
■□■ 東京FPGAカンファレンス2019 ■□■
□■ with プログラマブルデバイスプラザ開催のご案内 ■□

FPGAコンソーシアムは電子機器・組込みシステム設計者、半導体設計技術者の皆様にFPGA設計における設計技術セミナー&展示会『FPGAカンファレンス』を1998年より毎年開催しています。21回目となる今回のテーマは「IoTおよびそれを支えるLPWA技術の現状と将来」と題し、テーマに沿って最新情報をお届けします。さらに展示やデモなど見どころ満載の1日ですので是非ご来場下さい。

主催：特定非営利活動法人 FPGAコンソーシアム
共催：地方独立行政法人 東京都立産業技術研究センター

*ご来場に際してはホームページより事前登録をお願い致します。
<参加無料・事前登録制>
<ホームページ> <http://www.fpga.or.jp/FPGAC21/tokyo2019.html>

開 | 催 | 概 | 要 |

◆2019年1月18日(金) 10:00~17:00 開催
『東京FPGAカンファレンス2019 with プログラマブルデバイスプラザ』
会場：東京都立産業技術研究センター本部 5F (お台場)
定員：150人

◆カンファレンス参加 無料>>事前登録受付中!
<http://www.fpga.or.jp/FPGAC21/tokyo2019.html>よりご登録ください。

※定員になり次第、締め切りますのでお早めにご登録をお願いします。

カ | ン | フ | ア | レ | ン | ス | テ | ー | マ |

『IoTおよびそれを支えるLPWA技術の現状と将来』

講 | 演 | ・ | セ | ミ | ナ | ー |

- 招待講演：『低コストで広域カバレジを実現できるIoT向きデータ通信規格 ZETAの特長と応用事例』
<株式会社 テクサー 取締役CTO 今井 正治氏>
- 共催者講演：『都産技研におけるプログラマブルデバイスを活用したIoT製品開発支援』
<東京都立産業技術研究センター 主任研究員 岡部 忠氏>
- 講演：『IoT入門ーオープン環境におけるプロトタイプ構築』
<サイバー大学IT総合学部 教授 清尾 克彦氏>
- 講演：『東京IoT研究会の紹介』
<東京IoT研究会>
- 講演：『農業IoTを通して見えて来た新しい農業展望』
<株式会社パーシテック 代表取締役 水尾 学氏>
- 協賛社セミナー：『FPGA開発の人手不足を解消するには?』
<株式会社 P A L T E K > 他

参 | 加 | 企 | 業 |

東京invitation2019 L (2)

オーバートーン株式会社／株式会社PALTEK
株式会社プライムゲート／ベリフィケーションテクノロジー株式会社
RITAエレクトロニクス株式会社 他

共 催

・ 地方独立行政法人 東京都立産業技術研究センター

● お問い合わせ

FPGAカンファレンス事務局

E-Mail: fpgacon@fpga.or.jp

HomePage : <http://www.fpga.or.jp>

※入場・ご聴講には事前登録(無料)が必要です。

※講演、セミナー内容などは変更になる場合がございます。ご出席前に
ホームページにて最新のスケジュールをご確認の上お出かけ下さい。

※今回の開催は東京開催のみとなります。

ご来場をお待ちしております。