

# カブエツンヨルイマス

平成19年10月30日  
第6号

新鮮！！

第6回

海洋市場！！

11月 3日(土)・11月23日(金)  
於) 海洋高校・前庭 A.M. 8:00~!

今回の海洋市場は、実習船「みずなぎ」を使った底曳き網漁による鮮魚販売です！！

学力向上フロンティア事業の一環として、海洋工学科船舶航海コースの生徒が、販売日前日にあたる、11月2日(金曜日)に底曳き網漁に出て、その漁獲物を販売します。

今回も前回と同様、京都府と海洋センターが開発された、エチゼンクラゲ混獲防除網を使用し、クラゲの排出率及び漁獲物の種類・サイズ等データを蓄積していきます。8:00販売開始です。早めの御来校をお願いします！！なお、参考までには前回の販売魚種例を挙げておきます。ノドグロ・タコ・イカ・イボダイ・ウマズラ・カナガシラ・レンコダイ・カレイ等です。

学力向上フロンティア校

京都府立海洋高等学校

校長 井上泰夫

〒626-0074 宮津市字上司 1567-1

Tel:0772-25-0331 Fax:0772-25-0332

URL:<http://www1.kyoto-be.ne.jp/kaiyou-hs>

今回は地元のホテル及び鮮魚販売店にも案内させていただいており、今まで以上に厳しい目で魚の扱い方や販売マナー等について御意見がいただけそうで、3年生航海船舶コースにとっては総括に相当する、まとめの底曳き網実習及び仕上げの販売活動となります。

なお、価格につきましては、学習の一つとしてスーパーを何店舗にもわたって市場調査を実施し、今回も漁連の競り値を基準にそれより手頃な値段で設定させていただきます。

海洋高校はこの取組をとおして、単に机上の学習のみならず、社会人としての心構えや身につけなければならない常識をも獲得させようとしています。

今後とも、今が旬の「海洋高校」に注目を！！！！

## 海洋工学科海洋技術コース 実習作品「トンボ」を中学校に！

学力向上フロンティア事業の一環として、海洋技術コースが製作した「トンボ」を、宮津市及び与謝野町の7つの中学校に贈呈しました。江陽中学校では、野球部員47名全員からの出迎えを受け、江陽中学校出身の本校生徒による贈呈式が行われました。また、養老中学校でも同様の贈呈式が行われ、野球部の生徒全員と記念撮影をするなど、非常に歓待され生徒も遣り甲斐を感じた様子でした。

## 近畿大学農学博士村田 修 教授 海洋高校で緊急講演！

10月29日、近畿大学農学博士 村田 修 教授に講演をしていただきました。トラフグの養殖に関する様々な技術的アドバイスや、世界的に大きな反響を呼んだ、近畿大学水産試験場での「クロマグロ完全養殖成功」へのプロセス(この内容はNHKの番組「プロジェクトX」で放映されました。)を紹介していただきました。また、最新研究状況をも披瀝していただき、本校生徒にとっては、非常に有意義な講演でした。