



Eコース通信

No 2
令和3年
5月

3KE 特集

課題研究

毎週金曜日に行われる3KE 課題研究実習では、3班に分かれ実習を行っています。それぞれの実習内容をご紹介します。



有木小学校 課題解決

隠岐の島町立有木小学校へ出向き、現場を見て、話を聞きながらの課題調査、準備から製作、設置に至るまでを生徒自ら行っています。今回は図書室の「ブックトラック製作」、「アスレチック施設の修繕」を軸に作業を進めています。

ゴミステーション

(有)隠岐産機 様
とコラボし、溶接
や研磨などのご指導を受けながら、ゴミ
ステーションを製作しています。ようやく形
になってきました。



機器・工具図鑑



機関開放班では初心者が読んでも分かる機器・工具の説明図鑑の作成を行っています。インプット、アウトプットを繰り返すことにより、自分たちの知識としても身につくようになります。

一級小型船舶操縦士 実技教習

海洋システム科では3年生になると一級小型船舶操縦士の教習が始まります。この資格は

モーターボートなど小型船舶に船長として乗船するための資格です。免許を取得するためには、登録小型船舶教習所において一定期間講習を受講し、学科および実技修了試験に合格しなければなりません。

