

# 号外! News

2025年2月18日発行

★募集延長中・締切間近!

## 公共職業訓練・施設内訓練（4月開講）

愛知県立名古屋高等技術専門学校

「手に職を持つことで、働く未来を手に入れる」

愛知県立名古屋高等技術専門学校は、仕事を探している皆様を対象とした施設です。技術・資格を身につけることで、経験したことがない業種/職種に就くことができます。

進路について悩んでいる方、転職を検討している方、ぜひ一度当校のホームページを御覧いただき、見学会へお越しください!

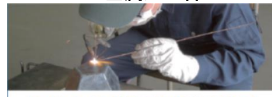
総合造園科



名古屋高等技術専門学校施設内訓練サイト



金属加工科



「切・挫・曲」金属を自由に操る技能者を目指して!

インテリア科



人にやさしい住環境の提案ができる技能者をめざして!

募集期間	
R7.2.17 ~	R7.3.17
選考日	訓練開始
R7.3.25	R7.4.8

No	訓練科名 分野	定員	訓練内容又は訓練目標	託児	訓練実施施設 所在地	電話	月数	訓練開始日 訓練終了日
1	総合造園科	若干名	測量、資格取得した各種機械の操作実習、庭園管理、除草、整姿剪定、緑化樹木の植栽、竹垣の施工、石組み、庭園設計・施工実習	無し	名古屋高等技術専門学校 稲沢校舎 愛知県稲沢市堀之内町白山60番1号	0587-36-6585	12ヶ月	R7.4.8
	06 農業分野							R8.3.18
2	金属加工科	30名	ガス溶接やアーク溶接等の各種溶接方法や機械による板金加工作業等の技術技能の習得を目標とします。	有り	名古屋高等技術専門学校 愛知県名古屋市北区安井二丁目4-48	052-917-6711	6ヶ月	R7.4.8
	17 金属関連分野							R7.9.26
3	インテリア科	30名	建築物の構造部材から仕上げまでの一貫した訓練を実施、インテリアのコーディネート、実習用家屋にサッシ・建具等の取付け・断熱材の施工、キッチン・トイレ等の住設機器から壁装などの最終仕上げを行う。	有り	名古屋高等技術専門学校 愛知県名古屋市北区安井二丁目4-48	052-917-6711	6ヶ月	R7.4.8
	18 建設関連分野							R7.9.26

## 公共職業訓練・施設内訓練（4月開講）

愛知県立岡崎高等技術専門学校  
※ 令和7年4月から三河高等技術専門学校に校名変更

【短期課程（年齢制限なし）】

短期間で就職を目指す離転職者向けのコースです。いずれも無料（作業着等実費あり）で受講できます。

○3Dモデリング科（6か月訓練）

- ・2DCADと3DCADで機械設計等について習得
- ・トヨタ系企業で使用されるCATIA V5を整備

ONEW 建築物施工科（1年訓練）

- ・建築の幅広い知識・技能を習得

建築物施工科



3Dモデリング科



募集期間	
R7.2.17 ~	R7.3.18
選考日	訓練開始
R7.3.25	R7.4.8

No	訓練科名 分野	定員	訓練内容又は訓練目標	託児	訓練実施施設 所在地	電話	月数	訓練開始日 訓練終了日
4	3Dモデリング科	30名	2DCAD (AutoCAD) 及び3DCAD (CATIA V5) の基本操作と実践的な図面作図技能を習得します。また、Excelの基礎的実習、3Dプリンタによる立体形状作成、基礎的なNCプログラム作成やマシニングセンタ操作実習等も実施します。	無し	愛知県立岡崎高等技術専門学校 ※ 令和7年4月から三河高等技術専門学校に校名変更 愛知県岡崎市美合町字平端24番地	0564-51-0775	6ヶ月	R7.4.8
	16 機械関連分野							R7.9.26
5	建築物施工科	30名	建築・建設業において施工技術者に求められる建築一般の基礎知識を学び、BIMの基本や施工管理に必要な知識、CAD製図、各種工事技術者として必要となる知識・技能を習得します。	無し	愛知県立岡崎高等技術専門学校 ※ 令和7年4月から三河高等技術専門学校に校名変更 愛知県岡崎市美合町字平端24番地	0564-51-0775	12ヶ月	R7.4.8
	18 建設関連分野							R8.3.18

# 訓練施設 3D バーチャルツアー

## 【名古屋高等技術専門学校】

YouTube

名古屋高等技術専門学校  
3Dバーチャルツアー



## 【岡崎高等技術専門学校】

YouTube

岡崎高等技術専門学校  
3Dバーチャルツアー



YouTubeに「名古屋高等技術専門学校」と「岡崎高等技術専門学校」の3Dバーチャルツアーが公開されました！見てみてね♪



## 公共職業訓練・施設内訓練（4月開講）

愛知県立東三河高等技術専門学校  
※ 令和7年4月から三河高等技術専門学校東三河校に校名変更



追加募集決定！



施設内訓練

募集期間	
R7.2.17	～ R7.3.17
選考日	訓練開始
R7.3.26	R7.4.8

No	訓練科名 分野	定員	訓練内容又は訓練目標	託児	訓練実施施設 所在地	電話	月数	訓練開始日 訓練終了日
6	インテリア科	30名	住宅建築施工技術者に求められる住環境の総合的な基礎知識を学び、住宅の内装デザインやリフォームの計画・設計・施工管理に必要な技術・技能を習得します。また、高齢者や障害者に配慮した住みやすい住環境を提案できる技術者を目指します。	無し	愛知県立東三河高等技術専門学校※ 令和7年4月から三河高等技術専門学校東三河校に校名変更	0533-93-2018	6ヶ月	R7.4.8
	18 建設関連分野				愛知県豊川市一宮町上新切33の4			R7.9.26



追加募集決定しました！！  
まだ間に合います。  
お急ぎください！

# わかものNews

これより以下は「若年者向け職業訓練」のご案内です。詳しくはハローワークへお尋ねください。

- ・令和7年3月31日現在で30歳以下の方対象の訓練
- ・令和7年4月1日現在で34歳以下の方対象の訓練

## 公共職業訓練・施設内訓練（令和7年4月開講）

追加募集決定！

中部職業能力開発促進センター  
名古屋港湾労働分所  
(ポリテクセンター名古屋港)

### ●応募資格等

- \* 次のいずれの要件も満たす方
- ・ 令和7年3月高等学校卒業見込みの方もしくは高等学校、既卒の方及び高等学校卒業と同等以上の学歴を有する方。
- ・ 令和7年3月31日現在で年齢が30歳以下の方。
- \* 受講料
- ・ 年額115,200円（令和5年度実績）（※ハローワークからの受講指示、受講推薦及び支援指示のある方は無料となります。）
- \* その他の経費
- ・ テキスト、実習服等の経費は本人負担となります。
- \* 受講料減免の制度があります。
- ★ 詳細は、訓練実施施設へお問い合わせください。

### ●就職の状況

港湾荷役関連企業等における関連職種へ毎年数多くの修了生が就職しており、**就職率は100%です。**

15年連続！



募集期間	
R7.2.3	～ R7.2.28
選考日	訓練開始
R7.3.11	R7.4.3

No	訓練科名 分野	定員	訓練内容又は訓練目標	託児	訓練実施施設 所在地	電話	月数	訓練開始日 訓練終了日
7	港湾荷役科	10名	港運概論、荷役機械工学及び電気工学等の専門学科、揚貨装置、クレーン・デリック及びフォークリフト等の荷役運搬機械操作や荷役運搬作業並びに管理監督に必要な知識・技能・技術を習得します。	無し	中部職業能力開発促進センター（名古屋港湾労働分所）	052-381-2775	12ヶ月	R7.4.3
	12 輸送サービス分野				愛知県名古屋市港区潮風町3			R8.3.25

# 令和7年度 港湾荷役科 受講生追加募集案内

(1年コース 定員：30名 30歳まで対象)

## \* 港湾荷役科の訓練概要

港運概論、荷役機械工学及び電気工学等の専門学科、揚貨装置、クレーン・デリック及びフォークリフト等の荷役運搬機械操作や荷役運搬作業並びに管理監督に必要な知識・技能・技術を習得します。

## \* 主な教科

機械工学概論、港運概論、機械点検、揚貨装置運転作業、クレーン・デリック運転作業、移動式クレーン運転作業、玉掛け作業等

基礎から学べる！

## \* 取得可能な免許証等

★訓練を修了すると付与される資格

- ①クレーン・デリック運転士免許
- ②移動式クレーン運転士免許
- ③玉掛けの業務（職業訓練証明書）
- ④ショベルローダー等の運転業務（職業訓練証明書）
- ⑤フォークリフトの運転業務（職業訓練証明書）



1年間で9つの資格が取得可能！



★訓練の中で取得できる資格

- ⑥車両系建設機械運転技能講習（整地・運搬・積込み及び掘削用）  
【愛知労働局登録第1172号 登録有効期間満了日：令和11年3月30日】
- ⑦フルハーネス型墜落制止用器具特別教育

★外部で取得できる資格（練習は訓練内で実施）

- ⑧揚貨装置運転士免許
- ⑨大型特殊自動車運転免許



## \* 就職の状況

資格をたくさん取れるから就職に有利！！

15年連続！

港湾荷役関連企業等における関連職種へ毎年数多くの修了生が就職しており、**就職率100%**です。

**オープンキャンパス開催！！** 日時：2月15日(土)  
内容：キャンパス見学

入所希望者の方は、施設の様子や訓練風景等の見学をしていただけます。

見学を希望される方は前日までに裏面の電話番号までご予約をお願いします

ポリテクセンター名古屋港HPへ →



# 港湾荷役科 追加募集日程

入所月	募集	募集定員	募集期間	入所選考日(*1)	入所日	修了日
4月	追加募集	10名程度	令和7年2月3日(月)～ 2月28日(金)	令和7年 3月11日(火)	令和7年 4月3日 (木)	令和8年 3月25日 (水)

\*1 選考開始予定時間は9時20分です。

## 募集要項

### 1. 応募方法

- ・ 高等学校卒業見込みの方は入所願書、学校調査書(進学用)を当センター訓練課へ郵送または持参してください。また、高等学校卒業見込みの方でも、雇用保険受給資格が得られる方は、ハローワークで職業相談のうえ、応募してください。
- ・ 高等学校既卒の方は、ご自身の住所を管轄するハローワークで職業相談のうえ、応募してください。この場合、入所願書、卒業証明書(原本)または卒業証書(写し)をハローワークへ提出してください。
- ・ 応募者には各募集期間終了後、入所選考日の案内を郵送いたします。

### 2. 応募資格 \*次のいずれの要件も満たす方

- ・ 令和7年3月高等学校卒業見込みの方もしくは高等学校既卒の方及び高等学校卒業と同等以上の学歴を有する方。
- ・ 令和7年3月31日現在で年齢が30歳以下の方。

### 3. 選考方法

- ・ 筆記試験(国語・数学)及び面接。筆記用具(鉛筆・消しゴム等)を持参してください。
- ・ 筆記試験参考例は、当センターホームページをご覧ください。

### 4. 合否通知

- ・ 高等学校卒業見込みの方は、学校長及び本人あて文書にて通知いたします。
- ・ 高等学校既卒者は、本人あて文書にて通知いたします。

### 5. 諸費用

受講料： 年額115,200円(令和5年度実績)

(4月と10月に、それぞれ半年分57,600円を納付いただきます。)

\*ハローワークからの受講指示、受講推薦及び支援指示のある方は、無料となります。

その他経費： テキスト、実習服等の経費(概算33,000円、入所時に必要)及び資格受験等経費(概算39,000円、外部受験時に必要)は本人負担となります。

受講料減免： 成績要件や経済状況などの認定要件により、受講料を減額又は免除する制度があります。



〒455-0844

名古屋市港区潮凧町3番地

TEL 052-381-2775

中部職業能力開発促進センター名古屋港湾労働分所

**ポリテクセンター名古屋港**

<https://www3.jeed.go.jp/nagoyakouwan/poly/index.html>

# 公共職業訓練・施設内訓練 普通課程 (令和7年4月開講)

愛知県立名古屋高等技術専門校



## ●建築デザイン施工科

- 1.ポイント・・・建築設計、現場監理などに必要な建築知識を学び、建設業で活躍のできるゼネラリストを目指します。さらに企業実習をふんだんに取り入れ、実際の業務に即した内容を実施しています。
- 2.就職・・・建築設計者、建築現場監督など幅広い建築関連業界への就職が可能です。
- 3.訓練校より・・・在校中に多くの企業に協力をさせていただき、体験実習を経験することができるので、就職後にミスマッチが起きにくく、企業への定着率が高くなっています。

## ●組込みシステム科

- 1.ポイント・・・IoTに必要な情報処理技術から、組込みシステム技術、ネットワークの構築技術をメインで学ぶことにより就職に有利となる知識・技術を習得することができます。
- 2.就職・・・情報処理サービス業、製造業などのプログラマ、システムエンジニアとして就職が可能です。
- 3.訓練校より・・・あらゆる企業でIT人材がこれからは、必要とされています。新しい技術を習得することができる仕事につきたい人にはおすすめです。

## ●機械エンジニア科

- 1.ポイント・・・製造業で不可欠な測定技術、機械加工技術、機械製図やCAD/CAM、NC加工機に代表されるコンピュータを利用した機械技術をしっかりと学び、モノづくりを支える機械技術者を目指します。
- 2.就職・・・各地域にある、モノづくり企業への就職が可能です。

募集期間	
R7.2.6	～ R7.3.7
選考日	訓練開始
R7.3.19	R7.4.8

No	訓練科名		訓練内容又は訓練目標	託児	訓練実施施設		電話	月数	訓練開始日	
	分野	定員			所在地				訓練終了日	
1	建築デザイン施工科		建築未経験を意識した基礎から応用へとつなげていく授業。2年間で想像以上の成長が見込めます。校内での建築設計・施工管理、各専門工事に必要な建築知識、建築CAD操作を習得します。また、校外では企業での実習を経験することで建設業に必要な技術を習得します。	無し	名古屋高等技術専門校	052-917-6711	24ヶ月	R7.4.8		
	18 建設関連分野	30名			愛知県名古屋市北区安井二丁目4-48			R9.3.31		
2	組込みシステム科		情報処理システム概論、プログラミング言語、ネットワーク概論、情報システムセキュリティ概論、システム工学、電気、電子、プログラミング実習、電気電子回路実習、ネットワーク構築実習、コンピューター制御システム設計実習について学びます。	無し	名古屋高等技術専門校	052-917-6711	24ヶ月	R7.4.8		
	02 IT分野	20名			愛知県名古屋市北区安井二丁目4-48			R9.3.31		
3	機械エンジニア科		機械技術者に求められる機械加工（旋盤、フライス盤、マシニングセンター等）測定、機械製図（2次元/3次元CAD）等の技術を主に習得します。	無し	名古屋高等技術専門校	052-917-6711	12ヶ月	R7.4.8		
	16 機械関連分野	30名			愛知県名古屋市北区安井二丁目4-48			R8.3.18		

夢を形にする建築技術者を目指す!

未来を拓くIoT技術者を目指す!

1/100の精度を極める機械技術者を目指す!

# 建築デザイン施工科

- ・ 建築について基礎から勉強しますので、文系・理系を問いません
- ・ 在校中に受入れ可能な場合、内定先の企業で実習を行うので、安心して就職できます  
【高等学校を卒業又は卒業見込みの方で、入校年度の4月1日現在で34歳以下の方が対象です】

## 入校のメリット

### 1. 建築関連の知識を基本基礎から学べます

#### 実習風景



製図実習



CAD実習



電気工事実習



測量実習

### 2. 資格取得・職業体験や企業実習を通じて職種の選択幅が広がります。

#### 取得目標資格

- ◆建築CAD検定2級 ◆第二種電気工事士 ◆建築積算士補
- ◆2級建築施工管理技士補（在学中に一次試験受験）※1
- ◆二級建築士（修了後に受験可能）※2

- ※1 2級建築施工管理技士は本校修了後一定期間の実務経験で二次試験受験可能です。
- ※2 二級建築士は本校修了後受験できますが登録時に一定期間の実務経験が必要です。

#### 企業実習



型枠実習



鉄筋実習



LIXIL実習



上下水道配管実習

### 3. 建築業への就職が可能です

- (1) 職業体験や企業実習等による職種体験の実施
- (2) お互いのマッチングを確認するため、内定先企業での就労型実習の実施 ※受け入れ可能企業のみ
- (3) 建築業界から多くの求人票受付

#### 見学会 体験授業



★誰でも3D\_CADを体験できます。ぜひ、施設見学会にご参加ください!!

# 組込みシステム科

ITスキル、組込みシステム関することだけではなく、エンジニアとして必要な基礎知識から学ぶことができますので、モノを動かすことに興味のある人は、文系・理系問いません。

【高等学校を卒業又は卒業見込みの方で、入校年度の4月1日現在で34歳以下の方が対象です】

## 入校のメリット

### 1. 組込みシステムを基本基礎から学べます

「組込みシステム」というのは、家電製品や自動車など特定の機能を実現するシステムのことで、温度や距離を測定し、ヒーターやモーターなど操作するのが、それにあたります。要するにスマートフォンや自動車など、あらゆるモノにはこの仕組みが必要不可欠となります。



サーバー構築実習



マイコン実習

### 実習風景

### 2. 基礎から始め、実践的なスキルを習得し、就職することができます。

#### プログラミング実習



プログラマーになるために必要なC/C++言語、加えてJava言語を習得します。組込みシステム開発だけではなく、Webシステム開発で用いられているプログラム言語を学習します。

#### システム設計実習



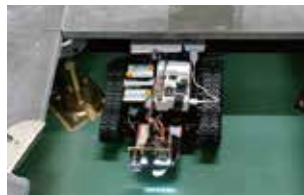
システムエンジニアとして必要なシステム設計技法について習得します。

#### プロジェクト管理実習



システム開発を企業では、チームで遂行していきます。その際に必要な管理の手法について学びます。実際には、Java言語によるAndroidアプリケーションをチームで開発、あわせて一部の方は、修了製作においても同様に経験値を積んでいきます。

#### 修了製作



### 3. IT関連企業を中心に、様々な企業への就職が可能です

- (1) IT企業の新入社員や若手エンジニアが受講する内容の企業実習を実施
- (2) 内定先企業での就労型実習の実施 ※受け入れ可能企業のみ
- (3) IT関連業界から多くの求人票受付

### 見学会 体験授業



★誰でもプログラミングをして、ロボットを動かす体験ができます。ぜひ、施設見学会にご参加ください!!

- ・1年間かけて製造業で活躍できる知識・技術の基本をしっかり身につけることができます
- ・モノづくりについて基礎から勉強しますので、文系・理系を問いません

【高等学校を卒業又は卒業見込みの方で、入校年度の4月1日現在で34歳以下の方が対象です】

## 入校のメリット

### 1. モノづくりの基本をしっかり学べます



測定実習



機械製図実習



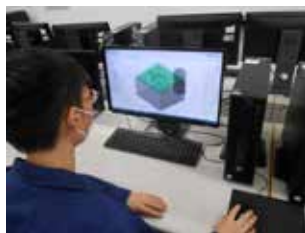
旋盤実習



フライス盤実習



2D\_CAD 実習



3D\_CAD/CAM 実習



マシニングセンター実習



CNC 旋盤実習

### 2. モノづくりの楽しさを知ることができます



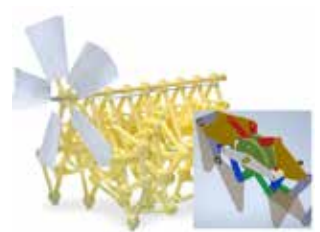
缶バジ成型機



R3 消毒スタンド



R4 スターリングエンジン模型

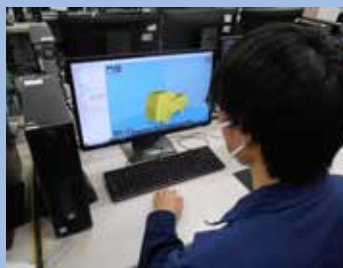


R5 ストランドビースト模型

### 3. 製造業への就職が可能です

- (1) インターンシップ型実習による職場体験の実施
- (2) ジョブカードを利用した履歴書等の作成、面接練習、接遇講習等、きめ細かい就職サポートの実施
- (3) 製造業から多くの求人票受付

見学会  
体験授業



★誰でも 3D\_CAD、3D プリンターを体験できます。ぜひ、施設見学会にご参加ください!!



# 公共職業訓練・施設内訓練 普通課程 (令和7年4月開講)

愛知県立岡崎高等技術専門学校  
※2025年4月から三河高等技術専門学校

**追加募集決定!**

## 1.ポイント!

建築の基礎を幅広く学び、就職は各専門分野で活躍します。  
企業実習で様々な業務を体験し自分に合った就職先を見つけることができます。

## 2.就職先は

企業について：施工管理、技術、設計など幅広い業種があります。

## 3.支援

手厚い就職支援、建築施工管理技士補等の資格支援します。

## 4.費用

入校検定料：4,400円、入校料：5,650円、授業料：年間60,000円、  
教材費：60,000円程度

## 5.訓練校より

建設業の雇用環境は急激に良くなっており、建設業界から期待されております。



募集期間		
R7.2.5	~	R7.3.21
選考日		訓練開始
R7.3.27		R7.4.8

No	訓練科名		訓練内容又は訓練目標	託児	訓練実施施設		電話	月数	訓練開始日	
	分野	定員			所在地				訓練終了日	
4	住居建築科	<b>New</b>	建築・建設業において住宅建築施工技術者に求められる建築一般の基礎知識を学び、住宅の施工技術、CAD製図、施工管理に必要な知識・技能を習得します。  <b>技術を駆使して住まい作りを支える人材を目指す!</b>	無し	岡崎高等技術専門学校 ※2025年4月から三河高等技術専門学校	0564-51-0775	24ヶ月	R7.4.8		
	18 建設関連分野	20名			愛知県岡崎市美合町字平端24番地			R9.3.31		

## ●機械技術科

1.ポイント・・・訓練を通してモノづくりの楽しさ、難しさ、すばらしさを実感できます!

2.就職率・・・100%(R5年度) 自動車部品製造、生産設備設計・製作企業等

3.支援・・・企業実習を実施し、多くの訓練生が実習先へ就職しています。

4.訓練生の声・・・モノづくりの知識や経験がなくても、経験豊富な講師陣が優しく丁寧に指導してくれる。就職に有利な資格が取得できる。

## ●ロボットシステム科

1.ポイント・・・産業用ロボットを1年間で徹底的に触りつくせます。またプログラミングや通信の知識も身につきます。

2.就職・・・産業用ロボットを導入・設置するロボットSler企業への就職を目指します。

3.資格・・・工事担任者や電気工事士の資格取得をサポートします。

募集期間		
R7.2.5	~	R7.3.21
選考日		訓練開始
R7.3.27		R7.4.8

No	訓練科名		訓練内容又は訓練目標	託児	訓練実施施設		電話	月数	訓練開始日	
	分野	定員			所在地				訓練終了日	
5	機械技術科		測定法や製図などの基本的な学科や、各種汎用工作機械の基礎、CAD(コンピュータ支援設計)、CAM(コンピュータ支援生産)及びNC(数値制御)工作機械での操作加工などを習得します。  <b>モノづくりに「挑戦」する人材を目指す!</b>	無し	岡崎高等技術専門学校 ※2025年4月から三河高等技術専門学校	0564-51-0775	24ヶ月	R7.4.8		
	16 機械関連分野	20名			愛知県岡崎市美合町字平端24番地			R9.3.31		
6	ロボットシステム科	<b>New</b>	ロボット制御、電気制御、画像処理、情報通信を4つの柱とし、その基本知識・技術を1年間で習得します。  <b>手に職を! 未来を制御!</b>	無し	岡崎高等技術専門学校 ※2025年4月から三河高等技術専門学校	0564-51-0775	12ヶ月	R7.4.8		
	15 電気関連分野	30名			愛知県岡崎市美合町字平端24番地			R8.3.18		



愛知県

Aichi Prefectural Government

愛知県立

岡崎高等技術専門校

ロボットシステム科



# 産業用ロボット 操作体験会

雇用保険受給中の方  
求職活動の  
1回にカウント  
(※職業相談の上)

ロボットに関心のある方はお気軽にご参加ください (無料)

工業系の経験が無くても大丈夫です どなたも安心してご参加ください

<開催日程> ~~2/13(木)~~、2/21(金)、2/26(水)  
3/3(月)、3/12(水)、3/19(水)

14:00～15:00 (13:30開場) ※全日同じ内容で開催します。

<会場>

・岡崎高等技術専門校 (岡崎市美合町字平端24番地)

※駐車場あり

<体験内容>

- ・産業用ロボットの基本操作
- ・ロボットを動かすためのプログラミングと自動運転

※本校修了後の就職先や活躍分野を踏まえて説明します。

(工業系の経験のない方にも初歩から親切丁寧に指導し就職に繋げます)

□対象：34歳以下の方でロボットに関心のある方  
(保護者等も可)

□申込方法：メール又はお電話にてお申込みください。

□メール：okazaki-senmonko@pref.aichi.lg.jp

□電話：0564-51-0775

▼インスタはこちら



▼YouTubeはこちら



▼HPはこちら



(出前型オープンスクール)

# 愛知県立岡崎高等技術専門校

## 職業訓練フェア

### in ウィンクあいち

# 2/22 土

あいち人財力強化プロジェクト  
イメージキャラクター  
「アイチータ」



※途中入退  
場OKです。

事前申込不要!  
参加は無料!  
岡崎専門校を知りたい方や入校を検討中の方も是非お越しください。

[時間] 午前の部 10:00~12:00

午後の部 13:30~15:30

[対象] どなたでも参加できます!

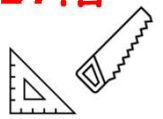
[内容] 専門校や訓練科の紹介、訓練体験、  
募集・入校情報、個別相談等

[会場] ウィンクあいち (愛知県産業労働センター) 17階

「あいち労働総合支援フロアセミナールーム」

愛知県名古屋市中村区名駅四丁目4-38 (名古屋駅より徒歩5分)

※当日は、セミナールーム入口の受付にお越しください。



— お問い合わせ —

愛知県立岡崎高等技術専門校  
訓練課 募集担当

〒444-0802  
岡崎市美合町字平端24

TEL: 0564-51-0775

ホームページ

X (旧Twitter)



岡崎 専門校 🔍 検索

# 春のオープンスクール OPEN school

## 3/24 月

あいち人材強化プロジェクト  
イメージキャラクター  
「アイチータ」



- [時間] 14:00~16:00 受付13:30~
- [対象] 高校生、入校を考えている方、保護者等
- [内容] 訓練科紹介、施設見学等

事前の申し込みは不要です。  
当日は、本館棟エントランスホールの受付にお越しください。

## だから県立岡崎高等技術専門校 が凄いんだって

が実感できる！  
募集担当より



機械技術科

ホームページ



住居建築科



ロボットシステム科



令和7年4月より岡崎高等技術専門校から  
「三河高等技術専門校」へ校名変更します！



X (旧Twitter)



岡崎 専門校 🔍 検索