

2026年度版

在職者対象 職業訓練

スキルアップ講座のご案内

愛知県立名古屋高等技術専門学校（名古屋市北区）



講座の詳細等



★…難易度

分野	講座名	対象者	講座内容	持参品	受講日	受講料	申込期間	定員
新入社員向け	★ 新入社員のための コミュニケーション 及びビジネスマナー	新入社員の方	職場の雰囲気づくりや企業のイメージアップにつながる心のこもった接客マナーに関する技能及びこれに関する知識を習得する。	筆記用具、テキスト：配付予定	4/23(木) ・ 4/24(金)	2,600	3/2(月) ┆ 3/31(火)	15
	★ Word・Excel・ PowerPoint 基礎と連携	パソコン業務に従事している方又は従事する予定の方	ビジネスにおいて主要となる3つのアプリケーションの機能を活用する技能及びこれに関する知識を習得する。	筆記用具、USBメモリ(データを持ち帰る場合)、テキスト:よくわかる Microsoft Word 2019 & Microsoft Excel 2019 & Microsoft PowerPoint 2019【富士通ラーニングメディア出版】	4/21(火) ・ 4/22(水)	2,600	3/2(月) ┆ 3/31(火)	15
	NEW! ★★ ゼロから始める Microsoft365	パソコン業務に従事している方又は従事する予定の方	M365の利用及び機能に関する知識・技能を習得する。	筆記用具、USBメモリ(データを持ち帰る場合)、テキスト:よくわかる Microsoft 365 使いこなし術【富士通ラーニングメディア出版】	4/25(土) ・ 4/26(日)	2,600	3/2(月) ┆ 3/31(火)	15
	NEW! ★ Excelで始める データ集計の自動化	パソコン業務に従事している方又は従事する予定の方	表計算ソフトの機能を活用する技能及びこれに関する知識を習得する。	筆記用具、USBメモリ(データを持ち帰る場合)、テキスト:Excel/パワークエリではじめるデータ集計の自動化【インプレス】	10/1(木) ・ 10/2(金)	2,600	7/27(月) ┆ 8/23(日)	20
	NEW! ★ Excel仕事術	パソコン業務に従事している方又は従事する予定の方	表計算ソフトの機能を活用する技能及びこれに関する知識を習得する。	筆記用具、USBメモリ(データを持ち帰る場合)、テキスト:関数ちゃんど学ぶエクセル仕事術【インプレス】	11/28(土) ・ 11/29(日)	2,600	10/5(月) ┆ 11/1(日)	20
	★ ゼロから始める 機械図面の読み方	新入社員の方又は製造業(機械・金属系)に従事する予定の方	主に製造業に使用される機械図面に関する知識を習得する。	筆記用具、テキスト:図面って、どない読むねん! LEVEL 00 第2版【日刊工業新聞社】	4/16(木) ・ 4/17(金)	2,600	3/2(月) ┆ 3/31(火)	15
	★★ 空気圧機器入門	空気圧を用いた制御の業務に従事している方又は従事する予定の方	空気圧制御に使用される各機器の制御技能及びこれに関する知識を習得する。	筆記用具、関数電卓、テキスト:配付予定	5/14(木) ・ 5/15(金)	2,600	3/16(月) ┆ 4/15(水)	10

※上記の内容を変更する場合がありますのでご了承ください。

分野	講座名	対象者	講座内容	持参品	受講日	受講料	申込期間	定員
新入社員向け	NEW! ★ ゼロから始める 幾何公差図面の 読み方	新入社員の方又は 製造業(機械・金属 系)に従事する予定 の方	主に製造業に使用される機械図面に関 する知識を習得する。	筆記用具、テキス ト:幾何公差ってど ない読むねん!【日 刊工業新聞社】	6/29(月) ・ 6/30(火)	2,600	4/27(月) ∩ 5/31(日)	15
	ゼロから始める 建築図面の読み方	新入社員の方又は 建築関連業に従事 する予定の方	建築図面に関する知識を習得する。	筆記用具、USBメ モリ(データを持ち 帰る場合)、テキス ト:いちばんわかる 建築製図入門【エ クスナレッジ】	4/16(木) ・ 4/17(金)	2,600	3/2(月) ∩ 3/31(火)	15
	建築CAD基礎 (Jw_cad)	基本的なパソコン 操作を習得してい る方で、建築関連職 種に従事している 方又は従事する予 定の方	2次元CAD(Jw_cad)を使用した建築図 面の作成技能及びこれに関する知識を 習得する。	筆記用具、USBメ モリ(データを持ち 帰る場合)、テキス ト:配付予定	5/13(水) ・ 5/20(水) 11/18(水) ・ 11/25(水)	2,600	3/16(月) ∩ 4/15(水) 9/14(月) ∩ 10/18(日)	15
	建築CAD基礎 (AutoCAD)	基本的なパソコン 操作を習得してい る方で、建築関連職 種に従事している 方又は従事する予 定の方	2次元CAD(AutoCAD)を使用した建築図 面の作成技能及びこれに関する知識を 習得する。	筆記用具、USBメ モリ(データを持ち 帰る場合)、テキス ト:AutoCADで学ぶ 建築製図の基本 【AutoCAD 2026 対応】【エクスナ レッジ】	1/28(木) ・ 1/29(金)	2,600	11/16(月) ∩ 12/13(日)	15
	NEW! ★★★ BIMを用いた 建築設計技術 (Revit)	基本的なパソコン 操作を習得してい る方で、建築関連職 種に従事している 方又は従事する予 定の方	BIMを使用した建築図面の作成技能及び これに関する知識を習得する。	筆記用具、USBメ モリ(データを持ち 帰る場合)、テキス ト:Autodesk Revit + Lumion ではじ めるBIM&建築ビ ジューライゼーシ ョン【学芸出版社】※ 講座ではLumion は使用致しません	6/20(土) ・ 7/4(土)	4,420	4/13(月) ∩ 5/10(日)	10
	旋盤作業の基本操作	ノギス・マイクロ メータによる測定 ができる方で、製造 業(旋盤作業)に従 事している方又は 従事する予定の方	普通旋盤の概要、保守点検、操作および 端面・外径・段付け切削技能及びこれ に関する知識を習得する。(技能検定3級 (部品A)相当)	筆記用具、作業服 (上・下)、帽子・安 全靴、保護メガネ	5/21(木) ・ 5/22(金)	2,600	3/23(月) ∩ 4/22(水)	10
	フライス盤作業の 基本操作	ノギス・マイクロ メータの測定がで きる方で、製造業 (フライス作業)に 従事している方又 は従事する予定の 方	立てフライス盤を使用し、正面フライ スによる加工技能及びこれに関する知識 を習得する。(六面体を加工)	筆記用具、作業服 (上・下)、帽子・安 全靴、保護メガネ	5/28(木) ・ 5/29(金)	2,600	4/6(月) ∩ 5/6(水)	7
	機械系2DCAD基礎 (AutoCAD)	基本的なパソコン 操作及び機械図面 が読める方で、製造 業(機械設計)に従 事している方又は 従事する予定の方	2次元CADを使用した図面の作成技能及 びこれに関する知識を習得する。	筆記用具、USBメ モリ(データを持ち 帰る場合)、テキス ト:未定	5/7(木) ・ 5/8(金)	2,600	3/2(月) ∩ 4/5(日)	15
	機械系3DCAD基礎 (Fusion)	基本的なパソコン 操作及び機械図面 が読める方で、製造 業(機械設計)に従 事している方又は 従事する予定の方	3次元CADを使用した設計・製図の技能 及びこれに関する知識を習得する。	筆記用具、USBメ モリ(データを持ち 帰る場合)、テキス ト:配付予定	9/29(火) ・ 9/30(水)	2,600	7/27(月) ∩ 8/23(日)	15

※上記の内容を変更する場合がありますのでご了承ください。

分野	講座名	対象者	講座内容	持参品	受講日	受講料	申込期間	定員
新入社員向け	★★ TIG溶接基礎	TIG溶接作業に従事している方又は従事する予定の方	TIG溶接機を使用した溶接技能及びこれに関する知識を習得する。	筆記用具、作業服(上・下)、帽子・安全靴、保護メガネ、革手袋	2/9(火) ・ 2/10(水)	2,600	12/14(月) ∩ 1/17(日)	10
	★★ 半自動アーク溶接基礎	半自動アーク溶接(炭酸ガスアーク溶接)作業に従事している方又は従事する予定の方	半自動アーク溶接機(炭酸ガスアーク溶接機)を使用した鋼板(中板)の溶接技能及びこれに関する知識を習得する。	筆記用具、作業服(上・下)、帽子・安全靴、保護メガネ、革手袋	12/10(木) ・ 12/11(金)	2,600	10/5(月) ∩ 11/8(日)	10
広報	NEW! ★★ 広報担当者のための企画立案や動画活用	基本的なパソコン操作を習得している方で、広報を担当している方又は担当する予定の方	広報(総務)担当者が効果的に情報を発信するための企画立案や動画活用の知識を習得する。	筆記用具、USBメモリ(データを持ち帰る場合はUSB3.0以上を推奨)、テキスト:未定	5/9(土) ・ 5/10(日)	2,600	3/2(月) ∩ 4/5(日)	10
	★ スマートフォンによる広報担当者のためのカメラワーク	基本的なパソコン操作を習得している方で、広報を担当している方又は担当する予定の方	社内の広告物等に使用する画像をスマートフォンを用いて撮影する技能及びこれに関する知識を習得する。	筆記用具、スマートフォン、テキスト:ほんのひと手間です劇的に変わるスマホ写真の取り方【技術評論社】	5/23(土) ・ 5/24(日) 10/17(土) ・ 10/18(日)	2,600	3/30(月) ∩ 4/26(日) 8/24(月) ∩ 9/27(日)	10
	★★ Photoshop基本操作(adobe cc)	基本的なパソコン操作を習得している方で、広報を担当している方又は担当する予定の方	Photoshopを用いて画像の加工や合成に関する技能及びこれに関する知識を習得する。	筆記用具、USBメモリ(データを持ち帰る場合)、テキスト:Photoshopレッスンブック for PC&iPad【ソシム】	6/13(土) ・ 6/14(日)	2,600	4/20(月) ∩ 5/17(日)	15
	★★ illustrator基本操作(adobe cc)	基本的なパソコン操作を習得している方で、広報を担当している方又は担当する予定の方	illustratorを用いてテキストと画像を組み合わせたレイアウトの作成やデザインに関する技能及びこれに関する知識を習得する。	筆記用具、USBメモリ(データを持ち帰る場合)、テキスト:世界一わかりやすいillustrator製作とデザインの教科書【改訂4版】【技術評論社】	6/27(土) ・ 6/28(日)	2,600	4/27(月) ∩ 5/31(日)	15
	★★ 広告物作成入門	基本的なパソコン操作を習得している方で、広報を担当している方又は担当する予定の方	illustrator、Photoshop(adobe cc)を用いて基礎的な広告物の作成に関する技能及びこれに関する知識を習得する。	筆記用具、USBメモリ(データを持ち帰る場合)、テキスト:デザインから始めるillustrator&Photoshopの本2025年対応【改訂第7版】【技術評論社】	9/12(土) ・ 9/13(日)	2,600	7/13(月) ∩ 8/16(日)	15
	★★ ゼロから始める企業広報に役立つ動画作成	基本的なパソコン操作を習得している方で、広報を担当している方又は担当する予定の方	PRを目的とした動画の加工や合成に関する技能及びこれに関する知識を習得する。	筆記用具、スマートフォン、USBメモリ(データを持ち帰る場合はUSB3.0以上を推奨)、テキスト:未定	2/6(土) ・ 2/7(日)	2,600	12/14(月) ∩ 1/17(日)	15
	★★ ゼロから始める3Dデザイン(Blender)	基本的なパソコン操作を習得している方で、広報を担当している方又は担当する予定の方	フリーかつオープンソースの3DモデリングソフトであるBlenderを用いて、企業・商品PRを目的としたモデリングの作成技能及びこれに関する知識を習得する。	筆記用具、USBメモリ(データを持ち帰る場合)、テキスト:未定	7/11(土) ・ 7/12(日) 12/12(土) ・ 12/13(日)	2,600	5/18(月) ∩ 6/14(日) 10/5(月) ∩ 11/15(日)	15

※上記の内容を変更する場合がありますのでご了承ください。

分野	講座名	対象者	講座内容	持参品	受講日	受講料	申込期間	定員
広報	★★ ホームページ作成 (WordPress)	基本的なパソコン操作を習得している方で、広報を担当している方又は担当する予定の方	WordPressを用いてホームページを作成する技能及びこれに関する知識を習得する。	筆記用具、USBメモリ(データを持ち帰る場合)、テキスト:今すぐ使えるかんたんWordPressやさしい入門[6.x対応版][技術評論社]	7/25(土) ・ 7/26(日) 1/23(土) ・ 1/24(日)	2,600	5/25(月) ∩ 6/21(日) 11/16(月) ∩ 12/13(日)	15
	★★ SQLでデータベース (体験編)	基本的なパソコン操作を習得している方で、はじめてSQLを学ぶ方。	SQLの基本的な作成及びこれに関する知識を習得する。	筆記用具、USBメモリ(データを持ち帰る場合)、テキスト:SQL1年生 データベースのしくみSQLiteで体験してわかる!会話でまなべる!【翔泳社】	6/6(土) ・ 6/7(日)	2,600	4/13(月) ∩ 5/10(日)	15
プログラム	★★ Pythonプログラミング (体験編)	基本的なパソコン操作を習得している方で、はじめてプログラミングを学ぶ方	Pythonプログラムの作成の技能及びこれに関する知識を習得する。	筆記用具、USBメモリ(データを持ち帰る場合)、テキスト:Python1年生 第2版体験してわかる!会話でまなべる!プログラミングのしくみ【翔泳社】	5/23(土) ・ 5/24(日)	2,600	3/30(月) ∩ 4/26(日)	15
	★★ Pythonプログラミング (ChatGPT編)	基本的なパソコン操作及びPythonプログラミングの基本を習得している方	生成AI「ChatGPT」の仕組みや、ChatGPTプログラミングの基本的な操作及び便利な使い方に関する知識を習得する。	筆記用具、USBメモリ(データを持ち帰る場合)、テキスト:ChatGPTプログラミング1年生 Python・アプリ開発で活用するしくみ 体験してわかる!会話でまなべる!【翔泳社】	6/13(土) ・ 6/14(日)	2,600	4/20(月) ∩ 5/17(日)	15
	★★ Pythonプログラミング (スクレイピング編)	「Pythonプログラミング(体験編)」を受講された方又は同等の知識がある方	Pythonプログラムによるスクレイピングの技能及びこれに関する知識を習得する。	筆記用具、USBメモリ(データを持ち帰る場合)、テキスト:Python2年生 スクレイピングのしくみ 第2版 体験してわかる!会話でまなべる!【翔泳社】	7/4(土) ・ 7/5(日)	2,600	5/11(月) ∩ 6/7(日)	15
	★★★ Pythonプログラミング (AIプログラミング編)	「Pythonプログラミング(体験編)」を受講された方又は同等の知識がある方	Pythonプログラムによる機械学習に関する技能及びこれに関する知識を習得する。	筆記用具、USBメモリ(データを持ち帰る場合)、テキスト:Python3年生 機械学習のしくみ 体験してわかる!会話でまなべる!【翔泳社】	11/7(土) ・ 11/8(日)	4,420	9/7(月) ∩ 10/4(日)	15
	NEW! ★★ Pythonによる Excel自動化	パソコン業務に従事している方又は従事する予定の方	PythonプログラムによるExcel自動化に関する技能及びこれに関する知識を習得する。	筆記用具、USBメモリ(データを持ち帰る場合)、テキスト:よくわかるPythonによるExcel自動化入門【富士通ラーニングメディア出版】	9/26(土) ・ 9/27(日)	2,600	7/27(月) ∩ 8/23(日)	15
	★★ JavaScriptプログラム (体験編)	基本的なパソコン操作を習得している方で、はじめてプログラミングを学ぶ方	JavaScriptプログラムの作成の技能及びこれに関する知識を習得する。	筆記用具、USBメモリ(データを持ち帰る場合)、テキスト:JavaScript 1年生 体験してわかる!会話でまなべる!プログラミングのしくみ【翔泳社】	11/14(土) ・ 11/15(日)	2,600	9/14(月) ∩ 10/18(日)	15
ネットワーク	★★ ゼロから始める ネットワーク構築 (小規模LAN向け)	基本的なパソコン操作ができる方で、新たにIT担当者になった方及び担当者になる予定の方	ネットワークの基礎知識とPC・プリンタ・その他の機械等をネットワークに接続する技能及びこれに関する知識を習得する。	筆記用具、USBメモリ(データを持ち帰る場合)、テキスト:本当にやさしく学びたい人の! 絵解き ネットワーク超入門【技術評論社】	5/16(土) ・ 5/17(日)	2,600	3/16(月) ∩ 4/15(水)	13

※上記の内容を変更する場合がありますのでご了承ください。

分野	講座名	対象者	講座内容	持参品	受講日	受講料	申込期間	定員
ネットワーク	★★ ゼロから始める ネットワーク構築 演習編 (小規模LAN向け)	「ゼロから始める ネットワーク構築」 を受講された方又は 同等の知識がある方	ネットワークの基礎知識とPC・プリン タ・その他の機械等をネットワークに接 続する技能及びこれに関する知識を例 題演習を通して習得する。	筆記用具、USBメ モリ(データを持ち 帰る場合)、テキス ト:本当にやさしく 学びたい人の! 絵 解き ネットワーク 超入門【技術評論 社】	7/11(土) ・ 7/12(日)	2,600	5/18(月) ∩ 6/14(日)	13
	★★★★ Raspberry Piのための Linux講座	基本的なパソコン 操作を習得してい る方、Raspberry Piを活用したマイ コン制御に従事す る予定の方	Raspberry Piを活用するためのLinuxの 環境構築と操作方法を習得し、プログラ ミング環境、サーバ構築の技能及びこれ に関する知識を習得する。	筆記用具、RaspberryPi ないしは、MicroSDカ ード(16Mbyte以上推奨)、 HDMIケーブル(RaspberryPi とディスプレイタイ プAコネクタを接続できる もの)、ACアダプター (RaspberryPiACアダプター あるいはUSBケーブル)、 テキスト:配付予定	12/12(土) ・ 12/13(日)	4,420	10/5(月) ∩ 11/15(日)	10
業務改善	★ ゼロから始める 生成AI	パソコン業務に従 事している方又は 従事する予定の方	生成AIの仕組みから基本的な操作及び 便利な使い方に関する知識を習得する。	筆記用具、USBメモ リ(データを持ち帰 る場合)、テキスト: ChatGPT最強の仕 事術【フォレスト出 版】	8/22(土) ・ 8/23(日) 12/5(土) ・ 12/6(日)	2,600	6/29(月) ∩ 7/26(日) 10/5(月) ∩ 11/1(日)	15
	★★ 生産性向上のための マインドマップの実践	職場の安全衛生を 担当している方又 は担当する予定の 方	生産性向上や業務改善を行うマインド マップを活用し問題解決や業務改善に つながる思考・発想法の技能及びこれ に関する知識を習得する。	筆記用具、色鉛筆、 サインペン、テキス ト:配付予定	10/24(土) ・ 10/25(日)	2,600	8/31(月) ∩ 9/27(日)	10
	★★ ゼロから始める 業務自動化 (はじめてのRPA)	パソコン業務に従 事している方又は 従事する予定の方	PowerAutomate for desktopを活用し業 務自動化の技能及びこれに関する知識 を習得する。	筆記用具、USB メモリ(データを持 ち帰る場合)、テキ スト:できる PowerAutomate for desktop【イン プレス】	5/19(火) ・ 5/20(水) 10/15(木) ・ 10/16(金)	2,600	3/23(月) ∩ 4/22(水) 8/17(月) ∩ 9/13(日)	15
	★★ 業務自動化応用 (RPA応用)	「ゼロから始める業 務自動化」を受講 された方又は同等 の知識がある方	PowerAutomate for desktopを活用し業 務自動化の技能及びこれに関する知識 を習得する。	筆記用具、USB メモリ(データを持 ち帰る場合)、テキ スト:はじめての PowerAutomate for desktop— 無 料&ノーコードRPA ではじめての業務自 動化【技術評論社】	7/16(木) ・ 7/17(金) 2/16(火) ・ 2/17(水)	2,600	5/18(月) ∩ 6/14(日) 12/14(月) ∩ 1/24(日)	15
	★★ ゼロから始める 業務アプリ開発 (Power Apps)	パソコン業務に従 事している方又は 従事する予定の方	Power Appsを使用して業務アプリケー ションを作成するための技能及び知識 をハンズオン形式で習得する。	筆記用具、USBメ モリ(データを持ち 帰る場合)、テキス ト:配付予定	11/26(木) ・ 11/27(金)	2,600	9/28(月) ∩ 10/25(日)	15
	★★ ゼロから始める 無人航空機 (ドローン技術) ※操作を主とした講座では ありません。	無人航空機を利用 している方又は利 用する予定の方	点検、空撮等をはじめとする様々な事業 分野で急速に拡大しているドローンの 活用事例を元に選定、管理、行政手続き を理解する。	筆記用具、テキス ト:配付予定	1/23(土) ・ 1/24(日)	2,600	11/16(月) ∩ 12/13(日)	10
	NEW! 従業員が行う 工場緑地の管理法	★ 企業において緑地 の管理業務に従 事している方又は 従事する予定の方	緑地の管理に関する技能及びこれに関 する知識を習得する。	筆記用具、作業服 (上・下)、帽子・安 全靴、保護メガネ、 テキスト:未定	11/7(土) ・ 11/8(日)	2,600	9/7(月) ∩ 10/4(日)	15

※上記の内容を変更する場合がありますのでご了承ください。

分野	講座名	対象者	講座内容	持参品	受講日	受講料	申込期間	定員
オフィスソフト	★ ゼロから始める Excel VBA	パソコン業務に従事している方又は従事する予定の方	これからExcel VBAを学びたい方向けの初歩的な技能及びこれに関する知識を習得する。	筆記用具、USBメモリ(データを持ち帰る場合)、テキスト:よくわかるMicrosoft Excel VBAプログラミング実践 Office 2021 / 2019 / 2016 / Microsoft 365対応【富士通ラーニングメディア出版】	4/18(土) ・ 4/19(日)	2,600	3/2(月) ∩ 3/31(火)	15
	★★ Excelマクロ&VBA 入門	基本的なパソコン操作を習得している方で、Excelの基本的な操作を習得している方	Excelにおける「マクロの基本」から「処理の自動化」までの技能及びこれに関する知識を習得する。	筆記用具、USBメモリ(データを持ち帰る場合)、テキスト:今すぐ使えるかんたんExcelマクロ&VBA Copilot対応[Office 2024/2021/2019/Microsoft 365対応]【技術評論社】	6/20(土) ・ 6/21(日) 11/10(火) ・ 11/11(水)	2,600	4/27(月) ∩ 5/24(日) 9/14(月) ∩ 10/11(日)	15
	★★ Excel VBA プログラミング入門 (前編)	基本的なパソコン操作を習得している方で、Excelの基本的な操作を習得している方	ExcelのVBAにおけるオブジェクト、関数イベントを活用する技能及びこれに関する知識を習得する。	筆記用具、USBメモリ(データを持ち帰る場合)、テキスト:よくわかるMicrosoft Excel VBAプログラミング実践 Office 2021 / 2019 / 2016 / Microsoft 365対応【富士通ラーニングメディア出版】	7/18(土) ・ 7/19(日) 1/21(木) ・ 1/22(金)	2,600	5/25(月) ∩ 6/21(日) 11/16(月) ∩ 12/13(日)	15
	★★ Excel VBA プログラミング入門 (後編)	基本的なパソコン操作を習得している方で、Excelの基本的な操作を習得している方	ExcelのVBAを活用した独自のフォームの作成の技能及びこれに関する知識を習得する。	筆記用具、USBメモリ(データを持ち帰る場合)、テキスト:よくわかるMicrosoft Excel VBAプログラミング実践 Office 2021 / 2019 / 2016 / Microsoft 365対応【富士通ラーニングメディア出版】	9/5(土) ・ 9/6(日) 2/18(木) ・ 2/19(金)	2,600	7/13(月) ∩ 8/16(日) 12/14(月) ∩ 1/24(日)	15
	★★ Excel VBA プログラミング演習	基本的なパソコン操作を習得している方で、Excelの基本的な操作を習得している方	ExcelのVBAに関する演習を通じて、VBAを活用する技能及びこれに関する知識を習得する。	筆記用具、USBメモリ(データを持ち帰る場合)、テキスト:例題30+演習問題70でしっかり学ぶExcelVBA標準テキスト Excel2019/2021対応版【技術評論社】	10/3(土) ・ 10/4(日)	2,600	8/3(月) ∩ 9/6(日)	15
	★ PowerPoint デザイン入門	パソコン業務に従事している方又は従事する予定の方	魅力的なプレゼンテーションの作成、編集、表示、発表の技能及びこれに関する知識を習得する。	筆記用具、USBメモリ(データを持ち帰る場合)、テキスト:誰でも作れるセンスのいいパワポ PowerPoint デザインテクニック【MdN】	5/30(土) ・ 5/31(日)	2,600	4/6(月) ∩ 5/6(水)	15

※上記の内容を変更する場合がありますのでご了承ください。

分野	講座名	対象者	講座内容	持参品	受講日	受講料	申込期間	定員
資格取得	★ インテリア コーディネーター 資格試験対策 (前編)	インテリアコーディネーター資格試験を受験する方又は受験する予定の方	インテリアコーディネーター資格試験の1次試験に出題される内容に関する知識を習得する。	筆記用具、テキスト:未定	5/9(土) ・ 5/16(土)	1,820	3/2(月) ∩ 4/5(日)	15
	★ インテリア コーディネーター 資格試験対策 (後編)	インテリアコーディネーター資格試験を受験する方又は受験する予定の方	インテリアコーディネーター資格試験の1次試験に出題される内容に関する知識を習得する。	筆記用具、テキスト:未定	8/22(土) ・ 8/29(土)	1,820	6/29(月) ∩ 7/26(日)	15
	★ インテリア コーディネーター 対策講座 2次試験対策編 インテリアパース作成	インテリアコーディネーター資格試験を受験する方又は受験する予定の方	インテリアコーディネーター資格試験の2次試験で出題されるパース図の作成・着彩の方法に関する技能及びこれに関する知識を習得する。	筆記用具、テキスト:配付予定	10/17(土) ・ 10/24(土)	2,600	8/24(月) ∩ 9/27(日)	15
	★ 第二種電気工事士 学科試験対策 (一般問題編)	第二種電気工事士学科試験を受験する方又は受験する予定の方	第二種電気工事士試験の学科試験に出題される一般問題(問題1から問題30)までの内容に関する知識を習得する。	筆記用具、テキスト:2026年版 第二種電気工事士試験 学科試験 過去問題集【技術評論社】	4/25(土) ・ 4/26(日)	1,820	3/2(月) ∩ 3/31(火)	15
	★ 第二種電気工事士 学科試験対策 (配線図編)	第二種電気工事士学科試験を受験する方又は受験する予定の方	第二種電気工事士試験の学科試験に出題される配線問題(問題31から問題50)までの内容に関する知識を習得する。	筆記用具、テキスト:2026年版 第二種電気工事士試験 学科試験 過去問題集【技術評論社】	10/3(土) ・ 10/4(日)	1,820	8/3(月) ∩ 9/6(日)	15
	★ 第二種電気工事士 技能試験対策	第二種電気工事士技能試験を受験する予定の方	第二種電気工事士技能試験に出題される候補問題(一部)を用いて、電気工事に関する技能及びこれに関する知識を習得する。	筆記用具、工具、材料(例:2026年度版 第二種電気工事士技能試験材料セット1回練習用+工具(ホーザンDK-28))※いずれも予定。また、工具及び材料はあくまで参考。テキスト:2026年版 第二種電気工事士技能試験候補問題丸わかり【(株)電気書院】	6/27(土) ・ 6/28(日)	2,600	4/27(月) ∩ 5/31(日)	15
	★ 第二種電気工事士 技能試験対策	第二種電気工事士技能試験を受験する予定の方	第二種電気工事士技能試験に出題される候補問題(一部)を用いて、電気工事に関する技能及びこれに関する知識を習得する。	同上、テキスト:2026年版 第二種電気工事士技能試験候補問題丸わかり【(株)電気書院】	11/14(土) ・ 11/15(日)	2,600	9/14(月) ∩ 10/18(日)	15
	★ キャリア コンサルティング 技能検定2級 実技試験対策	キャリアコンサルティング技能検定2級実技試験を受験する方又は受験する予定の方	キャリアコンサルティング技能検定2級実技試験課題を題材に、面談の技能及びこれに関する知識を習得する。	筆記用具、テキスト:配付予定	11/28(土) ・ 11/29(日)	2,600	10/5(月) ∩ 11/1(日)	10

※上記の内容を変更する場合がありますのでご了承ください。

受講までの手順

申込方法 ▶ 申込期間内に、**あいち電子申請・届出システム**でお申込みください。

下記のホームページからお申込みください。

<https://www.pref.aichi.jp/soshiki/nagoya-senmonko/nyukou-skill.html>



締切後

『受講の可否の通知』

申込期間終了後1週間をめぐりに、受講の可否について通知します。なお、申込者多数の場合は抽選（現在職業に就いている方が優先）となることがあります。

- ・あいち電子申請・届出システムに入力いただいたメールアドレスへ通知します。
- ・通知後、受講を取りやめる場合は、必ず連絡してください（連絡なく受講を取りやめた方は、次回から受講をお断りすることがあります）。
- ・申込期間終了後8日経っても通知がないときは、お問合せくださるようお願いいたします。
- ・講座の内容等を変更する場合があります。また、申込者が少ない場合は、中止することがあります。

受講料の納付▶

※各講座の受講料の納付方法については、必ず上記ホームページよりご確認ください。

- ・通知にある納付期限までにお支払いください。

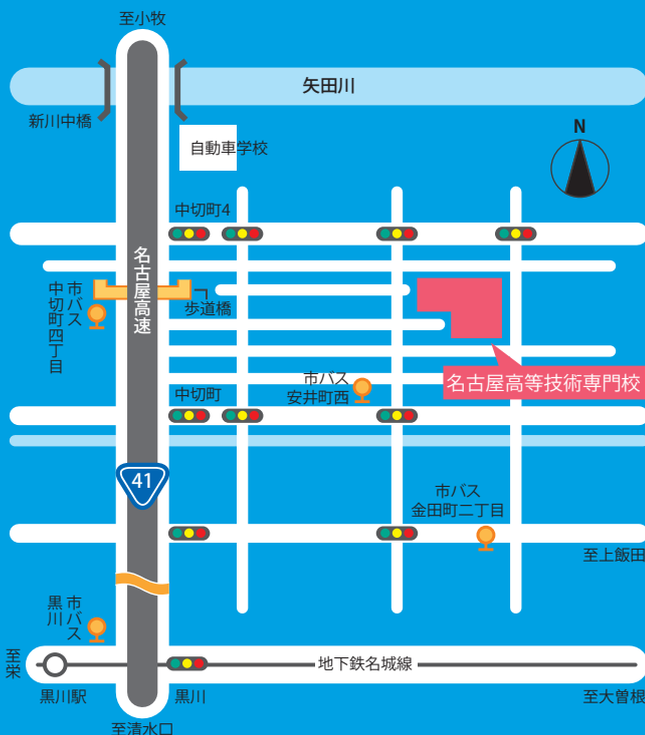
納付にあたっての注意事項▶

- ・納付方法はPay-easy（インターネットバンキングや現金自動預け払い機を利用）、クレジットカード決済のみとなります（詳細はホームページをご参照ください）。
- ・一旦、お支払いいただいた受講料はお支払い方法に関わらず条例の定めにより返金致しません。遅刻・早退、キャンセル又は2日目以降を欠席された場合も同様です。
- ・請求書、領収書は発行されません。
- ・受講決定の際に別途定める納付期限までにお支払いいただけない場合はキャンセルとして取り扱い、受講ができませんのでご承知おきください。その場合再度のお申込みおよび、現金での当日支払いはできかねます。

その他注意事項▶

- ・風水害等により、受講日が変更となる場合は本校ホームページでお知らせします。なお、ホームページを確認できない方は本校へお問い合わせください。
- ・校内に食堂はありませんので、昼食はご持参ください。

実施時間 1日目9:30～16:50 2日目9:30～16:00



交通アクセス

- ▶ 地下鉄名城線「黒川」から
4番出口を出て、市バス⑨番のりば
如意住宅・水分橋・如意車庫前・北部市場・中切町行
「中切町四丁目」下車、東へ徒歩約500m
- ▶ 市バス「名古屋駅」から
名古屋駅⑥番のりば
中切町行「中切町四丁目」下車、東へ徒歩約500m
*市バスの運行本数は比較的少ないです。
- ▶ 地下鉄鶴舞線「庄内通駅」から（犬山方面から）
市バス①番のりば中切町行「中切町四丁目」下車、
東へ徒歩約500m
*市バスの運行本数は少ないです。
- ▶ 名鉄小牧線「上飯田」から（小牧方面から）
市バス②番のりば名古屋駅行「金田町二丁目」下車、
北へ徒歩約500m
*市バスの運行本数は少ないです。

※本校北側と東側に駐車場はありますが、駐車できる台数が少ないので、できるだけ公共交通機関をご利用してお越しください。

お問合せ先

愛知県立 名古屋高等技術専門学校

〒462-0023 名古屋市北区安井二丁目4番48号

TEL:052-917-6711 FAX:052-917-6331

<https://www.aichivti.ac.jp/site/nagoya/index.html>

