

## 日本学術振興会炭素材料第117委員会 平成27年度特別講演会

日本学術振興会第117委員会では恒例の特別講演会を開催します。今年度は委員会外との人材交流も視野に入れた内容で企画しました。117委員会からの講師に加え、関連の深い他の委員会:先進セラミックス第124委員会、石炭・炭素資源利用技術第148委員会からそれぞれゲストを講師にお招きします。また、例年炭素材料の若手研究者を招いての講演を行っているところ、今年は最近発足した炭素材料学会次世代の会の協力も入れて新進気鋭の方を講師にお招きします。委員会内外の交流の場としてご活用ください。

### 記

主催：日本学術振興会炭素材料第117委員会

協賛：炭素材料学会

協力：炭素材料学会次世代の会

日時：平成27年11月19日（木）11:00-17:30

場所：産業技術総合研究所 臨海副都心センター本館4F 第一会議室

（アクセス）東京都江東区青梅2-3-26

<http://unit.aist.go.jp/waterfront/access/index.html>

参加費：無料（意見交換会の費用は別途）

意見交換会：18:00～20:00、テレコムセンタービル内にて

（※会場詳細は当日ご案内します）

一般5,000円、学生3,000円（当日徴収）

### 参加申込方法

- ・ 会員の方：10/22頃に学振より配信予定の第316回研究会開催通知メール中に記載のWEBシステムを通じて11月10日（火）までに、ご回答ください。
- ・ 非会員の方：庶務幹事（[棚池 o-tanaike@aist.go.jp](mailto:棚池 o-tanaike@aist.go.jp)）まで直接ご連絡ください。

※準備の都合がありますので、事前の参加お申し込みをお願いします。

※本講演会は117委員会会員（委員、委員外会員）ではない方についても聴講を歓迎します。なお、会員ではない民間企業の方には、入会をお誘いしています。

【プログラム】

- 11:00 開会の辞 川口雅之 委員長
- 11:05 -12:05 「炭化ケイ素および黒鉛の中性子照射損傷（仮）」  
東京工業大学原子炉工学研究所 教授  
先進セラミックス第 124 委員会 委員長  
矢野豊彦 様
- 12:10 - 13:20 昼食休憩
- 13:20 - 14:20 「第 148 委員会活動と関連技術開発」  
産業技術総合研究所創エネルギー研究部門 研究グループ長  
石炭・炭素資源利用技術第 148 委員会 幹事  
鷹薮利公 様
- 14:20 - 15:10 「カーボンナノ空間中での分子集合科学」  
千葉大学大学院理学研究科 准教授  
大場友則 様
- 15:10 - 15:20 休憩
- 15:20 - 16:10 「炭素繊維・CFRP の新展開に向けた材料探索及び開発に関する研究」  
名古屋大学大学院工学研究科 助教  
入澤寿平 様
- 16:10 - 17:10 「高分子を出発物質とする高結晶性炭素フィルム」  
旭化成イーマテリアルズ  
炭素材料第 117 委員会 委員  
山下順也 様
- 閉会の辞 藤本宏之 副委員長
- 18:00-20:00 意見交換会（テレコムセンタービル内、※会場は当日ご案内します。）