

■基調講演「コロナ禍における世界と 日本のドローン産業動向」

野波 健蔵 先生

千葉大名誉教授・JDC会長 先端ロボティックス財団財団理事長・自律研顧問

■事例紹介 ① 「狭く、暗く、汚れた空間・環境 で活躍する屋内専用ドローンの

紹介と活用事例」

富田竜太郎博士(理学)

株式会社Liberaware COO

②「小型無人機等飛行禁止法に基づく在日米軍施設・区域の指定について」

北原 由尚 氏

防衛省 沖縄防衛局 連絡調整室長

③「小型無人機等飛行禁止区域におけるドローン飛行事例」

宮城 圭 氏 株式会社okicom

④「ドローン搭載小型組込み用 AI画像認識システム」

有本 和民 教授

岡山県立大 情報システム工学科 教授

⑤「環境電源によるローカル5G基地局 とドローンを用いた農水産業高度化」

藤井 知 教授

沖縄高専 情報通信システム工学科 教授

主 催:一般社団法人日本ドローンコンソーシアム

共 催:沖縄工業高等専門学校(沖縄高専)



ハイブリッド開催

- 沖縄産業支援センター
- ・ オンライン配信(Zoom)

12月11目(金)

13:00~17:00

今、ドローンは様々な分野で注目されています。ドローン技術や安全運用など学ぶ機会 を提供しておりますので、この機会にご参加下さい。

13:00~13:05 全体司会・喜屋武

13:05~13:10 JDC副代表理事・金井利郎 挨拶

13:10~14:10 千葉大名誉教授・JDC会長・先端ロボティックス財団財団理事長・自律研顧問

野波健蔵先生

「コロナ禍における世界と日本のドローン産業動向」

14:15~15:05 株式会社Liberaware COO 富田竜太郎・博士(理学)

「狭く、暗く、汚れた空間・環境で活躍する屋内専用ドローンの紹介と活用事例」

15:05~15:20 休憩

15:20~15:50 沖縄防衛局・連絡調整室長・北原由尚

小型無人機等飛行禁止法に基づく在日米軍施設・区域の指定について

・指定された施設の報告

・飛行申請に関する当局と関係機関の連携体制

・飛行実例の紹介

15:50~16:10 株式会社okicom 宮城圭

「小型無人機等飛行禁止区域におけるドローン飛行事例」

16:10~16:30 岡山県立大・有本和民・教授

「ドローン搭載小型組込み用AI画像認識システム」

16:30~16:50 沖縄高専・藤井知・教授

「環境電源によるローカル5G基地局とドローンを用いた農水産業高度化」

16:50~17:00 閉会の挨拶 JDC事務局長 伊東 明彦

/沖縄部会長 藤井 知



講演者:野波健蔵氏(千葉大学名誉教授)

プロフィール

1979年 東京都立大学大学院工学研究科機械工学専攻博士課程修了

1985年 米航空宇宙局 (NASA) 研究員・シニア研究員

1994年 千葉大学教授

2008年 千葉大学理事·副学長(研究担当)

2012年 ミニサーベイヤーコンソーシアム会長、2013年国際知的無人システム学会会長

2013年 大学発ベンチャー「(株)自律制御システム研究所」代表取締役社長として起業

2014年 千葉大学特別教授

2017年 千葉大学名誉教授

申込方法

事前登録が必要です。URLまたQRコードからお申込みください。 感染防止のためオンライン聴講を推奨しています。

URL

https://forms.gle/Q14wTc45W2UJqZkn9

