About me

はじめまして!

簡単な業務紹介 &

2度の育体について



フィールドセンタ

園芸班



- ・パミスサンドを利用した野菜栽培 と土耕栽培との比較
- ・伝統食材(島野菜)の栽培とアピール

上原研究園



- ・都市型新進施設の活用・解放
- ・フクギを中心とした歴史・文 化的研究

森林班



- ・大学演習で唯一、世界自然遺 産を含む亜熱帯の森林
- ・やんばる地域の気象な環境、 生物の研究と実習

フィールドセンタ

畜産班



- ・沖縄県で初の畜産J-GAP認証農場
- ・暖地型牧草を利用した周年放牧
- ・肉用ヤギの放牧技術開発

作物班



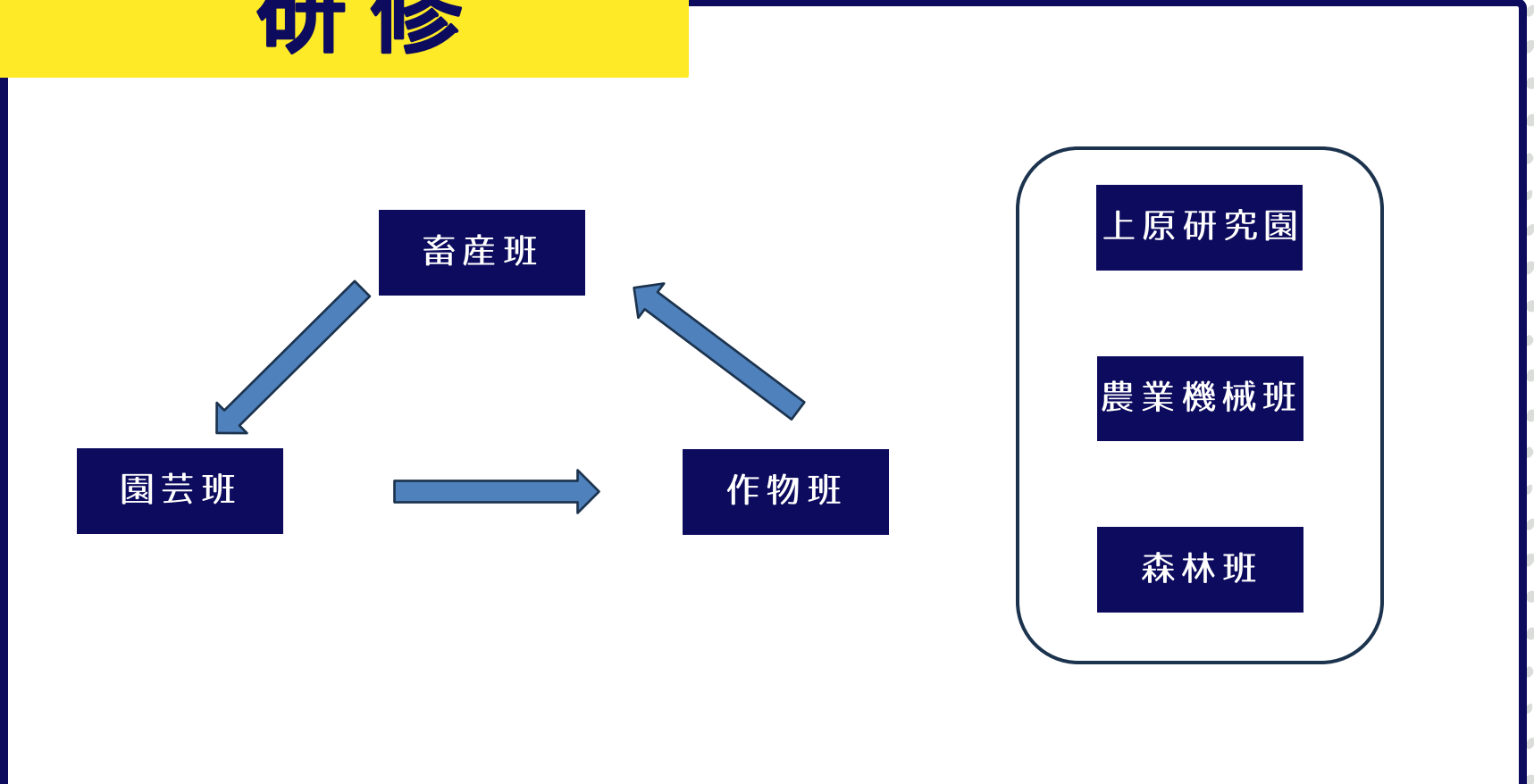
- ・ウコン(品種:琉大ゴール
- ド)の生産・販売
- ・サトウキビの実習利用

農業機械班



技術職員による機械修繕、メンテ ナンスなど

・農業機械などの操作、環境整備



業務内容

家畜飼養管理 ―― 研究・調査支援 研究・調査支援 他班支援・共同作業 施設修繕 環境整備 実習

牛舎内外の糞の除去体調管理(病気やケガの手当)家畜人工授精(黒毛和種)など給餌する餌のカット作業個体管理(体重測定、去勢など)

1日4~5 h 家畜飼養管理

育休に関して

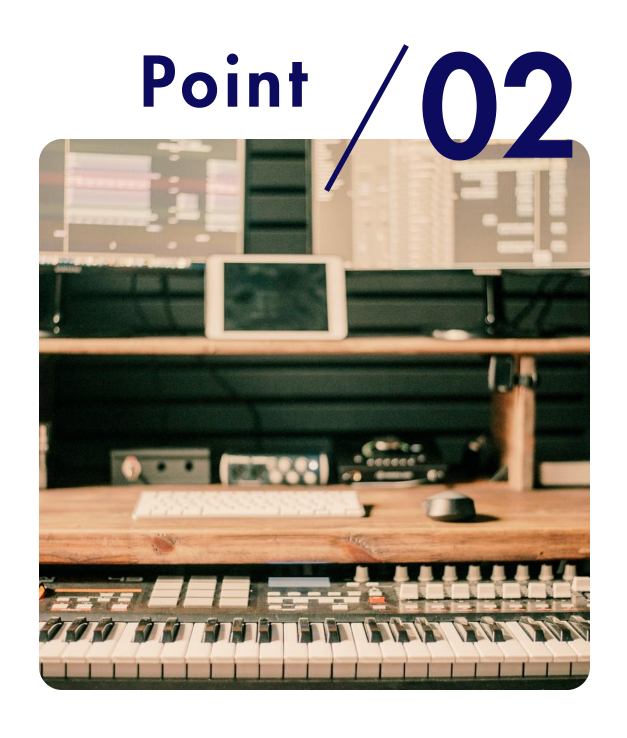
Q.育休の期間は?

A.1人目は3か月間、2人目は6か月間。

フィールドセンター技術職員のなかで初めて育休を取得させてもらいました。 他の職員の協力なしでは取得できませんで した。



よくある質問



Q. 人の補充はありましたか?

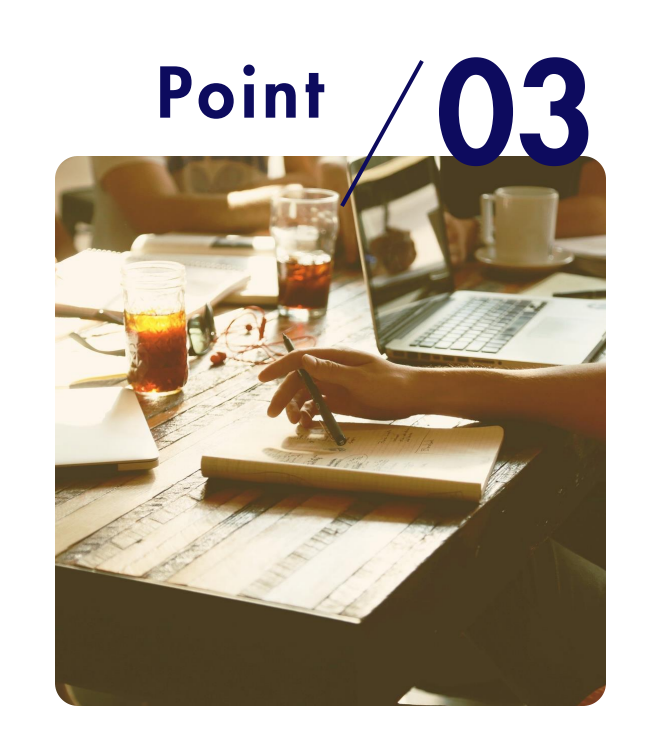
A. 代替職員を採用してもらいました。 ただ、畜産分野といった人材をピンポイントで見つけることは難しい。

よくある質問

Q.どのように業務を 分担したのか?

A.フィールドの職員全員で分担してもらいました。

業務を細分化、マニュアル作成、簡単な研修を行って作業を分担してもらいました。



業務内容

家畜飼養管理 --- 研究・調査支援 研究・調査支援 他班支援・共同作業 施設修繕 環境整備 実習

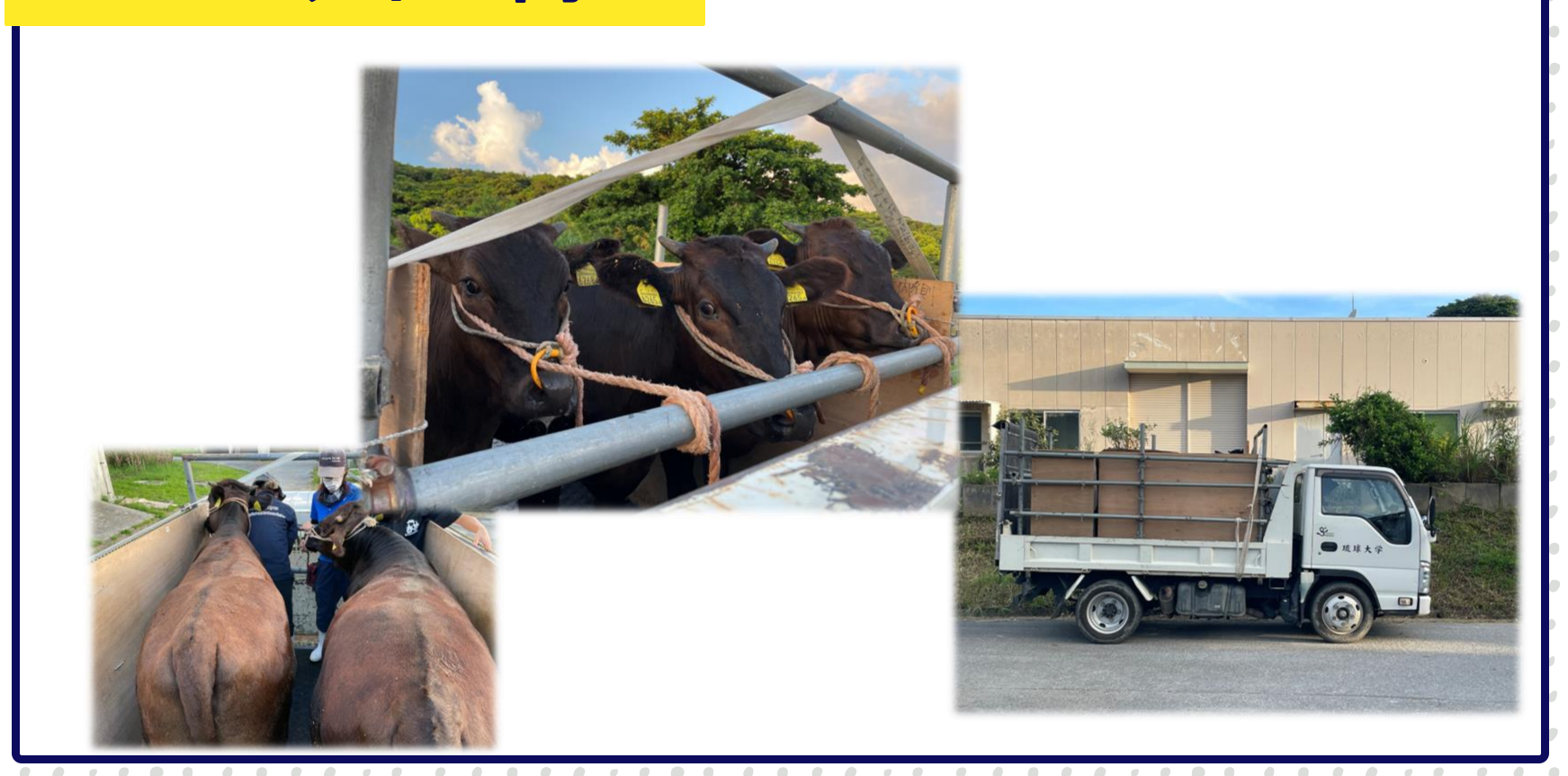
餌やり 体調管理(病気やケガの手当) 家畜人工授精(黒毛和種)など 牛舎内外の糞の除去

個体管理(体重測定、去勢など)

細分化

前日の餌残りの計量 牧草の裁断 餌場の掃除 親牛への餌やり 子牛への餌やり 文ギへの前日餌残りの計量 ヤギへの餌やり

セリ出荷





Thank You!

最後まで見ていただきありがとうございました