

## 平成23年度岡山県立水島工業高等学校入学者選抜実施概要

詳細は、「平成23年度岡山県立高等学校に入学を希望する皆さんへ」または、平成23年度岡山県立高等学校入学者選抜実施要項

([http://www.pref.okayama.jp/soshiki/detail.html?lif\\_id=2904](http://www.pref.okayama.jp/soshiki/detail.html?lif_id=2904)) などを確認してください。

## 1 水工の求める生徒像

(1)「ものづくり」に興味・関心を持ち、体験的な学習、資格取得等を通して能力を伸ばすことを目指し、学科の関連分野への進路実現に向かって努力する。

機械科	「ものづくり」、設計製図、原動機等に興味・関心を持ち、将来、機械関係の技術者として活躍するため、その知識や技術を積極的に習得しようとする意欲がある。
電気科	「ものづくり」、電気の基礎的な技術に加えてリニアモーターやクリーンエネルギー等の新技術に興味・関心を持ち、将来、電気の保守・保全の技術者として活躍するため、その知識や技術を積極的に習得しようとする意欲がある。
情報技術科	「ものづくり」、電子、通信、コンピュータを基礎としたメカトロニクスやネットワーク技術等に興味・関心を持ち、将来、情報通信技術者として活躍するため、その知識や技術を積極的に習得しようとする意欲がある。
工業化学科	「ものづくり」、化学の基礎的知識や環境、エネルギー、新素材等に興味・関心を持ち、将来、化学工業技術者として活躍するため、その知識や技術を積極的に習得しようとする意欲がある。
建築科	「ものづくり」、製図、実習、建築構造、建築計画等に興味・関心を持ち、将来、建築技術者として活躍するため、その知識や技術を積極的に習得しようとする意欲がある。

(2)生徒会活動、部活動、校外におけるスポーツ・芸術・文化・科学の活動に積極的に取り組んだ。

(3)安全の保持、整理整頓などの基本的な生活習慣が身に付いている。

## 2 募集定員

	当該科の募集定員	自己推薦募集人員	一般入学募集人員
機 械 科	80名	50%	募集定員から自己推薦による合格内定者数を除いた人数とする。
電 気 科	80名	50%	
情報技術科	40名	50%	
工業化学科	40名	50%	
建 築 科	40名	50%	

表中の比率は、当該科の募集定員に対する募集人員の割合を表す。

### 3 入試関係日程

(1)自己推薦による 入学者選抜	出願の期間	平成23年1月31日(月)～2月2日(水)
	特別出願の手続き	平成23年1月12日(水)～1月25日(火)
	適性検査・面接	平成23年2月9日(水)
	合格内定者の発表	平成23年2月17日(木)
(2)一般入学者選抜	出願の期間	平成23年2月24日(木)～2月28日(月) 28日(月)は正午まで
	特別出願の手続き	平成23年1月12日(水)～2月7日(月)
	学力検査	平成23年3月10日(木)
	面接	平成23年3月11日(金)
(3)合格者の発表		平成23年3月18日(金)

### 4 自己推薦による入学者選抜

#### (1) 適性検査の概要

次の2種類の検査を行う。

- ①文章、グラフなどの資料をもとに与えられた課題を解決する。
- ②文章、グラフなどの資料をもとに自分の考えを書く。

<参考>

平成18年度は、ものづくりについて出題しました。

平成19年度は、ものづくりと安全に関する内容を出題しました。

平成20年度は、ものづくりと安全に関する内容を出題しました。

平成21年度は、ものづくりと安全に関する内容を出題しました。

平成22年度は、ものづくりと安全に関する内容を出題しました。

#### (2) 面接

受検する科に関する簡単な口頭試問を含む。

#### (3) 持参物

受検票の交付時に連絡する。

#### (4) 選抜において重視する実績による募集人員

バドミントン(男子)、陸上競技(男子)、バレーボール(男子)又はサッカー(男子)10名程度。

### 5 一般入学者選抜

#### ア 調査書・面接等の結果を重視する選抜

生徒会活動、部活動、校外におけるスポーツ・芸術・文化・科学の分野における実績により募集定員の10%を上限に選抜する。

#### イ 持参物

受検票の交付時に連絡する。