

2026 年度 きのうじゅく ひめじ帰農塾

農にチャレンジ！
めざそう生涯現役！



きのうじゅく
「ひめじ帰農塾」は、農業に挑戦したい方を対象に、姫路市農業振興センターの研修室や畠・温室・果樹園などで、農業に関する基礎知識や実践技術を学んでいただき、将来的に農産物直売所などへの出荷を目指す農業研修です。

- ・座学コース・・・60名程度(移住定住者支援枠含む)
- ・野菜コース・・・11名程度
- ・果樹コース・・・11名程度
- ・花苗鉢花コース・・・10名程度

新規就農者枠・・・各コース(座学コース除く) 1名

オンライン説明会(要申込)

令和8年2月5日 13時30分～

概要が知りたい方や受講を迷っている方は是非！！



説明会応募フォーム
二次元コード

募集締切

令和8年(2026年)3月13日(金)必着

応募先

姫路市農業振興センター

〒679-2111 姫路市山田町多田 1174-47



お問い合わせ 電話 079-263-2220

受付時間 平日 午前9時～午後5時

座学コース

これから農業をはじめたい、はじめて間もない方、農業をすでにしているがさらに技術を磨きたい、日々の疑問を解消したいという方を対象に、農業の基礎知識を習得していただく内容です。

内容：土づくりと肥料、農具・資材の使い方、病害虫と農薬の適正使用について、夏・秋野菜の栽培、果樹の栽培・剪定、花き類の栽培など

日時：2026年4月28日（火）～12月1日（火）の原則毎月第1火曜日
(初回のみ4月28日(火)、第1火曜日が休日祝日の場合は第2火曜日)
各日とも午後1時30分～午後3時。全9回開催

募集人数：60名程度

移住定住者支援枠

本市移住定住関連支援を受けている方を対象に、移住定住者支援枠を設定しました。対象者は、優先的に座学コースを受講することができます。詳細は本センターへ問い合わせください。

研修費

資料代等として、
全9回で3,000円



野菜コース

農業振興センター内で、研修生1名あたり約30m²の畠を使って、実践的な野菜栽培技術を学びます。

作物：トマト、ナス、ピーマン、キュウリ、メロン、サツマイモ、姫路ネギ、キャベツ、ハクサイ、ブロッコリー、コマツナ、ホウレンソウなど

日時：2026年4月21日（火）～12月22日（火）の毎週火曜日

全35回程度開催（別曜日開催する場合があります。）

各日とも午前10時～正午

※収穫・水やり等のため、上記以外の日時にも、

適宜作業が必要な場合があります。

上記日時以外は、職員による指導等はありません。



果樹コース

農業振興センター内の展示果樹園で栽培しているいろいろな果樹を使って、肥培管理や剪定など実践的な果樹栽培技術を学びます。

作物：ブドウ、モモ、キウイフルーツ、イチジク、カキ、ブルーベリーなど

日時：2026年4月30日（木）～2027年2月4日（木）の

木曜日のうち全20回程度開催

各日とも午前10時～正午



花苗・鉢苗コース

農業振興センター内の花苗育成温室やハウスで、実践的な花苗・鉢花栽培技術を学びます。

作物：ガザニア、ミニハボタン、ビオラ、プリムラ、球根ベゴニア、サイネリアなど

日時：2026年5月13日（水）～2027年2月24日（水）の
おもに水曜日のうち全15回程度開催

（月曜日開催が数回あります。）

各日とも午前10時～正午



新規就農者枠

既存の各コースを受講するとともに、それとは別に本センター内で通常業務の作業補助体験等を通じて、より専門的な技術と知識の習得を目指します。

【応募資格】

○概ね40歳くらいまで

○研修終了後に、市内で就農（雇用就農含む）する意志がある方

※研修受講料は、各コースの受講料によります。

募集人数

野菜コース11名、果樹コース11名、鉢花・花苗コース10名

うち 新規就農者枠各1名 計3名

研修費

種苗代、肥料代、資材費等として、（別途、視察昼食費等で実費が必要なことがあります）

「野菜コース」 …30,000円

「果樹コース」 …10,000円

「花苗・鉢花コース」 …10,000円

その他

- 研修中における収穫物・苗等は、一部持ち帰り可能です。
- 農具、種苗、肥料、その他資材等は、農業振興センターが用意します。
(原則として持ち込みはできません。)
- 日時や内容は、天候その他都合により変更になる場合があります。
- 座学コースと合わせて受講することも可能です。
受講するには、別途、お申し込み(有料)が必要です。
- 研修中の事故(けが等)は、自己責任で処理することとし、
各自で傷害保険等に必ず加入してください。
- 感染症対策として、体調不良(発熱等)時に参加の自粛を依頼することができます。

応募方法

申込用紙(ハガキも可)に、

- ① 希望コース名(座学、野菜、果樹、花苗・鉢花)
- ② 新規就農希望者枠希望の有無(座学コース以外希望者のみ)
- ③ 移住定住者枠希望の有無(座学コース希望者のみ)
- ④ 住所、氏名(ふりがな)、電話番号
- ⑤ 年齢
- ⑥ 耕作農地の有無と面積・栽培作物
- ⑦ 応募の動機

①~⑦を記入のうえ、郵送または持参、電子メール※1、電子申請フォームで農業振興センターまで提出。電子申請フォームはホームページ掲載の専用フォームで申請。

※1 ホームページに掲載している「受講申込用紙(word形式)」に記入し、添付して応募

注) 複数のコースを受講することもできますが、それぞれの受講費用が必要です。

複数のコースを申し込みされる方は、希望順位も記入してください。



ホームページ
(QRコード) 令和8年度版

応募資格

座学コース …播磨圏域8市8町(姫路市、相生市、加古川市、赤穂市、高砂市、加西市、宍粟市、たつの市、稻美町、播磨町、市川町、福崎町、神河町、太子町、上郡町、佐用町)在住の人、移住定住者支援枠(本市移住定住関連支援対象者)の人は、優先的に受講することができます。

座学コース以外 …姫路市在住の人または市内に耕作地がある方

新規就農者枠…概ね40歳くらいまでかつ研修終了後に、市内で就農(雇用就農含む)する意志がある方

応募先

姫路市農業振興センター

〒679-2111 姫路市山田町多田 1174-47

電子メール engei@city.himeji.lg.jp

締め切り

2026年3月13日(金) 必着

募集人数・選考

座学コース 60名程度(移住定住者支援枠含む)、

野菜コース 11名程度、果樹コース 11名程度、花苗コース 10名程度 うち各コース

(座学コース除く)に新規就農者枠各1名となります。

※応募者多数の場合は、選考により受講者を決定します。その場合、希望のコースを受講できない場合があります。



選考結果の通知

選考結果は4月中旬までに文書により通知します。

| セ ン タ ー 使 用 欄 | 受付番号 | 受付日 | 申込方法 | 受付者 |
|---------------------------------|------|-----|------|-----|
| | | | | |

受講申込用紙



申し込み先（郵送または持参、電子メールに添付）

姫路市農業振興センター 農業研修担当

〒679-2111 姫路市山田町多田1174-47

メールアドレス：engei@city.himeji.lg.jp電子申請フォーム
二次元コード

| | | | | |
|---------------------------------------|--|-------------------------|---|----|
| 希望コース 希望コース名 にチェックを 付けてください。 | コース | 受講費用 | ※複数のコースを受講す ることもできますが、そ れぞれの受講費用が必要 です。複数のコースを申 し込みされる方は、 <u>希望 順位</u> を記入してくださ い。 | 順位 |
| | <input type="checkbox"/> 座学コース(一般受講生) | 3,000円 | | |
| | <input type="checkbox"/> 座学コース(移住定住者支援枠) | | | |
| | <input type="checkbox"/> 野菜コース | 30,000円 | | |
| | <input type="checkbox"/> 果樹コース | | | |
| | <input type="checkbox"/> 花苗・鉢花コース | 10,000円 | | |
| (ふりがな) 氏名 | | | | |
| 年齢 | | | | |
| 住所 | 郵便番号 | - | | |
| 電話番号 (携帯電話 可) | | | | |
| 耕作農地の有 無 (所有・賃借 は 問わない) | 有・無 どちらかに○を付けてください。 ↓有のかたは、面積と作物も記入してください。 | | | |
| | 栽培面積（町・反・坪・m ² ） | 主な栽培作物（例：米、温州みかん、トマトなど） | | |
| | | | | |
| 応募の動機 | | | | |
| 新規就農者枠 希望の有無 | (有・無) 概ね40歳くらいまでの座学コース以外の方 | | | |

※締め切りは、令和8年3月13日（金）必着です。

郵送または持参、メールの受付ですのでご注意ください。FAX不可

※収集した個人情報については、「ひめじ帰農塾」に関する事業以外の目的で使用しません。