

ドローンビジネス 2017

～ テクノロジー、ビジネス、規制 最新情報 ～

pwc

拝啓 時下ますますご清祥のこととお喜び申し上げます。また、平素より格別のご愛顧を賜り厚く御礼を申し上げます。

ドローンの活用が活発に討議される昨今、多くの企業が次世代の競争優位の確立のために、ドローンビジネスの検討に取り組まれております。しかしながら、ドローンについては活用と導入に対して、明確な手法が確立しておらず、導入と活用の検討に苦戦するケースも散見しております。

本セミナーでは、PwCのロボティクス分野の専門チームより企業におけるドローン活用について、ならびに国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構(NEDO)より受託しました「ロボット・ドローンに関する国際標準化の推進」事業^{*}についてもご説明いたします。

また、ドローン操縦士協会(DPA)、慶應義塾大学、株式会社FLIGHTSのご協力により、ドローン操縦士育成推進に向けた産官学の取り組みや、ドローンにかかる技術動向についてもご説明いたします。

ご多忙のこととは存じますが、ぜひご参加賜りますようお願い申し上げます。

敬具

PwCコンサルティング合同会社
D&DT(デジタル&ディスプレイ テクノロジー) 松永エリック・匡史

※NEDOプレスリリース「ロボットやドローンの社会実装を加速させる新たな研究開発に着手」 URL: http://www.nedo.go.jp/news/press/AA5_100766.html

開催概要

- 日 時 : 2017年 6月26日 (月) 15:00 - 17:20 (14:30 受付開始)
- 会 場 : PwCコンサルティング合同会社 セミナールーム
(東京都千代田区大手町1-1-1 大手町パークビルディング 15階)
- 主 催 : PwCコンサルティング合同会社
- 参加費 : 無料(事前登録制)
- 参加対象 : ドローンビジネスに参入されている企業および新規参入を検討されている企業
経営企画、技術企画、情報システムに所属する方々
- 定員数: : 150名 ※お申し込み多数の場合は、抽選とさせていただきます。
- お申し込み : 下記ウェブサイトよりお申し込みをお願いします。
<http://www.pwc.com/jp/seminar8>
- お問い合わせ : PwCコンサルティング株式会社
セミナー事務局 担当: 沓澤・白川
Email: pwc.jp.marketing@jp.pwc.com

個人情報の取り扱いについて

お申し込みの際にご記入いただきました個人情報は、PwCコンサルティング合同会社のプライバシー・ポリシー並びに個人情報ポリシーに従って適切に管理いたします。詳細の取り扱いについては、PwCコンサルティング合同会社のウェブサイト (<http://www.pwc.com/jp/ja/japan-privacy/consulting.html>) をご覧ください。

プログラム

時間	セッションタイトル	講演者
15:00-15:10	開会のご挨拶	—
15:10-15:40 (30分)	【Session 1】 ドローン操縦士育成推進に向けた産官学の取り組み	一般社団法人ドローン操縦士協会 理事長 小林 一郎 氏
15:40-16:10 (30分)	【Session 2】 IoT関連の先端技術のビジョンと ロードマップ	慶應義塾大学総合政策学部教授・SFC研究所 ドローン社会共創コンソーシアム代表 古谷 知之 氏
16:10-16:20 (10分)	休憩	—
16:20-16:50 (30分)	【Session 3】 産業用ドローン活用の現状について	株式会社FLIGHTS 代表取締役 峠下 周平 氏
16:50-17:20 (30分)	【Session 4】 ドローン利活用の将来像	PwCコンサルティング合同会社 D&DT ディレクター 水上 晃
17:20-18:30	質疑応答・実機ご紹介・名刺交換	—

※プログラム・講演者は変更となる場合がございますので、予めご了承ください。

講演者の紹介



一般社団法人ドローン操縦士協会 理事長
小林 一郎

経営学者(学術博士)、青山学院大学客員教授、東京国際大学客員教授。
元 タイ国立チュラロンコン大学大学院客員教授、元 欧州復興開発銀行 シニアインダストリアルアドバイザー。2016年6月、一般社団法人ドローン操縦士協会を設立、代表理事(理事長)に就任。



慶應義塾大学総合政策学部教授・SFC研究所ドローン社会共創コンソーシアム代表
古谷 知之

慶應義塾大学総合政策学部卒業(1996年)、東京大学大学院総合文化研究科広域科学専攻修士課程(1998年)、同大学院工学系研究科都市工学専攻博士課程(2001年)。博士(工学)(2001年)東京大学大学院工学系研究科助手、慶應義塾大学環境情報学部専任講師
同総合政策学部准教授を経て現職。



株式会社FLIGHTS 代表取締役
峠下 周平

慶應義塾大学法学部卒業、体育会航空部出身。2016年3月に株式会社FLIGHTSを設立。ドローン運用代行「DroneAgent」、ドローン導入「DroneCamp」といった、産業ドローン領域に特化した事業を展開する。



PwCコンサルティング合同会社 D&DT(デジタル&ディストラプティブ テクノロジー)
ディレクター 水上 晃

ICT戦略コンサルタント、経営コンサルタント。情報通信分野特化コンサルとしてICTを活用した新しい分野の取り組みを多く実施。IoTを活用した新しいビジネスモデルの提案、ビッグデータ時代のデータドリブンサービスの展開、ロボットを活用した新しいB2C・B2B産業の創出、デジタルコンテンツプラットフォームをベースとしたソフトウェア流通モデルの創出など。