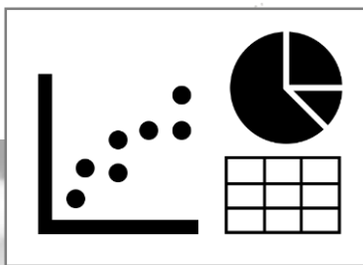


データ活用 農業支援者育成研修

参加者
募集

スマート農業の実践から、超省力・高生産に繋がる経営ができる農業従事者を育成・支援するため、普及指導員やJA営農指導員等を対象に、各種ICTから得られたデータの集計や加工方法、営農指導への活かし方までご説明します。



ICT

対象者	普及指導員、JA営農指導員、市町村職員	
参加方法	氏名・所属機関・参加日・参加方法(オンライン/オフライン)・メールアドレスを、お問合せ先メールアドレスもしくはFAXで、各開催日の3営業日前迄にお送りください ※対象地域のオフライン参加が難しい場合は、オンラインでご都合の付く日程で参加可能	
参加費	無料	
開催方法	オフライン(会場)とオンライン(Web)の同時開催 ※オンライン参加者には開催日1営業日前迄にオンライン会議URLをメールにて連絡	
開催日時・場所	対象地域振興局・支庁	会場(オフライン)
	1. 鹿児島、姶良・伊佐	鹿児島都市農業センター大研修室
	2. 大島	県大島支庁4階大会議室
	3. 熊毛	県熊毛支庁2階第2会議室
	4. 南薩、北薩	県農業開発総合センター大会議室
5. 大隅、曾於	曾於市大隅農産加工センター会議室	
講座内容は同じで開催時間はいずれも 13:30~16:30 ※オンラインはZoomで同時開催		
お問合せ・申込先	データ活用農業支援者育成研修事務局 (株式会社コンサル41) 電話: 099-210-7241 携帯: 070-7586-9961 FAX: 099-210-7245 メール: info@consul41.com	

講座内容

1	データ活用農業の必要性と 農業支援機関の役割	<ul style="list-style-type: none">• 農業におけるデータ活用の必要性• 生産者の現状• 農業支援機関の役割と求められること
2	各種スマート農業機器から得られる データの紹介	<ul style="list-style-type: none">• スマート農業の概要紹介• 各種スマート農業機器から得られる データの紹介
3	スマート農業機器から得られたデータの 収集・加工・示し方の手法紹介	<ul style="list-style-type: none">• データの活用方法の概要• 収集データの検討• データの示し方の検討
4	データ活用農業支援実践 特別講演① JA鹿児島県経済連 押領司 裕一氏講演	<ul style="list-style-type: none">• 東串良ピーマン部会におけるデータ活用 農業支援の実例• 生産者へのデータ活用支援例と指導員への期待
5	データ活用農業の実践例 特別講演② 志布志ピーマン生産者 梅沢 健太氏講演	<ul style="list-style-type: none">• データ活用の現状と今後の希望、 指導員への期待

※特別講演①、②は初回は現地会場にて実施し、2回目以降は初回講演時の録画放映となります。

講師紹介

崎山直樹(農業データコンサルタント)

農業クラウドサービスの開発・現場普及に従事。2013年(平成25年)より鹿児島県内各地への農業ICT普及展開とデータ活用支援に携わっている。スマート農業導入・活用経験を数多く経験しており、JAそおピーマン部会スマート農業実証事業(令和元年度採択事業)では、選果・生育・環境・経営データ等の活用に貢献。農業現場で得られたデータを集計・分析し、生産者や関係機関の皆様にごどのように活かしてもらえるかに尽力している。

お問合せ・申込先

データ活用農業支援者育成研修事務局 (株式会社コンサル41)

電話：099-210-7241 携帯:070-7586-9961 FAX:099-210-7245

メール：info@consul41.com