平成 28 年 電気学会産業応用部門大会

2016 IEE-Japan Industry Applications Society Conference

大会開催案内と論文募集

Conference Information and Call for Papers



第30回産業応用部門大会を、平成28年8月30日~9月1日に前橋市で開催します。大会では、一般セッション、ヤングエンジニアポスターコンペティション等を行います。投稿者は電気学会員および協賛学会員に限ります。以下の要領で論文を募集しますので、奮って御応募いただきますようお願いたします。

2016 IEE-Japan Industry Applications Society Conference will be held in August 30th to September 1st, 2016 at Gunma University, Maebashi, Gunma, Japan.

会 期 平成 28 年 8 月 30 日 (火) ~9 月 1 日 (木)

8月27日(土):9:00~17:00(1-2時間程度)子ども理科体験教室

『超高速永久コマと即席電気回路で電気と遊ぼう!』

8月31日(水):特別講演・懇親会

会 場 群馬大学 荒牧キャンパス (前橋市荒牧町 4 丁目 2)

JR 前橋駅北口2番乗り場

群馬大学荒牧経由渋川市内循環渋川駅行、または、小児医療センター行

「群馬大学荒牧」下車(所要時間約28分)

内 容 一般セッション、オーガナイズドセッション、シンポジウム、

ヤングエンジニアポスターコンペティション (YPC).

テクニカルツアー、特別講演、懇親会、企業展示、子ども理科体験教室

広告・企業展示の募集

大会プログラムに掲載する広告、および大会期間中に 開催する企業展示への参加を募集しています。

皆様のご協力をお願い申し上げます。

論文締切(予定): 平成28年5月13日(金)

General Information Date: August 30 (Tue.) - September 1 (Thu.), 2016

Venue: Gunma University, Maebashi, Gunma, Japan

Deadline for paper submission is May 13, 2016

Contact Information JIASC2016 Secretariat

Division of Electronics and Informatics

Faculty of Science and Technology, Gunma University

1-5-1 Tenjin, Kiryu, Gunma, 376-8515, Japan TEL: +81-277-30-1752 FAX: +81-277-30-1707

e-mail: jiasc2016(at)ml.gunma-u.ac.jp %(at) should be changed to @

Steering Committee

Chair Secretary Technical Program Committee

Takeo ISHIKAWA Nobuyuki KURITA Isao HIROTSUKA Gunma University Gunma University Chubu University

〇 論文募集および申込み

一般セッション:

論文を日本語または英語で発表討論するもので、本大会はオーラルセッションのみ実施します。

(日本語論文:2ページ,4ページ,6ページ*,英語論文:4ページ,6ページ*)

*6ページの論文は電気学会産業応用部門誌に投稿できる完成度の論文に限ります。

ヤングエンジニアポスターコンペティション(YPC):

卒業研究や大学院での研究成果,あるいは企業における研究で,本人が中心となって行った未発表のものに限ります。 (日本語論文,英語論文:1ページ)

オーガナイズドセッション:

新たな分野や最新の技術に関してより活発な討論を行うため、オーガナイザーにより企画されたセッションです。 (日本語論文、英語論文: 4ページ、6ページ*)

*6ページの論文は電気学会産業応用部門誌に投稿できる完成度の論文に限ります。

【講演申し込み上の注意】

一般セッション、YPC、およびオーガナイズドセッションの講演者は、電気学会会員または協賛学会会員とします。非会員で講演予定の方は電気学会 Web サイト (http://www.iee.or.jp) の入会案内をご確認の上、早急に入会手続きをお願いします。講演は1人1件としますが、他の講演論文に共著者として参加することは問題ありません。

講演登録は<u>大会 Web サイト</u>を通じて行います。尚,講演登録者は事前登録扱いとなりますので,事前に参加費の払い込みをお願いします。また,講演者以外の一般参加者(准員,学生員を含む)の登録や懇親会などの事前登録も,すべて大会 Web サイト上で行います。

〇シンポジウム 一般セッション・オーガナイズドセッションとともに産業応用部門の各技術委員会が企画 するシンポジウムを開催します。

○特別講演 8月31日(水)に特別講演を予定しています。【NEW】

『トヨタの自動運転技術への取り組み』 トヨタ自動車株式会社 FP 部 部長 鯉渕 健氏 『関孝和と和算』 前橋工科大学名誉教授 小林龍彦氏

- ○懇親会 8月31日(水) 18:00~20:00に懇親会を予定しております。
- **〇テクニカルツアー** 8月29日(月)にテクニカルツアーを予定しております。
- 伊香保温泉へのお誘い

平成 28 年産業応用部門大会が開催される荒牧キャンパスは、前橋市の北西部に位置しています。伊香保温泉のある渋川市との市境に近いため、伊香保温泉に宿泊されても、大会に参加することは十分に可能です。是非、伊香保温泉への宿泊をご検討されてはいかがでしょうか。



問い合わせ先

平成 28 年電気学会産業応用部門大会事務局

〒376-8515 群馬県桐生市天神町 1-5-1 群馬大学理工学部電子情報理工学科

石川赴夫(実行委員会委員長), 栗田伸幸(実行委員会幹事), 廣塚功(論文委員長)

TEL: 0277-30-1752 FAX: 0277-30-1707 e-mail: jiasc2016(at)ml.gunma-u.ac.jp ※(at)を@に変更してください