

## 当日の 見学メニュー

オープンキャンパスでは、  
各系・各コースの  
授業内容の説明や  
校内設備の見学を  
実施しています。

OPEN  
CAMPUS

## 機械システム系

- 1 5軸マシニングセンタによる  
切削加工の実演
- 2 2次元/3次元CADの実演
- 3 TIG溶接の実演
- 4 プラスチック成形の実演
- 5 オルゴール自動組立ライン、  
双腕ロボットの実演
- 6 卒業研究成果の展示



## 電気・電子システム系

- 1 電気設備実習の概要
- 2 マイコン制御実習の概要
- 3 電子回路製作実習の概要
- 4 双腕ロボットの実演
- 5 卒業研究成果の展示



## 建築システム系

- 1 万能試験機による鉄筋の  
引張強度試験
- 2 地震シミュレーション装置の  
実演
- 3 建築施工実習の概要
- 4 CADによる建築設計
- 5 卒業研究成果の展示



高い  
就職率

ここがすごい! 県立工科短大

充実した  
設備

学費負担が  
軽い

きめ細かい  
指導

# 工科短大が選ばれる “5つの理由”

**01 7年連続 就職100%達成**  
県内外の優良企業のエンジニアとして就職

**02 授業料が年間39万**  
国立大学の約7割の授業料でしっかり学べる

**03 充実したカリキュラムと個別指導**  
教員1人あたりの学生数は約6人

**04 手厚い資格取得支援**  
即戦力となる様々な国家資格にチャレンジ

**05 最先端機器を使用した授業**  
ハード・ソフト両方の充実した環境

## 先輩に質問してみたよ!

先輩! 工科短大ってどんな大学なの?  
普通科出身の僕でも大丈夫かな?

工学系だけど普通科出身者が  
6~7割もいるから安心して😊

入学金や授業料って高いんですか?

と~っても安くて、入学金が約10万円。  
授業料も39万円。  
2年間で約110万円くらいなんだよ!

思っていたよりすいぶん安いんだなあ!  
授業形式ってどんな感じなんだろ?

実験・実習が6割を占めてて、凄いのが実際の  
企業で使われている最新の機器で資格  
も取れるんだよ😊

資格取れるかなあ~😓

就職に直結した資格がカリキュラムに  
入っているから勉強が苦手な私も  
卒業までに6~7種、合格できたよ!

就職かあ~何だか大変そうだなあ~😓

安心して! ひとりひとりに就職指導してくれ  
るから、ほとんどの学生は第一希望の企業に  
内定しているんだよ! もちろん私もね😊

そうなんです👍すごいな!

気になるなら、今度のオープンキャンパスは  
私たちがプレゼン形式で説明するから見に  
来てみたら😊

先輩ありがとう😊  
今度のオープンキャンパスに参加してみます!

## 無料送迎便のご案内

7/20  
のみ

大分駅と当校の間で  
送迎バスを運行します。

JR大分駅



工科短期大学校

※乗車には事前予約が必要です。先着順です。

【申込受付期間】7月1日(月)~7月12日(金)13時まで

【申込先】大分県立工科短期大学校 TEL.0979-23-5500

※申込状況によっては、受付期間を過ぎても申込を受け付ける場合があります。

両日  
とも

中津駅と当校の間で  
送迎タクシーを運行します。

JR中津駅



工科短期大学校

中津太陽交通

【JR中津駅南口タクシー乗り場発】12:00~13:00の間 約30分間隔

【工科短期大学校発】15:30~16:30の間 約30分間隔

※発車時刻は列車の到着時刻によって、多少前後することがあります。