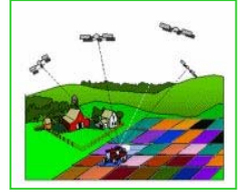




北海道情報化農業ニュース

北海道における持続的な農業の発展のための情報技術の活用促進
およびその健全な普及を図る。



● 農林水産業におけるロボット技術導入実証事業における「ロボット技術活用研修会」開催案内 ● ● ●

号外 2015. 10. 05

農林水産業におけるロボット技術導入実証事業における「ロボット技術活用研修会」開催をお知らせします。

農林水産業におけるロボット技術導入実証事業における「ロボット技術活用研修会」開催案内

1. 日時

平成 27 年 10 月 23 日（金） 13：30～17：00

2. 場所

実演会会場：夢 **FARM**みちした 圃場内（岩見沢市栗沢町北斗 694 番地）

セミナー会場：岩見沢市自治体ネットワークセンター4Fマルチメディアホール（岩見沢市有明町南 1 番地 20）

3. 主催：（一社）北海道総合研究調査会

共催：北海道高度情報化農業研究会

4. スケジュール（案）

13：00～ ◆岩見沢駅より実演会場へ移動（送迎バス運行）

13：30～14：15 ◆実演会
場所：夢 **FARM**みちした 圃場
実演内容：有人－無人の協調作業
実演者：道下一記 様

14：20～ ◆セミナー会場へ移動
場所：岩見沢市自治体 **NVC** マルチメディアホール（4階）

15：10～16：10 ◆セミナー開始

- ・開会
- ・挨拶
- ・事業全体の進捗報告 HT

【講演①】

「ロボットトラクタ操作方法等（仮）」 （株）ヤンマー 中川部長

【講演②】

「協調作業の実現に向けて（仮）」 北海道大学大学院農学研究院 石井先生

【講演③】

「ロボットトラクタ利用による課題及び今後の展開(仮)」 道下 一記 氏

16：20～16：55 ◆意見交換会及び質疑応答
17：00 セミナー終了

5. 参加対象

- 1) 参加対象者：どなたでもご参加いただけます。（参加無料）
- 2) 当日、岩見沢駅⇄実演会場間は無料送迎バスを用意しております。
（当会会員である事を明記してお申込み下さい）

6. お申込み方法等

参加ご希望の方は、平成27年10月19日（月）までに、件名を「ロボット技術活用研修会参加希望」とし、氏名、団体名、緊急の場合の連絡先（電話番号及びメールアドレス）を明記の上、別添申込書により電子メール又はファックスにてお申込み下さい。

<お申し込み先>

一般社団法人 北海道総合研究調査会（HIT）

<お問い合わせ>

ご不明な点が御座いましたら、北海道高度情報化農業研究会事務局までお願いします。

<発行>北海道高度情報化農業研究会

事務局長：内田 秀一

事務局員：尾居 清一

〒060-0005 札幌市中央区北5西6-1

公益財団法人北海道農業公社 農村振興部

TEL：011-241-7551 FAX：011-271-3776

e-mail：uchi.da@adhokkai.do.or.jp

編集委員：丸山 健次（酪農学園大学）

TEL&FAX：011-388-4864