

関東支部会議のご案内

(講演会・交流会)

会員各位

一般社団法人組込みシステム技術協会
関東支部長 下山 到

拝啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。
日頃より協会事業及び関東支部活動にご協力いただき誠にありがとうございます。

さて、平成29年度の関東支部事業計画・予算案について紹介および、ご承認いただきたく支部会議(例会)を開催させていただきます。

講演会では光・熱(温度差)・振動・電波など様々な形態で環境中に存在するエネルギーを電力に変換するエネルギーハーベスティング技術についてご紹介いただきます。

また、東京都中小企業振興公社より、東京都の情報施策トピックスとBCPについてご紹介いただきます。

会員各位におかれましては有益なお話がお聴きできることと思っておりますので、お忙しいとは存じますが、皆さま方の情報提供、会員および、関連団体との交流の一助となるよう企画しておりますので、ぜひ次世代を担うメンバーをお誘いあわせのうえご参加ください。

なお、出欠のご連絡に関しましては、別紙連絡票または、Webより(欠席の際も)必ずお知らせいただけますようお願いいたします。

敬具

— 開催概要 —

1. 日時 : 平成 29年 2月 23日(木) 【第一部】 14:30~17:25 【第二部】 17:45~19:45

2. 会場 : 【第一部】 KFC Hall & Rooms 国際ファッションセンター Room 111

東京都墨田区横網1-6-1 TEL:03-5610-5801

地図→ <http://www.tokyo-kfc.co.jp/access/>

【第二部】 両国八百八町 花の舞 江戸東京博物館前店

東京都墨田区亀沢1-1-15 TEL:050-5789-7724

地図→ <https://r.gnavi.co.jp/g863263/>

3. 交流会 参加費 :

【第一部: 例会・講演会】 無料

【第二部: 交流会】 1名につき 3,000円

※ 後日、請求書を発行いたします。当日お支払い希望の場合は、事前にお知らせください。

4. プログラム

【第一部: 例会・講演会】 * 参加無料

14:30~14:50 支部長あいさつ、平成29年度 事業計画・予算案について【紹介・承認】

14:50~15:50 講演 1 「エネルギーハーベスティングの最新動向と課題、ビジネスチャンス」

竹内 敬治 氏 / エネルギーハーベスティングコンソーシアム 事務局 /

(株)NTTデータ経営研究所 社会・環境戦略コンサルティングユニット シニアマネージャー

16:00~17:00 紹介 1 「平成29年度 東京都中小企業施策のトピックス」

清水 郁男 氏 / 東京都中小企業振興公社 総合支援部 総合支援課長

「公社BCP策定支援事業について」

酒井 康秀 氏 / 東京都中小企業振興公社 総合支援部 総合支援課 総合支援係長

17:00~17:15 新入会企業のご紹介 / 会員企業の製品/サービスのご紹介

17:15~17:20 会員企業からご案内

~17:25 アンケート記入 / 第一部 終了

前回より、会員企業の主催セミナー、協業のお誘い、人材(募集・提供)情報等々、一言ご案内いただく時間を設けたいと思います。
ご希望の方は、なるべく事前にお知らせください。

【第二部: 交流会】 * 参加費 1名/ 3,000円

17:45~19:45 会場: 両国 八百八町 花の舞 江戸東京博物館前店

※ お勧めのお酒の持ち込み歓迎!! (事前に情報をいただくと幸いです)

※ 出欠のご連絡をお願いします ⇒ <https://goo.gl/forms/kvNZbawNxtXi6m2u2>

講演1

「エネルギーハーベスティングの最新動向と課題、ビジネスチャンス」

竹内 敬治 氏 エネルギーハーベスティングコンソーシアム 事務局／

(株)NTTデータ経営研究所 社会・環境戦略コンサルティングユニット シニアマネージャー

【講演概要】

環境中に存在する光、振動、温度差、電波などの微小なエネルギーを収穫(ハーベスト)して電気エネルギーに変換するエネルギーハーベスティング技術は、IoT実現のための電源技術として最近注目が高まっています。

本講演では、エネルギーハーベスティングの最新動向と、実際に活用するにあたっての課題、ビジネスチャンスをお話します。あわせて、エネルギーハーベスティングコンソーシアムの活動についてもご紹介いたします。

【講師プロフィール】

京都大学大学院 工学研究科(原子核工学専攻) 修士課程終了後、三菱総合研究所などを経て、2010年5月より現職。通信、エネルギー、ITなどの分野の各種調査研究・開発プロジェクトに従事。2010年5月、エネルギーハーベスティングコンソーシアムを設立し、事務局を務める。

JST A-STEP「IoT、ウェアラブルデバイスのための環境発電の実現化技術の創成」プログラムオフィサー、CREST・さきがけ複合領域「微小エネルギーを利用した革新的な環境発電技術の創出」領域運営アドバイザー。

紹介1

「平成29年度 東京都中小企業施策のトピックス」

清水 郁男 氏 東京都中小企業振興公社 総合支援部総合支援課 課長

【講演概要】

平成29年度に東京都が実施する中小企業向け施策の概要について、助成事業を中心に説明いたします。

「公社BCP策定支援事業について」

酒井 康秀 氏 東京都中小企業振興公社 総合支援部総合支援課 総合支援係長

【講演概要】

大地震等の緊急事態発生の際に速やかに事業を再開させるための事業継続計画(BCP)の策定に関する支援策の紹介をいたします。

新入会員企業のご紹介

(未定)

会員企業製品/サービスのご紹介

- 株式会社コア 「マルチプラットフォームシングルボード(GR-PEACH)」のご紹介
 - いろいろな場面で利用されているGR-PEACHの魅力をご紹介します —
- IARシステムズ株式会社 「IARシステムズのご紹介 — 会社紹介及び製品紹介 —」
- 損保ジャパン日本興亜 「JASA会員向け、保険(損保)商品のご紹介」
 - 企業向け・個人向け 保険商品のご紹介します —

会員企業からのご案内

前回より、会員企業の主催セミナー、協業のお誘い、人材(募集・提供)情報等々、一言ご案内いただく時間を設けたいと思います。ご希望の方は、なるべく事前に

お知らせください。当日参加もOKです。配布物(フライヤー、リーフレット)を50~60部ほどご用意ください。

所要時間:1社/1~2分程度 ※問合せ・申込先 E-mail: jasa-kanto@jasa.or.jp

【第二部】交流会

会員同士、講演者の皆さまとの情報交換の場として、ご活用ください。

お飲み物の持ち込み歓迎!!です。(事前に何をお持ちいただけるかをお知らせいただくと幸いです)今回は両国に江戸時代を再現した、大江戸アミューズメント居酒屋です。

余興は、津軽三味線です。お楽しみに!

●お申し込み(出欠連絡)方法 * いずれかの方法でご連絡ください

- (1) Webより回答⇒ <https://goo.gl/forms/kvNZbawNxtXj6m2u2>
- (2) 「出欠連絡票」に必要事項を記載の上、FAXまたはメール でご連絡ください。

【お申し込み・お問い合わせ先】

一般社団法人 組込みシステム技術協会 関東支部担当
〒103-0011 東京都中央区日本橋大伝馬町6-7 住長第二ビル3階
電話: 03-5643-0211 FAX: 03-5643-0212
E-mail: jasa-kanto@jasa.or.jp

会場アクセス

【第一部・例会 / 講演会】

KFC Hall & Rooms

国際ファッションセンター Room 111

よこあみ

東京都墨田区横網一丁目6番1号
TEL: 03-5610-5800

【地下鉄】都営大江戸線「両国駅」A1出口 徒歩0分

【JR】JR総武線「両国駅」東口 徒歩6分

東口改札より線路沿いを千葉方面へ向かい、突き当り大通りを左折し、ガードをくぐり、約200m先左手25階建てビル。

JR総武線「両国駅」西口 徒歩7分

西口改札より両国国技館と江戸東京博物館の間の歩行者用通路に沿って、車止めのある十字路を右折。両国中学校と江戸東京博物館の間のレンガ道を進み大通りを左折し、約50m先左手25階建てビル。

【第二部・交流会】

両国 八百八町 花の舞 江戸東京博物館前店

東京都墨田区亀沢1-1-15 TEL: 050-5789-7724



JASA関東支部例会【講演会 / 交流会】出欠連絡票

参加ご希望の方は必要事項を記載いただき、参加を希望する項目にチェックの上、JASA事務局までFAXまたはメールお申し込みください。(JASA HPからもお申し込みできます) ⇒ <https://goo.gl/forms/kvNZbawNxtXj6m2u2>

組込みシステム技術協会(JASA)

関東支部 担当 宛

FAX: 03-5643-0212

Email: jasa-kanto@jasa.or.jp

貴社 / 団体名 (必須)				
住所		〒 -		
連絡者部署 / 氏名		E-mail アドレス		
	氏名	所属 / 役職	第一部(会議/講演会)	第二部(交流会)
1			出席・欠席	出席・欠席
2			出席・欠席	出席・欠席
3			出席・欠席	出席・欠席
交流会参加の場合 1名につき、3,000円 ※ 後日ご請求いたします		<input type="checkbox"/> 当日支払い希望	通信欄	会員企業からのご案内枠にて紹介希望、飲み物をお持ちいただける際にはお知らせください。

登録およびアンケートにより収集した個人情報は、主催者である(一社)組込みシステム技術協会(JASA)が厳重に管理し、原則として本例会参加者の把握および、当日参加者同士の交流を目的とした参加予定者名簿にて配布させていただきますので、ご了承のうえ、ご記入ください。 JASAプライバシーポリシー ⇒ <http://www.jasa.or.jp/TOP/data/policy/>