



各学科 各種検定試験に挑戦

～資格取得や専門的知識・技能の習得を目指して～

無線従事者国家試験

9:00～17:00

復興のシンボル・スペシャリストを目指して

気仙沼向洋高校

27年1月版

宮城県気仙沼向洋高校
〒988-0064
気仙沼市九条213-3
(気仙沼高第2運動場)
TEL 0226-22-1131
平成27年1月30日発行

本校では、地域唯一の専門高校として、専門的な知識と技術の習得を目指し、入学時より各学科とも各種資格取得に向けた講習会や課外授業等を行い、重点的にそれらの教育活動を行っています。

今月も土曜・日曜日を中心に毎週のように各種検定試験・講習会が本校や仙台を会場に行われました。主なものを紹介します。「電気機器組立て・シーケンス制御作業技能士」「機械検査作業3級講習会」「危険物取扱者試験」「水産海洋技術検定」「第1級・第2級陸上無線技術士」「1級小型船舶操縦士」「簿記実務検定」「商業経済検定」などが行われました。



水産海洋技術検定
情報海洋科1年



第2級陸上無線技術士
情報海洋科2・3年



商業経済検定
産業経済科1・3年



電気機器組立て技能士
機械技術科2・3年

専攻科漁業科 長期航海 ハワイ沖へ出航



16日(金)に専攻科漁業科1年3名が、石巻工業港から宮城水産高の生徒とともに、60日間の漁業実習に向けて出発しました。1月26日(月)からマグロ延縄操業実習が始まり、2月23日(月)にハワイに入港し、3月12日(木)に気仙沼港に帰港予定です。

3年生課題研究発表会

各科3年生による課題研究発表会が行われ、22日(木)は情報海洋科、23日(金)は産業経済科と機械技術科が1年間の研究成果について発表しました。



情報海洋科



産業経済科



機械技術科

気仙沼市・東京海洋大学連携事業 “海と生きる”水産セミナー

28日(水)、気仙沼市と東京海洋大学の連携事業の1つとして気仙沼魚市場会議室を会場に、「科学技術でサンマ・カツオを見つけ出す」の演題でセミナーが開催され、本校からは専攻科漁業科2年生と関係教員が参加しました。



専攻科漁業科2年

インターンシップ報告会 産業経済科1年・2年

7月に行われた2年生のインターンシップの報告会が産業経済科1・2年を対象に行われ、1年生にとっては来年行う上で参考となりました。



高校生溶接技術競技大会

17日(土)県高校生溶接技術競技大会が県職業訓練センターを会場に行われ、本校から機械技術科の3名が出場し、3年生2名が32名の参加者中、7位に入賞しました。



2月の主な行事

- 3(火) 前期選抜
- 10(火) 前期選抜合格発表
- 23(月)～ 第4回定期考査(1・2年)
- 28(土) 授与式、卒業式予行
3年生を送る会

新校舎建設に係る打合せ始まる 平成30年度完成に向けて

被災した校舎にかかわる新校舎建設に向けて、県関係・工事関係・設計業者と学校側との打合せが始まり、まずは「基本設計書」を決めています。



仮設グラウンド 造成工事

仮設校舎西側の仮設グラウンド造成工事でも本格化し、大型重機やダンプカーの往来が多くなり、だんだんと平らになってきました。

