

## 第44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, 日本表面科学会, 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：2017年12月6日(水)～12月8日(金)

会 場：桐生市市民文化会館

URL: <http://www.tanso.org/contents/event/conf2017/> 【予定】

〒376-0024 群馬県桐生市織姫町2-5, TEL: 0277-40-1500(代表)

【 J R 】 東北新幹線ご利用の場合 小山駅乗り換え 両毛線桐生駅より徒歩9分

上越新幹線・長野新幹線ご利用の場合 高崎駅乗り換え 両毛線桐生駅より徒歩9分

【東武線】 特急りょうもう号にて新桐生駅よりタクシーで5分

【上毛電鉄】 西桐生駅より徒歩10分

要旨集発行日：2017年12月6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。(年会に参加登録された方の追加購入は可能です。)

懇親会：2017年12月7日（木）17：30～19：30

会場：桐生市市民文化会館 4F スカイホール

〒376-0024 群馬県桐生市織姫町2-5, TEL：0277-40-1500(代表)

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/conf2017/> 【予定】

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：03-3368-2827 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。JR桐生駅周辺の各ホテルが便利ですが、部屋数に限りがありますので、お早めに予約されることをお勧めします。なお、本会告の最後にJR桐生駅周辺の各ホテルを掲載しますので、ご参考にさせていただきます。

特別講演

12月7日（木）16:00～17:00

演者：未定

「エネルギー変換を指向した炭素調製の科学」特別セッション

・今年の特別セッションのテーマは「エネルギー変換を指向した炭素調製の科学」です。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。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

・英語での発表は全てインターナショナルセッションになります。本セッションは招待講演と一般講演で構成されます。発表要件は、発表および要旨の言語が英語です。一般講演の申込時に分野Bを選択下さい。

「エネルギー変換を指向した炭素調製の科学」特別セッション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9日までに本学会入会申し込みを行っていただき、8月15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先は、上記問合せ先 1. 学会事務局まで) ただし、「エネルギー変換を指向した炭素調製の科学」特別セッション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、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/conf2017/> 【予定】

- ・ 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	K：炭素材料の構造解析技術
B：国際セッション(英語発表)	L：炭素材料の物性
C：ナノカーボン	M：キャパシタ
D：多孔質炭素	N：二次電池
E：ダイヤモンド	O：燃料電池
F：エコカーボン・バイオカーボン	P：太陽電池
G：カーボンアロイ	Q：吸着剤
H：層間化合物	R：触媒
I：炭素化・黒鉛化	S：工業材料
J：炭素材料の製造技術	T：その他(自由記入)

- ・ **講演申し込みの締切りは8月21日(月)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問合せ先2.の年会ヘルプデスク([tanso-desk@bunken.co.jp](mailto: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」280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10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ご氏名をご入力いただき、郵便局備付の払込票を利用し参加費をお支払ください。

(ご注意：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ない可能性があります。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枚の支払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9日(木)までにお振込みとさせていただきます。11月10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16日(木)まで受付可能です。