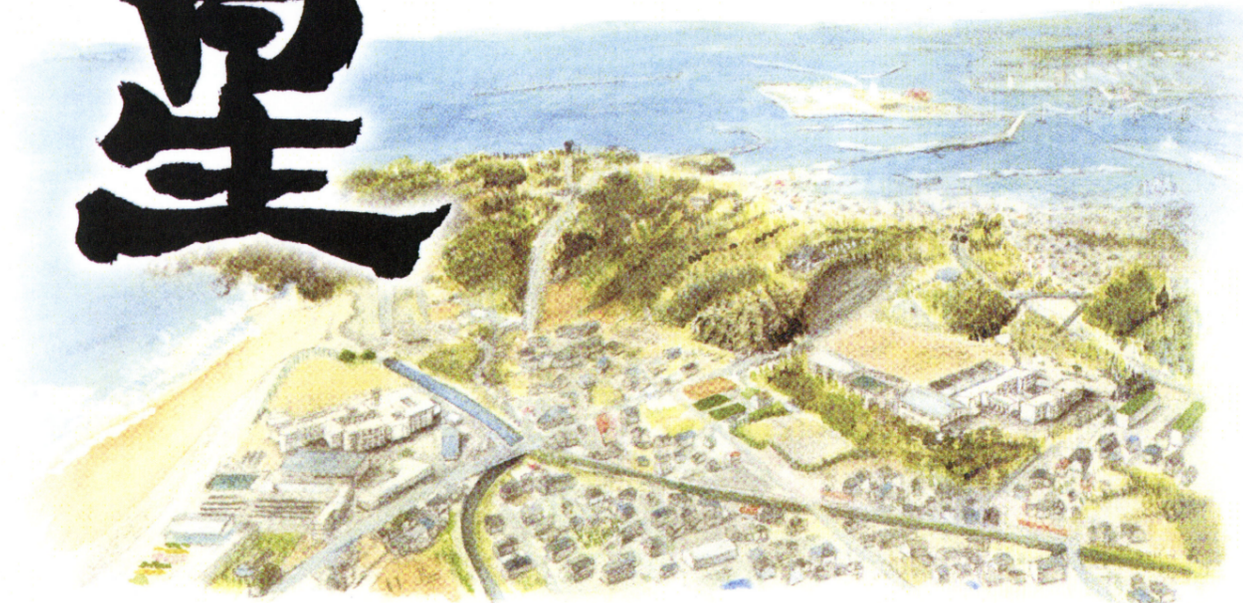


# 小名浜海星



## 2022 学校案内



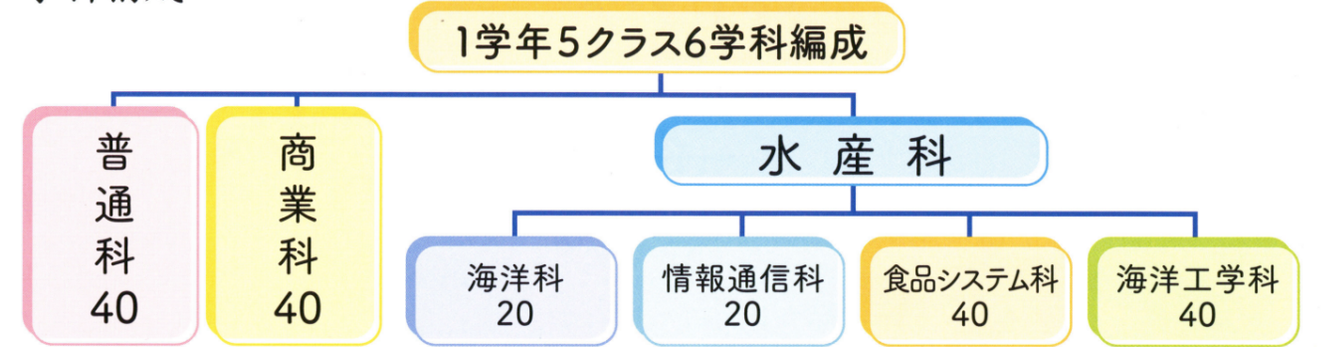
県内唯一の普通科・商業科・水産科の3学科を有する職業教育推進校として、先進的な学びを実践し、地域の未来を担う人材育成を行う。

### 教育方針

地域が求める人材の育成と地元企業との連携した教育を行うとともに、生徒一人ひとりが、豊かな創造性を備え持続可能な社会の造り手として活躍できる力を育成する教育を行う。



### 学科構成



- 円環で、持続可能な未来や地球、多様な人々の調和などを表現。
- 水平ラインと水色地は、生徒が共に学ぶ「武城の丘から望む太平洋」を表す。
- 旧小名浜高校校章を構成する「松」や、水産高校の伝統で「水」を表現した六角星型を継承。

### ★小名浜海星制服パターン★



#### 標準制服+夏服

紺・青をメインカラーとし、品位のあるオーソドックスなデザインとしました。

#### 制服パターン

女子ネクタイは、同柄のリボン選択可。女子は、スラックスも選択可。

### 小名浜海星高等学校校歌

作詞 齋藤 貢  
作曲 室伏 正隆



#### ① 千早振る神白の川へ

集いて学ぶ。  
英知の海に 帆をあげ高く  
紺碧の空に 虹を架けよう。  
清冽なひかりのなかを  
風しなやかに 我らは歩む。  
小名浜海星  
我らが母校。

#### ② 大海の金波銀波に

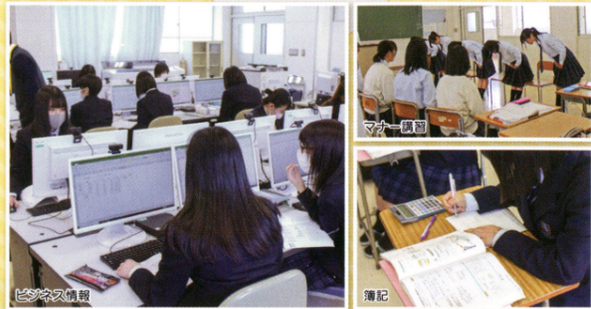
天籟 地籁。  
まだ見ぬ夢に 憧れ抱き  
地まぬころに 花を咲かせよう。  
遙かなる北斗をめざし  
気高き真理 求めて進む。  
小名浜海星  
我らが母校。

#### ③ 潮脈の白砂青松

三歳を学ぶ。  
語らえ友よ 肩組みあつて  
武城が丘で 永遠を歌おう。  
限りなく晴れたみそらに  
いま咲き匂う 万葉の桜。  
小名浜海星  
我らが母校。

# 新 しい 職 業 教 育 へ の 挑 戦

## 商 業 科



即戦力として活躍できる人材の育成、商業系大学などへの進学を可能にする教育を行います。  
基本となる「簿記会計」の知識、「情報処理」におけるパソコン活用能力を習得し、高度な資格取得を目指すとともに、ビジネスマナーを身に付けます。

### ビジネス実務

ビジネスに必要なコミュニケーションを学びながら、簿記の初歩から会計学までの知識習得とともに、コンピュータの利用技術を磨きます。

## 普 通 科



想像力と創造力を養う学科です。国語・数学・英語は少人数授業で学び直し、正解のない問いに向き合う考える力を身につけます。  
3年次は進学と教養の2課程で、幅広い進路に対応できます。

### 英語表現 I

テーマに基づき、自分で考え英語で「話す」「書く」など、表現することを目指します。

### 選択芸術教科



## 食 品 シ ス テ ム 科



水産物の製造・販売に関する学習を通して、食品の流通・安全管理など「食」について実践的に学び、HACCP基本技能検定などの資格を取得します。  
HACCP(ハサップ)・・・高度な安全性を持つ食品を製造するために開発された管理システム。

### 食品製造

安全で品質の良い食品の製造法について学習します。

## 海 洋 科



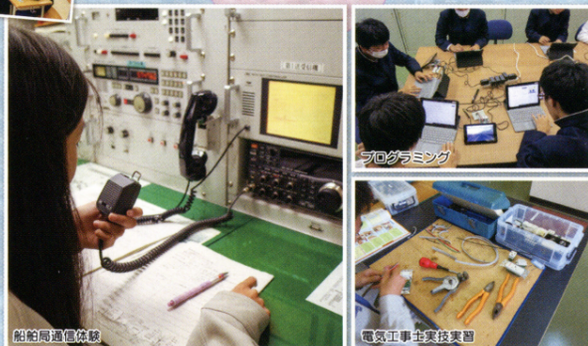
船舶を操船するための海技士(航海)などの資格の学習をします。未来の漁業を支える人材の育成を目指し、魚を捕るだけではなく育成力、水槽の管理についても学習していきます。

海技士(航海)・・・航海士として20トン以上の大型船舶を操縦するための資格。

### 航海・計器

船舶を安全に運航するための知識・技術について学びます。

## 情 報 通 信 科



東北で唯一の電波に関することを学ぶ学科であり、ドローン等のIoT機器を活用して無線技術を実践的に学習し、無線通信士や無線技士などの専門資格を取得します。

### 移動体通信工学

アンテナ設備や船の通信技術などを学びます。

## 海 洋 工 学 科



船用機関や機械設計に関する学習、福島丸での遠洋航海実習を通して、海上・陸上機械について学び、海技士(機関)やボイラ技士などの資格を取得します。

海技士(機関)・・・機関士として20トン以上の大型船舶の機関操作を行うための資格。

### 船用機関

海や陸上の内燃機関を学習し、船舶職員や陸上機械関連の専門家を目指します。



福島丸

## 〈乗船実習〉

水産科の生徒は、全員「乗船実習」を実施します。

海洋工学科・海洋科は、ハワイ方面へ約2か月間の実習を行います。航海中は昼夜を問わず、操舵室等での当直実習や投縄・揚縄作業に携わります。

食品システム科・情報通信科は、4日間の沿岸航海実習で横浜港などへ寄港し、現地での施設見学などを行います。



## 専 攻 科

専攻科が設置されている県立高校は本県唯一で、本校は5年間の一貫教育で高度な知識と技術の習得をし、産業界の即戦力・プロフェッショナルを育成します。

### 海洋科(海洋科から進学)

国家資格の海技士(航海)免許を取得します。  
4回の遠洋航海実習を通して、広く船舶・海洋について学びます。

### 無線通信科(主に情報通信科から進学)

第一級総合無線通信士・第一級陸上無線技術士取得を目指します。無線通信技術について学びます。

### 機関科(海洋工学科から進学)

国家資格の海技士(機関)免許を取得します。2回の遠洋航海実習、工場実習を通して船用機関について学びます。

## 進路実績(概要)

### ● 就職先一覧 ●

| 職種    | 企業名  |
|-------|--|
| 協同組合  | 福島県漁業協同組合連合会   |
| 漁業    | (有)金子水産(第一金栄丸), (株)酢屋商店, (株)漁福, 宝精丸, 又昌漁業, 廣屋水産(株), 共同船舶(株), 長栄丸, 不動丸  |
| 事務    | アルパインビジネスサービス(株), 常光サービス(株), 常磐共同火力, 泉電設(株), (株)郡山塗装, (株)三葉陸運, 常光サービス(株), (株)タイヘイドライバースクール, 東部瓦斯(株)福島支社平事業所, 東北アルフレッサ(株), 日本郵便(株)東北支社, (医)博文会いわき開成病院, (株)山崎工業  |
| 販売    | (株)アクアマリンパークウェアハウス小名浜美食ホテル, (株)アストリア, イオンリテール(株)東北カンパニー, くすりのマルト, (株)サンデー, (株)サンフレックス永谷園, つるや(株)関東事務所, (株)ティムティム, (株)みよし, (株)マルト, (株)アコーティアゴルフ小名浜オーシャンホテル&ゴルフクラブ, イオンリテール(株)東北カンパニー, (株)三万石販売コーポレーション, (株)ダイユーエイト, (株)ツルハ, (株)ファイブフォックス, (株)STYLE-RANG E, (株)エルセーヌファクトリー, (株)つるや, (株)ヨークベニマル, (株)ENEOSウイング, H&M, (株)いわき中水, (株)ノーリーズ, つるや(株)関東事務所 |
| 接客    | アドレス(株), (株)ありがとうカンパニー, (株)一力旅館, (株)小名浜カントリー倶楽部, 常磐興産(株)スパリゾートハワイアンズ, ゼネラルフィットネス(株), (株)タイヘイドライバースクール, (株)ツルハ, (株)ホテル・アルファワンいわき, (株)ミューゼプラチナム, 会田歯科医院, シダックスビューティーケアマネジメント(株)東北支店, パイロンネルソニックカントリークラブ, (株)古瀧, (医)邦仁会なおハートクリニック, (株)リコルト, (株)レヴェラ   |
| サービス業 | マクサム・コミュニケーションズ(株), 養生会, 古滝, 松村総合病院, (株)いわきティーワンビルいわきワシントンホテル, (株)東館, (株)秀栄, パパラギダイビング, 鬼怒川金谷ホテル, アイバル(株)  |
| 建設業   | (株)常磐ボーリング, (株)イワキ潜建, 五栄土木(株), 日起建設(株), (株)佐川電設工業, (株)丸井工業, 郡山塗装(株), 青山海事(株), (株)齊組工業, (株)小名浜船舶工業  |
| 運輸業   | 喜美運送(株), (社)日本貨物検数協会東京支部, いわき大王紙運輸(株), いわき陸運(株), 小名浜海陸運送(株), (株)メガテック, 日本梱包運輸倉庫(株), ダイオロジスティクス(株)東日本支社, 喜美運送(株)  |
| 看護・介護 | (福)葵会, (株)あさなぎ, (福)五彩会, (医)松尾会松尾病院, (医)容雅会中村病院, (福)仁愛会, (福)特別養護老人ホームサニーポート小名浜  |
| 製造整備業 | 旭自動車工業(株), 機上歯車工業(株)いわき工場, 永大小名浜(株), 小名浜精錬(株)小名浜製錬所, 山幸電機(株), 常磐パッケージ(株), 日産自動車(株), 日本ダイヤモンド(株)いわき工場, 古河電池, ミツエイ, アルパインマニファクチャリング(株), いわき市再生資源協業組合, 正栄工業(株)いわき工場, (株)鈴倉プラント建設, エリエールプロダクト(株)福島工場, (株)小名浜造船, 福本鐵工(株), (株)菱浜工業, 三菱ケミカル(株), (株)山幸電機, (株)小名浜製作所, 三菱マテリアル(株), 筑波製作所   |
| 食品製造業 | 味の浜藤(株)小名浜ファクトリー, 木村ミルクプラント(株), (株)夕月, (株)昇昇, (株)サンフレックス永谷園, (株)アイナバ, (株)かねいし商店, 小泉食品(株), 山菱水産(株), (有)海幸   |
| その他   | アイ・ユナイテッド(株), (株)slow and sure, (株)モリビューティーコーポレーション, M'Z, (有)渡辺ビジネスアパースフットサル   |
| 公務員   | 自衛隊  |

### ● 専攻科 就職先 ●

| 職種   | 企業名  |
|------|--|
| 甲板部  | 福島県職員(福島丸), 福島汽船(株), 日立埠頭(株), 鹿島埠頭(株), 廣屋水産(株), イイノガストランスポート(株), (株)三原汽船, (株)酢屋商店, (株)日立埠頭, 泉汽船(株)           |
| 機関部  | 福島県漁業協同組合連合会, 福島汽船(株), 日立埠頭(株), 鹿島埠頭(株), イイノガストランスポート(株), 川近シッピングマネジメント(株), 観音丸漁業, 鹿島埠頭(株), 東光海運(株), 国華産業(株) |
| 電気通信 | 国土交通省東京航空局, 警察庁 関東管区警察局, 東北管区警察局, 水産庁 通信士, 福島県無線漁業協同組合, KDDIエンジニアリング(株), 共和水産(株)                             |
| その他  | 陸上自衛隊一般曹候補生, 医療法人栄心会, (株)ムラコシ精工, (社)日本貨物検数協会東京支部, ネクスコ東日本エンジニアリング  |

### ● 進学 ●

| 種別   | 学校名  |
|------|--|
| 大学   | 《国公立大学》東京海洋大学, 埼玉大学,<br>《私立大学》郡山女子大学, 医療創生大学, 東日本国際大学, 埼玉工業大学, 足利大学, 桜美林大学, 城西国際大学, 常磐大学, 筑波学院大学, つくば国際大学, 福島学院大学, 千葉商科大学<br>《独立行政法人》水産大学校   |
| 短期大学 | 国立清水海上技術短期大学校, 国立宮古海上技術短期大学校, いわき短期大学, 埼玉女子短期大学, 東京立正短期大学, ヤマザキ動物看護専門職短期大学   |
| 専門学校 | 磐城共立高等看護学院, 福島病院付属看護学校, 松村看護専門学校, 報徳看護専門学校, いわき准看護学校, 東北歯科専門学校, 神戸医療福祉専門学校, 東日本医療専門学校, 首都医校専門学校, 東京医薬専門学校, いばらき動物専門学校, 仙台ECO動物海洋専門学校, 福島医療専門学校, いわきコンピューターカレッジ, iwakiヘアメイクアカデミー, 国際アート&デザイン大学校, 日本工学院専門学校, 武蔵野調理専門学校, 大原簿記専門学校, 国際ビューティファッション・製菓大学校, 東京総合美容専門学校, 中川学園調理技術専門学校, 水戸ビューティカレッジ, 東日本航空専門学校, 郡山ヘアメイクカレッジ, 仙台カフェ・パティシエ&調理専門学校専門学校東京デザイナー学院, 日本自動車大学校, 日本調理技術専門学校, 福島県立テクノアカデミー浜 |
| 専攻科  | 海洋科, 無線通信科, 機関科  |

# 海と丘

2つの校舎で生まれる、新しい学び。  
高校生活を彩る、充実した部活動。

### ● 部活動

#### 運動系

ウエイトリフティング部  
カッター部  
柔道部  
ソフトテニス部  
卓球部  
バスケットボール部  
バドミントン部  
野球部  
ヨット部  
陸上競技部

#### 文化系

商業部  
アマチュア無線部  
美術部  
演劇部  
吹奏楽部  
箏曲部  
水産クラブ部  
ダイビング 水質調査  
調理 水槽管理  
溶接 釣魚  
ものづくり 海技士教育  
新規開拓 以上9チーム

### ● 愛好会

#### 運動系愛好会

サッカー愛好会  
ラグビーフットボール愛好会  
弓道愛好会  
アーチェリー愛好会  
硬式テニス愛好会

#### 文化系愛好会

チームじゃんがら  
武城太鼓愛好会  
生け花愛好会  
ボランティア同好会  
将棋愛好会

### ● 取得可能な資格の一例

|         |   |
|---------|---|
| 普通科     | 日本漢字能力検定, 実用英語技能検定, 【全商】ビジネスコミュニケーション検定, 食物調理技術検定, 保育技術検定   |
| 商業科     | 【全商】簿記実務検定, 情報処理検定, 珠算・電卓実務検定, ビジネス文書実務検定, 商業経済検定, ビジネスコミュニケーション検定, 【日情検】プレゼンテーション検定, 表計算検定, 文書デザイン検定, 【日商】簿記検定 |
| 水産科共通   | 高等学校海洋技術検定, 高等学校水産海洋情報技術検定, フォークリフト運転技能, 丙種危険物取扱者, 乙種第1~6類危険物取扱者, 玉掛技能講習  |
| 海洋科     | 四級海技士(航海), 小型船舶操縦士, 潜水土, 高等学校潜水技術検定, 高等学校漁業技術検定, 高等学校栽培漁業技術検定   |
| 情報通信科   | 総合無線通信士, 陸上無線技術士, 海上特殊無線技士, 工事担任者, 高等学校通信技術検定   |
| 食品システム科 | 第1類食品技能検定, 第2類食品技能検定, 第3類食品技能検定, HACCP基本技能検定, 日商簿記検定, 食品表示検定, ビジネス文書実務検定  |
| 海洋工学科   | 四級海技士(機関), 二級ボイラ技士, アーク溶接作業特別教育, ガス溶接技能講習, エンジン技術検定   |

## 福島県立小名浜海星高等学校

### 【本校舎】

〒970-0316 福島県いわき市小名浜下神白武城23  
TEL:0246-53-3465 FAX:0246-92-5560

### 【水産校舎】

〒970-0316 福島県いわき市小名浜下神白字館ノ腰153  
TEL:0246-54-3001 FAX:0246-54-7497

### 【HP】

<https://onahamakaisei-h.fcs.ed.jp>

