

2021年8月

会員各位

黒鉛化合物研究会
会長 松尾 吉晃

第134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134回黒鉛化合物研究会につきまして御案内申し上げます。第134回研究会は10月8日（金）にオンラインで開催させていただきます。講演者は3名で、**稲生 朱音**氏（兵庫県立大学）、**西川 泰司**氏（（株）カネカ）、**宮原 雄人**氏（京都大学）となっております。なお、稲生氏の講演は黒鉛化合物女史研究技術会の第14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、御参加下さいますようお願い申し上げます。詳細は別紙（第134回黒鉛化合物研究会プログラム）をご参照ください。

出欠に関しては10月1日（金）までにメールにて事務局までご連絡頂くよう宜しくお願いいたします。

敬 具

*講演資料に関しましては、講演後に配付可能なものを提供いただき、会員および参加者に送付させていただきます。

参加費：

黒鉛化合物研究会会員、学生：無料、学界協賛会員：1,000円、業界協賛会員：3,000円、学界非会員：2,000円、業界非会員：6,000円（支払方法は相談）

「学界」：官公庁所属者、「業界」：企業所属者

第 134 回黒鉛化合物研究会プログラム (案)

日 時 : 2021 年 10 月 8 日 (金) 13:00~17:00
会 場 : オンライン開催 (アドレスは申込頂いた方に個別に連絡いたします)

13:00~13:10 開会の挨拶

13:10~14:10 「表面被膜存在下における黒鉛電極の反応場に関する研究」

兵庫県立大学

稲生 朱音 氏

14:20~15:20 「ポリイミドの熱分解と高熱伝導グラファイト」

(株) カネカ

西川 泰司 氏

15:30~16:30 「備長炭電池の化学と炭素系空気極触媒の研究動向」

京都大学

宮原 雄人 氏

16:30~ フリーディスカッション (講演者毎にブレイクアウトルームを作成予定)

*講演資料に関しましては、講演後に配付可能なものを提供いただき、会員および参加者に送付させていただきます。

黒鉛化合物研究会会員、学生：無料、学界協賛会員：1,000 円、業界協賛会員：3,000 円、学界非会員：2,000 円、業界非会員：6,000 円 (支払方法は相談)

「学界」：官公庁所属者、「業界」：企業所属者