

－ 第2回 品目別栽培技術高度化講座 －

小麦の大規模経営に役立つ収量品質の向上栽培技術

1 概 要 小麦の大規模経営に役立つ早期播種技術や品質を高めるための栽培技術を紹介します。

2 日 時 平成29年6月6日（火） 13:00～15:30

3 場 所 ※案内図を参照してください。  
(1) 現地圃場（イワセアグリセンター圃場、桜川市富谷）  
(2) 富谷集落生活改善センター（桜川市富谷2001）

4 内 容

(1) 圃場・実演見学

- ①「さとのそら」早期播種技術の実証試験圃場の見学  
播種作業の遅れによる収量低下を抑える「10月中下旬播種開始」の実証試験圃場をご紹介します。
- ②「収量・食味コンバイン」による小麦収穫作業の実演見学  
収穫しながら圃場ごとの収穫量と品質（タンパク質含量）を計測する最新の「収量・食味コンバイン」の実演を行います。

※小麦の成熟状況や当日の天候により、内容を変更する場合があります。

(2) 情報交換

農業研究所で実施している小麦の栽培試験について研究員から報告し、情報交換を行います。

- ①収量を高める小麦の早期播種技術について
- ②小麦の品質を高める追肥技術について
- ③耕うん同時畝立て播種技術の現地普及状況とその増収効果
- ④土壌硬度改善技術による収量向上について

5 申込方法 締め切り 平成29年6月1日（木）

※ 別紙「申込書」に必要事項を記入のうえFAXしてください。

送信先 FAX：029-239-7306

問合せ先 農業総合センター農業研究所 水戸市上国井町3402

TEL：029-239-7211 担当：横須賀