルセッション

International Symposium on Carbon Materials Breakthrough in the Next Generation (CMB-Next 2024)の開催に伴い、本年会では英語発表のみで構成されるインターナショナルセッションは設けません。

学生優秀発表賞・ポスター賞

学生の口頭発表に優秀発表賞、ポスター発表にポスター賞を設けます。

審査申込には、申込時に審査希望である旨のチェックを入れ、「学生オーラル」・「学生ポスター」のいずれかを選択し、発表分野をリストから選んでください。

審査対象の口頭発表申込が発表可能件数より多い場合、発表種別の変更をお願いする場合があります。

第2希望として「学生ポスター」(審査対象)または「一般口頭発表」(審査対象外)を選択してください。

学生口頭発表の時間は一般口頭発表と同様、20分間(討論10分間含む)です。

奮ってご参加ください。

発表について

- 口頭発表は、討論10分間を含め20分間です。各自PCをご持参ください。HDMIでプロジェクターと接続します。
- 発表形態(口頭発表・ポスター発表の区別)は、プログラム編成に際して変更をお願いする場合があります。

講演資格について

講演者は炭素材料学会の会員であることが必要です。非会員で講演発表を希望される方は7月11日までに本学会入会申し込みを行っていただき、7月24日までに年会費の入金手続きをいただいた場合に限り、

発表資格を得ることとなります。(期日厳守。学会入会に関する問い合わせは、「上記1. 学会事務局」まで)。ただし、特別セッション「産業用炭素材料 (Industrial carbon materials)」で講演される方については、共催・協賛学会会員でも発表可能です。

講演申込みについて

炭素材料学会年会サイト (下記 URL) にアクセスし、受付システムからお申込ください。本年会においてもウェブサイトからの申込とさせていただきます。なお、タイトルや講演概要に上付きや下付きなどの指定がある場合には、登録システム内にて告知されているタグをご参照いただき、案内に従ってタグ指定を行ってください。

炭素材料学会年会サイト：<https://www.tanso.org/contents/event/conf2024/>

- ・ 複数演題の申込および発表が可能です。
- ・ 講演申し込みの際、下記の分野別リストの中から第一希望、第二希望をお選びください。

<分野選択のリスト>

A：特別セッション	H：炭素材料の物性
B：ナノカーボン	I：キャパシタ
C：多孔質炭素	J：二次電池
D：炭素繊維・複合材料	K：燃料電池・電気化学
E：カーボンアロイ・層間化合物	L：生物・医療用カーボン材料
F：炭素化・黒鉛化	M：触媒・吸着材
G：炭素材料の構造解析技術	N：その他 (自由記入)

- ・ **講演申し込みの締切りは7月31日(水)24時です。締切の延長は行いません。**
- ・ 講演申込受理後、受理通知をメールにてご返信します。届かない場合は、上記2.の年会ヘルプデスク (tanso-desk@conf.bunken.co.jp) までお問い合わせください。
- ・ 9月末頃に、年会のプログラム概要をウェブサイトに掲載しますので、お申込をいただきました方は確認をお願いいたします。
- ・ 講演要旨の投稿は Web 投稿システムを利用して行っていただきます。炭素材料学会年会サイトから講演要旨テンプレート (A4 版1枚) をダウンロードし、原稿を作成の上、同サイトからご投稿ください。
- ・ **原稿投稿締切りは10月1日(火)15時です。以降の受け付けは一切行いませんので厳守願います。**

年会事前登録について

年会当日の受付時の混雑を避けるため、事前登録（登録締め切り：10月31日（木））を行っております。

クレジット決済の場合：

クレジットカードでの決済の場合は、年会ウェブ受付を行う際に、決済方法より「クレジットカード決済」を選択してください。登録完了後、登録完了通知が配信されると同時に決済が完了いたします。

郵便振替の場合：

年会HPから大会参加登録をウェブ受付で行った後、登録完了通知内記載の口座宛にSAで始まる受付番号と氏名をご入力いただき、郵便局備付の払込取扱票を利用し参加費をお支払ください。

（注意：年会参加の登録をウェブ上で行わず大会参加費のみを支払われた場合、入金確認がきちんと行われぬ可能性があります。必ず年会参加登録をウェブ上で行った後に、参加費をお支払ください。）

お1人様で1枚の払込取扱票をご利用ください。郵便振替でのご入金が入金確認の都合上、10月31日（木）までにお振込みとさせていただきます。10月31日（木）以降のお振込みは、受付いたしません。

参加登録証および領収書の発行について

参加申込システムにご登録をいただき参加費を納入いただいた方には、システム上で参加登録証および領収書を発行いたします。（なお、郵便振替の場合入金日から3～4日ほど入金確認にお時間がかかります。）

システムにログインいただき「参加証」、「領収書」ボタンからそれぞれ発行していただけます。また、発行した参加登録証はご自身で印字していただくことで、当日参加証としてご利用いただけます。