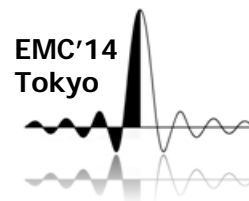


EMC'14/Tokyo

2014 International Symposium on Electromagnetic Compatibility,
Hitotsubashi Hall (National Center of Sciences), Tokyo, Japan
May 13-16, 2014



IEICE
Communications
Society

2014年環境電磁工学国際シンポジウム “2014 International Symposium on Electromagnetic Compatibility” EMC'14/Tokyoの開催と論文募集について

<国際会議の概要>

2014年環境電磁工学国際シンポジウム“2014 International Symposium on Electromagnetic Compatibility” (EMC'14/Tokyo) を平成26年5月13～16日の日程で一橋講堂(学術総合センター内・東京都千代田区一ツ橋)にて開催します。この環境電磁工学国際会議の第1回大会は1984年に東京においてIEEE EMC Symposiumとして米国外で初めて開催されました。その後、電子情報通信学会の主催により5年ごとに開催され、今回が第7回目、30周年の記念大会となります。

会議ではEMC環境電磁工学に関わる学術研究および技術開発など、下記に示すトピックスについて発表論文の募集を行いますので皆様のご投稿をお願いいたします。なお、本国際会議の発表論文は“IEICE Proceedings Archives”, “IEICE Knowledge Discovery (I-Scover)”, さらに“IEEE Xplore”に掲載される予定です。

<セッショントピックス>

- | | |
|--|-------------------------------------|
| 1) EMC Measurements | 6) Shielding, Grounding & Materials |
| 2) High Power & High Voltage EMC | 7) Numerical Modeling |
| 3) EMC Management and Standards | 8) EMF Safety & Biomedical Issues |
| 4) Chip, Package, PCB & Cables | 9) Power System EMC |
| 5) Immunity/Susceptibility, ESD and Transients | 10) Power Electronics & Vehicles |
| | 11) Communication System EMC |

<論文の投稿方法>

論文の投稿は4ページのfull-lengthのPDF原稿を受け付けます。申し込みはHPの投稿システムからお願いします。また、原稿のフォーマットは2段組みのIEEE Manuscript Template for Conference Proceedingsに従って作成をお願いします。投稿の締切は**平成25年9月15日**です。投稿論文は全文査読のプロセスを経て平成25年11月30日までに採録の結果について通知します。採録が決定した論文は、平成26年1月31日までに最終のカメラレディ原稿の提出と会議への登録手続きが必要です。

<表彰>

投稿された論文はEMC'14/Tokyo Awardsの審査対象となります。表彰は、(1)The Risaburo Sato Award, (2) Excellent Paper Award, (3) Young Researcher Award(若手33歳以下の研究者), さらには、(4) IEEE EMC Society Japan and Sendai Chapters Student Award (IEEE EMC-S Japan and Sendai Chaptersに所属するStudent memberを対象)の表彰制度があります。

<投稿スケジュール>

平成25年9月15日---原稿(Full-length)投稿締切
平成25年11月30日--採録結果の通知
平成26年1月31日---最終原稿の提出締切

※投稿締切日を8月31日から9月15日に変更いたしました。

<登録料・会議参加費>

(1)事前登録一般47,000円, 学生25,000円
(2)当日登録一般57,000円, 学生30,000円
なお、登録料の詳細についてはHPにてご確認ください。

<企業展示>

シンポジウム期間中、EMCおよび電子情報通信関連メーカーの企業展示を企画いたします、詳しくは事務局にお問い合わせください。

<主催> 電子情報通信学会通信ソサイエティ

<協催> 電気学会A部門電磁環境技術委員会, IEEE EMC Society, 電気・電子情報学術振興財団

<協賛> IEEE EMC-S Japan and Sendai Chapters; IEEE Tokyo Section; TPC of Asia-Pacific EMC Symposium (APEMC); Technical Groups on “EMC Technology” and “EMF and Biology” of The Korean Institute of Electromagnetic Engineering and Science (KIEES), International Union of Radio Science (URSI); IEC, Technical Committee on Electromagnetic Compatibility (IEC/TC77); IEC, Technical Committee on Methods for the Assessment of Electric, Magnetic, and Electromagnetic Fields Associated with Human Exposure (IEC/TC106); International Special Committee on Radio Interference (CISPR); VCCI協会; エレクトロニクス実装学会 (JIEP); 応用物理学学会 (JSAP); 計測自動制御学会 (SICE); 静電気学会 (IEJ); 日本生体医工学学会 (JSMBE); 公益財団法人輻射科学研究会

<後援> 総務省, 経済産業省, 文部科学省, 国土交通省(手続中)

<EMC'14/Tokyo 事務局>

株式会社デュープラー, 〒271-0077 千葉県松戸市根本3-1 サンアーチビル
電話047-361-6030, Fax047-308-5272, E-mail: emc14-office@mail.emcjp-symposium.org

<ホームページ・問い合わせ先>

Website: <http://www.ieice.org/~emc14/>
E-mail: emc14-contact@mail.ieice.org

Version of 31/07/2013

