

低温工学・超電導学会 関西支部 特別講演会

(第11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・超電導学会関西支部 支部長 石川 修六

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。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、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。

講演を希望の方は11月9日（金）までに講演題目および講演者氏名を、そして11月30日（金）までに講演概要を下記申込先まで電子メールにてご連絡ください。また、聴講をご希望の方は、講演資料印刷の都合上11月30日（金）までに下記申込先まで電子メールにてご連絡ください。多数のお申し込みを期待しております。

日時：2012年12月7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/>

資料代：1000円

世話人：大松 一也（住友電気工業㈱）、野口 悟（大阪府立大学）、

笥 芳治（大阪府立産技研）

講演概要：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）、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ファイル）を添付の上、電子メールにて下記申込先までお送り下さい（講演概要はカラー印刷を予定しております）。

※英文概要の場合、日本語のアブストラクトを併記してください。

※講演概要はカラー印刷を予定しております。

締切日：講演申込は11月9日（金）、講演概要は11月30日（金）、

聴講申込は11月30日（金）

申込先：〒594-1157 和泉市あゆみ野2-7-1

（地独）大阪府立産業技術総合研究所 制御・電子材料科 笥 芳治

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

E-mail kakehi@tri-osaka.jp