



隠岐水だより

隠岐水産高等学校 PTA だより

2年海洋システム科マクロ漁業実習出港式

1月24日(日)、2年海洋システム科と専攻科1年生が、第2次マクロ漁業実習を行うため、神海丸に乗船し西郷港を出港しました。コロナ禍ということで、出港にあたり全校生徒の見送りは中止となりましたが、教職員や保護者の方々が見送る中、元氣いっぱい旅立っていきました。今回も2学期のマクロ漁業実習と同様、コロナウィルスの影響でハワイに寄港することができず、釣ったマクロを三崎港で水揚げ後、長崎に寄港する予定となっています。現在は、ハワイ沖でのマクロ操業を無事に終え、日本に向けて航海しています。西郷港には、3月16日に帰港予定です。今回の漁業実習の経験で、一段とたくましく成長して隠岐に帰ってくることを願います。



出港式で実習生代表挨拶を行ったエンジニアコースのH君

課題研究生徒実践発表会

1月29日(金)に本校体育館にて課題研究生徒実践発表会を開催しました。例年は隠岐島文化会館で開催されていましたが、コロナ感染防止対策として来賓と島内の中学生の参加は中止となり、本校生徒と教職員のみでの開催となりました。休校期間もあり、例年と違い授業時間の短縮や制限がありました。3年生は1年間の課題研究で得た成果を発表しました。

各コースの発表内容

- (1) カキを揚げたら歯形が付いていた件 ～食害からカキを守れ～
海洋生産科資源生産コース
- (2) 俺たちコロカスターズ
海洋システム科エンジニアコース
- (3) 隠岐産柑橘類 win-win プロジェクト始動! ?
海洋生産科食品生産コース
- (4) 未利用魚有効利用の可能性
海洋システム科海洋テクノコース



予餞会

1月29日(金) 課題研究生徒実践発表会の後、予餞会を本校視聴覚室にて行いました。こちらもコロナ禍によって縮小した開催となり3年生のみの参加となりました。内容は、神海丸乗船中である生徒会長のビデオメッセージ、1・2年生の各クラスからのビデオメッセージ、最後は、3年間の思い出ビデオ鑑賞でした。生徒それぞれの心に「楽しかったこと」、「辛かったこと」を思い出す時間となりました。まもなく3年間の間に過ぎた仲間との別れの時です。仲間と共に過ごした3年間は何ものにも代えがたい宝物です。3年生には卒業後もそれぞれの進路で活躍してもらいたいと思います。そして、先輩達の築き上げた伝統を後輩達がしっかりと受け継いでいくことを期待しています。

三級海技士(航海)筆記試験合格

2月19日(金)、三級海技士(航海)筆記試験の合格発表がありました。3年生海洋システム科海洋テクノコースの4名が受験し、4名全員が合格しました。この4名は専攻科に進学する予定ですので、さらに上級の海技士試験の合格を目指して頑張ってもらいたいと思います。



1S



1K



2S



2K



思い出ビデオ

