

(社)電気学会 電子・情報・システム部門 知覚情報技術委員会

波動の横断的センシング技術協同研究委員会 (波動研)

<http://www.wavesensing.org/>

## 第1回研究会発表申込みのご案内

委員長 森山 剛 幹事 藤巻弘太郎

【開催日】2015年1月9日(金)

【テーマ】音/画像/生体/感覚/アートおよび一般

【会場】東京工芸大学中野キャンパス 会議室

〒164-8678 東京都中野区本町2-9-5 TEL:03-3372-1321

<http://www.t-kougei.ac.jp/guide/campus/nakano/>

地下鉄/東京メトロ丸ノ内線・都営地下鉄大江戸線—中野坂上駅下車 徒歩約7分

### 【企画概要】

音の情報処理、各種センサ信号の情報処理、画像の情報処理は、これまでそれぞれの専門分野で開発と実用化が進められてきたが、ビッグデータというキーワードに代表されるように、これらを一つに融合して、それぞれの分野で培った技術を総動員する新たな技術的枠組みが必要とされている。ある専門分野で行われている極普通のアプローチが、他の専門分野では目から鱗の落ちる発想を与える、あるいは、ひとつの専門分野に限定されたものの見方をすると、本来の目的を達成できない、というような事例を俯瞰し、相互に知識と技術と合わせて本来あるべき総合的な問題解決の方法論を生み出すことが求められている。本研究会では、参加者がおのおの専門分野における問題を議論する中で、参加者相互に異分野の問題を共有し、新たな発想を得ることを目的とする。

【演題登録申込締切】2014年11月7日(金)

【原稿締切】2014年12月14日(日)

### 【発表のお申し込み方法】

電気学会ウェブページ: [http://www.iee.jp/?page\\_id=4834](http://www.iee.jp/?page_id=4834)

### 【問合先 (担当幹事)】

藤巻 弘太郎 (とどろきファミリー歯科クリニック)

E-mail: [submission@wavesensing.org](mailto:submission@wavesensing.org)

Tel.: 03-5758-1100

学会イベントカレンダー: [http://www.iee.jp/?post\\_type=custom\\_event&p=10713](http://www.iee.jp/?post_type=custom_event&p=10713)

※ 研究会終了後に懇親会を予定しております。会議中にしづらいくだけた雰囲気でお話し頂けます。

参加する 参加しない 未定 (いずれか1つを残す)