



# 岩手県立 釜石商工高等学校

普通	理数	体育	農業	工業	商業	水産	家庭	総合
----	----	----	----	----	----	----	----	----

所在地	〒026-0002 岩手県釜石市大平町 3-2-1		
電話番号	0193-22-3029		
HPアドレス	note		
http://www2.iwate-ed.jp/kat-h/ (二次元コード)		https://kat-hs.note.jp/ (二次元コード)	

## ■設置学科・学級数・募集定員(R5)

- ☞ 機械科・1学級・40人
- ☞ 電気電子科・1学級・40人
- ☞ 総合情報科・1学級・40人

## ■全校生徒数(R5.5.1現在)

176人(1年68人、2年58人、3年50人)



## ■スクール・ポリシー(3つの方針)【概要】

グレード・エーション・ポリシー(育成を目指す資質・能力に関する方針)  
～このような力を伸ばします～

- ◆自分を知り、他者を尊重し、地域社会と協働しながら、課題解決能力や社会で生き抜く力を育成する。(協調性・主体性)
- ◆自ら考え判断し計画的に目標を達成できる力を育成する。(自律・自主性、責任感)
- ◆思いやりの精神で、より良い人間関係を構築できる力を育成する。(思いやる心、コミュニケーション能力の育成)
- ◆各学科の教育課程のもと、社会人として変化に適應できる人材を育成する。

カリキュラム・ポリシー(教育課程の編成及び実施に関する方針)  
～このような学びを行います～

- ◆わかりやすい授業展開に努め、教科間で連携し基礎学力を身につけ、各学科の知識・技能を習得するために必要な学習を行う。
- ◆課題研究を通して、産学官と連携した探究的な取り組みを通じて、課題解決能力を身につける活動を行う。
- ◆将来の職業人を見据えて工業・商業に関する資格・検定試験に積極的に取り組んでいる。

アドミッション・ポリシー(入学者の受入に関する方針)  
～このような生徒を待っています

- ◆自ら夢を持ち、何事にも興味を持って取り組める生徒。
- ◆本校で目標を持って新たなことに挑戦したい生徒。
- ◆工業・商業の知識・技術を身につけたいという意欲のある生徒。
- ◆地域の将来のため、地元産業に貢献したいという意思のある生徒。

## ■学校の特徴

### 【釜石商工の特徴】

総合的な専門高校として、地域・社会から期待される人材育成するための学校づくりに取り組んでいます。

#### ☆機械科☆

機械加工技術やコンピュータの操作、NC工作機械を利用したもののづくりなど実習を通して技能を身につけ社会人として必要とされる資質や能力を学ぶ学科です。

#### ☆電気電子科☆

電気エネルギーの発生から最先端技術までの専門的な技能・技術を学ぶ学科です。また、多くの国家資格にも挑戦します。

#### ☆総合情報科☆

商業に関する知識や技術を学び、興味や関心によりコース選択後、ビジネス活動の専門性をさらに深め、就職から大学進学まで幅広い進路に対応できる学科です。

#### 【取得可能な資格】

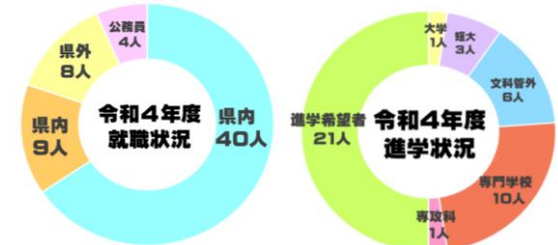
それぞれの学科において、専門的な知識や技術を学ぶことにより、在学中に多くの国家資格や検定、認定資格を取得することができます。

#### 【部活動】

硬式野球 陸上競技 バasketボール ソフトテニス  
サッカー ラクビー バドミントン 弓道 空手道 なぎなた  
吹奏楽 茶華道 写真 ワープロ 美術 工業クラブ

#### 【進路状況】

地元や県内外の企業から数多くの求人があり、有利に就職することができます。



# 釜石商工高等学校 特色化・魅力化ビジョン

## ■商工で学べること

機械科:ドローン



・ゴーカート製作、3Dプリンタ操作・作品制作、アウトドア製品の製作

電気電子科:電気自動車講習会(自動車メーカー)、

ラズベリーパイによるコンピュータ制御、ライトレースカー・自動販売機の製作



総合情報科:



地元業者と「鹿肉カツバーガー」共同開発、全国各地の商品販売「商工マーケット」  
観音仲見世通りでの「えんむすびプチマルシェ」

## ■連携先 ・地元企業 ・地域の方々 ・釜石市 ・大学等 ・自動車メーカー

### ■このような力を伸ばします

～グラデュエーション・ポリシー～

- ・自分を知り、他者を尊重し、地域社会と協働しながら、課題解決能力や社会で生き抜く力を育成する。(協調性・主体性)
- ・自ら考え判断し計画的に目標を達成できる力を育成する。(自律・自主性、責任感)
- ・思いやりの精神で、より良い人間関係を構築できる力を育成する。(思いやる心、コミュニケーション能力の育成)
- ・各学科の教育課程のもと、社会人として変化に適應できる人材を育成する。

### ■このような学びを行います

～カリキュラム・ポリシー～

- ・わかりやすい授業展開に努め、教科間で連携し基礎学力を身につけ、各学科の知識・技能を習得するために必要な学習を行う。
- ・課題研究を通して、産学官と連携した探究的な取り組みを通じて、課題解決能力を身につける活動を行う。
- ・将来の職業人を見据えて工業・商業に関する資格・検定試験に積極的に取り組んでいる。

### ■このような生徒を待っています

～アドミッション・ポリシー～

- ・自ら夢を持ち、何事にも興味を持って取り組める生徒。
- ・本校で目標を持って新たなことに挑戦したい生徒。
- ・工業・商業の知識・技術を身につけたいという意欲のある生徒。
- ・地域の将来のため、地元産業に貢献したいという意思のある生徒。

■校訓・学校教育目標 教育の復興を最優先とし、「創造、挑戦、自律」の校訓のもと、総合的な専門高校として社会や地域から期待される人材の育成(商工ブランドの確立)