



令和8年6月修了 職業訓練コース情報



IT分野

訓練科名	訓練実施場所	訓練目標	訓練内容	訓練修了後に取得できる資格	訓練期間
よくわかる！表計算&マクロ科（短時間）	宇都宮市	実務に必要なワープロ・表計算・データベースソフト操作技能を習得し、VBAプログラミングを用いて、企業内IT業務の効率化・合理化を図る。	実務に必要なワープロ・表計算・データベースソフトを基礎から学び、表計算とデータベースソフトを連携させたVBAプログラミングまでを習得する。	MOS Excel 365、MOS Access 2019 エキスパート（マイクロソフト）/VBAベーシック、VBAスタンダード（サーティファイ）/全て任意受験	6か月

営業・販売・事務分野

訓練科名	訓練実施場所	訓練目標	訓練内容	訓練修了後に取得できる資格	訓練期間
ビジネスパソコン基礎科	足利市	職業能力開発講習を通してビジネスマナー、コミュニケーションを学び、さらに各種オフィスソフトの操作技術を習得することにより、基本的なビジネス文書（社内外文書・表・グラフ・プレゼン資料）を作成できる。	コミュニケーションスキル、ビジネスマナー、ビジネステクニックと各種オフィスソフト（Word、Excel、PowerPoint）の技能と実践的活用方法を習得する。	MOS Word・Excel 365（認定機関 マイクロソフト）/ビジネス能力検定（B検）ジョブパス3級、2級/認定機関（一財）職業教育・キャリア教育財団/全て任意受験	4か月
仕事に活かす！パソコン実務科（短時間）	宇都宮市	ビジネス文書・帳票作成など、企業が望んでいるOA事務員として、必要とされるパソコンの業務を遂行できる。	事務職に必要とされるパソコンを活用した職務遂行の知識及び技能・技術を習得します。	Microsoft Office Specialist Word・Excel・Powerpoint 365（認定機関 マイクロソフト）/全て任意受験	4か月
基礎から学べる デジタルマーケティング/デザイン /サイト制作科（eラーニングA）	宇都宮市	マーケティング概論、及び日々の生活上における広告やデザインについての意図やターゲットを理解し、デジタル marketerとしてマーケティング戦略の立案及びグラフィックやWEBデザインの作成ができる	マーケティング概論、SNSマーケティング、デジタルマーケティング手法、Illustrator/Photoshop/Figma/STUDIO等を使用したホームページ作成	Google検索広告認定資格（Google）/ウェブ解析士（ウェブ解析士協会）/Illustrator・Photoshopクリエイター能力認定試験スタンダード・エキスパート（サーティファイ）/全て任意	6か月

介護・医療・福祉分野

訓練科名	訓練実施場所	訓練目標	訓練内容	訓練修了後に取得できる資格	訓練期間
2ヶ月で学ぶ 介護職員初任者研修科（短時間）	宇都宮市	介護事業所において、上司の指示を受けながら訪問介護及び施設介護の基本作業ができる。	介護業界で即戦力として求められている人材となるため、介護職員初任者研修・就職支援・安全衛生・企業実習を学習する。	介護職員初任者研修/認定機関 株式会社TBC福祉教育センター	2か月

令和8年6月修了 職業訓練コース情報

デザイン分野

訓練科名	訓練実施場所	訓練目標	訓練内容	訓練修了後に取得できる資格	訓練期間
AI×WEB ・グラフィックデザイナー養成科	宇都宮市	HTML&CSS・Illustrator・Photoshopの基本を学び、WEBデザイン、チラシやパンフレット等のグラフィックの制作物はもちろん、課題を通して作品づくりを実践し、AIの活用も含め確実に知識・技術を身につけ、就職に結び付けていきます。	課題制作を通してWEB制作、また、名刺やチラシ、ポスターのデザイン課題を行い、グラフィックデザインの基礎であるイラストレーター・フォトショップに関する知識及び技能・技術を習得する。またAIを活用したデザイン制作の技術を習得する。【WEBデザイン資格】【DSS対応】	アディ認定プロフェッショナル（Illustrator、Photoshop）認定機関 アディ / Webクリエイター能力認定試験（エキスパート）認定機関 サーティファイ / 全て任意受験	6か月

金属関連分野

訓練科名	訓練実施場所	訓練目標	訓練内容	訓練修了後に取得できる資格	訓練期間
溶接板金科	足利市	JIS溶接技能者評価試験等、業界で必要とされる資格を取得する。	溶接工、精密板金工として現場で活躍できるよう、実践的な課題で技能を習得する。	ガス溶接技能講習、安全衛生特別教育修了証（アーク溶接、研削といし、動力プレス）、JIS溶接技能者評価試験（SA-3F、TN-F、A-3F等）	6か月
CAD機械加工技術科（企業実習付き）	宇都宮市	2次元CADによる機械図面の作成と、3次元CADによるモデリング及びアセンブリができる。	機械設計・加工の基礎知識を学び、工作機械の操作方法、加工技能、3次元CADによるモデリング手法等を習得します。別途作業服をご準備いただきます。企業実習では、実務を通して、働く力を確認します。	特になし	6か月

建設関連分野

訓練科名	訓練実施場所	訓練目標	訓練内容	訓練修了後に取得できる資格	訓練期間
住宅CADリフォーム技術科（導入講習付き）	宇都宮市	木造住宅の改修に必要な構造、法規、設計業務について理解し、図面作成ができる。木造住宅の構造部材の組立、内装に関する施工（断熱施工を含まない）及び内装改修ができる。	ビジネスマナーやコミュニケーション能力、チームで働くための能力を取得します。また、住宅の省エネ、図面の知識、CAD製図、模型製作などを学んだ上で、大工の技能を習得します。	訓練期間中に取得できる資格：携帯用丸のこ盤作業従事者安全教育、足場の組立て等の業務に係る特別教育（講習を受講しなければ取得できません）	7か月



ハロートレーニング
—— 急がば学べ ——