

上県局農水第 1319 号
令和 5 年 1 月 19 日

報道機関各位

青森県上北地域県民局地域農林水産部長
(公 印 省 略)

上北地域スマート農機普及推進フォーラムの開催について

このことについて、上北地域の露地野菜産地におけるスマート農業機械の普及拡大を図るため、下記により開催しますので、取材して下さるようお願いいたします。

記

- 1 日 時
令和 5 年 1 月 23 日(月) 13:30~15:40
- 2 場 所
サンロイヤルとわだ 2階 雲龍の間 (十和田市東三番町 37-7)
- 3 内 容

時 間	内 容
13:35~14:55	1 講演「露地野菜産地におけるスマート農業の現状と今後の展望」 講師：北海道大学大学院 農学研究院 教授 野口 伸 氏 内容：①スマート農業の現状 ②露地野菜産地におけるスマート農機（自動操舵トラクタ、ドローン中心に）の活用状況 ③スマート農機の共同利用等低コスト化の取組事例 ④露地野菜産地におけるスマート農業の今後の展望
15:05~15:20	2 情報提供 「北海道鹿追町・幕別町におけるスマート農業の取組」 上北地域県民局地域農林水産部農業普及振興室 主幹 坂川雄亮
15:20~15:40	3 意見交換 テーマ：露地野菜経営におけるスマート農機の生かし方 助言者：北海道大学大学院 農学研究院 教授 野口 伸 氏

4 参集範囲

管内農業者、管内市町村、管内農業協同組合、上北地域スマート農機普及推進研究会ほか

報道機関用提供資料	
担当部署	農業普及振興室 園芸班
担当者	副室長 西舘 勝富
電話番号	(直通)0176-23-4281 (代表)0176-22-8111・内線271
青森県上北地域県民局地域農林水産部長	

上北地域スマート農機普及推進フォーラム開催要領

1 目的

農業労働力不足に対応し、上北地域の大規模露地野菜産地を維持していくため、スマート農業の現状と今後の展望について学ぶとともに、自動操舵トラクタ等スマート農機の効果的な利活用について検討する。

2 日時

令和5年1月23日（月）13:30～15:40

3 場所

サンロイヤルとわだ 2階 雲龍の間 （十和田市東三番町37-7）

4 テーマ

労働力不足に対応できる露地野菜産地の確立に向けたスマート農業の展開

5 内容

（1）講演（13:35～14:55）

「露地野菜産地におけるスマート農業の現状と今後の展望」

講師：北海道大学大学院 農学研究院 教授 野口^{のぐち}伸^{のぼる}氏

<プロフィール>

- ・1961年北海道生まれ
- ・1990 北海道大学大学院農学研究科博士課程修了
- ・2004年から北海道大学教授
- ・2016～2019年 内閣府 SIP「次世代農林水産業創造技術」プログラムディレクター

<概要>

専門は生物環境情報学。農業ロボット研究の世界的権威で、2018年に放映されたテレビドラマ「下町ロケット」に登場するロボット農機研究者のモデル



（2）情報提供（15:05～15:20）

「北海道鹿追町・幕別町におけるスマート農業の取組」

上北地域県民局地域農林水産部 農業普及振興室 主幹 坂川 雄亮

（3）意見交換（15:20～15:40）

テーマ：露地野菜経営におけるスマート農機の生かし方

助言者：北海道大学大学院 農学研究院 教授 野口 伸

6 参集範囲

管内農業者、管内市町村、管内農業協同組合、地方独立行政法人青森県産業技術センター、県関係機関、上北地域スマート農機普及推進研究会（定員80名）

【問合せ先】

上北地域県民局地域農林水産部農業普及振興室

担当 坂川主幹 TEL：0176-23-4281 FAX:0176-25-7242

E-mail：yuusuke_sakagawa@pref.aomori.lg.jp