

2025  
年度生

県立鹿島産業技術専門学校 学院生募集

# OPEN CAMPUS

2025年度春、最新鋭の機械・機器導入により  
最高のエンジニア育成プログラムがスタート!

詳しくは裏面をご覧ください。

電気の  
スペシャリストを目指すなら  
**電気プラント保全科**

溶接・金属加工の  
スペシャリストを目指すなら  
**金属プラント保全科**

製図から製品完成までの  
スペシャリストを目指すなら  
**メカニカルデザイン科**

鹿島学院の  
ココがスゴイ!  
正社員 就職率 3年連続 **100%** ※1  
国家資格 合格率平均 **95%** ※2

※1 2021年、2022年、2023年 年度別就職先一覧はHPにて公開中

※2 2020年度生、2021年度生、2022年度生、2023年度生 第一種電気工事士の平均合格率

## 開催日程

説明会

9/29  
(日)

10/27  
(日)

12/15  
(日)

2/16  
(日)

体験型

11/20  
(水)

1/22  
(水)

金属加工体験



昨年度 体験型のような (体験内容の変更有)

3D CAD体験



電気体験



体験型

時間：9：00～12：00  
内容：プラント保守科・生産CAD科の  
体験授業、学校ガイダンス、施設見学  
その他：作業しやすい服装、汗拭きタオル、  
飲み物

説明会

時間：10：00～11：00  
内容：学校ガイダンス、施設見学

原則実施日の2日前までにお申込ください。  
【参加無料】申込は裏面をご覧ください。



茨城県立 鹿島産業技術専門学校

〒311-2223 茨城県鹿嶋市林572-1 TEL: 0299-69-1171 FAX: 0299-69-6455



**3年連続 正社員  
就職率100%**

**国家資格  
取得をめざす**

### ◇ 電気プラント保全科

第一種電気工事士の資格の取得を目標とし、変電設備、制御盤等の配線工事や検査ができ、電気設備業の維持管理及び工事のできる人材の育成。第二種電気工事士の資格の取得をめざし、住宅電気整備の工事のできる人材の育成。シーケンス制御のハード（センサー及び制御機器配線等）及びソフトウェア（プログラミング）を習得し、各製造設備の設計・保守管理のできる人材を育成し、生産設備のシステム運用に柔軟に対応できる人材を育成する。AI時代の生産技術者として、ITパスポート等資格取得を促進し、IOT及びDX等に対応できる人材を育成する。



### ◇ 金属プラント保全科

市場規模の拡大が予想されるロボット溶接機を導入し、関連する技能・技術を習得。溶接に関する、労働安全衛生法に基づく特別教育・技能講習を受講し安全な取り扱いができるようにする。ガス溶接機、アーク溶接機及び半自動溶接機を活用し、関連する技能・技術を習得。プラント設備の点検に用いられる非破壊検査の技能・技術を習得。ITパスポート等資格取得を促進し、IOT及びDX等に対応できる人材を育成。



### ◇ メカニカルデザイン科

AI時代の生産技術者として、小型ロボットの製作等（小型ドローン・3Dプリンタ活用）を行い制御プログラム（マイクロコンピュータ）、各種センサー、モータの制御及びスマートフォン等の連携の技能・技術を習得。図面を読み、形や寸法を理解し、コンピュータによる製図（CAD）を活用し実際に描くことのできる技能・技術を習得。3DCAD及びCAD/CAMを活用してNCプログラムを作成し、実際に加工のできる技能を習得。NC工作機械を活用して要求された精度に機械加工のできる技能・技術を習得。



#### 主な就職先

##### 年間80社前後の求人数

AGC(株)鹿島工場/アミック(株)/(株)ウィズソル/江間忠ウッドベース鹿島(株)/大阪富士工業(株)/(株)弘電社/鴻池運輸(株)鹿島支店/山九(株)鹿島支店/中国木材(株)鹿島工場/トノハテクノ(株)/日鉄テックスエンジニア(株)鹿島支店/日立建機(株)土浦工場/ミノシマ(株)/日本製鉄(株)東日本製鉄所/その他

#### 取得できる資格

- ★ 第一種電気工事士（試験合格証）〈国家資格〉
- ★ 第二種電気工事士 〈国家資格〉
- ★ 2級技能検定 機械製図CAD 〈国家資格〉
- ★ 技能講習修了証（ガス溶接）
- ★ JIS規格に基づく溶接技能者評価試験（半自動・手アーク・ステンレス）
- ★ その他

定員	訓練期間	時間割	休日
各科15名 4月生 12名 10月生 3名	各 科 1年間	8:35~15:40 7時限 1時限は50分、 昼休憩45分	土日祝日 茨城県民の日 夏季休業 (約3週間) 冬季休業 (約2週間)



参加者氏名・連絡先 【参加日】 <b>月 日</b> 体験型・説明会	お名前	TEL
	お名前	TEL
	お名前	TEL
高校名・学年	高等学校 年生	<input type="checkbox"/> 高校生以外の方 歳

FAXの場合は上記内容にご記入の上、**0299-69-6455**に送信ください。