



2年海洋技術コース 5月集中実習

平成23年5月6日(金)～12日(木)の5日間、2年生海洋技術コースの集中実習を実施しました。



1日目 起伏に富んだ地形で距離測量を行いました。班毎に試行錯誤しながら取り組みました。



水産事務所の方に、藻場の役割と機能について講義をしていただきました。



2日目 平板測量の据え付け作業。スピードと精度が求められる作業なので習得に時間がかかりました。



4日目 平板測量。前日に習得した据え付け技術を駆使して、実際に測量を行いました。



4日目 アーク溶接。想像以上の難しさに生徒たちは四苦八苦。互いに競い合い、上手になります。



5日目 ガス溶接。アセチレンガスを用いての鉄板溶断作業。火炎の迫力に驚きました。