

有機材料はエレクトロニクス材料としてますます重要な地位を占めつつあります。この分野は、絶縁体、半導体、導体、超伝導体、磁性体としての基礎研究にとどまらず、メモリ、表示デバイス、太陽電池、光学素子、センサ、アクチュエータ、更にはバイオ分野へも応用が広がりつつあります。有機エレクトロニクス（OME）研究専門委員会では、21世紀を拓くこれらの材料・素子の研究を総括することにより、更なる発展の指標が得られると考え、「有機エレクトロニクスの新展開」小特集“Recent Progress in Organic Molecular Electronics”（2015年2月号）の発刊を企画しました。また、2014年5月15日（木）～16日（金）に東京農工大学（東京都小金井市）にて「国際有機エレクトロニクスシンポジウム（ISOME2014）」を開催しますので、御発表と併せて本小特集へ奮って御投稿下さいますようお願い申し上げます。

### 1. 対象分野

掲載対象分野の例は下記の通りですが、これ以外の分野も投稿可能です。

・機能性有機材料・有機電子機能性デバイス・有機エネルギーデバイス・ナノ構造有機薄膜・有機光機能性デバイス・その他・有機ナノ界面の形成と評価・有機センサ・アクチュエータ・単分子デバイス・バイオ関連デバイス

### 2. 論文の執筆と取扱い

論文執筆の詳細については Information for Authors ([http://www.ieice.org/eng/shiori/mokuji\\_es.html](http://www.ieice.org/eng/shiori/mokuji_es.html)) を御参照下さい。Full Paper（仕上り8ページ以内）、Brief Paper（仕上り4ページ以内）両者の投稿を受け付けます。なお査読後の再提出期間（通常は60日）を短縮する場合がありますので、あらかじめ御了承下さい。本小特集への論文投稿については下記に従いくれぐれも間違いのないようお願い致します。

### 3. 投稿方法

査読作業の円滑化を図るため、本小特集では論文の電子投稿を行います。次の手順で、投稿を進めて下さい。

- 手順1：電子投稿 学会の Web ページ ([https://review.ieice.org/regist/regist\\_baseinfo\\_e.aspx](https://review.ieice.org/regist/regist_baseinfo_e.aspx)) にて論文の仮登録を行い、論文の電子ファイル（図、表を含む）をアップロードして下さい。なお、Web での登録にあたり、“Journal/Section” は、[Special-OM] *Recent Progress in Organic Molecular Electronics* を選択して下さい。
- 手順2：著作権譲渡承諾書の送付 著作権譲渡承諾書（Form on Copyright Transfer and Page Charge Agreement）と仮登録確認用紙（Confirmation Sheet of Manuscript Registration）を下記まで電子メール添付（推奨）、FAX、または郵送のいずれかの方法で送付して下さい。郵送の際は、送付する封筒に「有機エレクトロニクスの新展開」と朱記して下さい。

### 投稿資格

投稿に際しては、著者のうち少なくとも一名が本会会員でなければなりません。ただし招待論文に関してはこの限りではありません。必要な投稿資格を満たしていない場合、投稿が受け付けられませんので御注意下さい。入会の案内はこちらを御覧下さい。

<http://www.ieice.org/jpn/nyukai/index.html>

### 4. 論文投稿締切 2014年5月31日（土）必着

### 5. 送付先及び問合せ先

松田直樹 産業技術総合研究所生産計測技術研究センター  
〒841-0052 佐賀県鳥栖市宿町 807-1  
TEL [0942] 81-3623, FAX [0942] 81-3690 E-mail : naoki.matsuda@aist.go.jp

### 6. 小特集編集委員会

委員長 白井博明（農工大）、加藤景三（新潟大）

幹事 松田直樹（産総研）、森 竜雄（愛工大）、瀧本 清（キヤノン）

編集委員 鴻野晃洋（NTT）、井上振一郎（NICT）、榎本信太郎（東芝）、木戸脇匡俊（芝浦工大）、齋藤守弘（農工大）、酒井正俊（千葉大）、坂口幸一（佐賀大）、佐野健志（山形大）、城石英伸（東京高専）、泉田和夫（ミクロ技研）、多田和也（兵庫県立大）、中 茂樹（富山大）、中村二郎（NTT）、中村雅一（奈良先端大）、馬場 暁（新潟大）、林 稔晶（NTT）、福田武司（埼玉大）、増原陽人（山形大）、松井龍之介（三重）、間中孝彰（東工大）、山田俊樹（NICT）