

工学の躍進ー九州・沖縄地区から世界にー

日時 2023年11月17日(金) 14:00 ~16:00

会場 九州大学伊都キャンパス 稲盛ホール
福岡市西区元岡744番地

参加費 無料 (どなたでも参加できます)

~プログラム~

開会挨拶 | 山田 淳 日本工学アカデミー 九州支部長
九州先端科学技術研究所 (ISIT) 研究所長
14:00-14:05

講演 1 | **DXの本質と半導体新創造**
ーデザイン思考拡張とイメージセンサ主要技術の紹介ー
14:05-14:50 | 上田 康弘 氏
元・ソニーセミコンダクタマニュファクチャリング(株)代表取締役社長
株式会社 日本マイクロニクス 社外取締役
熊本大学半導体・デジタル研究教育機構 アドバイザー

~ 休憩 ~

講演 2 | **カーボンニュートラルを目指す電気推進航空機・**
空飛ぶクルマの研究開発
15:10-15:55 | 岩熊 成卓 氏
九州大学大学院システム情報科学研究院 教授
先進電気推進飛行体研究センター長

閉会挨拶 | 園田 佳巨 日本工学アカデミー 九州支部理事
九州大学理事・副学長
15:55-16:00

〔申し込み方法〕

参加ご希望の方は、令和5年11月10日(金)までに下記Webサイトより
お申し込みください。

申し込みWebサイト: <https://form.run/@EAJ-Kyushu-231117>

〔主催〕 公益社団法人日本工学アカデミー九州支部

〔共催〕 九州工学教育協会、公益財団法人九州先端科学技術研究所

〔後援〕 公益財団法人九州大学学術研究都市推進機構

〔お問い合わせ〕 日本工学アカデミー九州支部事務局 九州先端科学技術研究所〔ISIT〕 山本
TEL: 092-805-3810, E-mail: eaj_kyushu@isit.or.jp

