**International workshop on strong correlations and angle-resolved photoemission spectroscopy (CORPES17)**

強相関電子系および角度分解光電子分光に関する国際ワークショップ

会期：平成29年7月2日(日)～7日(金)

会場：JMSアステールプラザ（広島市）多目的スタジオ・市民ギャラリー

議　長：

島田賢也（広島大学放射光科学研究センター）、遠山　貴巳（東京理科大学理学部応用物理学科）

国際組織委員：

Philipp Aebi (University of Fribourg)

Véronique Brouet (University of　Paris-Sud)

Daniel S. Dessau (University of Colorado)

Jim Freericks (Georgetown University)

Moritz Hoesch (Diamond Light Source)

Konrad Matho (Institut Néel)

Serguei Molodtsov (European XFEL)

Luc Patthey (Paul Scherrer Institut)

Michael Potthoff (University of Hamburg)

Kenya Shimada (Hiroshima University)

Takami Tohyama (Tokyo University of Science)

現地実行委員：

有田将司（広島大学放射光科学研究センター）

井野明洋（広島大学放射光科学研究センター）

宮本幸治（広島大学放射光科学研究センター）

奥田太一（広島大学放射光科学研究センター）

佐藤　仁（広島大学放射光科学研究センター）

Eike F. Schwier（広島大学放射光科学研究センター）

○島田賢也（広島大学放射光科学研究センター）

○現地実行委員長

企業展示ご出展ならびに抄録集への広告掲載のお誘い

謹啓

　貴社におかれましては益々ご清栄の事とお慶び申し上げます。

　さて、強相関電子系と角度分解光電子分光に関する国際ワークショップ（CORPES17）を開催いたしますので、企業展示のご出展、抄録集への広告掲載に関するお誘いとご案内を申し上げます。

国際ワークショップCORPES17は、2005年のドレスデン（ドイツ）での第1回会議以来、2年おきに欧米を中心に開催されてきました。前回の第6回会議はパリ（フランス）で行われ、世界各国から約130名の参加者がありました。アジア圏では始めての開催となる今回は、7月2日（日）から7日（金）の期間、JMSアステールプラザ（広島市内）にて開催されます。

 CORPESは光電子分光と多体理論の間を結ぶ学際的な国際ワークショップで、これまで欧米を中心に6回にわたって開催されてきました。光電子分光は、物質に電磁波を照射し放出される電子を分析することにより物質中の電子状態を直接調べる、現代の物性物理には欠くことのできない実験手法です。本会議では、高温超伝導体、グラフェン、トポロジカル絶縁体などの新しい物質群の光電子分光測定で得られた電子状態と、それを理解するための最新の多体理論について主に議論されます。本会議で扱われる研究分野は、学術的に重要であると同時に、将来、電気エネルギーに関連した新しいデバイスの開発に貢献することも期待されています。本国際会議では、光電子分光研究において第一線で活躍する世界中の研究者が集い、最新の研究成果の発表および意見交換が行われる予定です。貴社におかれましては、是非、企業展示会にご参加いただき、多くの大学教員、研究者との意見交換、交流を行っていただきたく存じます。

　つきましては、貴社に本国際ワークショップでの企業展示ならびに抄録集への広告掲載をご検討いただければ幸いです。展示スペースの詳細につきましては、追ってご連絡申し上げます。また今後の開催情報につきましては、逐次ホームページに掲載いたしますので、是非、ご参照下さい。

　ホームページアドレス　http://www.hsrc.hiroshima-u.ac.jp/CORPES17/

　何とぞよろしくお願い申し上げます。

敬具

平成29年3月吉日

CORPES17実行委員会委員長

島田賢也、遠山貴巳

企業展示要項

会場

JMSアステールプラザ 市民ギャラリー(A,B,C)

〒730-0812 広島市中区加古町4番17号

TEL：082-244-8000 FAX：082-246-5808　URL：http://h-culture.jp/

日　程　（予定）

展示品搬入・設置

平成29年7月2日（日） 9：30～17：00、　7月3日（月） 9：30～17：00

展示期間

7月3日（月） 9：30～18：00

7月4日（火） 9：30～18：00

7月5日（水） 9：30～13：00

7月6日（木） 9：30～18：00

7月7日（金） 9：30～12：00

搬出

7月7日（金）12：00～17:00

参加予定者数：約150名

想定される参加国数（これまでのCORPESの実績より）：

アメリカ、カナダ、イギリス、ドイツ、フランス、イタリア、スイス、オーストリア、デンマーク、スエーデン、フィンランド、ポーランド、ロシア、中国、台湾、韓国、日本　など

募集予定小間数：10小間

ご出展料：162,000円（税込）／小間

１社につき1名は懇親会無料。小間仕様については追ってお知らせいたします。

出展申込方法：

企業展示・抄録集広告掲載申込書にご記入のうえ、下記メールアドレス宛にご送付ください。

E-mail： corpes17-loc@ml.hiroshima-u.ac.jp

出展申込期限：平成28年5月8日（月）

※予定小間数に達し次第、申し込みを締め切らせていただきますのでご了承ください。

抄録集広告掲載要項

広告媒体名：強相関電子系と角度分解光電子分光に関する国際ワークショップ抄録集

体裁：A4ページ１枚、グレースケール

言　　　　語：英語

発行部数：200部（予定）

広告掲載料：54,000円（税込）

申込方法：

企業展示・抄録集広告掲載申込書にご記入のうえ、下記メールアドレス宛にメールにご送付ください。

E-mail： corpes17-loc@ml.hiroshima-u.ac.jp

申込期限：平成28年5月8日(月)

入稿方法：

完全版下を貴社にて作成の上、現地実行委員会（corpes17-loc@ml.hiroshima-u.ac.jp）までPDFデータにて申込期限内にご送付ください。抄録集内の掲載ページの割振りは組織委員会にご一任いただきます。

企業展示・抄録集広告掲載申込書

E-mail：corpes17-loc@ml.hiroshima-u.ac.jp

|  |  |
| --- | --- |
| 貴社名 | ﾌﾘｶﾞﾅ |
|  |
| ご担当 | 部署 |  |
| 氏名 |  |
| 住所 | 〒 |
| TEL |  | FAX |  |
| E-mail | 主にメールにてご連絡させていただきます。 |

※ご記入いただきました個人情報の内容につきましては、本学会の連絡ならびに案内以外には使用いたしません。

該当□にチェックをしてください。

|  |  |
| --- | --- |
| □企業展示 | （　　　　　）小間 |
| □広告掲載 | （　　　　　）ページ |

|  |  |
| --- | --- |
| 連絡欄 |  |