

◇◇◇ NPO 法人サーキットネットワーク(C-NET)定期講演会 ◇◇◇
◇◇◇ ◇◇◇
◇◇◇ 第18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)

皆様、新型コロナウイルスの感染拡大が続いていますが如何お過ごしでしょうか。

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(一社)日本電子回路工業会(JPCA),(一社)エレクトロニクス実装学会(JIEP)の協賛を得て第18回定期講演会をコロナ禍終息の状況が見えませんが Web にて開催します。

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、5G、IoT、AI、EV 関連技術の特集します。奮って参加願います。

* 開催日時：令和3年3月26日(金) 13:30～17:40

* 形態 開催方式：WEB開催(ZOOM使用)

- ・聴講については、原則3日前までに参加URLとパスワードを連絡致します。
- ・講演やセミナー、スピーチなども著作物となります。(録画、録音、撮影は著作権侵害に当たります。)
- ・登壇者(話者)に無断で配信することは公衆送信権の侵害となります。
- ・非営利目的の配信でも損害賠償責任を負うことがあります。

* 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：

◆基調講演◆

13:30～14:30 「5G は Connected Industries にどう生かされるか」
津田建二氏(国際技術ジャーナリスト)

◆技術講演◆

14:30～15:10 「マテリアルズ・インフォマティクスの発展と今後の展望」
入江 満氏(MI-6)

15:20～16:00 「難揮発性電解質材料を用いた高安全・コンパクトなリチウムイオン電池」
川治 純氏(日立製作所)

16:00～16:40 「スマートファクトリを実現する DX, デジタルツイン
—AI, IoT, 制御, および最適化技術の統合—(仮題)」
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)

- * 定員 150 名(先着申込順定員になり次第締切ります)
- * 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3日前までに請求書記載の銀行口座へお振込ください。
- * 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/cnet18/>

申込されますと返信メールで請求書へのリンクが発行されます。
請求書に従って、銀行振り込みにて参加費のお支払いをお願い致します。

- * メールアドレス入力ミスで、返信(受付完了)メールが不達になることが頻発しています。
メールアドレスを入力後の再確認をお願い致します。