

ICT/IoTで発進する スマート農業新時代

定員
150名
参加無料

スマート農業の普及促進に寄与することを目的として、北海道農業ICT/IoT懇談会における検討の成果発表と「スマート農業」の本格的な社会実装に向けたセミナーを開催します。

■日時 平成31年**3月26日**(火)

13時30分～16時30分 (開場13:00)

■場所 **ホテルポールスター札幌 2Fメヌエット**

(札幌市中央区北4条西6丁目)

※セミナー参加者の駐車場は確保していませんのでご了承ください。



13:35～14:05

基調講演

『ICTとIoTによる新しい北海道農業の姿』

北海道農業ICT/IoT懇談会 座長

北海道大学大学院農学研究院副研究院長

ビークルロボティクス研究室 教授 野口 伸 氏

【第1部】農業ICT/IoTの検討結果

● 14:05 農業のロボット化

「北海道におけるRTK-GNSSシステム普及状況」
北海道大学大学院農学研究院 ビークルロボティクス
研究室 准教授 岡本 博史 氏

「ロボットトラクター遠隔監視を実現する
『画像伝送システム』実証結果

株式会社三菱総合研究所 科学・安全事業本部
フロンティア戦略グループ主任研究員 下村 雅彦 氏

● 14:25 農業ビッグデータの利活用

「農業ビッグデータの伝送に最適な無線システム」

酪農学園大学 農食環境学群
環境共生学類 環境空間情報学研究室 准教授 小川 健太 氏

「匠の技を次世代へ」

北海道農政事務所 生産経営産業部 生産支援課長 児玉 史章 氏

● 14:45 農業ブロードバンド整備

「北海道内における農地のブロードバンド普及状況」

北海道大学大学院情報科学研究科 准教授 西村 寿彦 氏

「高度無線環境整備推進事業について」 北海道総合通信局

【第2部】北海道でのスマート農業実装に向けて

● 15:10 ～16:30 パネルディスカッション

■ コーディネーター

一般社団法人 北海道農業機械工業会

専務理事 竹中 秀行 氏

● パネリスト

北海道 農政部生産振興局技術普及課
研究連携グループ 主幹 伊藤 隆之 氏

いわみざわ地域ICT農業利活用研究会

会長 西谷内 智治 氏

岩見沢市 企画財政部

情報政策推進担当次長 黄瀬 信之 氏

更別村 企画政策課 政策調整係

係長 今野 雅裕 氏

KDDI株式会社 技術企画本部 電波部 企画・制度グループ
グループリーダー 川西 直毅 氏

NTT東日本株式会社 北海道事業部

ビジネスイノベーション部カスタマーリレーション
グループ リレーショングループ長
白井 芳明 氏 (地域情報化アドバイザー)

お申し込み

お問い合わせ

主 催：北海道農業ICT/IoT懇談会 総務省北海道総合通信局 後 援：北海道テレコム懇談会

裏面により電子メールまたはFAXでお申し込みください。

総務省北海道総合通信局 無線通信部 企画調整課 (011-709-2311 内線4624)

※電話によるお問い合わせは 土 日 祝を除く8:30～12:00/13:00～17:00



FAX送信用紙

ICT/IoTで発進するスマート農業新時代 セミナー参加申込書

参加申し込みは、件名を「0326セミナー参加希望」、本文に団体名、所属、役職、氏名、連絡先を記載し、電子メール、または、この面を使用してファックスにてお申し込み下さい。

締切: **3月22日(金)まで**

電子メール freq-hokkaido@soumu.go.jp

ファックス 011-700-5463

| | | |
|--------------------------|---------------------------|----|
| 団体名 | | |
| 所属 ・ 役職 ・ 氏名 | 所属・役職 | 氏名 |
| | 所属・役職 | 氏名 |
| | 所属・役職 | 氏名 |
| 連絡先 | メールアドレス: 電話: ファックス: | |

ICT/IoTで発進するスマート農業新時代

- 日 時：平成31年3月26日（火）
13:30～16:30（開場 13:00）
- 場 所：ホテルポールスター札幌 2F メヌエット
（札幌市中央区北4条西6丁目）
※ 駐車場は確保していませんので、公共交通機関をご利用ください。
- 主催：北海道農業ICT/IoT懇談会
総務省北海道総合通信局
後援：北海道テレコム懇談会
- お問い合わせ
北海道総合通信局
無線通信部企画調整課
電話011-709-2311内線4624



個人情報の取扱いについて

ご提出いただいた個人情報については、受付整理及び連絡用としてのみ使用します。また、個人情報保護の規定に従って適正に管理いたします。