

◇◇◇ NPO 法人サーキットネットワーク(C-NET)定期講演会 ◇◇◇  
◇◇◇ ◇◇◇  
◇◇◇ 第20回 ◇◇◇  
◇◇◇ 目前に迫ってきたクルマの電動化・自動化に関わる技術 ◇◇◇

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、コロナ禍の終息が一向に見えてきません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20回定期講演会を今回も Web にて開催します。今回は「目前に迫ってきたクルマの電動化・自動化に関わる技術」と題して、今後を見据えた各種技術を集めます。奮って参加願います。

\* 開催日時: 令和4年3月18日(金) 13:00~17:10

\* 形態 開催方式: WEB開催(ZOOM使用)

- ・聴講については、原則開催日の前日までに参加URLとパスワードをご連絡します。
- ・講演の録画、録音、撮影は禁止します。

\* テーマ: 目前に迫ってきたクルマの電動化・自動化に関わる技術

\* プログラム:

◆基調講演◆

13:00~14:00 「EV化で急拡大する半導体市場」

津田建二氏(国際ジャーナリスト)

◆技術講演◆

14:00~14:45 「環境規制強化と情報通信システムの変革<電動化と自動運転が目前に迫る>」

青木正光氏(NPO法人サーキットネットワーク)

14:45~15:30 「ミリ波レーダの技術動向と自動車応用」

梶原昭博氏(北九州市立大)

(休憩)

15:40~16:25 「ADAS、自動運転に必須の電子部品センサの基本と最新動向」

梶田 栄氏(NPO 法人サーキットネットワーク)

16:25~17:10 「酸化物系全固体電池の可能性と課題」

鈴木久男氏(静岡大学)

\* 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。

URL <https://jisso.jp/reg/cnet20/>

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。