

第 23 回低温工学・超伝導若手合同講演会

(低温工学・超電導学会 関西支部 特別講演会) 講演募集のご案内

低温工学・超電導学会関西支部 支部長 掛谷 一弘

低温工学・超電導学会関西支部では、特別講演会を下記の要項で開催します。本講演会は、企業の若手研究開発者、大学院生、任期付研究員、助教など大学や研究機関の若手の方々に最先端の研究成果を発表する機会を持っていただき、人材発掘の一助とすることを目的としています。参加資格は、特にありません。関西のみならず全国から、また学会員であることは問いませんので、積極的なご応募をお願いいたします。

発表内容は、超伝導エレクトロニクス、低温・超伝導基礎物性、ナノテクノロジーによる低温工学・超伝導研究、低温デバイス開発、超伝導線材および超伝導マグネット開発並びにその応用など幅広く想定しています。また、登壇者を激励し、講演会を熱気に満ち活気溢れるものとするために、優秀な発表には有識者（選考委員）による審査により「低温工学・超伝導若手奨励賞」を、さらに最優秀発表者には「信貴賞」を贈呈致します。

ベテラン研究者の方には活発な議論を通して有意義な研究会としていただけますよう、また産業界の方々には若手による最先端研究からシーズ発見の機会としていただけますよう、聴講のご案内をいたします。多数のお申し込みを期待しております。

【開催日時】 2024 年 11 月 15 日（金） 10：30～17：30（予定）

【会場】 関西学院大学大阪梅田キャンパス

〒530-0013 大阪市北区茶屋町 19-19 アプローチタワー10階 1004 教室

TEL 06-6485-5611 FAX 06-6485-5612

URL: https://www.kwansei.ac.jp/kg_hub/access

【資料代】 講演者および学生の参加者は無料、それ以外の参加者は 2,000 円（税込）

【資料代送金方法】

申し込み後に折り返し、支払いについてご連絡（PayPal 請求書を送信）致します。

【参加申し込み方法】

講演、聴講どちらを希望の方も右記の QR コードもしくは以下のリンクから Microsoft Forms にてお申込みください。

URL : <https://forms.office.com/r/gpSv5q6UnQ>



【講演概要】

以下の内容を記載した 2 ページの講演概要（PDF ファイル）を電子メールにて下記送付先までお送り下さい。

- 講演題目
- 発表者（所属、氏名、電子メールアドレス）
- 連名者（所属、氏名）

※講演概要はカラー印刷を予定しております。

【講演概要送付先】

大阪大学 基礎工学研究科 附属極限科学センター 清水 克哉

TEL:06-6850-6677 / FAX:06-6850-6662

E-mail : shimizu.katsuya.es[at]osaka-u.ac.jp ※[at]は@に変更してご使用下さい。

【締切日】

講演申込 : ~~2024年10月11日(金)~~ →2024年10月18日(金) まで延長

講演概要提出 : 2024年11月1日(金)

聴講申込 : 2024年11月1日(金)

【旅費】

近畿圏（大阪府・京都府・和歌山県・兵庫県・奈良県・滋賀県）以外の大学等に通う大学院生・大学生につきましては、本講演会に発表予定の者を対象として、関西支部の規定により、旅費（宿泊費含む）に対して1万円を補助します。

【世話人】 尾崎壽紀（関西学院大学）、清水 克哉（大阪大学）、宍戸寛明（大阪公立大学）、海野峻太郎（川崎重工業）

【問い合わせ先】

関西学院大学 工学部 尾崎 壽紀

TEL:079-565-9741 / FAX:079-565-9729

E-mail : tozaki[at]kwansei.ac.jp ※[at]は@に変更してご使用下さい。