

漁業後継者育成研修事業

吉田 秀雄・小笠原大郎・工藤 敏博

目 的

漁業者の減少と高齢化の進行により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、優れた漁業者を育成・確保する。

研 修 結 果

1 通常研修

漁業への就業を希望している人、漁業に就業して間もない人を対象に、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19年5月14日～同年7月31日（休日を除く毎日計56日間）
- (2) 受講生 受講生数は17名で、出身地は平内町14名、青森市2名、野辺地町1名であった。
- (3) 修了生 修了の要件は全開講日数の半数以上を出席した者とした。
修了生は6名で、出身地は平内町3名、青森市2名、野辺地町1名であった。
- (4) 研修内容 研修の内容を表1に示した。講義は研修棟学習室で、実習は陸奥湾内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
 - ・ 実習 沿岸漁業実習（さし網、籠、一本釣り）、ロープワーク、漁具補修技術
 - ・ 視察研修 水産関連施設及び水産試験研究機関

2 選択研修

漁業への就業に必要とされる資格の取得、技術等のレベルアップのため実施した。なお、現地漁業実習は、受講希望者がいないことから、実施しなかった。

- ・ 資格取得講習 二級小型船舶操縦士、第三級海上特殊無線技士の資格取得講習を実施した。講習の状況を表2に示した。

表1 通常研修

月 日	講 義		実習・視察等 (講師:増養殖研究所 吉田主任研究員、小笠原技師)	
	内 容	講 師	所 属	職・名
5月14日				開講式
5月15日	増養殖研究所の概要	増養殖研究所	工藤浅海環境部長	ボンデン作り、端止め、基本結び
5月16日	バイオデータの見方	増養殖研究所	兜森研究管理員	ボンデン作り、結びの復習、石からめ
5月17日	インターネットの活用1	増養殖研究所	高坂主任研究員	石からめ
5月18日				八食センター、階上栽培漁業振興協会(アウビ、ヒラメ種苗)視察研修
5月21日	アマモ場の増殖	増養殖研究所	桐原磯根資源部長	三燃りロープさつま加工
5月22日	ホタテ四方山話	増養殖研究所	小坂総括研究管理員	三燃りロープさつま加工
5月23日	海洋観測の話	増養殖研究所	小野寺主任研究員	操船実習、三燃りロープさつま加工、漁具作り
5月24日	栽培漁業の話	増養殖研究所	吉田魚類部長	三つ編み
5月25日				下北ブランド研究開発センター(水産加工食品等)視察研修
5月28日	インターネットの活用2	増養殖研究所	高坂主任研究員	籠漁業
5月29日	水産物の流通	増養殖研究所	廣田技師	籠漁業、三燃りロープさつま加工
5月30日	フグの話	増養殖研究所	塩垣研究調整監	石からめ、刺網漁業、クロスロープさつま加工
5月31日	農林水産の試験研究	農林水産政策課	涌坪主幹	刺網漁業
6月1日				竜飛ヒラメ養殖施設、青森市水産指導センター(ナマコ種苗等)視察研修
6月4日	栽培漁業	水産振興課	二木主幹	籠漁業、刺網漁業、釣り漁具作成
6月5日	漁業制度の概要	水産振興課	天野総括主幹	刺網漁業、釣り漁具作成
6月6日	海とホタテの話	増養殖研究所	平野所長	釣り漁具作成
6月7日				釣り漁業
6月8日				操船実習、釣り漁業
6月11日	ホタテガイ漁業	水産振興課	三戸主幹	クロスロープさつま加工
6月12日	漁協の現状と問題点	水産振興課	阿保副参事	クロスロープさつま加工
6月13日	担い手育成事業	水産振興課	藤田主幹	クロスロープさつま加工
6月14日				クロスロープさつま加工
6月15日				釣り漁業
6月18日	資源管理	水産振興課	田中技師	籠漁業、刺網漁業、クロスロープさつま加工
6月19日	魚類の形態	増養殖研究所	塩垣研究調整監	籠漁業、刺網漁業
6月20日	水産物の衛生管理	保健衛生課	盛田技師	籠漁業
6月21日	ナマコフォーラム(アウガ)			
6月22日				県栽培漁業振興協会日本海事業所、鯉ヶ沢町アユ・イトウ養殖施設視察研修
6月25日	レーダー	増養殖研究所	小笠原技師	レーダー操作実習、クロスロープさつま加工
6月26日	インターネットの活用3	増養殖研究所	高坂主任研究員	クロスロープさつま加工
6月27日	魚群探知機	増養殖研究所	吉田主任研究員	魚群探知機操作
6月28日				レーダー・魚群探知機操作
6月29日				内水面研究所等視察研修(淡水魚類)、かつらな峡(内水面養殖販売施設)視察研修
7月2日	ロープ 1	増養殖研究所	吉田主任研究員	サザンクロスロープさつま加工
7月3日	GPS	増養殖研究所	小笠原技師	サザンクロスロープさつま加工
7月4日	海図	増養殖研究所	吉田主任研究員	サザンクロスロープさつま加工
7月5日				籠漁業、刺網漁業、三燃り、クロス、サザンクロスロープさつま加工
7月6日				籠漁業、刺網漁業、水中カメラ操作
7月9日	コンパス	増養殖研究所	小笠原技師	網補修
7月10日	ホタテガイの貝毒	増養殖研究所	高坂主任研究員	網補修
7月11日	ロープ 2	増養殖研究所	吉田主任研究員	網補修
7月12日				網補修
7月13日				泊漁協荷捌き所、3の市(漁業者産地直売)視察研修
7月17日	試験船「なつどまり」見学	増養殖研究所	山田船長ほか	網補修
7月18日	試験船「なつどまり」見学	増養殖研究所	山田船長ほか	釣り漁具作成
7月19日				釣り漁業
7月20日				釣り漁業
7月23日	潮汐	増養殖研究所	小笠原技師	ワイヤーロープさつま加工
7月24日	水産豆知識	増養殖研究所	工藤浅海環境部長	ワイヤーロープさつま加工
7月25日	天気図の話	増養殖研究所	吉田主任研究員	ワイヤーロープさつま加工
7月26日				総合実習(ロープワーク全般復習)
7月27日				総合実習(ロープワーク全般復習)
7月30日	機関故障時の対処法	増養殖研究所	立花機関長	飾り結び
7月31日	救命講習	青森海上保安部		修了式

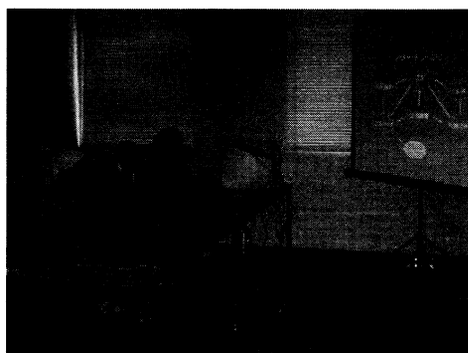
表2 資格取得講習

資格取得講習	開講期間	開催場所	受講者数	合格者数	備考
二級小型船舶操縦士	9月3日～9月7日	平内町(増養殖研究所)	10	10	通常研修受講者4名
第三級海上特殊無線技士	9月25日	むつ市(むつ市漁業協同組合)	38	38	通常研修受講者2名

通常研修実施状況



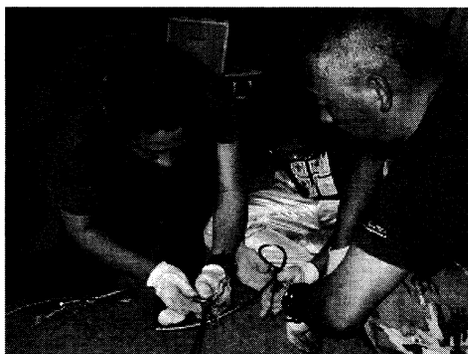
インターネットの活用



ホタテ四方山話



籠漁業実習



ワイヤーロープさつま加工



青森県栽培漁業振興協会見学



内水面研究所見学

選択研修実施状況



二級小型船舶操縦士免許講習



第三級海上特殊無線技士免許講習