

# 進路通信

2026（令和8）年5月18日

第7号

枚方市立中宮中学校

## 高等専修学校を知ろう！

中学生の進学先として多いのが**高等学校・高等専修学校・高等専門学校・特別支援学校**です。ただ、その違いをあまり分かっていない人もいるのではないのでしょうか？今回はそのうち高等専修学校について説明します。

### 高等専修学校とは？

→専修学校の高等課程を高等専修学校といいます。  
中学校卒業者を対象としています。

ちなみに専修学校の専門課程を「専門学校」といいます。  
こちらは、高等学校卒業程度の方を対象としています。

高等専修学校は高等学校ではありませんので、高等学校卒業資格はもらえません。しかし、近くにある「近畿情報高等専修学校」はその名前の通り高等専修学校ですが、この学校を卒業すると高等学校卒業資格をもらえます。これはいったいどういうことでしょうか。その答えは**技能連携制度**にあります。

### 技能連携制度

高等学校の通信制、または定時制の課程に在籍する生徒が、各都道府県教育委員会の指定する技能教育施設で教育を受けている場合、その施設における学習を在籍高等学校における教科の一部の履修とみなす制度のことです。（学校教育法 55 条）

技能教育施設の指定を受けた高等専修学校と高等学校の両方に在籍し、カリキュラムを同時に学び双方の課程を修了した者は高等専修学校の卒業資格と共に連携先の高等学校卒業資格も得ることが出来ます。

ちょっとわかりにくいですね。つまり、技能連携制度を採用している高等専修学校に入学すると、同時に技能連携している通信制の高校にも同時に入学することになります。先ほど出てきた近畿情報高等専修学校の場合は長尾谷高等学校と両方入学することになります。だからといって、両方の学校に通うわけではありません。高等専修学校の授業を受けることで、高等学校の単位を取得したことになります。ですので、高等専修学校の先生は「高校に入学すると思ってください」と言われます。クラブ活動もあるし、いわゆる普通の高校生活とほとんど変わりません。

では、高等専修学校の特徴は何かというと、仕事に活かせる資格を取得できる学校が多いということでしょうか。高等専修学校の特徴として、職業教育の重視というのがあります。普通科目はもちろんですが、専門科目を中心に実習・実技の授業を多く設け、将来の仕事に結びつく「実践重視のカリキュラム」を展開しています。全国で現在約 400 校程度あります。

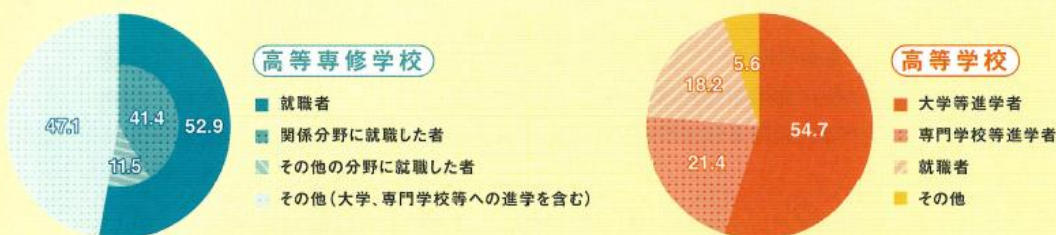
<p><b>工業</b></p> <p><b>主な設置学科</b> 情報処理、IT、自動車、機械、工業技術 など</p> <p><b>取得できる主な資格・検定</b> 自動車運転士(3級)、情報処理検定、危険物取扱者、電気工事士、ガス設備技検等</p> <p><b>主な企業</b> 一般企業 (メーカー系、情報通信系 など)</p> <p><b>教育内容</b> 工業分野では、コンピュータやマルチメディアなど、IT関連の最新テクノロジーに対応した人材や、自動車整備、整備、電気といった、生活と密接に結び付いた技術者を育成しています。電気や機械、IT関連の資格試験や検定を幅広く受験できるのが特徴です。</p>	<p><b>教育・社会福祉</b></p> <p><b>主な設置学科</b> 福祉 など</p> <p><b>取得できる主な資格・検定</b> 介護福祉士、介護職員初任者研修、訪問介護員 など</p> <p><b>主な企業</b> 介護福祉施設、病院 など</p> <p><b>教育内容</b> 教育・社会福祉分野に分類される学科の多くは、介護福祉士を目指すためのカリキュラムが設定されています。在学中に「介護職員初任者研修」を修了することができる学校もあるなど、専門知識を学びながら、現場での経験を積むことが可能です。</p>
<p><b>医療</b></p> <p><b>主な設置学科</b> 准看護師 など</p> <p><b>取得できる主な資格・検定</b> 准看護師</p> <p><b>主な企業</b> 病院、介護施設 など</p> <p><b>教育内容</b> 医療分野では、生命を支えるスペシャリストの育成を行っています。高等専修学校の場合、医療分野に分類される学科のほとんどは、准看護師養成を行っています(2年制)。卒業後は准看護師として病院に就職する生徒もいます。また、看護師を目指す専門学校に進学する生徒も数多くいます。</p>	<p><b>商業実務</b></p> <p><b>主な設置学科</b> 商業(情報 / 簿記) / ビジネス など</p> <p><b>取得できる主な資格・検定</b> 簿記検定、ワープロ検定、情報処理検定、文書デザイン検定、電卓検定 など</p> <p><b>主な企業</b> 一般企業(業務用)</p> <p><b>教育内容</b> 商業実務分野では、ビジネスのスペシャリストを育成します。具体的には、簿記・会計等の経理に関する知識や、オフィスワークで必要となるパソコンソフトの活用方法を学ぶことができます。さまざまな事務関連の資格試験や検定に挑戦することができるのも特徴です。</p>
<p><b>衛生</b></p> <p><b>主な設置学科</b> 理学、美容、調理、製菓 など</p> <p><b>取得できる主な資格・検定</b> 理学療法士、美容師、調理師、製菓衛生師 など</p> <p><b>主な企業</b> [理美容系] 理容室、美容室、ネイルサロン など [調理系] ホテル、飲食店、一般企業(食品メーカー) など</p> <p><b>教育内容</b> 衛生分野は、理容・美容系と調理系の大きく2つに分かれます。理容・美容系は、理容師・美容師資格を取得できる学科が多数を占め、卒業後すぐに理美容関係の仕事に就くことが可能です。また、そのほかにも、エステやメイク、ネイルアート、着付けなども学ぶことができます。調理系は、調理師免許や製菓衛生師免許を取得できる学科が多数を占めます。資格取得後は、飲食業界へ就職する生徒のほか、専門学校に進学して栄養士・管理栄養士の資格取得を目指す生徒も数多くいます。</p>	<p><b>服飾・家政</b></p> <p><b>主な設置学科</b> ファッション、アパレル、服飾、家政 など</p> <p><b>取得できる主な資格・検定</b> 洋服技術検定試験、ファッション販売能力検定、ファッション色彩検定 など</p> <p><b>主な企業</b> 一般企業 (アパレル製造・販売系 など)</p> <p><b>教育内容</b> この分野では、服飾系の高等専修学校が多く、デザイン、仕立て、着付けなど、知識・洋装に関する基本的な知識や技術で、実習も豊富なことが特徴です。また、服飾系の専門分野だけでなく、さまざまな普通科科目の授業や、その他の専門分野(福祉、情報、商業など)の授業を併設している学校も数多くあります。</p>
<p><b>農業</b></p> <p><b>主な設置学科</b> 農業 など</p> <p><b>取得できる主な資格・検定</b> 日本農業検定 など</p> <p><b>主な企業</b> 農家</p> <p><b>教育内容</b> 農業分野では、農業人育成に向けて、農業に関する基礎的な知識とともに、実際の現場・実践体験を通して農業実務を学ぶことができます。</p>	<p><b>文化・教養</b></p> <p><b>主な設置学科</b> 音楽、美術、芸術、デザイン、(国際)教養 など</p> <p><b>取得できる主な資格・検定</b> 実用英語検定試験、TOEIC</p> <p><b>主な企業</b> 芸能事務所、音楽事務所、一般企業 など</p> <p><b>教育内容</b> 文化・教養分野は、文化系と教養系の大きく2つに分けることができます。文化系は、俳優や声優、音楽家など、芸能関係の仕事を目指すための科目がカリキュラムに多く盛り込まれています。実際に芸能関係の仕事に就いている人から指導を受けながら、実技を磨いていくことができます。教養系は、普通科目を中心に、社会に出たときに役立つ幅広い分野の教養知識を学ぶ学科や、国際舞台で活躍するために外国語や国際社会を中心に学ぶ学科などがあります。大学へ進学する卒業生が多いのも特徴の一つです。</p>

8つの分野「工業」「医療」「衛生」「農業」「教育・社会福祉」「商業実務」「服飾・家政」「文化・教養」があり、職業に関する専門的な知識・技術を身につけることができます。高等学校には真似のできない、教育を展開しています。

また、高等専修学校は入学するのは難しくない学校が多いです。中学校の授業についていけなかったけどもう一度勉強しなおして高卒の資格を得たい、手に職をつけて専門的な仕事に就きたい、なんていう人におすすめの学校です。もちろん大学や専門学校への進学も可能です。

### 高等専修学校と高等学校の卒業後の進路

(単位 %)



※平成30年度 文部科学省「学校基本調査」

※「大学等進学者」とは、大学の学部・通信教育部・別科、短期大学の本科・通信教育部・別科、高等学校・特別支援学校高等部の専攻科へ進学した者を指す。

※「専門学校等進学者」とは、専修学校(専門課程)、専修学校(一般課程)、各種学校に進学した者を指す。