

関西支部 特別講演会（第8回低温工学・超伝導若手合同講演会）講演募集のご案内

低温工学協会関西支部長 斗内 政吉

低温工学協会関西支部では、特別講演会を下記の要項で開催します。この企画は、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・研究機関の若手研究者に最先端の研究成果を発表する機会を与え、若手人材発掘の機会とすることを想定しています。参加資格は、関西地区在住者に限らず広く全国からとします。

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（関西支部）」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、産業界から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。

講演希望の方は11月30日（月）までにお申し込み下さい。多数のお申し込みを期待しております。

聴講ご希望の方は、講演資料印刷の都合上12月4日（金）までに下記までにお申し込み下さい。

日時：2009年12月11日（金） 10時～17時30分（予定）

会場：大阪市立大学文化交流センター 大セミナー室

〒530-0001 大阪市北区梅田1-2-2-600

大阪駅前第2ビル6階

TEL 06-6344-5425 FAX 06-6344-5524

<http://www.ado.osaka-cu.ac.jp/BUNKO/>

参加費：無料

世話人：横山彰一（三菱電機）、鈴木 実（京都大学）、笥 芳治（大阪府立産技研）

講演申込：講演タイトル、発表者（所属、氏名、電子メールアドレス）、

連名者（所属、氏名）、研究リーダー（所属、氏名、電子メールアドレス）を記載し、2ページの講演概要（PDF）を添付の上、電子メールにて

下記までお申し込み下さい。

締切日：講演は11月30日（月）、聴講は12月4日（金）

講演・聴講申込先：〒594-1157 和泉市あゆみ野2-7-1

大阪府立産業技術総合研究所 情報電子部 笥 芳治

TEL 0725-51-2671 FAX 0725-51-2639

E-mail [kakehi@tri.pref.osaka.jp](mailto:kakehi@tri.pref.osaka.jp)