

令和2年度ICT活用研修会開催要領

1. 趣 旨

情報通信技術（ICT）を活用したスマート農業や農業DX（デジタル・トランスフォーメーション）の推進により、省力化やコスト低減等への期待が一段と高まっている。

その実証実験や先端技術等に触れ、自らの農業所得の増大、経営発展につなげるため、本研修会を開催する。

2. 日 時 令和3年1月22日（金）13：30～16：30

3. 場 所 燕三条地場産業振興センター リサーチコア
7階 マルチメディアホール
三条市須頃1丁目17番地 TEL：0256-32-2311（代）

4. 内 容

【研修1】いま注目の水田自動給排水システム（各メーカー、全農県本部）

①ほ場水管理システム「WATARAS」

②ICT水田水管理システム「水田 farmo（ファーモ）」

③農匠自動給水機

【研修2】実践事例報告「水管理システムによる労働力削減効果」

上越市スマート農業プロジェクト委員会

農事組合法人高野生産組合 営農統括部長 小林 昌宏 様

【情報提供】水田自動給排水システムの導入支援策について

新潟県農地部農地整備課 様

5. 日 程 別添1のとおり

6. 参 集 者 新潟県農業法人協会会員、県内農業経営者、農業関係機関・団体、農業機械メーカーなど 80名予定（今回は新型コロナウイルス感染防止策の観点から人数制限をさせていただきます。）

7. 参 加 費 無料

8. 申込方法 1月8日（金）までに、別添2「参加申込書」により法人協会事務局あてお申し込みください（ファックスまたはEメール）。なお、定員になり次第、締め切らせていただきます。

9. そ の 他 新型コロナウイルスの感染防止のため、参加者はマスク着用にご協力ください。また、体調がすぐれない場合は、参加をご遠慮くださるようお願いいたします。

(別添1)

令和2年度ICT活用研修会

日 程 表

時 間	内 容
12:30～	(受 付)
13:30～13:35	開会・あいさつ
13:35～15:05	【研修1】 いま注目の水田自動給排水システム ①ほ場水管理システム「WATARAS」 ②ICT 水田水管理システム「水田 farmo (ファーモ)」 ③農匠自動給水機
15:05～15:15	休 憩
15:15～16:05	【研修2】 実践事例報告 「水管理システムによる労働力削減効果」 講師：上越市スマート農業プロジェクト委員会 農事組合法人高野生産組合 営農統括部長 小林 昌宏 様
16:05～16:10	休 憩
16:10～16:25	【情報提供】 水田自動給排水システムの導入支援策について 講師：新潟県 農地部 農地整備課 様
16:25～16:30	閉会 (解散)

(注1) 研修1・2には、質問時間を含みます。

(注2) 予定であり変更する場合があります。

(別添2)

令和2年度ICT活用研修会

参加申込用紙

新潟県農業法人協会 事務局 (担当: 高橋) 行

Fax. 025-227-1171

E-mail. hojinkyokai@ja-niigata.or.jp

令和2年度ICT活用研修会

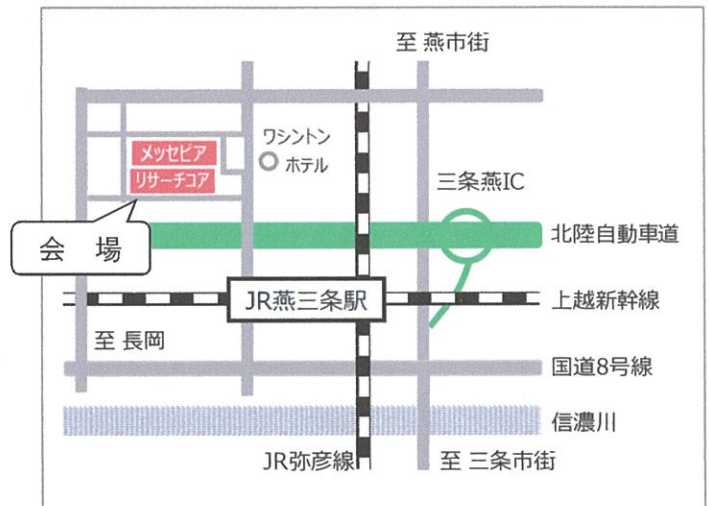
○日時 令和3年1月22日(金)

13:30~

○場所 燕三条地場産業振興センター
リサーチコア 7階

マルチメディアホール

○申込み 1月8日(金)までにお申込み
ください。なお、定員になり次第締
め切らせていただきます。



【交通アクセス】

JR 上越新幹線燕三条駅(燕側出口)から徒歩5分
北陸自動車道三条燕インターチェンジから車で5分

◆ 参加希望者報告欄

氏名	所属名 (法人・機関・団体名、連絡先)	役職名	備考
1	TEL :		
2	TEL :		
3	TEL :		

※ 個人情報については、本セミナー目的に沿ってのみ利用いたしますので、ご同意のうえ、ご記入をお願いいたします。

※ 新型コロナウイルスの情勢等によっては、開催中止を判断する場合がありますので、あらかじめご承知おき願います。

