

ドローンビジネス参入セミナー2021

～次世代のドローンサービスを実現させる自社技術応用の可能性を探る～

開催趣旨

ドローンはいまや空撮・建設・測量など様々な分野で活用されており、また政府では物流ほか活用分野の拡大に向け、ドローンが第三者上空を目視外で自律飛行する社会「空の産業革命」の実現を目指した環境整備を進めています。

北海道内では、スマート農業や医薬品・日用品配送の実証実験なども行われながら、ドローンを利用した新たなビジネスモデルの検討が進み始めており、こうした地域におけるドローンサービスを普及させていくシステムエンジニアやインテグレータ、メーカーなどの新規参入も期待されています。

本セミナーでは、ドローン業界の動向、最新のソリューションに活用されるテクノロジーなど事例を踏まえてご紹介。ものづくり、IT・サービスをはじめ各分野の企業様が、自社内での生産性向上に向けた利活用だけでなく、自社の技術・システムを応用したドローンサービスの提供や開発など、新たにドローンビジネス参入を検討するための情報も提供します。

2021年3月18日(木)13:30～16:00【YouTube Live】

お申込み

https://mm-enquete-cnt.meti.go.jp/form/pub/hokkaido-keieishien/droneseminar_entry

プログラム

■ 基調講演 (60分)

国内外で広がるドローンビジネスの実情と展望

～市場ニーズを踏まえたドローン産業参入のポイント～

PwCコンサルティング合同会社 マネージャー 中島 貴志 氏

■ 事例紹介 (各40分)

第1部 製造業・建設業のDXに貢献する

「暗い・狭い・危険」な設備点検専用ドローン開発とサービスの進化

株式会社Liberaware 事業戦略室 北川 祐介 氏



第2部 設備保全の効率化を実現するドローン活用

～上下水道施設における実証と「空撮画像からの設備状態評価」～

月島機械株式会社 研究開発部

ICT/AI活用技術プロジェクト員 山本 稔 氏



主催 経済産業省北海道経済産業局

後援 北海道ドローン協会、北海道経済連合会

経済産業省北海道経済産業局 製造・情報産業課 (担当:市村、丸山)

お問合わせ



011-709-1784



hokkaido-seizojo@meti.go.jp



講師紹介

PwCコンサルティング合同会社 マネージャー 中島 貴志 氏

PwCコンサルティングは国内外での幅広い活動実績を持ち、ドローンをはじめとする先端技術の社会実装を手掛ける専属チームを有する。企業や大手自治体、研究開発機関との多数のプロジェクト実績を持っており、ドローンや“空飛ぶクルマ”においては機体メーカーやサービス提供企業と、市場調査やビジネスモデル検討、アライアンス構築などのプロジェクトに取り組んでいる。



株式会社Liberaware 事業戦略室 北川 祐介 氏

2016年創業。自社で開発した非GPS環境下の屋内空間を安定して飛行することの出来る小型特殊ドローンと画像解析技術の活用により、産業界の生産性・安全性向上に資する事業を展開。2020年10月からは機体の定額レンタルサービスを拡充し、画像処理し放題サービス等を追加した。



月島機械株式会社 研究開発部 ICT/AI活用技術プロジェクト員 山本 稔 氏

水環境事業と産業事業を主な事業とする機械メーカー。水環境事業では浄水場、下水処理場におけるプラント建設・機器製造及びPFI・DBOなどのPPP事業、下水処理場における消化ガス発電事業を手掛けている。産業事業では化学・鉄鋼・食品等の幅広い分野においてプラント建設・機器製造・各種サービスを展開している。



お申込み方法

ドローンビジネス参入セミナー2021

2021年3月18日(木)13:30～16:00【YouTube Live】

終了後 3月25日16:00までアーカイブ視聴可能
※後日、METI channelでも掲載予定※

【YouTube Live】視聴を希望される方は、上記の配信開始時間まで、記載のURLまたはQRコードから、登録フォームに必要事項を登録してください。別途、視聴用URLをお送りします。

尚、終了後にアーカイブ視聴を希望される場合は、2021年3月24日(水)まで、お申込みください。

申込用URL ※ [経済産業省北海道経済産業局HP](https://mm-enquete-cnt.meti.go.jp) > イベント情報 > 本セミナー案内ページ から登録フォームへ接続可能です

https://mm-enquete-cnt.meti.go.jp/form/pub/hokkaido-keieishien/droneseminar_entry

※ご記入頂いた個人情報は、本事業の運営及び今後の主催者からの関連情報提供等に利用させていただきます。



お問合わせ



011-709-1784



hokkaido-seizojo@meti.go.jp

経済産業省北海道経済産業局 製造・情報産業課 (担当:市村、丸山)