

関西支部 2022 年度総会ならびに第 1 回講演会・見学会のご案内  
(新型コロナウイルスが終息しないため、オンライン方式に変更させていただきます)

(公社)低温工学・超電導学会関西支部 支部長 武田実

2022 年度総会ならびに第 1 回講演会・見学会を下記の通り開催いたしますので、ご連絡申し上げます。関西支部会員各位は、別途送付の総会案内に同封いたしました出欠の返信ハガキを 4 月 25 日(月)5 月 6 日(金)必着にて、ご投函下さいますようお願いいたします。ご欠席の場合も委任状に必要な事項の記入と押印の上、必ずご返信下さい。

なお、関西支部会員以外の低温工学・超電導学会会員で講演会・見学会に参加を希望される方は、(1)氏名、(2)所属、(3)連絡先(TEL、E-mail)、(4)会員の区別を明記の上、問い合わせ先(佐藤)まで電子メールでお申し込みください。

記

日時:2022 年 5 月 13 日(金)13:30~~~17:20~~16:00

場所:地方独立行政法人大阪産業技術研究所和泉センター ~~2 階 研修室 4~~

(〒594-1157 大阪府和泉市あゆみ野 2-7-1、~~https://orist.jp/~~)

※コロナウイルス感染の状況によってはオンライン開催(見学会中止)となる場合がございます。

アクセス:[https://orist.jp/gaiyou/access/access\\_izumi/](https://orist.jp/gaiyou/access/access_izumi/)もご覧ください。南海電鉄「難波駅」から泉北高速鉄道「和泉中央駅」まで準急又は区間急行で約 35 分。地下鉄御堂筋線「中もず駅」下車、泉北高速鉄道「中もず駅」から「和泉中央駅」まで約 16 分。和泉中央駅前南海バス「5 番乗り場」から、300 系統のグリーンポリス前経由「大阪技術研前」行き、302 系統、303 系統の「テクノステージ・和泉商工会議所」行きのいずれかに乗車、「大阪技術研前」下車(片道 200 円)。〈注意〉304(ららぽーと直行)、312(テクノステージ直行)系統は、大阪技術研前を經由しません。

**開催方式:Zoom によるオンライン方式**

主催:低温工学・超電導学会関西支部

後援:地方独立行政法人大阪産業技術研究所

プログラム:

1. 総会(13:30~14:00)

(1)2021 年度事業報告・決算に関する件、(2)2022 年度事業計画・予算に関する件、(3)その他

**接続先 URL:** <https://kyoto-u-edu.zoom.us/j/87633753348?pwd=VWdoVjFDMMmVPL09JNFBI1MzZvZzNldz09>  
(支部会員の皆様には電子メールにてのご案内いたします)

2. 講演会(14:00~16:00)

(接続先 URL は、講演会参加費のお支払いが確認できた後、電子メールにてお知らせいたします)

14:00~14:05 「開会挨拶」低温工学・超電導学会関西支部 支部長

14:05~15:05 「半導体量子ドットナノ秩序構造体の創成と光物性」

金 大貴 氏(大阪公立大学大学院 工学研究科)

15:05~15:15 休憩

15:15~15:55 「トポロジ最適化を活用した形状の創成とその応用展開」

宮島 健 氏(大阪産業技術研究所 電子・機械システム研究部)

15:55~16:00 「開会挨拶」低温工学・超電導学会関西支部 副支部長

3. 見学会(16:10~17:20) 中止とさせていただきます

~~16:10~17:20 大阪産業技術研究所和泉センター内~~

~~見学施設:3D 造形技術イノベーションセンター、EMC 技術開発支援センター、電子デバイス研究室~~

講演会・見学会の参加費(税込・資料代として):

1,000 円(学生)、2,000 円(正会員、事業会員、賛助会員、共催団体会員)、3,000 円(その他)

(PayPal によるお支払いをお願いしております。お申込み後、会計担当者より請求案内をお送りさせていただきます)

懇親会:新型コロナウイルス感染症予防の観点から実施いたしません。

問い合わせ先:

総会

〒606-8501 京都市左京区吉田本町

京都大学大学院エネルギー科学研究科 土井 俊哉

TEL:075-753-4725 E-mail:doi@device.energy.kyoto-u.ac.jp

〒673-8666 明石市川崎町1番1号

川崎重工業 技術開発本部 技術研究所 海野 峻太郎

TEL:078-921-1636 Email:unno\_syuntarou@khi.co.jp

講演会・~~見学会~~

〒594-1157 和泉市あゆみ野 2-7-1

地方独立行政法人 大阪産業技術研究所 電子・機械システム研究部 佐藤 和郎

TEL:0725-51-2702 E-mail:kazuo@orist.jp

以上