

# 漁業後継者育成研修事業

小笠原 一郎・小倉 大二郎

## 目 的

漁業者の減少と高齢化が進行し、漁業後継者が不足していることから、本県水産業の維持・発展を図るため、短期研修（通称「賓陽塾」）を実施し、優れた漁業者を確保・育成する。

## 研 修 結 果

### 1 通常研修

漁業に就業して間もない人、漁業への就業を希望している人を対象に、基礎的な漁業技術・知識習得のため実施した。

- (1)研修期間 平成 22 年 6 月 1 日～同年 7 月 30 日（休日を除く計 43 日間）
- (2)受講生 毎日受講する研修生 20 名、希望科目のみ受講する聴講生 10 名の計 30 名であった。研修生の出身内訳は平内町 13 名、野辺地町 4 名、三沢市 1 名、外ヶ浜町 2 名であった。聴講生の出身地は平内町であった。
- (3)修了生 全開講日数の半分以上を出席した者に修了証書を授与した。修了生は 12 名で出身地は平内町 8 名、野辺地町 3 名、三沢市 1 名であった。
- (4)研修内容 講義は研修棟学習室で、実習は陸奥湾海上及び工作室で実施した。
  - ・講 義 水産に関する基礎知識、漁業関係法令・制度、水難救助など（表 1）
  - ・実 習 沿岸漁業（さし網、籠、釣り）、ロープワーク、漁具補修（表 2）
  - ・視察研修 水産関連施設及び水産試験研究機関（表 3）

### 2 選択研修

漁業への就業に必要な資格の取得、技術等のレベルアップのため実施した。

- (1)資格取得講習 一級・二級小型船舶操縦士、潜水士、第三級海上特殊無線技士の資格取得講習を実施した（表4）。
- (2)現地漁業実習 受講希望者がいないことから、実施しなかった。

### 3 出前講座

通常研修を受講することが困難な、遠方（三八、下北、日本海地区）の漁業者を対象に、漁業技術のレベルアップのため、ロープワーク等の現地講習を実施した（表5）。

表 1 講義

月日	内容		講師	
	午前※	午後		
6月2日	方位について	水産総合研究所の概要	水産総合研究所	伊藤企画経営監(午後)
6月3日	船舶用語について			
6月4日	天気図の見方			
6月7日		ホタテの体を知って養殖しよう	水産総合研究所	工藤はたて貝部長
6月8日	航海基礎			
6月14日		貝毒について	水産総合研究所	高坂主任研究員
6月16日	潮汐、小型船舶の免許制度について		水産総合研究所	小笠原技師
6月21日	船舶の航行について	ナマコについて	水産総合研究所	松尾研究員(午後)
6月28日		陸奥湾の海況について	水産総合研究所	田中主任研究員
6月29日		海図の知識	水産総合研究所	小笠原技師
7月5日		漁業制度の概要について	水産振興課	高林漁業管理GM
7月6日		気象について	水産総合研究所	小笠原技師
7月12日		栽培漁業・資源管理について	水産振興課	吉田栽培・資源管理GM
7月13日		海上航行のルールについて	水産総合研究所	小笠原技師
7月20日		漁業士会の活動等について	青森県漁業士会	神山東青漁業士会長
7月29日		海難事故防止について	青森海上保安部	交通課職員

表 2 実習

期 間	内 容		
	ロープワーク	漁 業	船舶運航・その他
6月1日～6月30日	基本的な結び方、石からめ、三つ編み 各種ロープ(三撚り、クロス)さつま加工	籠・さし網 釣り	操船・航海計器 漁具製作
7月1日～7月30日	各種ロープ(サザンクロス、ワイヤー)さつま加工 網補修、結索標本製作	籠・さし網 釣り	漁具製作

表 3 視察研修

月 日	視察先
6月11日	社団法人青森県栽培漁業振興協会、八食センター、内水面研究所
7月2日	海の駅「わんど」、鱒ヶ沢町アユ・イトウ養殖場

表 4 資格取得講習

資格取得講習	講習期間	開催場所	受講者数	合格者数	備 考
一級・二級小型船舶操縦士	8月23日～8月27日	水産総合研究所	一級 3名 二級 6名	一級 3名 二級 6名	一般受講者：2名
潜水士	9月8日～9月10日	青い森アリーナ	1名	1名	一般受講者：18名 (試験日及び会場：9月12日、私立青森大学)
第三級海上特殊無線技士	10月31日	八戸水産会館	5名	5名	一般受講者：27名

表 5 出前講座

月日	開催場所	受講者数	受講者の所属	内容
5月14日	風合瀬漁業協同組合	5名	風合瀬漁業協同組合	基本的な結び方
10月24日	東通村体育館	4名	東通村漁業連合研究会	基本的な結び方、飾り結び
2月18日	旭町ふれあい館(東北町)	18名	小川原湖漁業協同組合	石(玉)からめ、基本的な結び方

## 通常研修実施状況



講義(ほたての体を知って養殖しよう)



クロスロップさつま加工



さし網漁業実習



視察(鯔ヶ沢町アユ・イトウ養殖場)

## 選択研修実施状況



小型船舶操縦士資格取得講習(学科)



小型船舶操縦士資格取得講習(実技)