

記者発表（ 発表 ・資料配付）				
月／日 (曜日)	事務所等名	電話	発表者(担当者)	配布先
6／23 (火)	兵庫県立農林水産技術総合 センター農業大学校	0790- 47-2441	所長 芦田 義則 (副校長 桂 裕之)	北播磨県民局 県政記者クラブ

新規就農者スキルアップ研修（スマート農業入門研修、農業経営研修）の受講者募集

新規就農者等を対象に兵庫県立農業大学校が主催する新規就農者等研修（短期研修）のうち、「新規就農者スキルアップ研修（スマート農業入門研修）」、「新規就農者スキルアップ研修（農業経営研修）」について、下記により受講者の募集を行います。

記

1 新規就農者スキルアップ研修（スマート農業入門研修）

(1) 研修の趣旨

スマホ、パソコン等によるデータ収集管理、遠隔操作、自動化など、スマート農業で何ができるか、講義と現地見学により理解を深めます。

(2) 研修の日時及び内容

- ・日 時：令和2年7月9日（木）13:30～16:00
- ・内 容：自動走行トラクター、データに基づく精密農業など超省力・高品質生産を実現するスマート農業の取組み状況等の講義に加え、スマート農業実証ほ（水稻）に取り組んだ生産者の水稻ほ場において技術を見学しスマート農業への理解を深めます。
講師：近畿農政局担当者、スマート農業実証ほ実践生産者（玉野営農組合）

(3) 場 所：兵庫県立農業大学校 大研修室（加西市常吉町 1256-4）

(4) 募集定員：20名

(5) 募集期間：令和2年6月9日（火）～令和2年7月5日（日）

2 新規就農者スキルアップ研修（農業経営研修）

(1) 研修の趣旨

新規に農業を始めた方等を対象に、農業に必要な経営管理の知識とパソコンを使った簿記記帳の講義と実習を行います。

(2) 研修の日時及び内容

- ・日 時：①令和2年7月16日（木）13:30～16:00 経営記帳から決算について（講義）
②令和2年7月21日（火）10:00～16:00 パソコン農業簿記の実習（実習）
- ・内 容：①経営記帳から決算について（講義）
②パソコン農業簿記の実習（実習）

講師：兵庫県立農林水産技術総合センター
企画調整・経営支援部 専門技術員

(3) 場 所：兵庫県立農業大学校 大研修室（加西市常吉町 1256-4）

(4) 募集定員：20名

(5) 募集期間：令和2年6月16日（火）～令和2年7月12日（日）

3 応募方法

- ① 本校ホームページから入力フォームからお申し込み下さい。
- ② 本校ホームページからダウンロードした申込書を用いてFAXでお申し込み下さい。

<http://hyogo-nourinsuisangc.jp/chuo/nodai/index.htm>

4 問い合わせ先

兵庫県立農業大学校 研修課（兵庫県立農林水産技術総合センター内）

〒679-0104 加西市常吉町 1256-4 TEL：(0790)47-2445 FAX：(0790)47-1772

I 新規就農者スキルアップ研修

新規に農業をはじめたが、生産や経営をもっと安定させたい、スキルアップしたい方などのために研修を行います。

	研修の名称	研修の概要	開催日時 募集期間
2	スマート農業入門研修 【公開講座】	スマホ、パソコン等によるデータ収集管理、遠隔操作、自動化など、スマート農業で何が出来るか、講義や現地見学（水稻ほ場）により理解を深めます。	7月9日（木） 13:30～16:00 6月9日～7月5日
3	農業経営研修①②	農業に必要な経営管理の知識と、パソコンを使った簿記記帳の講義と実習を行います。 ① 経営記帳から決算について（講義） ②パソコン農業簿記の実習	① 7月16日（木） 13:30～16:00 ② 7月21日（火） 10:00～16:00 6月16日～7月12日

※ 公開講座は、農業大学校の学生と一緒に受講する研修になります。

- 定員 各回 20名
- 申込み期間 各研修ごと期間内にお申し込みください
- 申込み方法 当校のホームページよりお申し込みください。

II 新規就農者チャレンジ研修

新規就農をめざしている、定年などで農業を始める、農業法人に就職したい方などのために、就農の準備や農業の基礎的なことを学ぶ研修を行います。

	研修の名称	研修の概要	開催日程 募集期間
1	栽培技術基礎研修 [はじめての秋冬野菜づくり]	野菜栽培に初めて取り組む方などのために、秋冬野菜の特色など基礎知識や栽培技術のポイントについて研修します。	7月30日（木） 13:30～16:00 6月30日～7月26日

- 定員 各回 20名
- 申込み期間 各研修ごと期間内にお申し込みください
- 申込み方法 当校のホームページよりお申し込みください。