

# 関西支部 2014年度総会ならびに第1回講演会・見学会のご案内

関西支部長 石川修六

2014年度総会ならびに第1回講演会・見学会を次の通りに開催いたしますのでご案内申し上げます。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5月16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協会員で講演会・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、下記の問い合わせ先（畑、石川）までFAXまたは電子メールでお申し込み下さい。

日時：2014年5月23日（金） 13:15～17:00

講演会場：兵庫県立先端科学技術支援センター多目的室（兵庫県赤穂郡上郡町光都3-1-1）

TEL：0791-58-1100

アクセス：

・新幹線・JR山陽本線 相生駅より 神姫バスー播磨科学公園都市（又はSPring-8）行約25分。テクノ中央バス下車。相生駅発のバス時刻：12:32（役員は、11:32）約30分毎に運行。（<http://www.sci.u-hyogo.ac.jp/access/index.html>）

プログラム：

## 1. 総会（13:15～13:45）

- (1) 2013年度事業報告・決算に関する件、(2) 2014年度事業計画・予算に関する件
- (3) その他

## 2. 講演会（13:45～15:50）

13:45～13:50 「開会の挨拶」（社）低温工学・超電導学会 関西支部長

13:50～14:25 「量子効果を用いた非従来型超伝導の研究」

住山 昭彦（兵庫県立大学 大学院物質理学研究科）

14:25～15:00 「原子の内側から探る物性－NMRによる電子状態の研究－」

水戸 毅（兵庫県立大学 大学院物質理学研究科）

15:00～15:10 休憩

15:10～15:45 「原子核共鳴散乱による高圧力下の鉄系超伝導体の研究」

小林 寿夫（兵庫県立大学 大学院物質理学研究科）

15:45～15:50 「閉会の挨拶」（社）低温工学・超電導学会 関西副支部長

## 3. 見学会（16:00～17:00）

見学場所：兵庫県立大学理学部 ①低温センター、②低温関係各研究室

講演会の参加費（消費税込み、資料代を含む）：1,000円（学生会員）、2,000円（事業会員（支部、本部とも）、正会員（支部、本部とも）、賛助会員、共催団体員）、3,000円（その他）

なお、見学会終了後、懇親会（会費3,000円、別途徴収）を同センター内で行います。  
（懇親会は支部主催ではないため領収書は発行できませんのでご注意ください）

問い合わせ先：

総会

〒565-0871 大阪府吹田市山田丘2-6 大阪大学レーザーエネルギー学研究センター  
レーザーテラヘルツ研究部門 川山巖（関西支部事務局）

電話 06-6879-7983 ファクス 06-6879-7984

電子メール：kawayama@ile.osaka-u.ac.jp

講演会・見学会

〒585-8585 大阪市立大学 大学院理学研究科 超低温研究室

畑 徹、石川修六（担当幹事）

電話 06-6605-2524 or 2525 ファクス 06-6605-2524 or 2479

電子メール：hata@sci.osaka-cu.ac.jp, ishikawa@sci.osaka-cu.ac.jp

兵庫県立先端科学技術支援センター・兵庫県立大学播磨理学キャンパス  
(<http://www.sci.u-hyogo.ac.jp/access/index.html>)

