

関西支部 2020年度第3回講演会のご案内（WEB方式に変更）

（社）低温工学・超電導学会関西支部 支部長 武田実

環境・エネルギー問題、次世代計算機のキーテクノロジーのひとつとして、低温工学・超電導が期待されています。当支部では低温工学・超電導分野の産業発展を目指し、関西並びに近隣における企業・大学が製品や研究開発に関し情報交換する場を設けて、今年で10回目となりました。今年度も下記のとおり、恒例の新年情報交換の集いを開催いたしますので、ご案内申し上げます。今回、情報交換に加え、次世代の情報技術として近年期待が高まっている量子コンピュータ、量子技術についての特別講演も企画いたしました。

なお、講演会開催にあたっては、新型コロナウイルス感染症の状況も踏まえ、Web配信のみのオンライン方式とさせていただきます。

テーマ：超電導・低温分野における新年情報交換の集い

日時：2021年2月5日（金）13：30～16：55

場所：Web講演会（WebExを使用：URLは参加者に別途連絡いたします。）*2020/1/13変更

参加費（税込・資料代として）：1,000円（学生）、2,000円（支部会員、学会員、事業会員、賛助会員、協賛学会員）、3,000円（その他）；お支払いにはPaypalを使用し、メールにて請求をさせていただきます。

プログラム

- | | | | |
|-------------|-------------------------|----------|-------------|
| 13:30～13:35 | 「開会挨拶」 | 関西支部支部長 | |
| 13:35～14:05 | 「神戸製鋼所の製品および技術の紹介」 | | 川嶋慎也 氏 |
| 14:05～14:35 | 「鈴木商館の製品および技術の紹介」 | | 中村靖 氏 |
| 14:35～15:05 | 「ジェック東理社の製品および技術の紹介」 | | 前田実 氏 |
| 15:05～15:35 | 「山本電機製作所の製品および技術の紹介」 | | 福本祥一 氏 |
| 15:35～16:00 | 休憩 | | |
| 16:00～16:50 | 「量子コンピュータ・量子技術に関する特別講演」 | | 根来誠 氏（大阪大学） |
| 16:50～16:55 | 「閉会挨拶」 | 関西支部副支部長 | |

懇親会：非開催

申込方法：(1)氏名、(2)所属、(3)連絡先（TEL、E-mail）、(4)会員・その他の区別 について、「2月5日第3回関西支部講演会申込」として、1月15日（金）までに電子メールにて下記担当幹事までお申し込み下さい。

担当幹事：ジャパンスーパーコンダクタテクノロジー株式会社 斉藤一功

TEL:078-992-5720 Email : saito.kazuyoshi （アットマーク⇒記号に変換ください） kobelco.com

大阪大学レーザー科学研究所 村上博成

TEL: 06-6879-7982 Email : hiro （アットマーク⇒記号に変換ください） ile.osaka-u.ac.jp