

令和3年度補正予算
戦略的スマート農業技術等の開発・改良
「収量低下が著しい大豆等の増収に向けた土壌水分予測・制御システムの開発」
令和5年度情報意見交換会 開催要領

1. 趣旨

戦略的スマート農業技術等の開発・改良「収量低下が著しい大豆等の増収に向けた土壌水分予測・制御システムの開発」(R4～6年度)の推進に資するとともに、灌水支援システムのアウトリーチ活動とするために情報意見交換会を開催する。広く情報発信・収集する機会となることを狙い、Teams等リモート開催とする。

2. 主催： 農研機構九州沖縄農業研究センター

3. 開催日時： 7月28日(金) 15:00～17:00

4. 開催場所・方法： Teams接続によるWeb会議

5. 話題提供

高橋智紀氏(農研機構) 大豆灌水支援システムと秋田での事例

藤澤博司氏(株ビジョンテック) 大豆灌水支援システムを利用できるSAKUMO

笹原和哉氏(農研機構) 大豆灌水について社会科学的研究

発表者選定中(山形県) 山形県における大豆栽培の現状と課題

発表者選定中(福岡県) 福岡県における大豆栽培の現状と過乾燥対策について考える

※演題はいずれも仮題

6. 参集範囲

農林水産省、生研支援センター、研究支援者(農業情報研究センター、中日本農業研究センター)、課題担当者(株式会社ビジョンテック、東京大学、山形県、福岡県、農村工学研究部門、西日本農業研究センター、九州沖縄農業研究センター)、都道府県、その他研究開発責任者が必要と認める者