

## く報道発表資料>

危機管理防災部 災害対策課 災害対策担当 米山、吉田 直通 048-830-8181

内線 8181

E-mail: a8170-01@pref.saitama.lg.jp

カテゴリー:募集

令和6年4月30日

## UAV (無人航空機)を活用した観測実証実験 の参加事業者を公募します

埼玉県では、災害発生初期に、悪天候、夜間など、様々な飛行条件の中で、 UAVを保有する事業者に緊急観測を要請し、要請から統括部への情報伝達時間やUAVの性能別の活用方法を整理して、迅速・的確な災害対応への有効性 を検証します。

このたび、令和6年度の実証実験について、参加事業者の公募(各調査それぞれ実施事業者を選定)を開始しますので、お知らせします。

1 募集内容(詳細は公募要領参照)

UAV(無人航空機)を活用した観測実証実験

テーマ3項目

(テーマ①の調査回数:2回、②・③の調査回数:各1回)

- ①降雨時もしくは降雪時における観測実験
- ②夜間における観測実験
- ③広域情報収集の観測実験
- 2 公募に参加する者に必要な資格(詳細は公募要領参照)

埼玉県競争入札参加資格者名簿の測量業務、または物品等の測量機器で登載されている者であること。ただし、競争入札参加資格審査結果通知書において資格の有効期間の始期が公募開始日以前である者に限る。また、資格者名簿に登載された「本店又は主たる営業所」が埼玉県内の所在地にあること。

3 提出先

埼玉県 危機管理防災部 災害対策課 災害対策担当 なお、実験内容や申請等に関する事前相談、問合せを受け付けます。

4 受付期間

令和6年4月26日(金)9時から5月31日(金)17時まで