



新しい
自分へ!
ススメ!



産技校のポイント

授業料・入学金

無料

※教科書、作業服、制服、資格試験受検料など別途必要です。

1

無理なく身に付く技能!

易しいものから難しいものへ段階的に練習を繰り返すことで、誰でも無理なく技能を習得できます。

2

一生役立つライセンス!

資格は知識と技能の証明です。仕事で役立つ資格を取得するためのカリキュラムがあります。また、訓練時間外に練習する訓練生に対してもサポートします。

3

関連職種への高い就職率!

訓練生、保護者と相談しながら就職活動を進めます。希望に沿った求人を提供できるように努めており、高い就職率を誇っています。

先輩たちの声

どんな仕事?

鉄骨で工場などの建物を造る仕事をしています。完成すると達成感があります。

役に立ったこと。

働くための考え方やルールについてしっかりと学び、心構えを持つことができました。

後輩に一言

訓練は、日々の積み重ねが大切です。毎日登校して、訓練に励んでください。



横島 廉
大島建設工業(株)
平成28年度
金属加工科
修了生

どんな仕事?

工場など大きな建物の電気配線をしています。

役に立ったこと。

学校で基礎を学んでいたことで、スムーズに仕事を始められました。また、在校時の資格取得が役に立っています。働きながらの資格の勉強はとても大変です。

後輩に一言

女性でも男性でも働きやすい業界です。



八木沢 愛
Mテクノ(株)
平成29年度
電気工事科
修了生

どんな仕事?

木造家屋のリフォームと新築をしています。

役に立ったこと。

道具の手入れと扱いなど基礎から学べたことが現場で役に立っています。

後輩に一言

妥協せず謙虚に努力することが大切です。



玉井 一広
(有)仲野工務店
平成28年度
木造建築科
修了生

金属加工科

Metal Working Dept.

工場板金、鉄骨、製缶、自動車板金、金属塗装等の金属加工業で活躍できる人材を目指して、「板金」「溶接」「塗装」の各分野の専門知識、技能を身につけます。

2年課程 定員20名 対象者 中学校卒業以上

取得可能な資格

- ・JIS 溶接技能者評価試験 (被覆アーク、半自動)
- ・二級技能士(構造物鉄工)
- ・技能士補(塑性加工科)
- ・ガス溶接技能講習修了証
- ・特別教育修了証 (アーク溶接、研削砥石、動力プレス、低圧電気取扱)

モノづくりの基幹産業

金属製品は、建築物、自動車、電気製品、生活用品など身近にたくさんあります。これらを作る加工技術は、自動化が進んだ現在においても、職人の経験や技能が必要とされています。



就職後は…

「溶接」、「板金」、「塗装」の各分野で活躍する修了生がほとんどです。就職後は、さらに技能を高め、現場の中核として活躍しています。少子高齢化により労働人口が減少し、若年技能者への期待がより一層高まっています。



4月

入校式



5月

ハイキング



6月

第二種電気工事士筆記試験
技能検定二級 構造物鉄工



7月

第二種電気工事士技能試験
球技大会



電気工事科

Electrical Works Dept.

電気工事の仕事をするには、資格が必要です。電気工事科では、第二種電気工事士以上の資格取得を目指して、知識と技能を身につけます。

2年課程 定員20名 対象者 中学校卒業以上

多様な現場での幅広い作業

新築工事だけでなく、機器の増設・交換・メンテナンスなど、電気関連の幅広い作業に従事します。住宅、店舗、ビル、工場など様々な現場で実務経験を積みながら活躍することができます。

取得可能な資格

- ・電気工事士
(第二種免状、第一種試験合格)
- ・技能士補(電気工事科)
- ・ガス溶接技能講習修了証
- ・特別教育修了証
(低圧電気取扱、アーク溶接、足場の組立て等)



就職後は…

実務経験を積んで、第一種電気工事士免状を取得、さらに電気工事施工管理技士、電気主任技術者など、必要な資格を取得して作業従事者から管理・監督者を目指します。



8月

夏休み
オープンスクール
若年者ものづくり競技大会



9月

技能者育成特別講話



10月

一日体験 中学生対象
校内技能競技大会
第一種電気工事士筆記試験



11月

とちぎものづくり
フェスティバル
栃木県溶接技術競技大会



No.4

木造建築科

Wooden Bulding Dept.

一般的な建築手法である木造軸組構法もくぞうじくぐみこうほうの大工を目指して、道具の手入れや使い方、木材の加工方法等、大工の技と住宅の建て方を身につけます。

2年課程 定員20名 対象者 中学校卒業以上

取得可能な資格

- ・二級技能士(建築大工)
- ・技能士補(木造建築科)
- ・ガス溶接技能講習修了証
- ・特別教育修了証
(足場の組立て等)

木造建築技術は不滅

日本家屋はもとより、モダンなデザイナーズ住宅の建築やリフォーム工事まで、住宅の構造を熟知し、最適な木材、その加工技術が使える本格的な大工が現場で求められています。



就職後は…

一棟ごとに条件が違う現場で建物を造りあげることで、経験を積み重ね、大工の技術、技能を高めていきます。

将来は、様々な建築現場で技能を発揮し、活躍する大工を目指します。



12月

冬休み
推薦入校試験受付
第一種電気工事士技能試験



1月

一般入校試験受付



2月

上棟式 二階建家屋 二年
技能検定二級(建築大工) 一年生



3月

修了式
溶接技能者評価試験



各種競技大会

大きな大会に挑戦することにより、意欲、技能の向上につながり、大きな成果が得られています。また、大会に出場している企業から求人を頂くなど、訓練生や本校の取り組みに対して高く評価されています。

若年者ものづくり競技大会

全国の職業能力開発施設、高等学校などの在校生(20歳以下)が技能を競う。☆☆

主催：厚生労働省、中央職業能力開発協会

【建築大工】

平成29年度 銅賞
平成28年度 敢闘賞☆☆

【電気工事】

平成28年度 敢闘賞☆☆



とちぎものづくり技能競技大会

県内の職業能力開発施設、高等学校などの在校生が技能を競う。

主催：栃木県☆☆☆☆

【溶接】

平成30年度 1位、2位
平成28年度 1位、2位☆☆☆☆

【電気工事】

平成29年度 2位☆☆☆☆

【建築大工】

平成30年度 1位
平成29年度 3位☆☆☆☆



栃木県溶接技術競技会

溶接作業に従事するプロが出場し、技能を競う。優勝者は全国大会に出場できる。☆☆☆☆

主催：栃木県溶接協会☆☆☆☆

【手アーク】

平成30年度 2位、3位
平成29年度 2位、3位
平成28年度 1位、2位☆☆
平成27年度 1位、2位☆☆☆☆



アクセス

宇都宮駅東口から

- ・中平出・柳田車庫行バス利用 約7分
- ・宇大工学部・宇都宮駅東循環(右回り)バス利用 約9分
- ・徒歩 約40分



栃木県立県央産業技術専門学校 高等コース

〒321-0905 宇都宮市平出工業団地48-4
TEL:028-689-6371 FAX:028-689-6379
URL: <http://www.tochigi-it.ac.jp/>

ホームページ



最新情報
チェック!



発信中!

@sangiko_tochigi
#産技校

@LINE@
友達登録お願いします