

## ISOM'17

International Symposium on Imaging, Sensing, and Optical Memory 2017  
光メモリ・画像・計測 国際シンポジウム 2017

2017年度のISOM (International Symposium on Imaging, Sensing, and Optical Memory) が下記要領で開催されます。

多くの方々にご参加いただきますよう、ご案内申し上げます。

### = 開催要領 =

開催日：2017年10月22日(日)～25日(水)

主催：一般社団法人日本光学会

共催：公益社団法人応用物理学会、一般財団法人光産業技術振興協会

協賛：The international society for optics and photonics (SPIE)、公益財団法人日本磁気学会、一般社団法人電子情報通信学会、公益社団法人日本化学会、一般社団法人情報処理学会、一般社団法人電気学会、一般社団法人画像電子学会、一般社団法人映像情報メディア学会、公益社団法人精密工学会、一般社団法人レーザー学会、国立大学法人島根大学、独立行政法人国立高等専門学校機構米子工業高等専門学校

会場：島根県立産業交流会館（くにびきメッセ） <http://www.kunibikimesse.jp/19.html>  
〒690-0826 島根県松江市学園南1丁目2番1号

目的：ISOMはISOM'17から対象とする研究分野が大幅に拡大された。光メモリは依然としてシンポジウムのメインテーマの1つであるが、新しくイメージングとセンシングが重要なテーマとなる。ISOMは、上記の研究分野で学術分野および産業分野の関係者が一堂に会して国際的な情報交換をすることにより、この分野の研究・開発・応用の方向を探り、かつその発展を促進することを目的としている。

技術分野：I) 光メモリ、II) イメージング、III) センシング、IV) その他関連技術

お問合先：ISOM事務局 木村 光宏 (株)アドスリー 内)

TEL：03-5925-2840 FAX：03-5925-2913 E-mail：[secretary@isom.jp](mailto:secretary@isom.jp)

(\*) 詳しくは、<http://www.isom.jp> をご参照ください。