第60回 光波センシング技術研究会講演会 論文募集案内

主 催 応用物理学会・光波センシング技術研究会

協 賛 電子情報通信学会 通信ソサイエティ/エレクトロニクスソサイエティ、 電気学会、

情報処理学会、精密工学会、映像情報メディア学会、応用物理学会 フォトニクス分科会、日本光学会、計測自動制御学会、日本分光学会、日本オプトメカトロニクス協会、光ファイバセンシング振興協会、日本学術振興会 130 委員会/179 委員会、IEEE Oceanic Engineering Society Japan Chapter/Photonics Society Japan Chapter

応募締切 2017年 9月 26日 (火) 【必着】

開催日 2017年12月5日(火)~6日(水) 会 場 東京理科大学神楽坂キャンパス 森戸記念館

〒162-0825 東京都新宿区神楽坂 4 丁目 2-2 (TEL: 03-5225-1033)

趣旨と内容

「新分野・新産業を創出する光波センシング」

本研究会は 1988 年に応用物理学会の研究会として発足し、光波センシングの基礎、応用、実用化を軸に、光技術の発展のため活躍して参りました。第 60 回研究会では新分野・新産業を創出する光波センシングをテーマに取り上げます。

光波センシング技術は、身の回りの電化製品、建築構造物、社会基盤施設、生産加工現場、生体・医療計測、環境計測などその応用は多岐にわたり、我々の生活を支えています。光波センシング技術には、異なる学問分野や産業をつなぎ、新たな学術領域や産業を生み出す力があり、それがこの技術の新たな発展に一層の拍車をかけてきました。そこで、第60回研究会では、分野間の融合から生み出された新学術分野や、今後の発展が期待される新産業分野の中から、光波センシングを基盤とする技術に焦点を当てた多様な招待講演を企画しています。

一般講演論文は、上記のテーマに関係する話題に限らず光技術の広い応用分野から募集いたしますので、奮ってご投稿くださいますよう案内申し上げます。

募集論文の性格: 未発表のものに限ります。ただし口頭発表や研究速報等は差し支えございません。

講演形式・時間: 一般発表講演形式で質疑応答を含めて 20 分の予定。

応募方法:論文のアブストラクトを下記の事務局までE-mailにてお送り下さい。

アブストラクトは A4 版 1 頁 (PDF および MS WORD) 以内で、書式は自由です。 演題、発表者、共著者、連絡先(住所、TEL、FAX、E-mail) を明記願います。

応募締切: 2017年9月26日(火)【必着】

論 文 審 査: アブストラクトの内容を本研究会のプログラム委員会で審査します。

論 文 原 稿 締 切: 2017 年 11 月 10 日 (金) 【必着】

A4版6~8頁のPDFおよびMS WORDの原稿をE-mailでお送り下さい。

参 加 費 : 11,000円(登録料 5,000円、論文集代 6,000円 : 税込)、ただし予約割引料金です。

研究会事務局: 光波センシング技術研究会(LST)事務局 佐々木 豊

(問合先/送付先) 〒184-0005 東京都小金井市桜町 1-10-32

TEL/FAX: 042-381-0446 E-mail: yssk@s. email. ne. jp

URL: http://annex.jsap.or.jp/kohasensing/

★第1回~50回の講演論文を収録した DVD を 6,000円で頒布しています。上記までご連絡ください。