

令和6年度 いわてグリーン農業アカデミー

受講料
無料

研修生募集中

環境負荷を低減する農業者の育成を目的として、スマート農業技術を活用した有機農業や、環境保全型農業を実践する上で必要な知識や技術を習得する、「いわてグリーン農業アカデミー」を開講します。

1 対象者

環境にやさしい農業を志向、実践する方

2 場所

岩手県農業研究センター県北農業研究所

(岩手県九戸郡軽米町大字山内23-9-1)

※一部カリキュラムは、岩手県立農業大学校 農業研修館でオンライン受講できます。

3 実施時期

全6回：5・7・8・9・11・1月の各1回

4 募集定員・募集時期

15名・令和6年3月21日(木)～4月22日(月)

5 その他

研修は単位制とし、8割以上の単位を取得し、研修成果である「環境負荷低減に向けた事業活動計画」を完成させた者に「修了証書」授与します。

【問合せ先】岩手県立農業大学校(〒029-4501胆沢郡金ヶ崎町六原蟹子沢14)

TEL 0197-43-2211 メール CE0014@pref.iwate.jp

第1回

5月29日(水)

開講式

有機農業概論 ほか

第2回

7月10日(水)

総合的病害虫防除

最新の研究成果

第3回

8月7日(水)

スマート農業実践事例

スマート農機実習

第4回

9月4日(水)

県内外実践事例

研修成果まとめ

第5回

11月6日(水)

土づくり、土壌診断

土づくり実践事例

第6回

1月 ※期日後日決定

研修成果発表会

閉講式

【申込方法】

「受講申込書」をメール、郵送いずれかで
当校に提出してください。

E-Mail CE0014@pref.iwate.jp



募集要領・申込書様式

カリキュラム計画

(講義内容などにより開催日、時間を調整する場合があります)

回	内 容	単 位	
		数	評価方法
第1回 5月29日(水) 10:30~15:30	開講式、オリエンテーション	—	—
	<ul style="list-style-type: none"> 有機農業概論 (有機農業の意義、種類、自然農業や無農薬との相違など、有機JAS認証制度など) みどりの食料システム戦略 (概要、制度の趣旨、政策、目標、支援措置など) 	講義	3 出席状況及びレポート
	<ul style="list-style-type: none"> 研修課題作成 (本研修受講で目指す目標と取組方法) 	演習	1 課題提出状況
第2回 7月10日(水) 10:00~15:30 ※オンライン可	<ul style="list-style-type: none"> IPM(総合的病害虫・雑草管理) 有機栽培に使用可能な肥料と農薬 (種類や特徴、使用上の留意点など) 環境負荷低減を図る試験研究成果 	講義	2 出席状況及びレポート
	<ul style="list-style-type: none"> IPM導入計画の作成 (病害・害虫・雑草対策) 研修課題ゼミ (研修課題の取組状況などを基に、作目グループ毎に検討) 	演習	2 課題提出状況
第3回 8月7日(水) 10:30~15:30	<ul style="list-style-type: none"> スマート農業実践事例 	事例研修	2 出席状況及びレポート
	<ul style="list-style-type: none"> スマート農機の活用と操作実習 (予定:自動操舵トラクタ、リモコン草刈機、ドローンなど) 	演習実習	2 課題提出状況
第4回 9月4日(水) 10:00~15:30	<ul style="list-style-type: none"> 県内外実践農家 	事例研修	2 出席状況及びレポート
	<ul style="list-style-type: none"> 研修課題ゼミ 	演習実習	2 課題提出状況
第5回 11月6日(水) 10:00~15:30 ※オンライン可	<ul style="list-style-type: none"> 土づくり、土壌診断の基礎 堆肥と有機物を活用した肥料の作り方 	講義	2 出席状況及びレポート
	<ul style="list-style-type: none"> 土づくり実践事例 	事例研修	1 出席状況及びレポート
	<ul style="list-style-type: none"> 土壌診断実習・研修成果発表準備 (各研修者が掲げた研修課題の目標達成状況、今後のまとめ) 	実習	1 課題提出状況
第6回 1月(期日後日決定) 10:00~15:30	<ul style="list-style-type: none"> 研修成果発表会「環境負荷低減に係る事業活動計画」(PowerPointによる各受講者の発表) 	演習	— 計画完成状況
	<ul style="list-style-type: none"> ※この計画は「みどりの食料システム法」の認定制度である「みどり認定」の計画書として、計画認定申請に活用することができます。 		
	閉講式、修了証書授与式	—	—

みどり認定を受けるメリット

- ① 設備投資の際の所得税・法人税が優遇されます!
- ② さまざまな国庫補助金の採択で優遇されます!