

りんご産業における スマート農業の可能性

参加料
無料

人口減少、高齢化が深刻化する近年、情報通信技術 (ICT) やロボット技術を活用した「スマート農業」の取組が全国で広まっています。りんご産業においても担い手不足は喫緊の課題であり、今以上の効率化が求められていることから、「スマート農業」が解決策の1つになるかもしれません。

そこで、「スマート農業」って何?という部分から、果樹産地でのスマート農業の事例を学びながら、りんご産業におけるスマート農業導入の可能性を考えていきます。

開会 (14:00~)

- 基調講演1** スマート農業の実現に向けて (14:10 ~ 14:50)
農林水産省大臣官房政策課技術政策室課長補佐 (技術企画班担当) 角張徹 氏
- 基調講演2** 果樹の産地力と個別経営強化に資するスマート農業 (15:00 ~ 15:40)
農業データ連携基盤協議会 普及戦略担当ディレクター 末澤克彦 氏
- 基調講演3** データ活用・連携で見えてくる農業の未来 (15:50 ~ 16:30)
慶應義塾大学環境情報学部 教授、
内閣官房副政府CIO / 情報通信技術 (IT) 総合戦略室長代理、
国立研究開発法人 農業・食料技術総合研究機構 農業情報連携統括監 神成淳司 氏

スマート農業展示会同時開催!!
アシストスーツ試着体験有。

とき

ところ

平成31年2月4日 (月) 岩木文化センターあそべる
開場 13:00 ~ (弘前市賀田1丁目18-4)
開演 14:00 ~ 16:30



主催: 弘前市

共催: つがる弘前農業協同組合、相馬村農業協同組合、津軽みらい農業協同組合

後援: 青森県、公益財団法人青森県りんご協会、慶應義塾大学SFC研究所、弘前大学

お問合せ: 弘前市企画課産業イノベーション担当

TEL: 0172-40-0631 FAX: 0172-35-7956 Email: kikaku@city.hirosaki.lg.jp

りんご産業イノベーションセミナー

(スマート農業展示会) 13:00～

参加企業/展示内容等

株式会社サステクノ

アシストスーツ エアロバックほか



株式会社ジョイワールドパシフィック

遠隔環境モニタリング装置
「シーカメラ」、「あぐりクラウド」ほか



株式会社みちのくフボタ

アシストスーツほか



山形パナソニック株式会社

パワードウェア MODEL Y



セミナー (14:00～)

時間	プログラム
14:00～	開会
14:10～	基調講演1 「スマート農業の実現に向けて」(40分)
	休憩
15:00～	基調講演2 「果樹の産地力と個別経営強化に資するスマート農業」(40分)
	休憩
15:50～	基調講演3 「データ活用・連携で見えてくる農業の未来」(40分)
	16:30終了予定

参加申込

りんご産業イノベーションセミナー 2月4日(月)

Mail : kikaku@city.hirosaki.lg.jp / FAX : 0172-35-7956

下記の必要事項をご記入の上、**2月1日(金)まで**にお申し込みください。

所属			
参加者名			
電話番号	居住	弘前市内・弘前市外()	

※駐車場の数に限りがありますので、公共交通機関のご利用をお願いいたします。