

実習体験 in 多高 2019 体験等一覧表

令和元年 10月 26日 (土)

- 機械科・・・ゼロハンカー（機械棟(工場) 原動機実習室前）
ホバークラフト（機械棟(工場) 溶接実習室前）
海上自転車（機械棟(工場) 鋳造実習室前）
シーカヤック（機械棟 機械加工実習室 1 北口前）
飛行機模型（食堂前広場）
ゼロハンカーエンジン始動体験（機械棟(工場) 原動機実習室前）
ゼロハンカー・海上自転車DVD視聴（機械棟(工場) 原動機実習室前）
- 展示、作業見学
- 電気科・・・フットボールロボット操作体験（電気棟 1 階 電気機器実習室 2）
自動走行マイコンカー見学（電気棟 2 階 計測実習室）
電気の不思議体験（電気棟 2 階 計測実習室）
ドローンプログラミング体験（電気棟 2 階 工作工事实習室 1）
- 土木科・・・測量体験（トータルステーション望遠鏡を覗いて指示に従い機械を操作）
（土木建築棟 1 階 水理実験室前）
コンクリート練り混ぜ体験（総合実習棟 1 階 材料試験実習室）
土木科紹介展示（総合実習棟 1 階 材料試験実習室）
- 建築科・・・木工作業体験（土木建築棟 1 階 木造実習室 建築施工実習室）
・かまぼこ板を使った「ものづくり」
（フォトフレーム、メモクリップ、メモマグネット ほか）
・木の枝を使った「アクセサリづくり」
（ペンダント、ストラップ、イヤホンジャック ほか）
・レーザー加工機操作体験
（彫る、切断する、作品製作デモ ほか）
- 海洋技術科・・・艇庫 小型実習船「たどつ」体験乗船（20名 1時間×2班）
①10:00～ ②11:00～ 海上での走行時間は約 10分
水産棟 航海系（レーダー、海図、ロープワーク）
機関係（原動機）
各内容とも約 20分(定員 5名)
- 海洋生産科・・・栽培漁業実習場（実習場の飼育実験中の生物および施設・設備の説明）
→ 艇庫（生け簀（マダイ）への餌やり見学・・・雨天中止
（小型舟艇「香水」乗船 10名×2班）所要時間 1時間
①10:00～ ②11:00～
（餌やり見学中止時 顕微鏡で海のプランクトン観察）
- 野球部・・・栄町キャンパス野球場
・スピードガンコンテスト・・・正規の距離(18.44m)からのスピード計測
・スウィングスピードコンテスト・・・高校野球用バットでのスウィング
スピードを計測
・ロングティー飛距離コンテスト・・・バッターボックスからひとり 10
球打ち、飛距離を計測
- 受付場所 バックネット横
受付時間 1回目～9:00 2回目～10:00 3回目～11:00
体験時間 ①9:00～10:00 ②10:00～11:00 ③11:00～12:00
（体験時間内に 3つのコンテスト全てを体験できる）
定員 各回先着 30名

実習体験 in 多高 2019 案内地図

令和元年 10月26日 (土)

受付 8:30～ 栄町キャンパス (同窓会館)
 9:30～ 栽培漁業実習場 (南棟)
 ※海洋技術科の体験乗船および海洋生産科の実習体験

日程 9:00～12:30 実習体験
 ※各実習体験の場所までは、各自で移動をお願いします。
 ※下記体験は、人数、体験時間が決まっています。

○海洋技術科・・・小型実習船「たどつ」体験乗船 → **事前抽選 20名×2班**

- ・場 所 艇庫
- ・時 間 1回目 10:00～ 2回目 11:00～

○海洋生産科・・・実習場の飼育実験中の生物および施設・設備説明

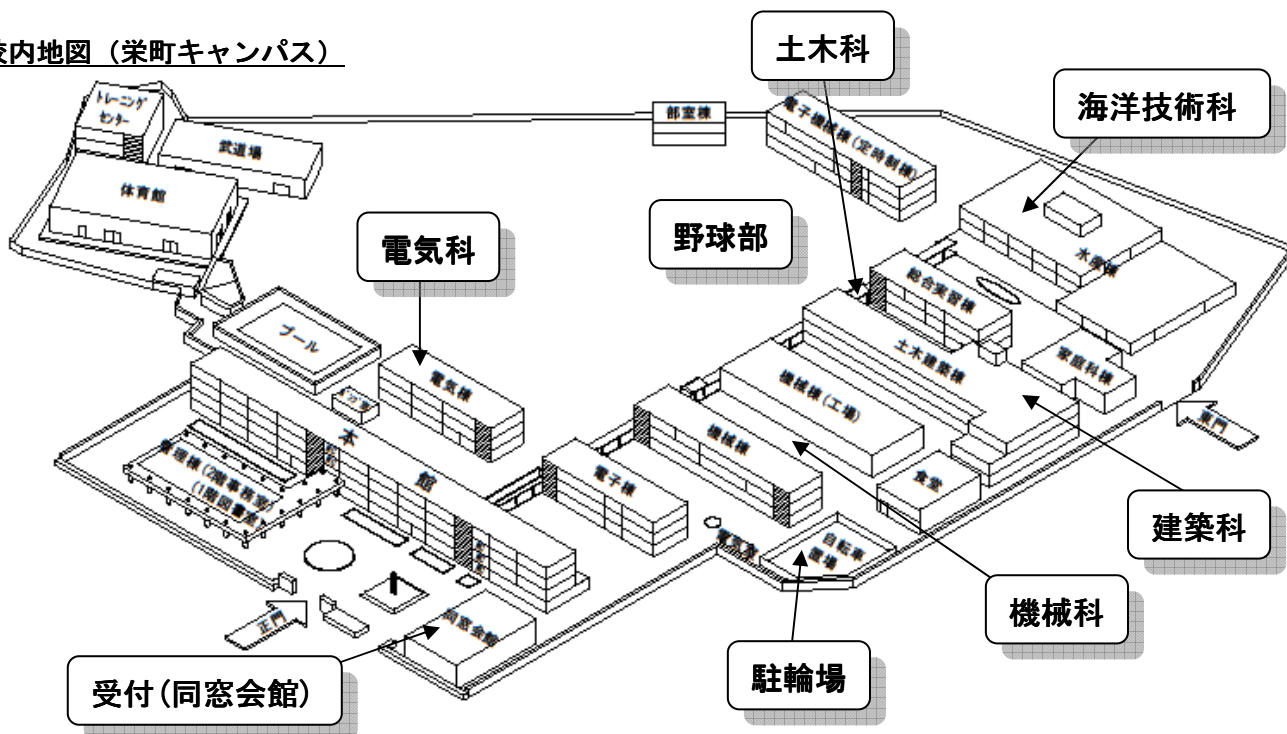
- 生け簀 (マダイ) への餌やり見学 ※小型舟艇「香水」乗船
 (餌やり見学中止時 顕微鏡で海のプランクトン観察)
- **事前抽選 10名×2班**
- ・場 所 栽培漁業実習場
- ・時 間 1回目 10:00～ 2回目 11:00～

○野球部・・・スピードガンコンテスト、スウィングスピードコンテスト、ロングティー飛距離コンテスト

当日受付

- ・場 所 栄町キャンパス野球場 (受付 バックネット横)
- ・受 付 バックネット横 (締切:各回開始時間) 各回先着30名
- ・時 間 1回目 9:00～ 2回目 10:00～ 3回目 11:00～

校内地図 (栄町キャンパス)



実習体験 in 多高 2019 案内地図：多度津高校栄町キャンパス・艇庫・栽培漁業実習場

令和元年10月26日（土）

