

平成 25 年 12 月 3 日

「圃場情報に基づく可変施肥効果に関する実演検討会」 実施報告書

標題の実演検討会について報告します。

【目的】：とちろ低コスト施肥技術体系確立事業（農林水産省）の結果報告と技術普及

【日時】：11月29日（金） 13:00～15:30

【場所】：実演会―帯広市農業技術センター、成果報告・事例広告―十勝農業共済組合 2F

【内容】：表の通り実施

	時間	項目	担当
実演回	13:00～13:50	空撮用みじんヘリコプタ & 4 畝自動可変施肥機の実演会	(株)ズコーシャ 榎本 吉典 米山 晶
会長挨拶	14:10～14:15	とちろ低コスト施肥技術体系確立事業推進協議会会長	帯広畜産大学教授 佐藤 貞稔
成果報告	14:15～14:45	空撮用無人ヘリコプタを活用した土壌肥沃土ベースの施肥の有効性について	(株)ズコーシャ 丹羽 勝久
事例紹介	14:45～15:15	Nセンサシステムを利用した小麦の可変追肥について	十勝農業試験場 原 圭祐
質疑応答	15:15～15:30		

【参加者】：140名（参加者名簿参照）

1. 実演会

- ① 実演会初めの可変施肥システムの全体説明（担当：米山）



- ② 自動可変施肥機の説明とデモ（担当：米山）



③ 空撮用無人ヘリコプタによるリモートセンシングの説明とデモ (担当：榎本)



2. 成果報告&事例報告会

会場満席の中で行われた報告会。(発表：丹羽、原 司会：榎本)



—報告者：星山—