

## 炭素カレンダー

主催は太字, ( ) の中は問い合わせ先です

| 開催月日     | 会合名称   | 会場                                 |      |
|----------|--|------------------------------------|------|
| 2015年    |  |                                    |      |
| 9/4      | 第11回スキルアップセミナー ( <a href="https://www.bunken.org/jec/workshop29/seminars/">https://www.bunken.org/jec/workshop29/seminars/</a> )                                   | 連合会館201号室                          | 268号 |
| 9/11     | 第315回日本学術振興会炭素材料第117委員会* ( <a href="http://www.tanso117.jp">http://www.tanso117.jp</a> )   | 東工大                                |      |
| 9/15-18  | 第45回電気化学講習会 ( <a href="http://kansai.electrochem.jp/koushu.html">http://kansai.electrochem.jp/koushu.html</a> )  | 京都大学吉田キャンパス 物理工<br>学科 (工学部物理系校舎)   | 269号 |
| 9/18     | 2015年度第4回CPC研究会 ( <a href="http://cpc-society.org/">http://cpc-society.org/</a> )  | 連合会館                               |      |
| 9/18-19  | 第40回複合材料シンポジウム ( <a href="http://jscm.gr.jp/schedule/2015/40CMsympo.pdf">http://jscm.gr.jp/schedule/2015/40CMsympo.pdf</a> )                                       | 金沢工業大学扇が丘キャンパス<br>23号              | 269号 |
| 9/25     | 第51回学際領域セミナー (E-mail: <a href="mailto:ikezuki@electrochem.jp">ikezuki@electrochem.jp</a> )   | 株式会社明電舎 大崎会館                       | 269号 |
| 9/26-27  | 2015年度JCOM若手シンポジウム ( <a href="http://www.jsms.jp/kaikoku/jcomwakate2015.htm">http://www.jsms.jp/kaikoku/jcomwakate2015.htm</a> )                                   | 日本大学 軽井沢研修所                        | 269号 |
| 10/8-10  | 第51回熱測定討論会 ( <a href="http://chem.ru.dendai.ac.jp/jccta51/enquiry.html">http://chem.ru.dendai.ac.jp/jccta51/enquiry.html</a> )                                     | 東京電機大学埼玉鳩山キャンパス<br>(理工学部)          | 269号 |
| 10/9     | 2015年度第5回CPC研究会 ( <a href="http://cpc-society.org/">http://cpc-society.org/</a> )  | 連合会館                               |      |
| 10/13-17 | 第1回材料WEEK ( <a href="http://www.jsms.jp/jsmsweek/kaikoku2.htm">http://www.jsms.jp/jsmsweek/kaikoku2.htm</a> )  | 京都テルサ                              | 269号 |
| 10/16    | 炭素材料学会10月セミナー ( <a href="mailto:tanso-desk@bunken.co.jp">tanso-desk@bunken.co.jp</a> )   | 日本教育会館707会議室                       | 269号 |
| 10/29-30 | 第51回X線分析討論会 ( <a href="http://www.eng.u-hyogo.ac.jp/msc/msc7/x51/index.html">http://www.eng.u-hyogo.ac.jp/msc/msc7/x51/index.html</a> )                            | 姫路・西はりま地場産業センター<br>(じばさん)          | 269号 |
| 11/10-12 | 第56回高圧討論会 ( <a href="http://ecodenet.com/ed2015/jpn/indexjpn.html">http://ecodenet.com/ed2015/jpn/indexjpn.html</a> )  | アステールプラザ                           | 268号 |
| 11/10-12 | 第36回日本熱物性シンポジウム ( <a href="http://jstp2015.com/index.html">http://jstp2015.com/index.html</a> )  | 東北大学片平キャンパス                        | 268号 |
| 11/13    | 2015年度第6回CPC研究会 ( <a href="http://cpc-society.org/">http://cpc-society.org/</a> )  | 連合会館                               |      |
| 11/16-18 | 第53回燃焼シンポジウム ( <a href="http://www.combustionsociety.jp/sympo53/">http://www.combustionsociety.jp/sympo53/</a> )   | つくば国際会議場                           | 269号 |
| 11/17-19 | 第29回ダイヤモンドシンポジウム ( <a href="http://jndf.org/katsudo/symposium/sympo-29th.html">http://jndf.org/katsudo/symposium/sympo-29th.html</a> )                             | 株東京理科大学葛飾キャンパス<br>図書館大ホール          | 269号 |
| 11/19-20 | 第29回日本吸着学会研究発表会 ( <a href="http://www.j-ad.org/annual_meeting/">http://www.j-ad.org/annual_meeting/</a> )  | 徳島大学常三島キャンパス                       | 269号 |
| 11/19-20 | 第316回日本学術振興会炭素材料第117委員会* ( <a href="http://www.tanso117.jp">http://www.tanso117.jp</a> )   | 産業技術総合研究所臨海副都心<br>センター (19日は特別講演会) | 269号 |
| 11/26-28 | National Conference on Carbon Materials 2015 (NCCM2015) ( <a href="http://www.nccm2015.com">www.nccm2015.com</a> )   | New Delhi, India                   |      |
| 12/2-4   | 第42回炭素材料学会年会 ( <a href="http://www.tanso.org/contents/event/conf2015/">http://www.tanso.org/contents/event/conf2015/</a> )   | 関西大学千里山キャンパス100周年<br>記念会館          | 269号 |
| 12/2-4   | EcoDesign 2015 第9回環境調和型設計とインバースマニュファクチャリングに関する国際シンポジウム ( <a href="http://ecodenet.com/ed2015/jpn/indexjpn.html">http://ecodenet.com/ed2015/jpn/indexjpn.html</a> ) | 東京国際フォーラム                          | 267号 |
| 12/11    | 2015年度第7回CPC研究会 ( <a href="http://cpc-society.org/">http://cpc-society.org/</a> )  | 連合会館                               |      |

\* 本委員会への出席は原則として委員あるいはその同伴者となっていますが、希望者はどなたでも自由に参加できます。会員でない民間研究機関からの参加者は入会をお勧めします。なお場所など詳細は、庶務幹事の産業技術総合研究所、棚池 修主任研究員 (E-mail: [o-tanaike@aist.go.jp](mailto:o-tanaike@aist.go.jp)) までお問い合わせください。

## 日本学術振興会炭素材料第117委員会第314回委員会

- 日時 平成27年7月31日 (金)
  - 場所 東京大学 本郷キャンパス
  - 提出資料
    - ・ 2000 °Cを超える温度領域でのアルゴン雰囲気下の炭素材料からの放射スペクトル
      - 塩山 洋<sup>1</sup>, 曾根田 靖<sup>2</sup> (産総研関西<sup>1</sup>, 産総研つくば<sup>2</sup>)
    - ・ 糖類の水熱炭素化に及ぼすヨウ素添加の影響
      - 宮嶋尚哉<sup>1</sup>, 関戸隆人<sup>1</sup>, 松崎優莉<sup>1</sup>, 天野誠也<sup>1</sup>, 阪根英人<sup>1</sup>, 棚池 修<sup>2</sup> (山梨大<sup>1</sup>, 産総研東北<sup>2</sup>)
    - ・ 鋳鉄から取り出した球状黒鉛について
      - 坪田敏樹<sup>1</sup>, 大坪文隆<sup>1</sup>, 吉元昭二<sup>2</sup>, 梅谷拓郎<sup>3</sup> (九大<sup>1</sup>, あいち産業科学技術総合センター<sup>2</sup>, 日之出水道機器<sup>3</sup>)
    - ・ 新カーボン用語辞典について
      - 安田榮一<sup>1</sup>, 浴永直孝<sup>2</sup>, 大谷朝男<sup>3</sup>, 西澤 節<sup>4</sup>, 羽鳥浩章<sup>5</sup>, 山田能生<sup>6</sup> (東工大名誉<sup>1</sup>, 元東海カーボン<sup>2</sup>, 群馬大名誉<sup>3</sup>, 元神戸製鋼<sup>4</sup>, 産総研つくば<sup>5</sup>, 元産総研<sup>6</sup>)
    - ・ 極薄 carbon membrane の減速光学系 SEM による2次電子像観察と Monte Carlo electron trajectory simulation
      - 菱山幸宥<sup>1</sup>, 吉田 明<sup>2</sup>, 鍋木 裕<sup>2</sup> (東京都市大名誉<sup>1</sup>, 東京都市大<sup>2</sup>)
  - ・ 有機結晶の炭素化による構造規則性カーボンアロイの調製
    - 西原洋知<sup>1</sup>, 松浦健太<sup>1</sup>, 廣田徹也<sup>1</sup>, 谷 文都<sup>2</sup>, 上村拓也<sup>2</sup>, 大和田真生<sup>3</sup>, 松尾吉晃<sup>4</sup>, 丸山 純<sup>5</sup>, 京谷 隆<sup>6</sup> (東北大<sup>1</sup>, 九大<sup>2</sup>, 東北大<sup>3</sup>, 兵庫県立大<sup>4</sup>, 大阪市工研<sup>5</sup>, 東北大<sup>6</sup>)
  - ・ <sup>2</sup>H NMR による GIC 層間の有機分子の運動状態解析
    - 後藤和馬 (岡山大)
  - ・ 炭素平板電極上において二成分電解質が形成する電気二重層の構造とキャパシタンス
    - 清原健司<sup>1</sup>, 杉山侑弥<sup>2</sup>, 山縣雅紀<sup>2</sup>, 石川正司<sup>2</sup> (関西大<sup>1</sup>, 産総研関西<sup>2</sup>)
4. 次回委員会 (予定)  
 第315回 平成27年9月11日 (金) 東工大大岡山キャンパス  
 ※会場が変更になりました。  
 特別講演会: 平成27年11月19日 (木) 産総研臨海副都心センター  
 第316回: 平成27年11月20日 (金) 産総研臨海副都心センター  
 ※詳細はホームページ (<http://www.tanso117.jp/>) にて案内します。