

作成年月日	令和4年4月20日
作成部局	産業労働部新産業課

内閣官房小型無人機等対策推進室 同時発表

# ドローンサミットの開催

## 目的

**ドローンの社会実装**を進めるためには、持続可能な**事業形態の形成**と、**社会受容性の拡大**が必要。

現在、各自治体において、各種の実証実験が行われているが、これらにより、ドローンを活用した各種の事業形態の形成や社会受容性の拡大がなされることから、**自治体の役割は極めて重要**。

こうした**自治体の取組を全国に発信**するとともに、**自治体間の連携を強化**し、より一層**ドローンの社会実装を加速させる**ため、国と自治体で**ドローンサミットを開催**する。

## 経緯

■ 国とドローンの社会実装に取り組む自治体によるサミットを年1回開催(全国持ち回り)  
(兵庫県が選ばれた主な理由)

- ・兵庫県では令和元年度から「ドローン先行的利活用事業」を展開
- ・本事業は分野問わず多様なドローンの利活用検証を実施(3年間で33テーマ)
- ・多様な利活用が全国的にみて先進と評価され**第1回を本県で実施**

## 概要

- 日時: 令和4年9月1日(木)、2日(金)
- 場所: 神戸国際展示場  
(国際フロンティア産業メッセと同時開催)
- 主催: 内閣官房小型無人機等対策推進室・兵庫県
- プログラム(案) **※詳細は今後調整**
  - シンポジウム(各種挨拶、基調講演、自治体会議)
  - 現地視察・デモンストレーション
  - 商談会(メッセ特別展示) 等

### 【参考】

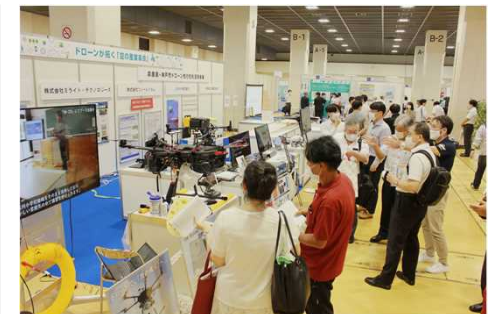
国際フロンティア産業メッセ

来場者数

2021年 約7,100人

2020年 約1万人

2019年 約3万人



展示・商談会の様子

# これまでのドローン先行的利活用事業における取組事例

## スズメバチの駆除



バキュームタイプのハチ駆除用ドローンを用いて、危険性(刺される、高所、熱中症の危険、夜間など)の高いハチ駆除作業を、ハチ駆除件数が全国トップクラスの兵庫県において実施。

【株式会社ダスキン】

## 遠隔操作でのオンライン観光



ドローン遠隔操作技術を用いて、都市部(体験会場)から、お客様自身がコントローラを使い、観光地に設置したドローンを自由自在に操作することにより、遠隔からリアルタイムで主体的に観光を楽しむ新しい旅行形式の提案を実施。

【株式会社阪急交通社】

【株式会社RedDotDrone Japan】