

ドローン・ジャパン 春原久徳氏、緊急来福！
ドローンソフトウェア開発概要講座
2018/2/13開催 **3,000円(税込/人)**

昼の部：14:00 - 16:00(開場:13:55)
会場：Fukuoka Growth Next 1F 会議室
(福岡市中央区大名2-6-11 旧大名小学校)

夜の部：18:00 - 20:00(開場:17:55)
会場：OnRamp サロン
(福岡市中央区大名2-4-22 新日本ビル3F)

プログラム(120分)

I.ドローン産業におけるプログラミング

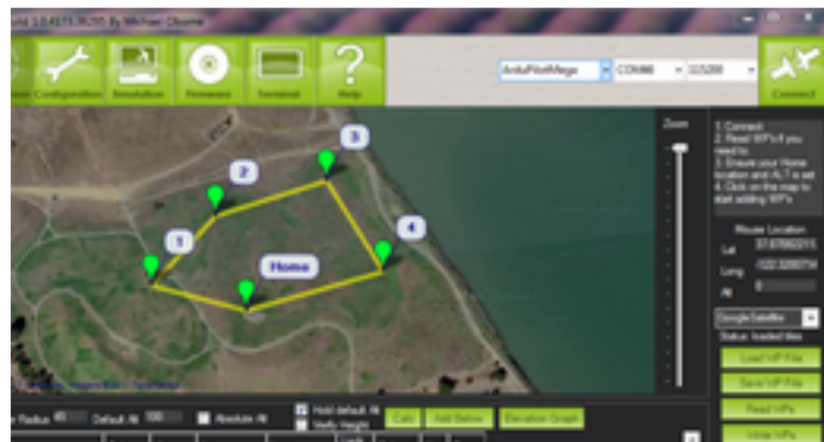
- 1.ドローンの産業構造
- 2.ドローンの技術フレームワーク
- 3.自律移動
- 4.ドローンのプログラミング

- a.オープンソース(ArduPilot)
- b.DJI

5.非GPS環境下でのドローン活用

II.ドローンソフトウェアエンジニア養成塾

(講座にコーディングは含まれません。)



"ドローンプログラミング"の基礎を学び、ドローンをビジネス機会に！

インフラ点検・農林水産・観光・防災など、様々な分野でドローンが活用される中、ドローンの手動操作の知識だけでは、事業を差別化できなくなっています。

ドローンを構成する要素のうち、プログラミングすることが可能なものは、大きく、機体・操縦アプリ・クラウドの3つに分けられます。機体のプログラミングは機体制御や衝突回避、ペイロード管理など、操縦アプリでは自動航行、カメラ制御、飛行ログ解析など、クラウド上においては航行管理や管制システムなどで活用されます。



講師紹介：春原久徳(ドローン・ジャパン株式会社 CEO)

セキュアドローン協議会会長、ドローンコミュニティ「ドローンクラスター」主宰。現在、ドローンの業務活用のコンサルタントやドローンの講習会の企画を行っている。三井物産のIT系子会社で12年を経て、日本マイクロソフトで12年、PCやサーバーの市場拡大に向けて、日本および外資メーカーと共同で戦略的連携を担当。昨年2014年、独立し、スプリングフィールド株式会社を創業。同社代表取締役社長。

お申し込み(株式会社トルビズオン)

福岡市中央区大名2-4-22 新日本ビル3F

<https://www.truebizon.com/dronesoft-fukuoka01> からお申し込みください→

法人様の場合は、info@truebizon.comからのメール申込も可能です。

