

平成 29 年 12 月

会員各位

黒鉛化合物研究会
会長 松尾 吉晃

第 123 回黒鉛化合物研究会の御案内

拝 啓 時下、ますます御清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、第 123 回黒鉛化合物研究会につきまして御案内申し上げます。1 月 19 日（金）に姫路・西はりま地場産業センターにて開催します。講演は 5 件で、**稲本 純一** 氏（兵庫県立大学）、**大久保 貴広** 氏（岡山大学）、**佐藤 縁** 氏（産業技術総合研究所）、**常深 武彦** 氏（イビデン）、**久保田 雄基** 氏（東海カーボン）となっております。このうち、佐藤氏の講演は黒鉛化合物女史研究技術会の第 7 回目の企画となっております。何かと御多忙の折とは存じますが、万障お繰り合わせの上、御出席下さいませようお願い申し上げます。詳細は別紙（第 123 回黒鉛化合物研究会プログラム）をご参照ください。

出欠調査票は 1 月 10 日（水）までに、メール添付にて事務局まで御返送頂くよう宜しくお願いいたします。

敬 具

参加費：

学会会員、学生：無料、業界会員：3,000 円、業界協賛会員：7,000 円、学界協賛会員、2,000 円、学界非会員：3,000 円、業界非会員：10,000 円（当日徴収）

懇親会参加費：

業界 6,000 円 学界 5,000 円 学生 3,000 円（当日徴収）

「学界」：官公庁所属者、「業界」：企業所属者）

第 123 回黒鉛化合物研究会プログラム (案)

日 時 : 平成 30 年 1 月 19 日 (金) 10:30~20:00
会 場 : 姫路・西はりま地場産業センター (じばさんセンター)
URL: <http://www.jibasan.or.jp/>
〒670-0962 兵庫県姫路市南駅前町 123 番
Tel 079-289-2832 / Fax 079-289-2834

- 10:30~10:40 開会の挨拶
- 10:40~11:40 「電気化学的手法によるリチウムイオン電池用電極材料の表面状態解析」
兵庫県立大学大学院工学研究科 稲本 純一 氏
- 13:20~14:20 「水和イオンおよび金属錯体に対するカーボンナノスペース制約効果」
岡山大学大学院自然科学研究科 大久保 貴広 氏
- 14:20~15:20 「レドックスフロー電池ー再生可能エネルギー導入への役割と新しい動き」
国立研究開発法人 産業技術総合研究所 佐藤 縁 氏
- 15:30~16:30 「3000℃に耐える黒鉛接着技術の開発」
イビデン株式会社 常深 武彦 氏
- 16:30~17:30 「求められるカーボンブラックとは」
東海カーボン株式会社 久保田 雄基 氏
- 18:00~20:00 懇親会

学界会員、学生 : 無料、業界会員 : 3,000 円、学界協賛会員 : 2,000 円、業界協賛会員 : 7,000 円、学界非会員 : 3,000 円、業界非会員 : 10,000 円 (当日徴収)

懇親会参加費 学界 : 5,000 円、業界 : 6,000 円、学生 : 3,000 円 (当日徴収)

「学界」: 官公庁所属者、「業界」: 企業所属者