

2019年12月

会員各位

黒鉛化合物研究会
会長 松尾 吉晃

第129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129回黒鉛化合物研究会につきまして御案内申し上げます。2月7日(金)に三宮コンベンションセンターにて開催します。講演は5件で、吉川 正晃 氏(大阪ガス)、岩下 哲雄 氏(産業技術総合研究所)、橋本 綾子 氏(物質・材料研究機構)、津田 哲哉 氏(大阪大学)、岸本 武亮 氏(日清紡ホールディングス)となっております。なお橋本氏の講演は黒鉛化合物女史研究技術会の第12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、御出席下さいますようお願い申し上げます。詳細は別紙(第129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17日(木)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 129 回黒鉛化合物研究会プログラム (案)

日 時 : 2020 年 2 月 7 日 (金) 10:15~18:30
会 場 : 三宮コンベンションセンター URL: <http://www.oneknot-scc.jp/access/>
〒651-0084
兵庫県神戸市中央区磯辺通 2-2-10 ワンノットトレーズビル 5F
TEL : 078-291-5025 FAX : 078-291-5026

- 10:10~10:15 開会の挨拶
- 10:15~11:00 「炭素材料 (活性炭) の環境への応用」
大阪ガス 吉川 正晃 氏
- 11:00~12:00 「人造黒鉛材料の高温物性計測技術開発とそのデータ解析」
産業技術総合研究所 岩下 哲雄 氏
- 13:30~14:30 「透過型電子顕微鏡を用いた触媒のその場観察」
物質・材料研究機構 橋本 綾子 氏
- 14:30~15:30 「塩化アルミニウム系イオン液体を用いたアルミニウム-グラファイト電池」
大阪大学大学院工学研究科 津田 哲哉 氏
- 15:40~16:40 「カーボンアロイ触媒の実用化に向けた取組み」
日清紡ホールディングス 岸本 武亮 氏
- 17:00~18:30 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