

# 平成28年度 沖縄県立沖縄水産高等学校専攻科（漁業科・機関科・無線通信科）生徒募集要項

所在地 沖縄県糸満市西崎一丁目1番1号

TEL 098-994-3483・3485

FAX 098-992-5920

## 1 方針

沖縄県立沖縄水産高等学校専攻科（漁業科・機関科・無線通信科）の入学者の選抜は、高等学校における教育の基礎の上に専門3学科について、学校教育法第58条に基づき高度な知識・技術を修め、海技従事者及び無線従事者国家試験等を受けるに足る資質と能力のある者を選抜するために、次の方針に基づいて実施する。

- (1) 選抜は、沖縄県立沖縄水産高等学校長（以下「校長」という。）が、出願資格を有する者の出身高等学校の校長（以下「出身高等学校長」という。）から送付された調査書その他必要な書類、選抜のための学力検査の成績等を資料として行う。
- (2) 選抜は、入学志願者が募集定員を超過すると否とにかかわらず行う。

## 2 募集定員・修業年限

〔定員〕 専攻科漁業科 10名 専攻科機関科 10名 専攻科通信科 15名

〔修業年限〕 2年以上

## 3 推薦入学

### (1) 出願資格

ア 専攻科漁業科及び専攻科機関科

次の(ア)又は(イ)のいずれかに該当する者で、出身高等学校長又は職場の長が推薦する者。

(ア) 高等学校の海洋漁業系若しくは水産工学系の学科を卒業した者又は募集年度の3月に卒業見込みの者であって、次のaからcのすべてに該当するもの（以下「第1類志願者」という。）

- a 在学中に船舶職員及び小型船舶操縦者法施行規則（昭和26年国土交通省令第91号）第57条による関係教科について17単位以上修得した者又は修得見込みの者。
- b 総トン数300トン以上の実習船（甲区域で従事するもの）による乗船履歴3ヶ月以上有する者。
- c 船舶職員及び小型船舶操縦者法施行規則第40条別表第3（大型）身体検査基準表の合格基準に該当する者。（別表第3 海技士身体検査基準表参照）

(イ) 高等学校を卒業した者又は募集年度の3月に卒業見込みの者であって、3の(1)のアのcに該当する者（以下「第2類志願者」という。）

イ 専攻科無線通信科

募集年度の3月に高等学校を卒業見込みの者で、出身高等学校長が推薦するもの。

### (2) 募集人員

各学科の募集人員は、当該学科の募集定員の次の割合とし、校長が定める。

- ア 専攻科漁業科 30パーセント以内
- イ 専攻科機関科 30パーセント以内
- ウ 専攻科無線通信科 30パーセント以内

### (3) 出願期間及び手続き

#### ア 出願期間

- (ア) 出願期間は、平成27年10月19日(月)から、平成27年10月20日(火)までとする。
- (イ) 受付時間は、午前9時から午後5時までとする。
- (ウ) 郵送する場合は平成27年10月20日(火)までに必着するように送付すること。

#### イ 提出書類

- (ア) 入学志願書(第1号様式)
- (イ) 調査書
- (ウ) 健康診断書(第2号様式)

※医療機関が発行したもの。ただし、専攻科無線通信科は募集年度の3月に卒業見込みの者については提出を要しない。

- (エ) 入学考査料
- (オ) 写真2葉(出願の日前3月以内に撮影した上半身脱帽縦4.5cm×横3.5cmのものとし、裏面に氏名、生年月日を記入する。)
- (カ) 乗船履歴証明書(漁業科及び機関科の第1類志願者のみ。)
- (キ) 推薦書

#### ウ 受付場所

沖縄県糸満市西崎1丁目1番1号 沖縄県立沖縄水産高等学校

### (4) 選抜の方法

- ア 出身高等学校長から提出された調査書、身体検査及び面接の結果に基づき、総合的に判定を行う。
- イ 面接(漁業科・機関科は視力検査及び色覚等の確認も行う。)
  - (ア) 日 時：平成27年11月 5日(木)午後2時
  - (イ) 場 所：沖縄県立沖縄水産高等学校

### (5) 選抜結果の通知及び入学の確約

- ア 選抜の結果については、県立沖縄水産高等学校長が平成27年11月13日(金)までに出身高等学校長を通じて本人に通知する。
- イ 入学確約書は、出身高等学校長を経由して、平成27年11月19日(木)までに県立沖縄水産高等学校長に提出しなければならない。

### (6) 合格発表

平成27年11月19日(木)までに入学確約書の提出があった者について、平成27年12月21日(月)午前9時に本校で発表する。

### (7) 入学手続き

推薦入学者としての通知と共に所定の手続きを指示する。

## 4 一般入学

### (1) 出願資格

- ア 専攻科漁業科及び専攻科機関科  
第1類志願者又は第2類志願者のいずれかに該当する者。
- イ 専攻科無線通信科  
高等学校を卒業した者又は募集年度の3月に卒業見込みの者。

### (2) 出願期間及び手続き

- ア 出願期間
- (ア) 出願期間は、平成27年11月24日(火)から平成27年11月25日(水)までとする。
- (イ) 受付時間は、午前9時から午後5時までとする。
- (ウ) 郵送する場合は、平成27年11月25日(水)までに必着するように送付すること。
- イ 提出書類
- (ア) 入学志願書(第1号様式)
- (イ) 調査書
- (ウ) 健康診断書(第2号様式)  
※医療機関が発行したもの。ただし、専攻科無線通信科は募集年の3月に卒業見込みの者については提出を要しない。
- (エ) 入学考査料
- (オ) 写真2葉(出願の日前3月以内に撮影した上半身脱帽縦4.5cm×横3.5cmのものとし、裏面に氏名、生年月日を記入する。)
- (カ) 乗船履歴証明書(漁業科及び機関科の第1類志願者のみ。)
- ウ 受付場所

沖縄県糸満市西崎1丁目1番1号 沖縄県立沖縄水産高等学校

### (3) 選抜の方法

出身高等学校長から提出された調査書、学力検査及び身体検査の結果を資料とし、総合的に判定を行う。

### (4) 学力検査

- ア 学力検査の期日及び時間割
- (ア) 平成27年12月 2日(水)及び12月 3日(木)の2日間とする。  
台風等で公共交通機関が運航を停止した場合を除き、予備日は無いので、天気予報等を確認し個別に対応して下さい
- (イ) 時間割 平成27年12月 2日(水)

時 間		専攻科漁業科		専攻科機関科		専攻科無線通信科
		第1類	第2類	第1類	第2類	
1	09:30～ 10:30	英 語	英 語	英 語	英 語	英 語
2	10:45～ 12:15	航 海	小論文	機関I	小論文	無線工学の基礎又は物理
	12:15～ 13:05	昼 食				
3	13:05～ 14:05	海事法規		執務一般		

平成27年12月 3日 (木)

時 間		専攻科漁業科			専攻科機関科			専攻科無線通信科
		第1類	第2類		第1類	第2類		
1	09:30～ 10:30	数 学	数 学		数 学	数 学		数 学
2	10:45～ 12:15	運 用	10:45～ 11:45	理 科	機関Ⅱ	10:45～ 11:45	理 科	面 接
	12:15～ 13:05	昼 食						
3	13:05～ 14:15	面 接			面 接			

イ 検査の場所

沖縄県立沖縄水産高等学校及び沖縄県立宮古総合実業高等学校

ウ 検査科目

(ア) 専攻科漁業科及び専攻科機関科

- a 専攻科漁業科の第1類の志願者に対する検査科目は、航海、運用、海事法規、英語及び数学とする。
- b 専攻科機関科の第1類の志願者に対する検査科目は、機関Ⅰ、機関Ⅱ、執務一般、英語及び数学とする。
- c 専攻科漁業科及び専攻科機関科の第2類の志願者に対する検査科目は、英語、数学、理科（物理、化学及び地学の中から1科目選択）及び小論文とする。

(イ) 専攻科無線通信科

無線工学の基礎または物理（選択）、英語及び数学とする。

エ 検査科目についての留意事項

(ア) 専攻科漁業科及び専攻科機関科

- a 専門科目（航海、運用、海事法規、機関Ⅰ、機関Ⅱ、執務一般）については、船舶職員法による四級海技士（航・機）の試験細目に従う。
- b 数学
  - (第1類) 数学Ⅰ（1次・2次関数、2次方程式、2次不等式、三角比、数と式）
  - (第2類) 数学Ⅰ（1次・2次関数、2次方程式、2次不等式、三角比、三角比の応用、数と式）  
数学Ⅱ（図形と方程式、複素数、いろいろな関数、微分、積分）
- c 英語
  - (第1類) 英語Ⅰ程度の内容
  - (第2類) 英語Ⅰ程度の内容
- d 理科
  - (第2類) 物理（主に力学等）化学（主にモル概念等）地学（主に気象関連事項等）
- e 小論文 原稿用紙800字程度

(イ) 専攻科無線通信科

- a 無線工学 無線工学の基礎（電気物理、電気回路、電気磁気測定、半導体）第3級総合無線通信士の「無線工学の基礎」程度
- b 物理 高等学校の物理で取り扱う電気の範囲
- c 英語 英語 I
- d 数学 数学 I、数学 II

(5) 面接

面接は平成27年12月 3日（木）に行う。

専攻科漁業科・専攻科機関科については、視力及び色覚等の確認も行う。

(6) 合格発表

平成27年12月21日（月）午前9時本校において発表するとともに、出身高等学校長を通じて本人に通知する。

5 第2次募集

校長は、専攻科無線通信科において合格者が募集定員に満たない場合、第2次募集を行うことができる。

(1) 出願資格

高等学校を卒業した者又は募集年度の3月に卒業見込みの者。

(2) 出願期間及び手続き

ア 出願期間

(ア) 出願期間は、平成28年 2月 8日（月）から平成28年 2月 9日（火）までとする。

(イ) 受付時間は、午前9時から午後5時までとする。

(ウ) 郵送する場合は、平成28年 2月 9日（火）までに必着するように送付すること。

イ 提出書類

「4 一般入学」の「(2) 出願期間及び手続き」の「イ 提出書類」に準ずる。

(3) 選抜方法

出身高等学校長から提出された調査書、学力検査及び身体検査の結果を資料とし、総合的に判定を行う。

(4) 学力検査

ア 学力検査の期日及び時間割

平成28年 3月 2日（水）

時 間	専攻科無線通信科
09:30～10:30	英 語
10:45～12:15	無線工学の基礎または物理
12:15～13:05	昼 食
13:05～14:05	数 学
14:20～	面 接

イ 検査の場所

沖縄県立沖縄水産高等学校

ウ 検査科目

無線工学の基礎または物理（選択）、英語及び数学とする。

(5) 面接

面接は平成28年 3月 2日（水）に行う。

(6) 合格発表

平成28年 3月11日（金）午前9時本校において発表するとともに出身高等学校長を通じて本人に通知する。

※別表第3 海技士身体検査基準表（大型）

検査項目	身体検査基準	
視力 (5メートルの距離で万国視力表による) *矯正視力可	漁業科・・・各眼0.5以上 機関科・・・両眼で0.4以上 無線通信科・・・各眼0.4以上	
弁色力 (石原色覚検査表国際版38表)	漁業科・・・石原表により正常でないと判定された場合は、パネルD-15により合否判定。	機関科・無線通信科は石原表により正常でないと判定された場合は、パネルD-15により合否判定。パネルD-15で不合格と判定された場合は「特定船員識別適正確認表」により業務上必要な色の識別が行えるか否かを確認。
聴力	5メートル以上の距離で話声語を弁別できること。	
疾病及び身体機能の障害の有無	心臓疾患、眼疾患、精神の機能の障害、言語機能の障害、運動機能の障害、その他の疾病又は身体機能の障害（軽微なものを除く。）がないこと。 上記の疾病又は身体機能の障害があっても軽症で勤務に支障をきたさないことと認められること。	