

無人航空機による農薬散布安全対策及び果樹への活用に関する研修会

無人航空機による農薬の空中散布事故の事例共有や空中散布に係る安全対策の研修会と併せ、近年普及が進んでいる果樹栽培におけるドローン防除の効果や実践に関する研修会を開催します。

第1部、第2部いずれかのみでの参加も大歓迎です！



受講料
無料

日時 令和8年6月10日(水) 13:00~15:00(第1部)

15:15~16:45(第2部)

定員:150名

場所 長崎県庁 大会議室A(長崎市尾上町3-1)

以下、オンライン会場(県庁会場から接続)

(県央会場)県央振興局 AB会議室(諫早市永昌東町25-8)

(島原会場)島原振興局 西八幡分庁舎研修室(島原市西八幡町8509-2)

(県北会場)県北振興局 吉井庁舎 会議室(佐世保市吉井町大渡80)

(五島会場)五島振興局 4階大会議室(五島市福江町7-1)

(杵岐会場)杵岐振興局 国分庁舎 2階会議室(杵岐市芦辺町国分東触678-7)

(対馬会場)対馬振興局 別館4階第3会議室(対馬市厳原町宮谷224)

対象 無人航空機防除業者、無人航空機防除組合、市町、JA、県関係機関等

主な研修会内容

【第1部】安全対策研修会(13:00~15:00)

①航空法に基づく防除の実施と航空防除における事故対策

講師:一般社団法人農林水産航空協会 山内皓貴

②無人航空機による農薬散布に係る報告および農薬の適正使用

講師:農業イノベーション推進室 森大智

【第2部】果樹栽培へのドローンの活用について(15:15~16:45)

①最新の研究動向について

講師:長崎県農林技術開発センター 果樹・茶研究部門 専門研究員 中村吉秀

②みかん栽培におけるドローンの活用状況について(愛媛県内の事例)

講師:日本ディーアールシステム株式会社 代表取締役 渡壁拓哉

☞QRコードもしくは電話またはメールでお申し込み願います。

長崎県 農業イノベーション推進室(担当:森、西本、大黒)

TEL:095-895-2933 E-mail:s07200@pref.nagasaki.lg.jp

