

# 島根県立江津工業高等学校 グランドデザイン2020

## 島根県教育魅力化ビジョン

- ①学力を育む
- ②社会力を育む
- ③人間力を育む

## 社会に開かれた教育課程

- ①何ができるようになるか
- ②何を学ぶか
- ③どのように学ぶか

## 専門高校に求められる人材育成

- ①将来のスペシャリストの育成
- ②地域産業を担う人材の育成
- ③人間性豊かな職業人の育成

## 校訓 質実剛健 不撓不屈

### 教育目標

教育基本法に則り、平和で民主的な国家及び社会の形成者として必要な資質を養うとともに、公共の精神を尊び、豊かな人間性と創造性を備えた有益な工業人を育成する

### 教育方針

- ①個人の尊厳を重んじ、お互いに人格を尊重し、敬愛と協働の精神を養う
- ②工業の基礎的・基本的知識、技術及び技能を基に、勤労を愛する心、責任感と自負心を養う
- ③スポーツ・文化を愛好し、個性の伸長につとめ、自主性と自立性を養う

### 重点目標

- ①人権感覚の涵養
- ②学習力の向上
- ③社会人基礎力の向上
- ④キャリア教育の充実
- ⑤学校の活性化

## 地域産業を担うテクノロジストの育成

技能者（テクニシャン）＋技術者（エンジニア）＝テクノロジスト

### 目指す学校像

- ・地域産業を担う人材を育成するための実践的教育を行う工業高校
- ・規範意識と社会性を身につけ、積極的に社会に貢献する人材を育成する工業高校
- ・生徒自身が自らの成長を実感できる工業高校
- ・地域社会から必要とされ、保護者の期待に応えうる工業高校

### 目指す生徒像

- ・自立・協働・創造の資質と人権感覚を持った人材の育成
- ・5S（整理・整頓・清掃・清潔・躰）教育を理解した人材の育成
- ・危険予知（KY）能力をもつ人材の育成

### 学習指導

#### 3年生 実践力の育成

##### 主体的・対話的で深い学びの深化

- ・高度資格への挑戦
- ・進路実現に向けた学習の探究
- ・ICT活用能力の向上
- ・学びの基礎力診断テスト

### キャリア教育

- ・地域課題解決型課題研究
- ・地元企業ワールドカフェ
- ・進路説明会
- ・ようこそ先輩講話
- ・江津「未来人材」ものづくり研究発表会
- ・進路決定

求人開拓と進路実現への支援

#### 2年生 応用力の育成

##### 主体的・対話的で深い学びの発展

- ・専門教科への深い学び
- ・進路目標の明確化と学習目標
- ・職業資格取得・検定への挑戦
- ・コミュニケーション能力の育成
- ・学びの基礎力診断テスト

- ・県内外企業見学
- ・地元企業説明会②
- ・就職・進学進路説明会
- ・業界を学ぶ
- ・地元企業と連携授業
- ・インターンシップ
- ・ようこそ先輩講話
- ・進路選択

保護者との信頼関係の確立・教育相談の充実

#### 1年生 基礎力の定着

##### 主体的・対話的で深い学びの実践

- ・学習習慣の定着
- ・家庭学習の習慣化
- ・規律ある授業態度の育成
- ・集団づくり
- ・進路に関する情報集め
- ・学びの基礎力診断テスト

- ・地元企業現場見学
- ・地元企業説明会①
- ・進路説明会
- ・地元企業と連携授業
- ・ようこそ先輩講話
- ・ものづくりキャリアパスポート
- ・将来像を考える

生活習慣確立への支援・特別支援教育の充実

### 小中学校での学び

江津市ふるさと・キャリア教育

## 魅力化ビジョン3つの柱とコンソーシアム

### ① 「つながる」事業

#### 地域との連携活動とふるさとキャリア教育

##### 自己有用感を高め達成感を味わう活動の推進

- 連携先：小中学校・県立学校、地元企業、コミュニティセンター  
PTA、行政、てごねっと石見（魅力化CD）
- ・働くことを考えるワールドカフェ、キャリアガイダンス、職業人講話、企業見学、小中高養・地元企業との連携
  - ・生徒会活動の活性化

### ② 「みがく」事業

#### ものづくり技術の向上と学力向上

##### 高度技術へ挑戦する活動の推進

- 連携先：技能協会、ポリテク島根、東部技術校、地元企業、OB
- ・マイスター招聘による技術力向上プロジェクト
  - ・職業資格取得への支援
  - ・産業教育フェアへの参加
  - ・各種ものづくりコンテストへの参加
  - ・教員の技術指導力向上への支援

### ③ 「つたえる」事業

#### 情報発信・生徒募集

##### 「ものづくり」の魅力を伝える広報活動の推進

- ・プレゼンテーション能力の向上
- ・ICT活用能力の向上
- ・積極的な情報発信 「江工新聞」、「学校ホームページ」
- ・県立高校合同説明会
- ・中学校進路説明会
- ・県外生徒募集

教育魅力化コンソーシアム

## 「ものづくり」が土台

社会に開かれた教育課程の実施・持続可能な地域の担い手の育成