

テラヘルツシステム応用推進協議会 「設立記念講演会」開催のお知らせ

テラヘルツシステム応用推進協議会
会長 安藤 真

近年、情報通信分野において、周波数のひっ迫を緩和するとともに、新たな周波数需要に的確に対応するため、未利用の高周波数帯であるテラヘルツ帯の研究開発が必要とされています。また、電波によるセンシング分野においても、従来利用してきた周波数では観測が困難な対象のセンシングを可能とするため、テラヘルツ帯の研究開発が望まれています。

このような状況を鑑み、テラヘルツ技術をもとにしたシステム開発を促進し、早期の社会展開・産業化を実現することを目指し、関連する機関の連携を深めながら、新たな技術開発や社会展開に向けた課題検討・政策提案、普及啓発活動、技術動向やユーザーニーズ動向の調査、研究開発成果をもとにした標準化活動、検査技術の検討等を通じて、テラヘルツ技術の総合的な推進を図ることが不可欠です。以上の趣旨に基づき、民間企業等4社が発起人となり、**テラヘルツシステム応用推進協議会（会長：東京工業大学 安藤真 理事・副学長（研究担当））が平成27年9月29日に発足**しました。

この設立を記念し、下記のとおり**本年3月30日に設立記念講演会を開催**します。本講演会では、専門家による電波政策に関する最新の動向、テラヘルツ通信の現状と展望、テラヘルツ通信に関する標準化動向、協議会参加企業の活動などの講演を行います。

研究者や専門家のみならず、多くの方のご参加を心からお待ちしております。

記

日 時： 平成28年3月30日（水）開会13時00分 閉会16時35分（予定）
会 場： 一橋講堂（東京都千代田区一ツ橋 2-1-2）
参加費： 無料（定員100名の予定、申込多数の場合は先着順となる可能性があります）

主 催： テラヘルツシステム応用推進協議会
共 催： テラヘルツテクノロジーフォーラム
後 援： 総務省（予定）
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、
応用物理学会テラヘルツ電磁波技術研究会、
日本分光学会テラヘルツ分光部会、日本赤外線学会
申込・問合せ先： thz-conso-mado@ml.nict.go.jp（協議会窓口：増田、齋藤、笠松）
協議会ウェブサイト： <http://www.scat.or.jp/THz-conso/index.html>

参加申し込み方法

e-mailに以下の事項を記入して上記申込先までご送信ください。

1. お名前（「ふりがな」も添えてください。）
2. 所属機関名、部署名、役職
3. e-mail address
4. 電話番号
5. 講演会後に懇親会（参加費3000円）を開催します。参加を希望される場合は、「懇親会参加希望」とメールに記載してください。

※申し込み後、登録メールアドレス宛てに受付メールを折り返しで送付いたします。二営業日経っても受付メールが届かない場合は、事務局にご連絡願います。