

## 関西支部 2019年度総会ならびに第1回講演会・見学会のご案内

(社)低温工学・超電導学会関西支部 支部長 横山彰一

2019年度総会ならびに第1回講演会・見学会を次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26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、(5)懇親会参加の有無を明記の上、下記の問い合わせ先(中本)まで電子メールでお申し込みください。

日時：2019年5月10日(金) 13:10～17:20

場所：大阪大学大学院工学研究科センテラス 3F センテラス・サロン (吹田キャンパス)

(大阪府吹田市山田丘2-1)

主催：低温工学・超電導学会関西支部

プログラム：

### 1. 総会 (13:10～13:40)

(1) 2018年度事業報告・決算に関する件、(2) 2019年度事業計画・予算に関する件、(3) その他

### 2. 講演会 (13:40～16:10)

13:40～13:45 「開会挨拶」 低温工学・超電導学会関西支部 支部長

13:45～14:45 「超電導とパワーエレクトロニクスによる新しい電力システムへの挑戦」  
伊瀬 敏史 氏 (奈良学園理事長、元大阪大学工学研究科教授)

14:45～15:05 休憩

15:05～16:05 「超伝導磁気分離装置の社会実装への挑戦」  
西嶋 茂宏 氏 (福井工業大学工学研究科教授、大阪大学名誉教授)

16:05～16:10 「閉会挨拶」 低温工学・超電導学会関西支部 副支部長

### 3. 見学会 (16:20～17:20)

16:20～17:20 大阪大学吹田キャンパス内

見学施設：レーザー核融合研究施設、超伝導磁気分離装置、低温センター液化機

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、共催団体員)、3,000円(その他)

懇親会：

講演会・見学会終了後、有志による懇親会(会費約4,000円を予定、別途徴収)を大阪大学大学院工学研究科 GSE コモン・イースト棟(U1E棟) 15F ラ・シェーナで行います。なお、懇親会は関西支部主催ではありませんので、領収書は発行できません。ご了承ください。

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

〒651-2271 神戸市西区高塚台 1-5-5

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：078-991-0464 Email：saito.kazuyoshi@kobelco.com

講演会・見学会

〒565-0871 吹田市山田丘 2-6

大阪大学 レーザー科学研究所 光量子ビーム科学研究部門 村上 博成

TEL: 06-6879-7982 E-mail: hiro@ile.osaka-u.ac.jp

〒565-0871 吹田市山田丘 2-1

大阪大学 低温センター 吹田分室 中本 将嗣

TEL: 06-6879-7985 E-mail: nakamoto@mat.eng.osaka-u.ac.jp

アクセス

- ・阪急千里線「北千里」駅下車、東へ徒歩 15 分
- ・北大阪急行線「千里中央」駅発、阪急バス「阪大本部前行」又は「茨木美穂ヶ丘行」で「阪大本部前」下車、北西へ徒歩 5 分
- ・大阪モノレール「阪大病院前」駅下車、北西へ徒歩 15 分
- ・阪急京都線「茨木市」駅発、近鉄バス「阪大本部前行」で「阪大本部前」下車、北西へ徒歩 5 分
- ・JR 京都線「茨木」駅発、近鉄バス「阪大本部前行」で「阪大本部前」下車、北西へ徒歩 5 分

大阪大学大学院工学研究科センテラス（吹田キャンパス）

HP (<https://www.eng.osaka-u.ac.jp/ja/access.html>) をご参照下さい。