

第 45 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, 日本学術振興会炭素材料第 117 委員会

協 賛：(順不同, 予定) エネルギー・資源学会, 応用物理学会, 大阪科学技術センター, 化学工学会, 紙パルプ技術協会, 環境資源工学会, 光化学協会, 高分子学会, 資源・素材学会, 情報処理学会, 触媒学会, 石油学会, 繊維学会, 炭素繊維協会, 電気化学会, 電気学会, 電子情報通信学会, ナノファイバー学会, 日本エネルギー学会, 日本化学繊維協会, 日本吸着学会, 日本金属学会, 日本結晶学会, 日本結晶成長学会, 日本ゴム協会, 日本材料科学会, 日本材料学会, 日本生物工学会, 日本生物物理学会, 日本セラミックス協会, 日本トライボロジー学会, 日本熱測定学会, 日本農芸化学会, 日本バイオインフォマティクス学会, 日本バイオマテリアル学会, 日本表面真空学会, 日本ファインセラミックス協会, 日本複合材料学会, 日本分析化学会, 日本水環境学会, 日本薬学会, ニューダイヤモンドフォーラム, バイオメカニズム学会, フラーレン・ナノチューブ・グラフェン学会, プラズマ・核融合学会, 木質炭化学会, 有機合成化学協会

後 援：炭素協会

会 期：2018 年 12 月 5 日 (水) ～12 月 7 日 (金)

会 場：国立大学法人 名古屋工業大学

URL: <https://www.nitech.ac.jp/>

〒466-8555 名古屋市昭和区御器所町, TEL : 052-732-2111 (代表)

【 J R 】 中央本線 鶴舞駅下車 (名大病院口から東へ約 400m)

【 地下鉄 】 鶴舞線 鶴舞駅下車 (4 番出口から東へ約 500m) ,

桜通線 吹上駅下車 (5 番出口から西へ約 900m)

【市 バ ス】 栄 18 名大病院下車 (東へ約 200m), 昭和巡回 名大病院下車 (東へ約 200m)

要旨集発行日：2018 年 12 月 5 日 (事前配布は行いません)

参加費 (要旨集代込) :

事前受付

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・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

当日受付

炭素材料学会正会員・賛助会員・共催・協賛学協会会員 12,000 円

炭素材料学会学生会員・協賛学協会学生会員 5,000 円

非会員 24,000 円

学生非会員 10,000 円

※ 年会会期中は要旨集のみの販売は行っておりません。

懇親会：2018年12月6日（木）18：00～20：00

会場：サッポロビール園「浩養園」

〒464-0858 愛知県名古屋千種区千種2-24-10, TEL：052-741-0211

会費：事前・当日受付 一般7,000円, 学生3,000円

炭素材料学会年会サイト：<http://www.tanso.org/contents/event/conf2018/>

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@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@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

12月6日（木）16:30～17:30

演者：東 博純 公益財団法人 科学技術交流財団 あいちシンクロトン光センター
シンクロトン光産業利用コーディネータ

特別セッション「ナノカーボン科学とクラシックカーボン科学の対話」

・今年の特別セッションではナノカーボン、クラシックカーボンに関する最新の研究を同じ場で討論するという試みを実施します。互いの分野において新しい発見があることを期待します。このセッションは、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。申込時に分野Aを選択下さい。

インターナショナルセッション

・インターナショナルセッションでの発表は英語になります。要旨は英文のものを提出願います。本セッションは招待講演と一般講演で構成されます。一般講演の申込時には分野Bを選択下さい。

特別セッション「ナノカーボン科学とクラシックカーボン科学の対話」およびインターナショナルセッションに多数のご参加をお願いいたします。

発表について

- ・ 口頭発表は、討論10分を含め20分です。各自PCをご持参ください。
- ・ 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。

講演申込みについて

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8月3日までに本学会入会申し込みを行っていただき、8月8日までに年会費の入金手続きをいただいた方に限り、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「ナノカーボン科学とクラシックカーボン科学の対話」および国際セッションで講演される方のみ共催、協賛学会会員でも可とします。

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。本年もホームページ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。また、ポスター賞の対象を学生の方に限定しております。お申込される時にはチェック項目を設けますので、ご指定ください。

炭素材料学会年会サイト：<http://www.tanso.org/contents/event/conf2018/>

- ・ 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 | I：炭素材料の物性 |
| B：国際セッション（英語発表） | J：キャパシタ |
| C：多孔質炭素 | K：二次電池 |
| D：炭素繊維・複合材料 | L：燃料電池 |
| E：エコカーボン・バイオカーボン | M：生体・医療用カーボン |
| F：カーボンアロイ・層間化合物 | N：触媒・吸着材 |
| G：炭素化・黒鉛化 | O：工業材料 |
| H：炭素材料の構造解析技術 | P：その他（自由記入） |

- ・ **講演申し込みの締切りは 8 月 10 日（金）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@bunken.co.jp）までお問い合わせ下さい。
- ・ 10 月上旬に、年会のプログラム概要をホームページに掲載しますので、お申込を頂きました方は確認をお願い致します。学会誌「炭素」285 号の会告に年会のプログラムを掲載します。
- ・ 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 9 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、事前登録を行っております。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。事前登録は入金確認の都合上、11月8日(木)までにお振込みとさせていただきます。11月9日(金)以降のお振込みは、受付いたしません。当日会場にて参加費をお支払下さい。なお、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。申込登録は11月15日(木)まで受付可能です。