



肉用牛農家を目指す方！
令和5年度
研修生募集！

高知県

畜産担い手育成畜舎

研修案内



“目指す就農”に合わせて選べる 研修コース

短期研修コース

研修期間 数日～2週間程度

研修内容

こんな方におすすめ！

『牛飼いに興味があるけどいきなり農家で
研修は不安… お試し研修できないかな？』

- ・ 日常研修に加え、将来の就農に向けての相談、支援案の作成 等

＼ こんなことができます ／
牛の餌やり・子牛の哺乳・牛舎掃除 etc...



長期研修コース

※年2名程度

研修期間 1～2年

研修内容

こんな方におすすめ！

『基礎知識も得たいし、しっかり研修もしたい！
家畜人工授精師の資格もほしい！』
就農先のある後継者、新規就農希望者の方

- ・ 飼養管理、自給飼料管理など日常研修が主
- ・ 家畜繁殖理論など高度な畜産知識の習得のため家畜人工授精講習会の受講を義務づけています(研修中または研修1年後までに)
- ・ 四万十町「農業担い手育成センター」の講座を受講することで、農業の基礎知識も習得できます

篤農家研修コース

※年2名程度

研修期間 3ヶ月程度

研修内容

こんな方におすすめ！

『目指す経営は決まっている。理想の「師匠」に
弟子入りして、研修するぞ！』
指導農業士(篤農家)または親元で研修中の
就農予定者が研修先で学べないことを高度化
研修として学べます

- ・ 飼養管理、自給飼料管理など日常研修が主
- ・ 高度化研修としての畜産担い手育成畜舎での研修

＼ 例えば… ／
指導農業士Aさんのもとの研修中…
餌づくりや人工授精を学ぶため、
3ヶ月間の高度化研修をしたい!!



研修料 520円/日 (税込)

宿泊施設

場所 畜産担い手育成畜舎
(高知県畜産試験場内)

畜産試験場研修生宿舎を研修期間中に利用可能です



- ◆公共交通機関をご利用の場合
 1. 高知龍馬空港からJR高知駅まで空港連絡バスで約35分
 2. JR高知駅からJR斗賀野駅まで普通列車で約1時間
 3. JR斗賀野駅から徒歩約15分

- ◆お車をご利用の場合
高知市から約1時間

〒789-1233

高知県高岡郡佐川町中組1247番地

TEL : 0889-22-0044

メール : 160908@ken.pref.kochi.lg.jp



※水道光熱費は自己負担です。

※研修生の受入人数によってはルームシェアいただく場合があります。

※部屋数に限りがあり、ご希望に沿えない場合があります。

※詳しくは研修希望時にご相談ください。

研修スケジュールとカリキュラム

※4月から研修を開始した場合

	1年目												2年目											
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
講義	※高知県立農業担い手育成センターでの講義含む																							
実習																								
家畜人工授精師講習会	※2年目に受講することも可能																							
マッチング	畜産法人・就農地域とのマッチング（随時）																							

講義

- 1 高知県畜産の概要
- 2 就農と研修の心構え、畜産就農までの道筋と支援、JAの仕組みと役割
- 3 肉用牛の概要と特徴
- 4 生育ステージと飼養管理
- 5 購入飼料と自給飼料
- 6 牛疾病の種類と対応
- 7 堆肥処理と臭気対策
- 8 畜産経営
- 9 販売・流通・マーケティング
- 10 農業機械の基礎①(安全講習)※
- 11 農業機械の基礎②(安全操作)※
- 12 就農計画各論①(就農のビジョンと計画)※
- 13 就農計画各論②(支援制度)※
- 14 就農計画各論③(農地確保)※
- 15 就農計画各論⑤(経営改善資金計画)※
- 16 農業経営各論①(複式簿記の基本)※
- 17 農業経営各論②(パソコン農業簿記)※
- 18 農業経営各論③(青色申告)※
- 19 農業経営各論④(農業の労務管理)※

※ 高知県立農業担い手育成センターでの講義
(オンライン受講可能)

実習

- ・畜産概論
- ・ロープワークおよび牛の誘導方法
- ・牛舎施設設計
- ・飼養管理（給餌・哺乳・牛舎掃除等）
（子牛・育成・去勢・繁殖・肥育）
- ・家畜の栄養
- ・飼料の購入、運搬、貯蔵
- ・糞尿処理の方法および臭気対策
- ・牛の削蹄
- ・家畜の審査（体重・体尺測定、栄養度等）
- ・牛疾病の基礎
- ・自給飼料の基礎
- ・出荷および家畜市場見学
- ・先進農家での研修
- ・農業機械の整備点検
- ・農業機械実習②(トラクター等)※

※ 高知県立農業担い手育成センターでの実習

家畜人工授精師講習会

- ・繁殖の基礎
- ・受精卵移植
- ・関係法規
- ・家畜の育種
- ・精子生理
- ・生殖器解剖
- ・繁殖生理



家畜人工授精師講習会

マッチング

- ・畜産法人とのマッチング
- ・就農地域とのマッチング



講義

就農に必要な心構えから支援制度、畜産経営など就農に必要な知識が学べます



実習

畜舎での実習を行いながら、牛の飼養管理について学べます



マッチング

畜産農家体験研修や産地のマッチングを支援し、就農を希望する産地での実践的な農家研修をサポートします

研修生の1日（例）

8:30-10:30(途中休憩あり)

10:30-12:00

12:00-13:00

13:00-17:00(途中休憩あり)

畜舎実習

講義

昼食

畜舎実習

畜産担い手育成畜舎研修生の声

先輩の声 (肉用牛繁殖新規就農)



○竹崎 淳さん(R3年度 篤農家研修コース受講)

祖父の代から土佐あかうしを飼っており、家業を継ぐため親元就農しました。父から教わる「自己流」の知識だけにならないよう、今回の研修を希望しました。

これまで、牛のことは餌やりの手伝い程度しかしたことがなかったのですが、研修では基本的なことから細かく丁寧に教えていただきました。

牛の扱い方や観察方法、病気等について、講義等で学んだことを実際に牛と接しながら実践することでより深く理解することができ、自分の知識が増えていく実感がありました。教えていただいたこと一つ一つが研修の中でつながっていくことが面白く、毎日楽しく研修させていただきました。

今後は、研修で得たことを活かしながら、自分のスタイルを作っていくよう、頑張っていきたいと思えます。



放牧場で牛を飼う生活へのあこがれ

沖縄でサラリーマンをしていましたが、自らの采配と責任の下に仕事ができる自営業、特に畜産に興味を持ち退職。放牧場で和牛を飼う生活にあこがれて、放牧適性のある褐毛和種高知系(土佐あかうし)を飼うことに。

室戸市の生産者さんの繁殖牛舎を中心に研修を開始し、牛飼いの基本を学ぶとともに地域の生産者さんと交流を重ねました。

平成29年4月から空き牛舎と放牧場を借りて室戸市で就農し、現在は繁殖雌牛25頭を飼育しています。令和2年3月には、県のレンタル畜産施設等整備事業を活用した、繁殖雌牛40頭規模の畜舎が完成しました。毎日の牛や牧草の管理は大変ですが、健康に育つ牛達や広がる放牧場にやりがいを実感します。



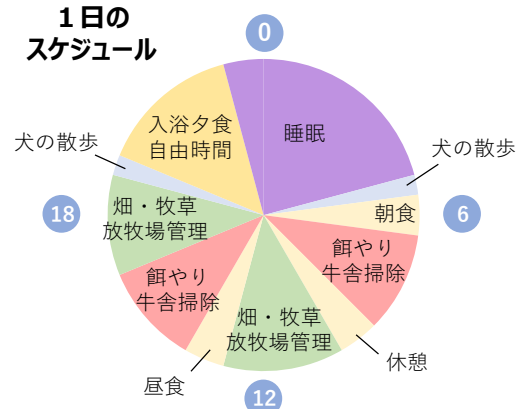
松本 拓也さん

就農を考えている皆さんへ

牛飼いの日常の仕事内容は1年研修したらだいたいわかるので、まずは研修をしっかりと。研修中に生産者さんと交流を重ねてつながりを作ることも大切です。また、早いタイミングで自分の目指す畜産経営を整理して計画してみると、突き進める自信になります。自分にあった畜産の始め方を、ぜひ考えてみてください。



1日のスケジュール



○阿部 弘史さん(R4年度 篤農家研修コース受講)

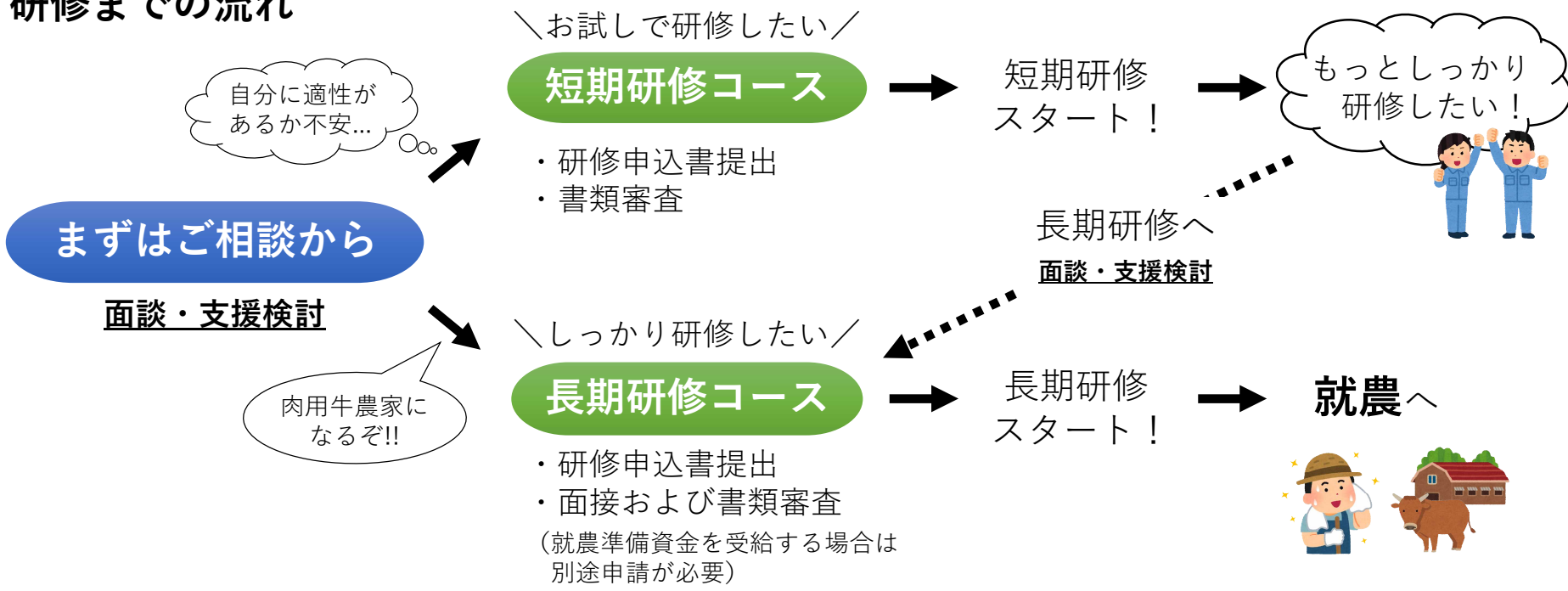
新規就農で和牛繁殖経営を始めるために、専門的な技術や知識を習得したいと考えて研修を希望しました。

研修では、講義で基礎からしっかり学び、実習では講義で学んだことを活かして技術を習得することができて、この研修を受けて良かったと思えました。



その他に、農家巡回などで実際に生産者の方との交流ができたこと、最前線の現地を見学できて、多くの学びを得ることができました。

研修までの流れ



研修・就農に関するお問合せ・ご相談窓口

畜産での就農・研修を考えている方

- 畜産総合窓口
一般社団法人 高知県畜産会
〒781-8125 高知県高知市五台山5015-1
TEL: 088-883-8161

農業全般での就農・研修を考えている方

- 農業総合窓口
高知県農業経営・就農支援センター 就農コンシェルジュ
(一般社団法人 高知県農業会議内)
〒780-0850 高知県丸ノ内1丁目7-52 高知県庁西庁舎3F
TEL: 088-824-8555
メール: 39syuunousudan@nca.or.jp

県の具体的な支援事業について知りたい方

- 高知県 農業振興部 畜産振興課
〒780-0850 高知県丸ノ内1丁目7-52
高知県庁西庁舎3F
TEL: 088-821-4810 FAX: 088-821-4578

または

- 高知県 農業振興部 農業担い手支援課
〒780-0850 高知県丸ノ内1丁目7-52
高知県庁西庁舎3F
TEL: 088-821-4512 FAX: 088-821-4519