

新潟県担い手育成総合支援協議会 農業経営発展研修会 開催要領

～「攻め」と「守り」で強い農業経営を実現する～

1 趣 旨

認定農業者が経営発展していくためには、自らの経営数値を適宜把握・分析して経営を改善することが必要である。また、自分の農業生産物をいかに販売していくのか「攻め」の姿勢が重要である。さらには天候や災害などに備えた「守り」のリスク管理が要求される。

このため、県担い手育成総合支援協議会では「農業財務セミナー」および「インターネットやSNSを使ったマーケティング」、「リスクマネジメント」の手法を身に着ける「経営発展研修会」を開催する。

2 主 催 新潟県担い手育成総合支援協議会

3 対 象 者 認定農業者、関係機関職員 等

4 内 容 等

第1回 「面倒な知識を分かりやすく習得 農業財務セミナー」

- ・決算書を知ることは有利！？
- ・決算書 を簡単に理解するポイント
- ・これだけ押さえればOK！財務分析の考え方

■ワーク「もしも、あなたが〇〇会社の社長だったら、どうする」

●情報提供「収入保険」は様々なリスクから農業経営を守ります！（15分）

NOSA | 新潟 様

※新型コロナの影響により変更となりました

◎日 時 令和2年8月19日（水）13：30～15：45ごろまでに変更

◎場 所 オンライン開催に変更（WEB会議ソフトZOOMを使用します）

第2回：「農業で ネットを活用した 売れる仕組みづくりセミナー」

- ・「売れる仕組みづくり」とは？
- ・農業事業者のネット活用手法
- ・ネットショップ活用方法

■ワーク「売れる仕組み構築ワークショップ」

◎日 時 令和2年11月12日（木）13：30～16：30

◎場 所 新潟市中央区新光町6-1「興和ビル」10F 大会議室

第3回：「スマホは農具?! 農業者の SNS 活用手法」

- SNS を活用する目的は何か
- 各 SNS の特徴とメリット
- 農業者の SNS 活用手法

■ワーク「 SNS 活用の方法を考えよう」

◎日 時 令和2年11月30日(月) 13:30~16:30

◎場 所 新潟市中央区新光町6-4「新潟県トラック総合会館」6F 大研修室

第4回：「攻めと守りで強くなる! 農業者のリスク対策」

- 農業者が抱えるリスクとは
- 価格(販売)リスクとその対策
- 天候(収量減少)リスクとその対策
- 人的(担い手)リスクとその対策
- 収入保険制度の活用

■ワーク「リスク管理を考えよう」

◎日 時 令和2年12月10日(木) 13:30~16:30

◎場 所 新潟市中央区新光町6-4「新潟県トラック総合会館」6F 大研修室

5 講 師

■メイン講師

グローバルマーケティング株式会社

代表取締役 今井 進太郎 様

■サブ講師

グローバルマーケティング株式会社

コンサルタント 山倉 正稔 様

6 参加申込

原則開催日の1週間前までに必要事項を記入のうえ、県担い手協議会事務局(県農業会議業務推進部)へ申し込み下さい。

7 その他

新型コロナウイルスの状況により研修室で開催できない場合はオンライン開催となります。オンライン開催の場合は2時間程度の開催を想定しております。

「農業経営発展研修会」参加申し込み

参加する回に○をつけてください			
第1回 (8/19)	第2回 (11/ 12)	第3回 (11/30)	第4回 (12/10)

<ul style="list-style-type: none"> ・ 経営体名・所属 ・ 氏 名 	
<ul style="list-style-type: none"> ・ 住所 ・ 電話番号 	
<ul style="list-style-type: none"> ・ 電子メール ※オンライン対応のために必須 	
<ul style="list-style-type: none"> ・ 農業経験年数 ・ 経営作目 ・ 経営規模等 	

いただいた情報は、本研修会の企画、連絡のみに利用します。



※駐車場はトラック総合会館の駐車場をご利用ください（第2回の興和ビルの際は県庁駐車場をご利用願います）。

<p>申込先・お問い合わせ</p> <p style="text-align: center;">〒951-8116 新潟市中央区東中通 1-86-51 新潟東中通ビル内</p> <p style="text-align: center;">新潟県担い手育成総合支援協議会 担当：星野、高野</p> <p style="text-align: center;">Tel.025-223-2186 Fax025-223-2401 E-mail info@niikaigi-ninaite.jp</p>
