


コース番号	訓練科名	定員(最少開講人数)	訓練実施施設	レベル
606L1	オンラインで学ぶワード・エクセル・生成AI科	20名 (4名)	さくらビジネス専門学校	初・中級
<p>●科の内容</p> <p>(1)できるだけ自宅で受講したい、午後は早めに終わりたい方に最適 <u>オンライン(自宅)で週4日、スクーリング(登校)で週1日。</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ・オンライン(自宅) 9時20分～13時50分(昼休憩50分含む) ・スクーリング(登校) 9時20分～15時50分(昼休憩50分含む) <p>(2)こんな方におすすめです</p> <ul style="list-style-type: none"> ・パソコンのスキル、生成AIの使い方を身につけたい方 ・「ワード・エクセル」が必要な求人に応募したい方 <p>(3)おすすめのポイント</p> <p>①仕事に必要なパソコンスキルの習得。 ②就職活動を熱くサポートします。 生成AIを使って自己PRや志望動機の作成、面接の練習もします。</p> <p>●取得目標資格</p> <ul style="list-style-type: none"> ・MOS資格 合格率ほぼ100% 施設内で検定試験を受験できます。 ワード365、エクセル365 各受験料 12,980円(税込) <p>●就職先の主な職務</p> <ul style="list-style-type: none"> ・公的機関、会社、病院、などパソコンを使う仕事全般。 <p>●独自の就職支援内容</p> <p>①希望に即した充実の就職支援を行います。 ②効果的な履歴書・職務経歴書の書き方や面接対策など、再就職活動をサポートします。</p> <p style="text-align: center;">オンライン 受講イメージ</p> 			<p>《訓練実施施設所在地》 春日井市神領町2丁目24番19号</p> <p>◆名古屋からJRで早くて通いやすい。 ◆駅チカ。神領駅より徒歩2分</p> <p>《受講生の応募条件》 ★ローマ字入力ができ、早期就職を希望される方</p> <p>《適性検査の方法》 面接</p> <p>《適性検査の合否基準》 面接 30点満点 18点以上を合格とします。</p> <p>《訓練時間》 9時20分から13時50分まで(オンライン・自宅) 9時20分から15時50分まで(登校)</p> <p>《教科書代等自己負担額》 14,050円(税込) 通信費</p> <p>※一カ月2.8GB以上の通信料がかかります。通信料に制限のないインターネット環境を推奨します。</p> <p>《説明会》※予約不要です ◆4月14日(火)、4月17日(金)、4月22日(水) 午前10時から40分程度</p> <p>◆<u>日程が合わない場合はQRコードから説明会の動画を見て頂いても結構です。</u></p> <p>《問い合わせ先》 0568-84-9992 (担当 奥岡・早瀬)</p>	
<p>自宅用パソコン無料貸し出し</p> <p>●訓練に用いる主な設備等</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆インターネット完備、パソコン、プロジェクターなど ◆自宅学習用のパソコン無料で貸し出しします。 ◆名古屋方面から電車で一本。駅チカ。 大曾根駅→神領駅 12分  <p style="text-align: center;">詳しい講座紹介</p>				
科目	科目の内容		時間数	デジタル
学 科	OA概論	コンピュータ概論、Windowsの知識、ファイル管理、圧縮、解凍、インターネット概論、セキュリティ・ウィルス対策、ファイルのダウンロード	12	○
	在宅ワーク対策	ズーム会議やビジネスチャットスラックの最新ITツールの活用術	12	
	ワード	文字の入力、文書作成、編集作業、文書のカスタマイズ、文書の校閲、文書の整理、文書共有と保護、MOSワード試験対策も併せて実施	60	○
	エクセル	表の作成と編集、関数、グラフ、印刷、データベース作成、データの書式設定、数式の作成・編集、MOSエクセル試験対策も併せて実施	60	○
	パワーポイント	プレゼンテーションの作成、プレースホルダと文字の編集、図やオブジェクトの挿入と編集、図形作成と編集、スライドのデザイン設定の仕方	36	○
小 計			180	
実 技	オリエンテーション	受講上の基礎的な注意事項、訓練カリキュラムの説明、提出書類など	6	
	就職支援	効果的な就職活動の仕方、履歴書・職務経歴書の書き方、面接の受け方などの指導・キャリア・コンサルティング、職業相談、就職情報の提供	42	
	生成AI・Canva等の活用	●ChatGPT・Geminiをはじめとした生成AIの使い方、文書、写真、イラスト、動画の作成。長い文書やYouTube動画の要約の仕方等、仕事にすぐに役立つ使用方法。 ●Canvaを使ったチラシ、ポスター、名刺、ポストカード、ホームページの作成。	12	○
小 計			60	
合 計			240	

※ 訓練開始日に入校式、訓練最終日に修了式を実施します。

※ デジタル欄に「○」が記載されている科目には、デジタル・DX推進カリキュラムが含まれています。