

りんご産業と スマート農業の 未来を考える

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」の取組が全国で広がっています。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。


一方で、「りんごで活用できるスマート農業とはどんなもの?」、「費用はどれくらいかかるの?」、「今の園地の形状で使えるもの?」などわからない部分も多くあります。そこで、スマート農業の現状や展望、実際の導入事例などのお話を聞き、体験することで産地に合わせた導入の方法を皆で考えていきましょう。



令和2年 **2月3日**(月)
展示会 10:30 ~ セミナー 13:00 ~



弘前市市民文化交流館
(ヒロ口3階、4階)

	第3回りんご産業イノベーションセミナー	りんごスマート農業展示会
会場	市民文化交流館ホール(ヒロ口4階)	イベントスペース(ヒロ口3階)
時間	13:00 ~ 15:30	10:30 ~ 16:00
内容	<p>開会 (13:00 ~)</p> <p>ガイダンス 弘前市における剪定学習支援システム開発状況等について</p> <p>基調講演1 (13:20 ~ 14:00) 果樹におけるスマート農業の実現に向けて/ 農林水産省生産局園芸作物課課長補佐 光廣 政男氏</p> <p>基調講演2 (14:10 ~ 14:50) スマート農業導入における社会的経済的課題/ 弘前大学農学生命科学部准教授 成田 拓未氏</p> <p>基調講演3 (14:50 ~ 15:30) 次世代につなぐスマートな経営と産地/ 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</p>	<ul style="list-style-type: none"> アシストスーツ ロボット草刈り機、リモコン式草刈り機 農業用ドローン 営農管理システムなど  <p>※出展者は弘前市ホームページに随時掲載します。</p>

参加料 **無料** 事前申込み **展示会 / 不要** **セミナー / 必要** (申込方法は裏面参照)

【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、弘前大学