

Skill up

栃木県立県南産業技術専門

H27 受講生募集

4月入校生

・6ヶ月コース

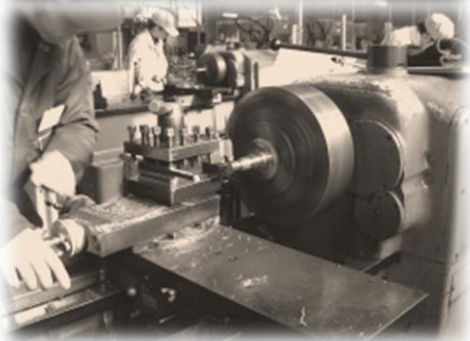
機械加工科、NC 機械科、板金溶接科

・12ヶ月コース

電気設備科

受講料無料!

- ・このコースは、離職者等早期に就職を目指す方を対象に職業に必要な技能や知識を習得します。
- ・初心者の方でも基本から丁寧に指導し、関連企業への就職支援をサポートいたします。



・6ヶ月コース

機械加工科（NC基礎） 定員5名

旋盤・フライス盤等の汎用工作機械による加工を中心に、切削加工に関する知識・技能を習得し、NC工作機械へ展開するための基礎を学びます。



NC機械科 定員10名

NC工作機械のプログラムや加工技術、またコンピュータ支援システム（CAD/CAM）による加工まで、生産現場で必要とされる知識・技術を幅広く習得します。



板金溶接科 定員5名

板金溶接業界に必要とされる各種資格（JIS溶接技能者評価試験、技能講習、特別教育）取得を軸に、被覆アーク溶接、ティグ溶接、マグ溶接、ガス溶接およびプレス機械取り扱いの基本技能・技術を習得します。



・12ヶ月コース

電気設備科 定員10名

電気設備の保全や工事に必要とされる電気工事士の資格取得を通して、電気設備に関する知識、技能を基礎から学びます。さらに、消防設備や情報通信設備等の配線施工技術等を幅広く学びます。



【訓練概要】

科 名	訓練内容	取得資格	就職職種
機械加工科	<ul style="list-style-type: none"> ・機械加工基礎 (測定、製図、けがき) ・手仕上げ作業 (ボール盤、タップ、ダイス、やすり仕上げ) ・旋盤(基礎～技能検定2級課題) ・フライス盤(基礎～技能検定2級課題) ・資格取得(技能講習、特別教育、技能検定) 	ガス溶接技能講習 アーク溶接特別教育 研削砥石交換特別教育 技能検定 (受験資格に制限あり) ① 機械保全2級、3級 ② 機械検査2級、3級	旋盤工 フライス盤工 マシンオペレータ NCオペレータ 機械組立 機械検査
NC機械科	<ul style="list-style-type: none"> ・機械加工基礎(汎用機械基礎、精密測定) ・NC旋盤 (プログラミング、取扱い、基本作業) ・マシニングセンタ (プログラミング、取扱い、基本作業) ・ワイヤーカット(取扱い、基本作業) ・CAD(2次元CAD、3次元CAD/CAM) ・資格取得(技能講習、特別教育、技能検定) 	ガス溶接技能講習 アーク溶接特別教育 研削砥石交換特別教育 技能検定 (受験資格に制限あり) ① 機械保全2級、3級 ② 機械検査2級、3級	マシンオペレータ NCオペレータ NCプログラマ CADオペレータ 機械検査
板金溶接科	<ul style="list-style-type: none"> ・板金基本作業(測定、けがき) ・製図(三角法、溶接記号、機械製図) ・板金工作法(展開、板取り、切断、曲げ) ・機械操作実習(動力プレス、NCT、プレスブレーキ、シャーリング、グラインダ) ・溶接作業(ガス溶接、被覆アーク溶接、マグ溶接、ティグ溶接、スポット溶接、圧力容器製作) ・構造物鉄工(技能検定2級課題) ・資格取得(技能講習、特別教育、JIS溶接技能者評価試験) 	ガス溶接技能講習 アーク溶接特別教育 研削砥石交換特別教育 プレス取扱い特別教育 JIS溶接技能者評価試験 ① SA-2F ② TN-F ③ A-2F ④ SN-1F (③、④は任意です)	溶接工(建築鉄骨、重機、産業機械、自動車、トラック) 精密板金工 製缶工 設備保全 現場監督 自動車钣金 プレス工
電気設備科	<ul style="list-style-type: none"> ・第二種電気工事士試験対策 (筆記試験、実技試験) ・第一種電気工事士試験対策 (筆記試験、実技試験) ・工事担任者DD3種試験対策 (筆記試験) ・消防設備士四類試験対策 (筆記試験、実技試験) ・電気工事応用実習 (低圧室内配線、測定実習等) ・資格取得(技能講習、特別教育) 	第二種電気工事士 第一種電気工事士 工事担任者DD3種 消防設備士四類 ガス溶接技能講習 アーク溶接特別教育	電気工事 電気設備保守 消防設備 情報通信配線

【県南校の魅力】

- 徹底した基礎技能の習得
 - ・ 訓練は、実習をとおしてそれぞれの分野で必要とされる基礎的な知識、技能の習得が中心です。各科とも訓練時間の70%以上が実習です。
- 資格取得に対応したカリキュラム
 - ・ 技能検定、JIS 評価試験などの資格や免許を取得するためのサポート体制が確立しています。
- 受講料無料
 - ・ テキスト代、訓練生総合保険料、各種受験料については受講者の負担となります。
(作業服、安全靴、帽子等は各自用意していただきます。)
- 幅広い年齢層に対応した訓練指導
 - ・ 各科とも年齢制限はありません。健康な方でしたらどなたでも応募することができます。
 - ・ 板金溶接科においては、40 歳、50 歳代の方も就職につながりやすいです。

【受講対象者】新たに職業に就こうとしている方、職業を転換しようとしている方

【訓練期間】6ヶ月コース：平成27年4月6日(月)～平成27年9月30日(水)

12ヶ月コース：平成27年4月6日(月)～平成28年3月22日(火)

【実施場所】栃木県立県南産業技術専門校 (JR 両毛線富田駅下車徒歩5分)

【応募方法】入校願書、履歴書、志願理由書を記入の上、募集期間内に管轄する公共職業安定所または当校へ提出して下さい。

【募集期間】平成27年2月2日(月)～平成27年2月20日(金)

【選考日時】平成27年2月26日(木) 午前9時～ (午前8時50分までに集合して下さい)

【選考方法】適性試験(筆記試験15分)および面接(約20分)

【選考場所】栃木県立県南産業技術専門校

※通知は差し上げませんので、申し込まれた方は、必ず選考日に出席して下さい。

※選考日には、筆記用具、雇用保険受給資格者証(雇用保険受給者)を持参下さい。

● 随時施設見学を受け付けますので、興味のある方はぜひ本校へお越しください。



お問い合わせ：栃木県立県南産業技術専門校 TEL 0284-91-0803 FAX 0284-91-0848

〒329-4214 栃木県足利市多田木町76 URL <http://www.tochigi-it.ac.jp>