

◇◇◇ NPO 法人サーキットネットワーク(C-NET)定期講演会 ◇◇◇
◇◇◇
◇◇◇ 第17回 ◇◇◇
Connected Industries とそれを支える技術(Part II) ◇◇◇
～5G,IoT,AI,EV の技術～

主催：NPO 法人サーキットネットワーク(C-NET)
協賛：(一社)日本電子回路工業会(JPCA)
協賛：(一社)エレクトロニクス実装学会(JIEP)

NPO 法人サーキットネットワーク(C-NET：理事長和嶋元世)では日本電子回路工業会(JPCA),エレクトロニクス実装学会(JIEP)の協賛を得て定期講演会第17回を下記要領で開催します。

今回は「Connected Industries とそれを支える技術(Part II)～5G,IoT,AI,EV の技術～」

と題して、Connected Industries 時代の半導体及び実装技術、5G、IoT、AI、EV 関連技術を集めます。奮って参加願います。

* 開催日時：令和2年3月19日(木) 13:30～17:40

* 会場：回路会館 地下1階会議室

(167-0042)東京都杉並区西荻北3-12-2 TEL:03-5310-2020

(地図<http://www.mapfan.com/m.cgi?MAP=E139.36.00.19N35.42.06.30&ZM=11&>)

* テーマ：Connected Industries とそれを支える技術(Part II)～5G、IoT、AI、EV 技術～

* プログラム：13:00～ 受付開始

◆基調講演◆

13:30～14:30 「Connected Industries を支えるテクノロジートレンドと半導体・実装技術」
津田建二氏(国際技術ジャーナリスト)

◆技術講演◆

14:30～15:10 「材料開発における AI 技術の活用」
入江 満氏(MI-6)

15:20～16:00 「難揮発電解質を用いた高エネルギー密度・高安全電池」
川治 純氏(日立製作所)

16:00～16:40 「作業車の自動運転と協調運転を対象とした MBD と Hybrid Twin」
白石洋一氏(群馬大学)

◆特別講演◆

16:40～17:40 「自動運転時代の車載センサ」
室 英夫氏(次世代センサ協議会)

17:50～18:50 交流会(参加費：無料)

* 定員 100名(先着申込順)

* 講演会参加費(テキスト代、消費税込み)

C-NET 会員：5000円 JPCA 会員：5000円 JIEP 会員：5000円 非会員：10000円

C-NET 特別会員：無料

* 参加費は当日、会場受付にて徴収します(釣り銭のないようにお願いします)。

* 申込先 C-NET 定期講演会

* 次の URL よりお申し込みください。

<https://jisso.jp/reg/cnet17/>

* ウェブからの申し込みが出来ない方は、以下の参加申込書により

E-mail(c-net@jisso.jp)またはFAX(0495-21-7830)にてお申し込み下さい。

===== 以下の参加申込書をご使用ください =====

FAX 宛先: 0495-21-7830 C-NET 事務代行 アールアイ・コーポレーション宛

メール宛先: c-net@jisso.jp C-NET 定期講演会宛

定期講演会
「Connected Industries とそれを支える技術(Part II)～5G、IoT、AI、EV 技術～」
参加申込書

令和 2 年 3 月 19 日(木)13:30～17:40

参加内容

() 講演会 () 技術交流会

() C-NET 会員 () JPCA 会員 () JIEP 会員 () 非会員

() C-NET 特別会員

(該当内容に○印を付けて下さい)

氏 名

社 名

所属部署

連絡先

郵便番号

住 所

TEL

E-mail

(はっきりと記入して下さい)

=====