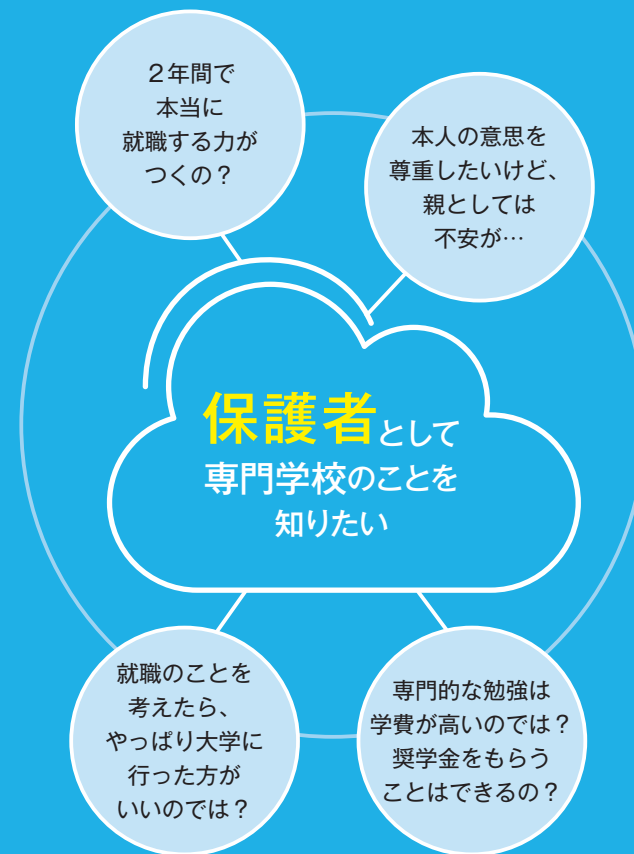
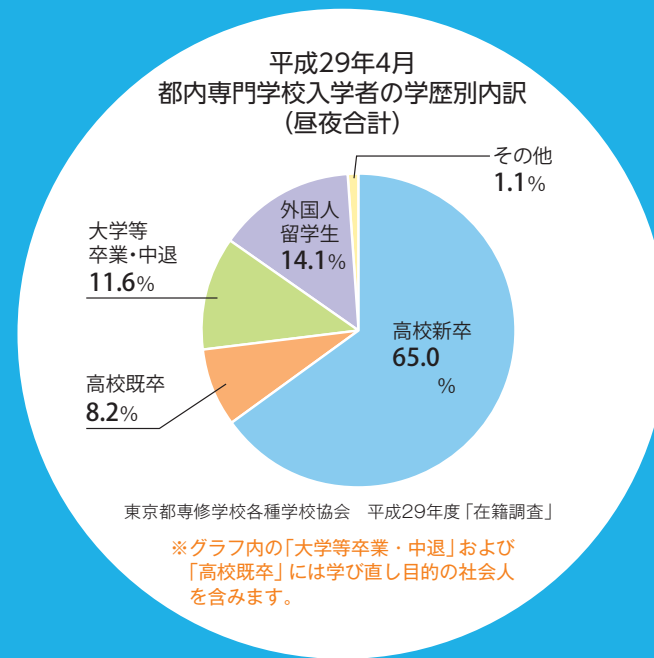
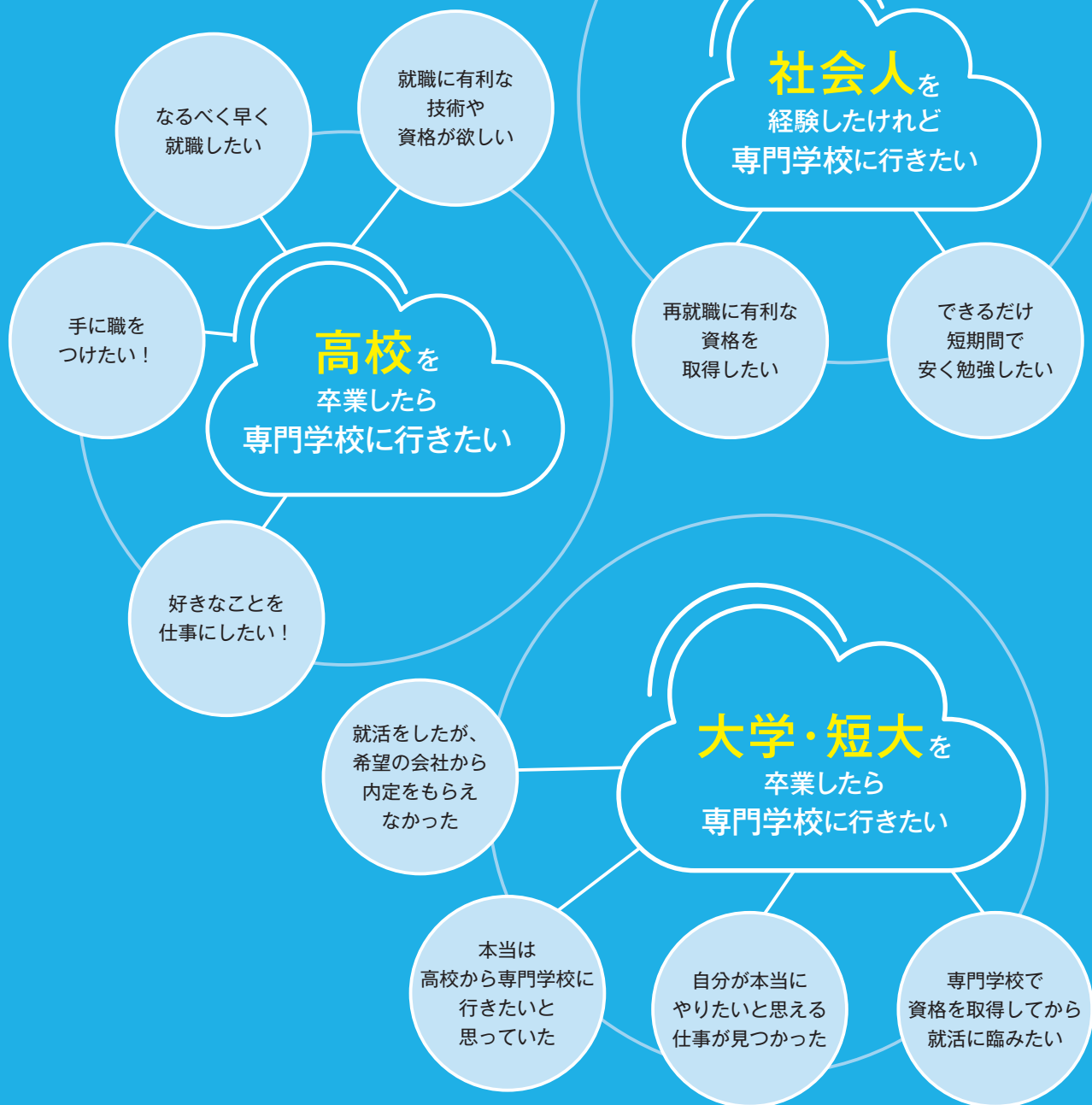


専門学校は…

高等学校卒業者、
大学・短大卒業者、中退者
社会人、外国人留学生…
多様な人々の学習ニーズに
対応しています



学生 保護者 社会人 のための

専門学校ガイド

「専門学校」のことを正しく知って
納得の進路選びを

2019
年度版

CONTENTS

- 3 専門学校 制度と現状①
- 5 専門学校 制度と現状②
- 7 専門学校と大学
- 9 専門学校の就職指導
なぜ就職に強いといわれるのか
- 11 専門学校の教育内容
8つの分野と多彩な学科系統
- 13 資格・検定
専門学校で学ぶと有利な資格・検定一覧
- 17 学費
卒業までにいくら必要?
奨学金や支援金の制度は?
- 19 学生生活の費用
自宅通学と一人暮らし、
それぞれいくら?
- 21 学校選択のポイント
納得の進路選びのために
- 23 専門学校Q&A
いろいろ知っておきたい
専門学校のあれこれ
- 25 公益社団法人東京都専修学校各種学校協会
会員専門学校一覧



専門学校の入学者選抜方法

専門学校の入学資格は原則として「18歳以上」で「高等学校卒業程度以上」とされています。入学選抜の方法は大学などと同様に「一般入学」「推薦入学」「AO入試」などがあるほか、社会人や大学生などを対象とした枠を設けて選抜している学校もあります。

また、高等学校を卒業していなくても、フリースクールやサポート校などの通学歴が「高校卒業程度」と認められるケースも多く、高校中退の場合でも、面接や適性試験などで学習への意欲が認められれば、学校長の判断により入学が許可されることがあります。

一般入学

書類選考のうえ、筆記試験や、学科によっては実技試験、適性試験、面接などを行います。学力試験を行うのは医療系や4年制の学科に多く、実技試験はスポーツ系や美術系、保育系など一部の学科に限られます。

推薦入学

内申書とともに高等学校長や担任の推薦書などが必要とされ、高校3年間の成績や欠席日数に条件が設定されます（例：「評定平均値が3.0以上で、3年間の欠席日数が15日以内」など）。書類審査ののち面接や適性試験などで選考されます。

社会人・大学生入試

高校卒業予定者とは別に、別枠で選考する学校もあります。書類選考と面接がおもて、場合により適性試験や作文も行います。

AO入試

とくに本人の適性ややる気と、学校の教育方針とのマッチングを重視し、書類選考ののち面接や小論文などで選考されます。合格が内定した後も、入学するまでの期間、レポート提出や事前指導に出席するなどの課題が継続されます。

専門学校は都道府県知事の認可により設置されています

⚠️「無認可」校を専門学校と間違えないように注意

学校教育法第124条によって規定される専門学校は、都道府県知事の認可により設置されています。専門的な職業教育を行っていても公的な認可を受けていない、いわゆる無認可の教育施設とは、在学中や卒業後の扱いがさまざまに異なりますから（下表参照）、混同することのないよう学校選択の際に注意してください。

専門学校と「無認可」の違い

	専門学校	無認可の教育施設
監督庁	私立は都道府県	なし
法律	学校教育法第124条	なし
修業年限	1年以上	規定なし
授業時数	年間800単位時間以上(昼間)	規定なし
「専門士」「高度専門士」の称号	要件満たすと付与	なし
卒業後の学歴	専門学校卒業	正式な学歴とは認められない
通学定期	学生割引適用	学割なし
公的奨学金・教育ローン	利用できる	利用できない
国民年金保険料	申請により納付猶予	納付の義務
勤労学生控除(所得控除)	対象になる	対象にならない

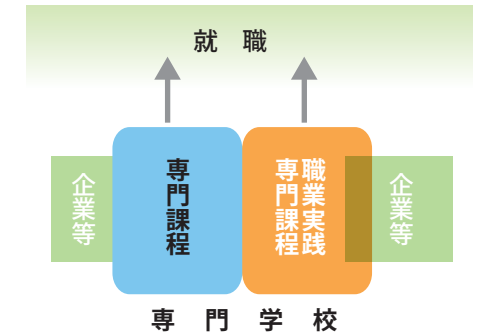
職業実践専門課程について

専門学校の学科には、「専門課程」と「職業実践専門課程」があります。専門学校ではもともと企業や実際の職場との連携を重視した教育を行っていますが、そのなかでも一定の条件を満たした学科が「職業実践専門課程」として文部科学大臣から認定されているのです。

職業実践専門課程として認定されるための要件

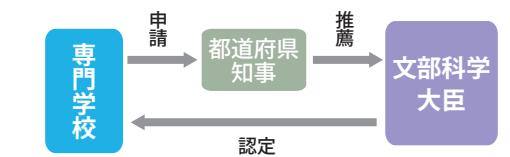
- ①修業年限が2年以上
- ②総授業時数が1,700単位時間以上 または総単位数が62単位以上
- ③企業等と連携体制を確保して、授業科目等の教育課程を編成
- ④企業等と連携して、演習・実習等を実施
- ⑤企業等と連携して、教員に対し実務に関する研修を組織的に実施
- ⑥企業等と連携して、学校関係者評価と情報公開を実施
- ⑦教育活動等に関する積極的な情報提供

職業実践専門課程のイメージ



「専門課程」でも企業や業界と協力しながら教育内容に最新情報を反映させていますが、「職業実践専門課程」では企業等がより深く学校運営に関与する形で教育を行っています。

申請から認定までのイメージ



「専門課程」は都道府県知事の「認可」だけで設置されますが、「職業実践専門課程」は文部科学大臣から「認定」されています。

認定状況 (平成30年2月現在)

	学校数	学科数
全国	954 (33.8%)	2,885 (38.9%)
東京	127 (35.4%)	475 (32.6%)

※ () 内は全体の学校数、学科数に対する割合

「職業実践専門課程」のおもな特徴



企業や業界団体などの協力を得て、より実践的な技能を学べるカリキュラム編成を行います。



企業や現場に精通する人などを講師として、最新の実務や指導力を修得するための教員研修を実施しています。



カリキュラムの中に、企業や職業現場に向いて行う実習や実地訓練の時間がより多く取り入れられています。



「教員数」「学生数」「就職率」「中退率とその理由」など、より詳しい情報をホームページなどで公開しています。



📍 専門学校と大学の比較

	専門学校	大学
設置認可	都道府県知事	文部科学大臣
目的	職業もしくは实际生活に必要な能力を育成し、または教養の向上を図る	学術の中心として、広く知識を授けるとともに、深く専門の学芸を教授研究し、知的、道徳的及び応用的能力を展開させる
教育の特色	高等学校における教育の基礎の上に、深く専門的な程度においてふさわしい授業科目を開設	教育上の目的を達成するために必要な授業科目を自ら開設し、体系的に教育課程を編成。専門の学芸教授とともに、幅広く深い教養・総合的な判断力・豊かな人間性を涵養するよう配慮
修業年限	1年、1.5年、2年、3年、4年など	4年、医学部・薬学部などは6年
授業時間	年間800時間以上 ※平均約8割が専門科目	卒業までに124単位が必要 ※約4割が一般教養科目
卒業すると	専門士(修業年限2年以上) 高度専門士(修業年限4年以上)	学士
教員の資格	担当する教育に関し、専門的な知識・技術・技能等を有するとともに、実務経験など定める基準を満たす者	大学にふさわしい教育能力を有するとともに、研究または実務上の知識・能力・業績について各段階(教授、准教授など)の基準を満たす者

職業に直結する専門学校、教養科目も学びながらの大学

進学先を選択するにあたって、専門学校にするか大学にするか、迷っている人も多いのではないのでしょうか。専門学校と大学の違いや教育内容の特色をまとめたのが上の表です。

専門学校教育の特徴は、なんといっても専門科目を集中的に学ぶことです。目指す職業や資格がはっきりしていれば、大学よりも早く社会に出ることが可能ですから、「就きたい仕事」「なりたい自分」への早道と言えるでしょう。

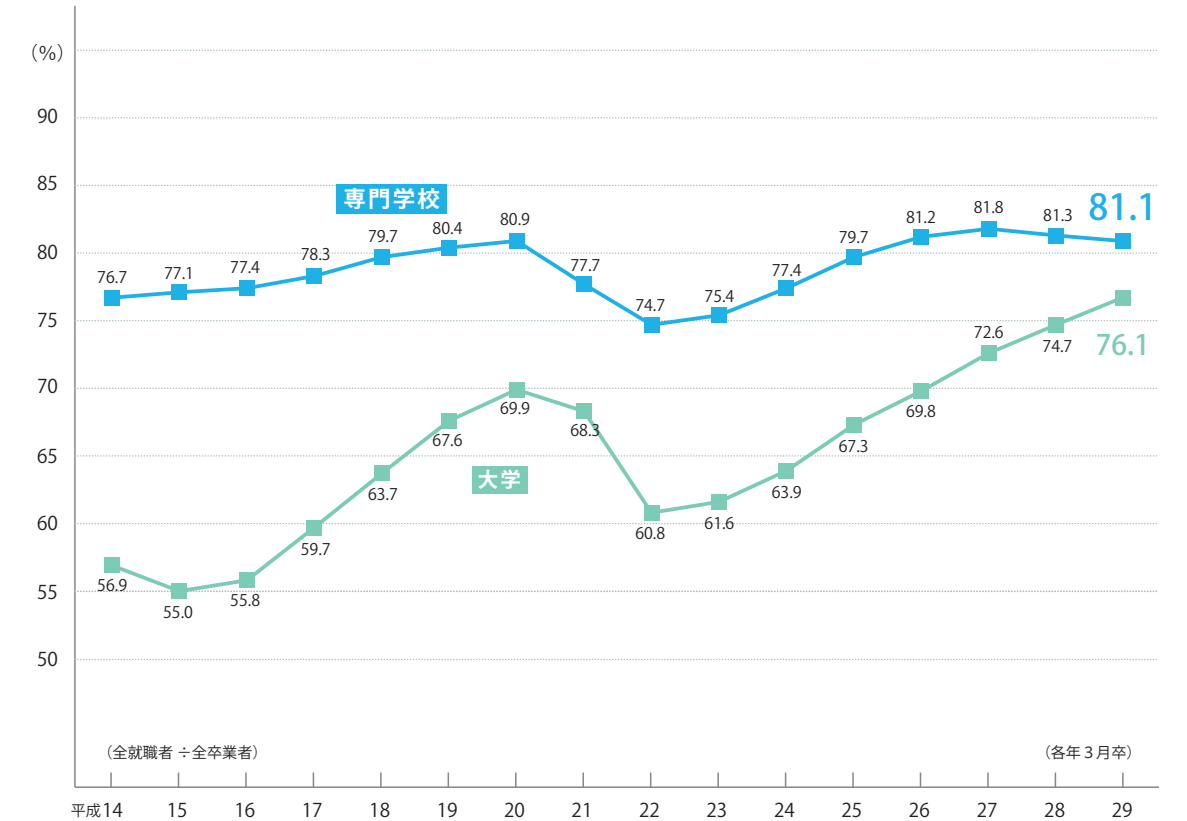
また、専門学校と大学の就職率を比べてみると、一貫して専門学校の方が高いことがわかります。専門学校は就職を目的とした教育をしていますから、

当然といえば当然ですが、大学に比べると景気の好不況に左右されることが少なく安定した就職率を維持しています。それは、どんな時代にあっても常に社会に必要とされる専門職の人材を養成しているからです。

🔑 大学卒業後、専門学校で「就職準備」をするという選択も

平成29年度の文部科学省の学校基本調査によれば、大学や短大を卒業後に専門学校に入学した人の数は約1万6千人でした。この中にはいったん社会人を経験した人なども含まれますが、東専各協会が

📍 新規卒業者の就職率の推移



資料：文部科学省「学校基本調査」

毎年行っている調査でも、大学などの高等教育機関を経由して入学してくる人の割合は、例年1割以上を占めていることがわかります。

大卒者たちが専門学校に再入学する理由はもちろん就職のためで、その多くは「資格取得」や「専門的な技能・知識の修得」を目的としています。「大学の就活で自分を見失ってしまった」「希望する企業の内定が取れず大卒後はアルバイトをしていた」と再起を賭けて入学してくる人や、中には「本当は高校から専門学校に行きたいと思っていたが、周りに説得されてとりあえず大学に行った」という人も。専門学校は年齢や経歴にかかわらず、目標を定めたその時からスタートできる学びの場でもあるのです。

専門学校、大学と並ぶもう1つの高等教育機関「専門職大学」が2019年春、開学へ

新しい高等教育機関として制度化された専門職大学と専門職短期大学が、いよいよ2019年春に開校されます。従来の専門学校と大学の教育、つまり技能と学問の双方を結びつけた教育が特徴で、より実践的な職業能力を養うために企業等での一定時間以上の演習・実習の履修が義務付けられています。社会人が学び直しをしやすいように柔軟な単位認定を可能にするなど、学ぶ意欲のある人々を幅広く受け入れる態勢も特色です。初年度は医療系、デジタル工学系、ファッション系、栄養調理系など、大学と短期大学併せて15校前後が開校される見込みで、高卒後の新たな選択肢として進路指導現場からも大きな注目を集めています。



目標に向けた周到なカリキュラムと一人ひとりに対応する親身な指導

専門学校が就職に強いと言われるのは、全体的な就職率の高さだけが理由ではありません。就職した人のうち「関連分野の仕事に就いた者」の割合が多く、分野で9割以上であることこそ、専門学校教育の成果と言えるでしょう。

中でも、国家資格の取得が就職の条件となる仕事が多い医療関係や衛生関係、教育・社会福祉関係などでは、ほぼ100%に近い数字を毎年維持しています。まさに「手に職」系の強みをいかんなく示しています。

そしてそれを実現するために、専門学校の就職指導においては、学生一人ひとりの希望や適性と就職先とのマッチングに向けて最大限の努力を払っています。

は授業に集中しながら効率的に就活を行うことが可能です。専門学校の就職指導の大きな特徴の一つは、就職指導の専門スタッフとクラス担任などとの連携体制がしっかりとしていること。普段の学生をよく知るクラス担任と、企業の採用情報に精通しているスタッフが連携することで、学生一人ひとりの希望と適性に合わせた企業選びが実現できるのです。キャリアカウンセラーを常駐している学校も多く、学生たちが様々な悩みを気軽に相談できるよう配慮しています。また、出身地などへのUターン就職を希望する学生や、日本での就職を希望する外国人留学生への対応も万全。卒業後の転職や再就職の相談に応じる学校もあるほど、充実の指導態勢を整えています。

入学から卒業まで、徹底したフォロー

大学生の就職活動は、いまやインターネットの就職情報サイト頼み。企業の情報収集から応募まで、自力で行っている学生がほとんどです。それに比べて専門学校の就職活動は学校主導型ですから、学生

就職した人のうち関連分野の仕事に就いた割合 (平成28年度間)

専門学校全体	93.5%
工業	92.7%
農業	92.2%
医療	98.6%
衛生	97.6%
教育・社会福祉	95.9%
商業実務	91.7%
服飾・家政	95.7%
文化・教養	81.8%

資料：文部科学省「学校基本調査」

専門学校の就職指導 5つの特長

- 1 入学時から始まる職業意識を高める指導
- 2 カリキュラムと一体化した就活への綿密な準備
- 3 実績を重ね企業と強い信頼関係
- 4 担任と就職指導部の連携で一人ひとりに親身に指導
- 5 卒業後も就業相談など手厚くフォロー

就職ガイダンス

1年次の入学後まもなく開始。就職に向けての心構えを確認するところからスタートします。その後も「企業研究の方法」「就活の進め方」など、学期ごとや定期的開催され、就職に向けてのトータルな意識づけができるようにカリキュラムが組まれています。いまや無視できない「インターネット就職サイト」の適切な活用法についても指導しています。

業界セミナー

企業の採用担当者や第一線で働く卒業生などを学校に招き、最新の業界動向や採用情報を得る機会としています。特定の業界に絞ったレアな話は学生たちの興味をひきやすく、就職への具体的なイメージを膨らませることができます。

企業説明会

採用実績のある企業をはじめ、複数の企業を学校に招いて開催されます。同校の学生を採用したいという企業ばかりが集まるので、お互いにアピールがしやすく、効率的に採用担当者と面談することができます。

インターン実習

企業や事業所で実際に仕事をしながら実務を学びます。「実地修練」「現場研修」など呼び方や実施期間、実施方法は学校により異なります。希望者のみが行う場合と、必修単位としてカリキュラムに組み込まれている場合があります。

個別面談

求人データの中から個々の学生の希望や適性に合った求人先を選択し、きめ細かくアドバイスをを行います。就職指導室やキャリアセンターなどに選任の職員が常駐し、いつでも気軽に面談指導が受けられる態勢を用意しています。

模擬試験・模擬面接

履歴書の書き方に始まり、多くの企業で採用されているSPI試験や一般常識試験、作文試験に対応するため、対策講座や模試を実施します。面接対策としては個人面接やグループ面接、ディスカッション面接など、さまざまなスタイル別に指導が行われています。

ホームルーム

専門学校はクラス担任制を取っている学校が多いので、日頃のホームルームでも担任が就職相談に対応しています。学生たちのちょっとした疑問や悩みに答えられるよう、担任と就職指導担当の教職員が連携して情報を共有するようにしています。

キャリアカウンセリング

就職指導担当者や担任教員とは別に、キャリアカウンセラーの資格を持つ専門の担当者を置いて、就活の悩みから人生設計まで幅広く相談に乗っています。先生には話にくいという相談事に対応するため、専用の相談室を設けている学校もあります。

卒業後のフォロー

無事に就職が決まり卒業したあとも、専門学校では転職や再就職の相談に応じてくれます。また、同窓会組織など卒業生のネットワークが強固な学校は、仕事を通じた交流も盛んで、キャリアアップのための社会人対象講座を開催する学校もあります。



専門学校の内容教育内容 >> 8つの分野と多彩な 学科系統

専門学校の学科は、教育内容ごとに文部科学省の分類による8つの分野に分けられています。ここでは都内に設置されている専門学校について、教育内容の概要を紹介します。

工業・農業関係

工業関係ではコンピュータ・IT関連のプログラマーやシステムエンジニア、Webやゲームソフトなどデジタルコンテンツのクリエイター、電子・電気や機械・ロボットなどに関わるエンジニア、建築士や土木関連の技士、そして自動車整備士など、日本の基幹産業である“ものづくり”を支える様々な人材を養成。農業関係はバイオ技術者養成が中心です。グローバル化が進む世界市場の中で、日本の製品やサービスの高いクオリティを維持していくため、最新の設備を整え教育を行っています。

[おもな設置学科] 情報システム/Webデザイン/ゲーム制作/電気・電子工学/機械工学/建築設計/土木・測量/自動車整備/放送技術/音響技術/眼鏡技術/バイオテクノロジー/その他



医療関係

専門学校では医師と歯科医師、獣医師を除く様々な医療スタッフを養成しています。多くの学科が厚生労働省の養成施設としての指定を受け、卒業時に国家資格の受験資格が得られるカリキュラムとなっています。人口の高齢化が進む中で病院や施設が増設されるのに伴い、とくに慢性的な不足状態といわれる看護師や、リハビリ関連の資格取得者へのニーズは今後も高まると見られています。医療関係の仕事は国家資格制度が確立しているため、取得すれば一生モノの資格として安定した雇用が期待されています。

[おもな設置学科] 看護/臨床検査/診療放射線/臨床工学/歯科技工/歯科衛生/理学療法/作業療法/鍼灸・あん摩マッサージ指圧/柔道整復/言語療法/視能訓練/その他



教育・社会福祉関係

子どもに関わる幼稚園教諭や保育所の保育士、高齢者や障害を持つ人のケアに携わる介護福祉士、福祉に関する幅広い専門知識を備えソーシャルワーカーとも呼ばれる社会福祉士、メンタルヘルスに問題を抱える人々をケアする精神保健福祉士など、福祉事業に携わるスタッフを養成する学科が置かれています。待機高齢者や待機児童の解消に向けて介護施設や保育施設が増設されるのに伴い、従事する専門人材の養成が質・量ともに求められています。子育てや高齢者介護を社会全体でサポートする体制を作る中で、専門学校は人材養成において重要な役目を担っています。

[おもな設置学科] 幼児保育/幼稚園教諭養成/保育/保育士養成/介護福祉/社会福祉/児童福祉/精神保健福祉



商業実務関係

さまざまなビジネス分野で即戦力となる実践教育を行っています。経理の専門スタッフを養成する経理・簿記関係（税理士の資格試験や簿記検定合格が目標）の学科、日本流の「おもてなし」サービスを究め、旅行・観光・ホテル業界への就職を目指す学科、IT・コンピュータを含めてビジネス実務を幅広く学ぶ学科、また医療事務、貿易事務、交通・運輸などの専門職を目指す学科、ブライダル、雑貨、フラワー、ペット等、業種を絞って商品開発から販売までを学ぶ学科など、多彩なカリキュラムが展開されています。

[おもな設置学科] 会計士/税理士/簿記/経営ビジネス/医療事務/調剤事務/貿易ビジネス/ホテル/観光ビジネス/客室乗務員/鉄道・交通/ブライダル/その他



衛生関係

(栄養・調理・製菓など)

食に関わるプロを養成するのがこの分野。企業や病院、学校などの給食施設や食品産業でメニューづくりに携わる栄養士は、修業年限2年で卒業と同時に資格が取得できます。調理師免許は1年、製菓衛生師の受験資格も1年以上の学科で取得が可能ですが、主流は2年制の学科で、実技・実習の授業でしっかりと基礎を固めてからホテル、レストランなどに就職することができます。調理師は和食、中華、フレンチ、イタリアンなど、製菓は和菓子職人、洋菓子のパティシエのほか、パン職人のブーランジェやチョコレートに特化したショコラティエなどの職種があります。

[おもな設置学科] 栄養士/管理栄養士/調理師/調理技術経営/製菓衛生師・製菓技術/パティシエ/和菓子/製パン技術



衛生関係

(美容・理容など)

美容師、理容師の国家資格取得を目標とした2年制の学科が中心です。ヘアスタイリングとともに、メイクやネイル、エステなども含めたトータルな“美”について学びます。ビューティ産業全体は年齢や性別の枠を超えて需要が拡大し、美容師以外にも業界の関連資格の数が増えています。卒業後の職場は美容・理容サロンやホテル、結婚式場など。初めはアシスタントからスタートして経験を積み、数年かけて一人前の技術者を目指します。親の代からの店を継いだり、自分の店を持つとする人も多く、専門学校では経営者育成にも力を注いでいます。

[おもな設置学科] 美容/理容/ヘアメイクアーティスト/ビジネス美容/トータルビューティ/エステティック/メイク/ネイル/ブライダル



服飾・家政関係

専門学校は世界的なトップコレクションで活躍するデザイナーを数多く育ててきました。近年は東京のストリートファッションの流行がインターネットを介して瞬く間に拡がり、世界の人びとを魅了しています。日本人の繊細で正確な技術、そして文化の壁を越える自由な発想のデザインが高い評価を得ているのです。専門学校にはデザイナーやパタンナー、スタイリストをはじめ、流通に関わるマーチャンダイザーなど多岐にわたる職種をカバーする学科が揃っていて、それぞれ基礎となる技術を徹底的に学ぶとともに、自由なデザインセンスも養っています。

[おもな設置学科] ファッションデザイン/ファッションビジネス/アパレル/テクニカル/パタンナー/スタイリスト/きもの



文化・教養関係

デザイン・美術、写真などのアート系、映像、放送、音楽、俳優、声優、ダンスなどのエンターテインメント系の学科をはじめ、英語、中国語、韓国語などの語学系、インストラクター養成を中心としたスポーツ系、トリマーや動物看護師のペット系、そして公務員受験を目指す法律系学科など、他の分野にあてはまらない種々様々な学科がここに分類されています。とくにアート系やエンターテインメント系は、いわゆる業界に接する機会に恵まれている東京の専門学校ならではの学科として全国から学生を集めています。

[おもな設置学科] 語学/グラフィックデザイン/プロダクトデザイン/写真/絵画/まんが/放送/映画/音響/照明/音楽/ダンス/演劇/声優/スポーツ/動物/公務員/その他





資格・検定 >> 専門学校で学ぶと有利な資格・検定一覧

多くの専門学校では資格取得や検定合格を大きな学習目標としています。しかし同じ学科名でも、学校によって目標とする資格や検定が異なる場合がありますし、とくに国家資格については、資格を認定する省庁の指定養成学科になっているか否かは大きな確認事項です。また、同業種においていくつも資格や検定がある場合には、就職する際に本当に評価

されるものは何かを見極めることも必要です。

ここでは専門学校に関連の深いおもな資格・検定を一覧にまとめました。

※資格・検定の最新の実施状況については実施機関にご確認ください。

資格の種類

〈取得ルート別〉

- ① 卒業と同時に資格を取得
- ② 卒業後、一定の実務経験で資格を取得
- ③ 卒業と同時に受験資格を取得
- ④ 卒業後、一定の実務経験で受験資格を取得
- ⑤ 専門学校で受験のための教育が受けられる

[区分] 国：国家資格／国家試験
—：その他の資格・検定

業務独占資格	資格がなければ、その業務を行うことが法律で禁止されている。
名称独占資格	その資格を持っている人だけが資格名を名乗ることができる。業務は資格がなくても行える。
技能や知識のレベルを認定するもの	検定試験などで客観的にレベルを判定する。資格の有無に関係なく業務に就くことはできる。
国家資格	国が法律に基づいて省庁の名前で与える資格
その他の資格・検定	業界団体などが独自の基準により実施する資格試験や検定試験

① 卒業と同時に資格を取得

分野	区分	資格名	修業年限	内 容	資格認定者
工業	国	第2種電気工事士	1年以上	一般の住宅・店舗等の電気工作物の設置工事を行う。	経済産業大臣
	国	測量士補	1年以上	測量士が作成した実施計画により、測量作業を補佐する。実務2年で測量士に。	国土交通大臣
衛生	国	栄養士	2年以上	学校、病院、事業所、官公庁などで献立作成、栄養指導、栄養相談を行う。	厚生労働大臣
	国	調理師	1年以上	技術と衛生知識を備え、調理業務に従事する。	
	国	栄養教諭(1種)*1	4年	おもに学校給食がある小学校、中学校で、栄養指導および管理など食育を担当する教員免許状。	文部科学大臣
国	栄養教諭(2種)*2	2年以上			
教育・社会福祉	国	幼稚園教諭(2種)	2年以上	幼稚園や認定こども園において幼児の教育・保育をつかさどるための教員免許状。	厚生労働大臣
	国	保育士	2年以上	保育所や認定こども園、養護施設などの児童福祉施設で児童の保育にあたる。	
	国	社会福祉主事任用資格	2年以上	地方公共団体の福祉事務所などで指導監督、老人福祉、家庭児童福祉などに携わる。	

② 卒業後、一定の実務経験で資格を取得

分野	区分	資格名	修業年限	実務年数	内 容	資格認定者
工業	国	測量士	1年以上	2年以上	公共事業や建設会社などからの発注により測量作業を行う。測量士補としての実務経験が必要。	国土交通大臣
	国	第2種電気主任技術者	2年以上	5年以上	発電所や変電所、工場、ビルなどの電気設備の保安のための責任者。2種は17万V未満、3種は5万V未満の電気工作物を扱うことができる。	経済産業大臣
	国	第3種電気主任技術者	2年以上	2年以上		

③ 卒業と同時に受験資格を取得

分野	区分	資格名	修業年限	内 容	資格認定者
工業	国	建築士(2級・木造)	2年以上*3	一般住宅や延べ面積が500㎡未満の建築物の設計・工事監理を行うことができる。	国土交通大臣
	国	自動車整備士(3級)	1年以上	自動車の点検、整備に従事する。1級は大型・小型・二輪、2級はガソリン・ディーゼル・自動車シャシ・二輪、3級は自動車シャシ・自動車ガソリンエンジン・自動車ディーゼルエンジン、二輪など細かい区分がある。	
	国	自動車整備士(2級)	2年以上		
	国	自動車整備士(1級)	4年以上		
	国	消防設備士(甲種)	2年以上	消火器やスプリンクラー、火災報知器などの設備の設置工事、点検整備を行う。	総務大臣
	国	危険物取扱者(甲種)	2年以上	化学工場、ガソリンスタンドなど危険物を貯蔵する事業所で取扱いができる。	
医療	国	看護師	3年以上	病院、診療所、医療福祉施設などで医師の指示のもと診療補助を行う。	厚生労働大臣
	国	歯科衛生士	3年以上	歯科医師の指示のもと歯石の除去、虫歯予防処置、診療補助、歯科保健指導を行う。	
	国	歯科技工士	2年以上	歯科医師の指示により義歯や金冠、充填物、矯正装置などの作成・修理を行う。	
	国	診療放射線技師	3年以上	医師の指示を受けて検査や治療のための放射線照射やレントゲン撮影を行う。	
	国	臨床検査技師	3年以上	疾病の診断、治療のための生化学的検査、心電図、脳波、超音波検査などを行う。	
	国	臨床工学技士	3年以上	医師の指示のもと、人工呼吸器、人工透析装置などの操作と保守点検を行う。	
	国	理学療法士	3年以上	身体障害者の基本的動作力の回復を図り、社会復帰するまでの訓練、治療に携わる。	
	国	作業療法士	3年以上	心身障害者の社会復帰を目的に園芸、陶芸、手工芸などを通じた作業訓練を行う。	
	国	視能訓練士	3年以上	眼科医のもとで弱視、斜視など視機能障害の回復のための矯正治療に従事する。	
	国	保健師	6カ月以上*4	保健所、学校、事業所などで健康相談、指導、健康診断などに携わる。	
	国	助産師	6カ月以上*4	妊娠時の健康診断、出産時の介助、産後の母子の健康指導を行う。	
	国	あん摩・マッサージ指圧師	3年以上	人体の経絡に対して手技療法を行う。	
	国	はり師・きゅう師	3年以上	はり師は金属針による刺激で、きゅう師はもぐさによる温熱療法で患部を治療する。	
	国	柔道整復師	3年以上	打撲、ねんざ、骨折、脱臼などの応急処置や補助的治療を行う。	
国	言語聴覚士	3年以上	言語障害、聴覚障害、また嚥下障害等の回復のためのリハビリ指導、援助を行う。		
国	救急救命士	2年以上	傷病者が医療機関に搬送される間に気道確保、心拍回復などの救急救命措置を行う。		
衛生	国	管理栄養士	4年	一定数以上の食事を供給する施設では配置が義務付けられている。	
	国	製菓衛生師	1年以上	食品添加物や衛生管理の知識を備えた菓子製造技術者として認定される。	
	国	理容師	2年以上	理容店において頭髮のカット、顔そり等により容姿を整える。パーマも可能。	
	国	美容師	2年以上	美容店においてパーマ、カット、セット、化粧等により容姿を美しくする。	
社会福祉	国	介護福祉士	2年以上	福祉施設や在宅などで高齢者や心身障害者の日常生活の介助にあたる。	(公財)健康・体力づくり事業財団
	—	健康運動実践指導者	2年以上	スポーツジムやフィットネスクラブで個々に適した運動の実践指導に従事する。	
商業実務	国	税理士	2年以上	事業所等の依頼により税務に関する申告の代理業務や書類作成を行う。	国税庁長官
	国	社会保険労務士	2年以上	事業所等の依頼により社会保険手続きを代行するほか、労働環境改善に取り組む。	厚生労働大臣
	国	レストランサービス技能士(3級)	2年以上	料飲接客業務に従事する人を対象とした技能審査。専門学校卒者は3級の受験資格。	

*1)別に栄養に係る教育に関する科目4単位、教職に関する科目が18単位必要。*2)別に栄養に係る教育に関する科目2単位、教職に関する科目等が別に12単位必要。

*3)建築科における場合。土木科で修業した者は、更に卒業後1年以上の実務経験が必要。*4)看護師資格保持者に限る。

④ 卒業後、一定の実務経験で受験資格を取得

分野	区分	資格名	修業年限	実務年数	内 容	資格認定者
工業	国	1級建築士	2年以上	4年以上*5	延べ面積が500㎡を超える大規模な建築物の設計・工事監理を行うことができる。	国土交通大臣
	国	1級自動車整備士	2年以上	3年以上*6	整備の高い知識と技能を持ちガソリン、ディーゼル、ハイブリッドなど全てに対応。	
	国	2級土木施工管理技士*7	2年以上	2年以上	土木工事の現場主任として施工管理をする。土木、鋼構造物塗装、薬液注入の3種。	
	国	2級管工事施工管理技士*7	2年以上	2年以上	建設工事のなかで配管工事、設備工事を担当することができる。	
	国	2級建築施工管理技士*7	2年以上	2年以上	施工計画および施工図作成、工事の工程管理、品質管理、安全管理に従事する。	
	国	2級造園施工管理技士*7	2年以上	2年以上	造園工事の施工計画から工程管理、安全管理など全般に従事する。	
衛生	国	管理栄養士*8	2年以上	修業年限と合わせて5年以上	一定数以上の食事を供給する施設では配置が義務付けられている。	厚生労働大臣
教育・社会福祉	国	社会福祉士	2年以上	修業年限により異なる	福祉相談に応じ、介護プランの作成や病院・施設の紹介などさまざまな支援を行う。	
国	精神保健福祉士	2年以上	修業年限により異なる	精神障害者の社会復帰に向けての相談に応じ、医療機関と連携し必要な支援を行う。		
-	健康運動指導士	2年以上	2年以上	保健医療機関と連携し安全で効果的な運動プログラム作成、指導計画の調整等を行う。	(公財)健康・体力づくり事業財団	

*5)2級建築士資格保持者。*6)2級自動車整備士資格保持者。*7)学科試験は実務経験を積み前に一部受験可。*8)栄養士資格保持者が取得する場合。

⑤ 専門学校で受験のための教育が受けられる

区分	資格・検定名	内 容	資格認定者	
国	ITパスポート試験	学生・社会人対象に情報処理に関する基礎的な知識を測る。	経済産業大臣	
国	基本情報技術者	情報処理の基本的な知識を活用しプログラム設計・開発を行う。		
国	応用情報技術者	応用的な知識と技能を持ち高度IT人材として情報業務に従事。		
国	ネットワークスペシャリスト	ネットワークシステムに関する高度な知識と技術を問われる。		
国	環境計量士	工場や各種設備からの排水、排気、騒音等の環境測定を行う。		
-	情報検定(J検)	おもに専門学校生対象。情報活用、システム、デザインの3種。	(一財)職業教育・キャリア教育財団	
-	CAD利用技術者	CADによる製図技術を測る試験で基礎、2D、3Dの種別がある。	(一社)コンピュータソフトウェア協会	
-	CADトレース技能検定	CADソフトを使用して製図する作業技術を評価する検定。	(一財)中央工学校生生涯学習センター	
国	技能検定試験(122種/H30.4月現在)	建築土木、機械、食品などの製造技術について技能士を認定。	厚生労働大臣	
国	建築物環境衛生管理技術者	給水、空調等の設備、廃棄物処理、害虫駆除など環境衛生を管理。		
国	毒物劇物取扱責任者	塗料、染料、農薬などを扱う業種で保安管理、取扱いに従事。		
国	陸上無線技術士	放送局などの大電力無線局等で無線設備の技術操作を行う。	総務大臣	
国	陸上特殊無線技術士	業務無線や衛星を使った通信システム等の操作を行う技術者。		
国	工事担任者(科目一部免除)	事業所の電話やCATVなど電気通信設備の端末の接続工事を行う。	(公財)建築技術教育普及センター	
-	インテリアプランナー	建築物のインテリアの設計・企画・工事監理に携わる技術者。		
-	インテリアコーディネーター	家具や内装商品の選択など消費者にアドバイスをするスペシャリスト。		(公社)インテリア産業協会
-	福祉住環境コーディネーター	高齢者や障害者にとって安全で快適な住環境設備をコーディネートする。		東京商工会議所
国	舞台機構調整技能士	舞台設備の照明や音響器具の取扱いや調整技能を審査。	都道府県知事	
-	舞台・テレビジョン照明技術者技能認定	照明器具を安全かつ正確に扱うことができる技術を認定するもの。	(公社)日本照明家協会	
-	Pro Tools 技術認定試験	録音機器の操作技術とレコーディング技術をA～Eランクで評価。	(一社)日本音楽スタジオ協会	
国	Webデザイン技能検定	サイトの企画、プレゼン、制作、評価までの知識と技能を測る。	厚生労働大臣	
-	CG-ARTS検定	①CGクリエイター②Webデザイナー③CGエンジニア④画像処理エンジニア⑤マルチメディアの5種がある。	(公財)画像情報教育振興協会	
-	DTP検定	ディレクション、ビジネスの2種があり、実践的な技術とセンスを認定。	(公社)全日本能率連盟	

-	カラーコーディネーター検定	3～1級があり、1級はファッション、商品、環境色彩の3分野。	東京商工会議所
-	A・F・T色彩検定	多彩な分野・業種で活用できる色彩に関する知識・技能を問う検定。	(公社)色彩検定協会
-	色彩士検定	基礎知識から色彩設計に至るまで、総合的な色彩活用能力を認定。	NPO全国美術デザイン教育振興会
-	フラワーデザイナー資格検定	アレンジメント、花束、ブーケの3テーマについて技能を判定。	(公社)日本フラワーデザイナー協会
-	認定エステティシャン	フェイシャル、ボディの2種があり、技術と幅広い知識のレベルを認定。	(一社)日本エステティック協会
-	メイクアップ検定	プロのメイクアップアーティストとして必要な技能を審査。	(一社)日本メイクアップ連盟
-	ネイリスト技能検定	サロンにおけるネイルケア、ネイルアートに関する技能を審査。	(公財)日本ネイリスト検定試験センター
-	アシスタント・ブライダル・コーディネーター検定	ブライダル業に関する運営実務の知識と技能を認定する資格。	(公財)日本ブライダル文化振興協会
国	公認会計士	事業所等の財務書類の監査および証明、財務に関する相談に応じる。	金融庁公認会計士・審査会長
国	通関士	貨物の輸出入に際し、税関に申告して必要な手続きを行う。	財務大臣
国	司法書士	裁判所、法務局などへの提出書類作成、登記、供託手続き等を代行。	法務大臣
国	行政書士	行政窓口へ提出する各種書類、図面の作成などを代行する。	総務大臣
国	宅地建物取引士	宅地建物の売買、賃借などの取引に関して代理・媒介を行う。	国土交通大臣
国	不動産鑑定士	不動産会社、建築士木会社、金融機関などで不動産の鑑定評価を行う。	
国	土地家屋調査士	不動産登記に必要な調査、測量、申請の手続きを行う。	法務大臣
国	中小企業診断士	経営状態を診断しマネジメントコンサルタントとして助言を行う。	経済産業大臣
-	簿記検定	企業の経理担当として必須の資格。4級から1級まである。	日本商工会議所
-	簿記能力検定	上級および1～4級のレベルがある。上級には税理士試験受験資格。	(公社)全国経理教育協会
-	リテールマーケティング(販売士)検定	小売業において消費者にサービスを提供する技能を評価。	日本商工会議所
-	サービス接客検定	あらゆる業界において活用できる接客・サービスの技能を認定。	(公財)実務技能検定協会
国	登録販売者試験	一般医薬品のうち第二类および第三類医薬品の販売資格。	都道府県知事
-	ビジネス能力検定(B検)ジョブパス	ビジネスマナーやスキルについて社会人の仕事能力を客観的に評価。	(一財)職業教育・キャリア教育財団
-	秘書検定	一般事務職の基本的な職能とされる技術、知識、マナーを評価。	(公財)実務技能検定協会
-	医療秘書技能検定	診療録管理や診療報酬請求の作成など医療事務スキルを判定する。	(一社)医療秘書教育全国協議会
-	実用英語技能検定	5級から1級までの7段階のレベルがあり、2級が高卒程度とされる。	(公財)日本英語検定協会
-	日商ビジネス英語検定	ビジネス文書の作成や海外取引等の実務的な文書作成能力を測る。	日本商工会議所
-	観光英語検定	観光業務において必要とされる英語力を3～1級で判定。	全国語学ビジネス観光教育協会
国	通訳案内士	訪日外国人に日本について説明し案内する。英語など計10カ国語。	国土交通大臣
国	総合/国内旅行業務取扱管理者	旅行商品の公正な取引のために事務管理、監督を行う。国内旅行限定の「国内」と、国内、海外ともに扱える「総合」の2種。	
-	ファッション販売能力検定	販売業務に必要な商品知識、顧客対応、事務処理などの技能を判定。	(一財)日本ファッション教育振興協会
-	ファッションビジネス能力検定	アパレル産業に就職するのに必要とされる技能を3級から1級で判定。	
-	パターンメイキング技術検定	平面作図、立体裁断、グレーディングなどパターン作成技術を審査。	
-	ファッション色彩能力検定	ファッションに役立つ色彩の知識やセンスを問う検定。	
-	和裁検定	4級から1級まであり、実技、部分縫い、筆記の3科目で審査。	東京商工会議所
-	スポーツプログラマー	地域の各年齢層を対象に安全で効果的なスポーツ活動のため指導・助言を行う。	(公財)日本スポーツ協会
-	レクリエーションインストラクター	スポーツ、野外活動、芸術文化活動など人々のリフレッシュ活動を支援。	(公財)日本レクリエーション協会
-	認定動物看護師	動物病院で動物診療の補助と看護にあたる。	動物看護師統一認定機構
-	愛玩動物飼養管理士	ペットの愛護および適正飼養管理に関し試験合格者を認定登録。	(公社)日本愛玩動物協会



学費 ▶ 卒業までにいくら必要？ 奨学金や支援金の制度は？

📍 私立専門学校初年度納付金平均額 (東京都)

(平成29年度/昼間部/東京都専修学校各種学校協会調査研究事業部調べ) 単位:万円

分野	学科区分	入学金	授業料	実習費	設備費	その他	合計
工業関係	土木・建築、測量	20.7	69.0	4.9	26.5	3.3	124.4
	自動車整備	24.7	46.9	27.2	22.4	9.1	130.3
	情報処理・IT	17.3	59.6	14.2	26.8	2.8	120.6
	電気・電子、機械、その他	19.9	63.7	8.9	30.3	2.7	125.5
	ゲーム・CG	18.7	63.6	15.8	34.7	1.1	134.0
	その他	19.8	65.6	15.5	28.8	1.8	131.5
農業関係	バイオテクノロジー、その他	18.0	54.2	23.2	29.7	3.6	128.7
医療関係	看護	19.2	55.3	5.6	10.7	6.8	97.5
	臨床検査、診療放射線、臨床工学	22.0	67.8	33.8	16.0	0.5	140.1
	理学療法、作業療法	34.3	86.7	22.0	21.5	4.3	168.7
	柔道整復	27.5	99.0	3.4	16.5	6.7	153.1
	はり・きゅう・あん摩マッサージ指圧	37.8	104.1	2.2	15.4	3.8	163.3
	歯科技工、歯科衛生	27.3	70.2	21.6	1.8	6.2	127.2
	その他	29.0	90.9	19.3	24.4	0.3	163.7
衛生関係	栄養、調理	18.0	60.5	31.9	20.8	8.8	140.0
	製菓	20.8	56.9	49.7	19.6	11.9	158.8
	理容、美容	10.8	54.2	18.5	17.6	27.7	129.0
	その他	10.8	53.4	22.8	19.4	49.5	155.7
教育・社会福祉関係	保育、教育	17.6	63.6	6.5	18.5	12.7	118.9
	介護福祉	14.2	63.1	10.5	14.5	4.6	107.0
	社会福祉	12.8	76.3	13.3	12.2	4.6	119.2
	その他	10.0	78.8	5.0	10.0	14.1	117.9
商業実務関係	簿記・ビジネス・IT	15.7	59.4	4.3	15.0	4.0	98.4
	旅行・ホテル・観光	13.4	81.4	8.8	19.1	2.6	125.3
	医療秘書、医療管理事務	9.8	70.5	7.6	15.5	11.7	115.2
	その他	13.9	76.8	7.6	13.4	12.3	123.8
服飾・家政関係	服飾・家政	17.9	59.1	3.5	15.1	5.9	101.4
文化・教養関係	語学	12.5	91.0	0.7	15.7	3.1	123.1
	美術、デザイン、写真	17.7	74.4	10.9	19.8	3.7	126.5
	音楽、演劇、映画、放送	17.1	79.9	6.2	32.0	0.5	135.6
	法律行政	14.4	72.7	0.3	14.5	5.3	107.1
	スポーツ	14.1	68.2	8.7	19.2	9.8	119.8
	動物	19.3	53.1	20.6	20.2	15.9	129.2
	アニメ、声優、ゲーム	16.2	69.6	11.3	27.5	1.0	125.5
	その他	14.2	73.5	3.9	18.8	0.8	111.2
	日本語科	9.0	71.6	2.9	4.5	2.2	90.2
総平均	18.0	69.1	12.0	20.0	6.6	125.7	

注:各科目ごとの平均値を集計しているため、横の合計は一致しない。金額表示は千円以下四捨五入。

🔑 納付金平均は年額約126万円

専門学校の学費は分野や学科によって開きがありますが、入学金を含めた初年度納入金の平均総額は約126万円でした(平成29年度)。このうち入学時に必要な金額はいくらか、分納は認められるのかなど、納入方法や納入期限を確認し、2年目以降に必要となる金額についても調べておきましょう。

🔑 奨学金や支援金を上手に利用

学費の支払いを助けてくれるのが奨学金です。代表的な日本学生支援機構の奨学金制度には給付型と貸与型があり、貸与型も無利息と利息付きの2タイプがあります。借りる額は必要に応じて選ぶことができますので、卒業後の返済のことを考えて無理のない範囲で借りるようにしましょう。また、東京都の育英資金や福祉資金、区市町村が設けている奨学金制度のほか、専門学校独自の奨学金や授業料減免制度など、学費の負担を軽くする手段はいくつもあります。ただ、多くの奨学金は専門学校進学後に受け取るようになるため、入学前に必要なお金が足りない場合には、日本政策金融公庫の「国の教員ローン」(融資額350万円以内)や民間金融機関の教員ローンなどを利用する方法も考えてみてください。

📍 日本学生支援機構の奨学金制度

月額(平成30年度)

貸与型	第一種(無利息)	国公立	自宅	20,000円、30,000円、45,000円 から選択
		自宅外	20,000円、30,000円、40,000円、51,000円 から選択	
	第二種(利息付)	私立	自宅	20,000円、30,000円、40,000円、53,000円 から選択
		自宅外	20,000円、30,000円、40,000円、50,000円、60,000円 から選択	
	入学時特別増額(一時金)	20,000円～120,000円の間で選択(10,000円刻み)		※希望により採用された年度の4月にさかのぼって借りることができるほか、貸与期間中に月額を変更することもできます。
		100,000円～500,000円の間で選択(100,000円刻み)		※「国の教育ローン」が受けられなかった世帯が対象。入学月に支給されます。
給付型		国公立	自宅	20,000円
		自宅外	30,000円	
		私立	自宅	30,000円
		自宅外	40,000円	

- 【申込み方法】**
- 予約採用 高校3年の4月以降に、在学する学校に申し込む。
 - 在学採用 進学後に進学先の学校に申し込む。(給付型は在学採用はありません。)

【返済について】 第一種奨学金は「定額変換方式」「所得連動返還方式」のいずれかを選択できます。例) 第一種奨学金を月額50,000円で2年間貸与して「定額返還方式」で返還する場合

貸与総額	返還月額	返還回数(年数)
1,200,000円	8,333円	144回(12年)

その他の返還例は、日本学生支援機構のホームページからシミュレーションすることができます。
<http://simulation.sas.jasso.go.jp/simulation/>

- 【問合せ先】**
- 奨学金の申込について ▶ 在学する学校の奨学金担当窓口
 - 奨学金の返還について ▶ 日本学生支援機構 奨学金返還相談センター TEL 0570-666-301 (ナビダイヤル)
 ※海外からの電話、一部携帯電話、一部IP電話からは⇒03-6743-6100

📍 東京都の奨学金制度(貸与)

金額は私立専門学校1年次の限度額(平成30年度)

制度名	金額/備考	問合せ先
東京都育英資金	月額53,000円	(公財)東京都私学財団 育英資金担当 TEL.03-5206-7929
東京都母子及び父子福祉資金・修学資金	〔自宅〕月額79,500円 〔自宅外〕月額90,000円 ほかに、・就学支度資金(入学時)～590,000円	福祉保健局 少子社会対策部 育成支援課 福祉資金係 TEL.03-5320-4126
東京都女性福祉資金・修学資金	〔自宅〕月額79,500円 〔自宅外〕月額90,000円 ※区を除く市町村在住者が対象 ほかに、・就学支度資金(入学時)～590,000円	※必要と認められる場合のみ、特別限度額の適用あり
東京都介護福祉士等修学資金 東京都保育士修学資金	月額50,000円 ほかに、・入学準備金、就職準備金各200,000円以内 ・国家試験受験対策費用40,000円以内 ・条件により生活費加算 ※都内の施設等において5年間業務に従事すれば返還免除	社会福祉法人東京都社会福祉協議会 東京都福祉人材センター修学資金係 TEL.03-5211-2911
東京都社会福祉協議会 生活福祉資金・教育支援費	月額60,000円(特に必要な場合、90,000円まで) ほかに、就学支度費(入学時)500,000円以内	社会福祉法人東京都社会福祉協議会 TEL.03-3268-7173



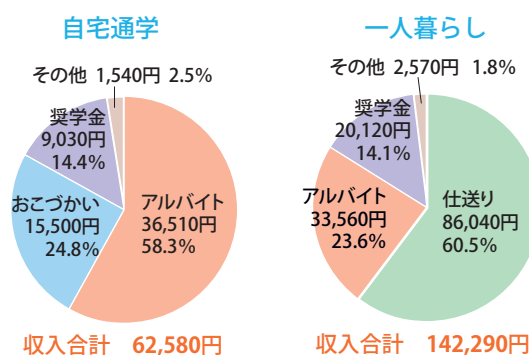
学生生活の費用 ≫ 自宅通学と一人暮らし、それぞれいくら？

東京で一人暮らしをしながら学生生活を送る場合、ひと月の出費は平均約14万2千円。9万円近くを実家からの仕送りに頼っています。支出の半分近くを占める住居費は地域によって差がありますが、家賃が安くても学校から遠くでは逆に交通費がかさ

んだり、通学時間が長すぎると学業にも影響が出かねません。通学の便やアルバイトに費やす時間なども含め、収支のバランスを考えながら生活設計を立ててください。

1カ月の生活費 (平均)

収入の部



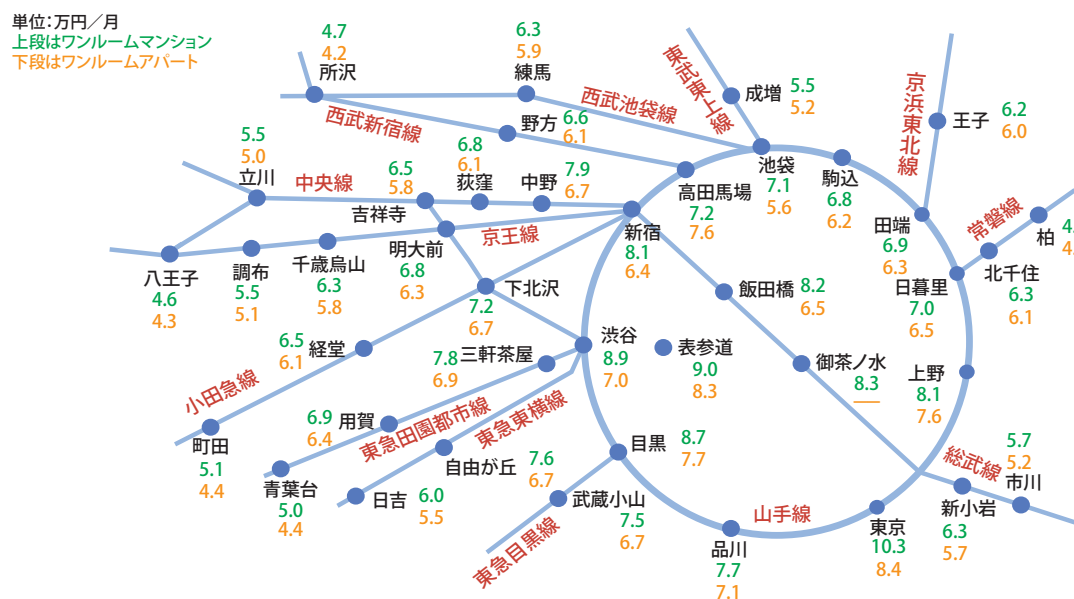
支出の部

項目	自宅通学	一人暮らし
食費	13,170円	27,840円
住居費	250円	63,000円
交通費	8,550円	5,270円
教養娯楽費	9,450円	10,290円
書籍費	1,420円	1,680円
勉学費	1,100円	1,630円
日常費	5,020円	6,710円
電話代	1,810円	4,410円
その他	2,980円	3,560円
貯蓄・繰越	16,490円	14,000円
支出合計	60,260円	138,400円

※自宅、一人暮らしとも1都3県（東京・神奈川・埼玉・千葉）平均。
※収入、支出とも各項目ごとの平均値の集計なので、内訳と合計は一致しない場合があります。

(2017年/全国大学生生活協同組合連合会調べ)

東京の家賃相場



資料：(株)リクルート「suumo」沿線別家賃相場 2018年4月調べ

一人暮らしグッズリスト (参考)

品目	予算例	品目	予算例
液晶テレビ (20~26インチ)	30,000円	掃除機	5,000円
プリンター	10,000円	洗濯機 (5kgまで)	22,000円
パソコン(ノート)	50,000円	自転車(26インチ)	10,000円
冷蔵庫(200Lまで)	25,000円	布団(3点セット)	5,000円
炊飯器	10,000円	ベッド(マット付)	30,000円
電子レンジ	10,000円	カーテン	5,000円
テーブル(こたつ)	5,000円	引っ越し(単身パック)	15,000円~

専門学校生のアルバイトについて

週当たりの授業時間数が多く、帰宅後の制作課題も多いという学科の学生は、大学生ほどアルバイトに割く時間的余裕はないでしょう。アルバイトを奨励していない学校もありますが、逆に関連職種でのアルバイトをインターンや実地修練の場と捉え、授業と両立できる範囲で学校から仕事を紹介してもらえるケースも少なくありません。いずれにしても授業を最優先とし、アルバイトをする場合にはできれば専門分野に近い仕事が見えたいと言えます。

社会人が利用できる就学支援制度の例

転職を考える人や仕事をやめた人が、新たな技能を学び直そうとすると利用できる国の助成制度があります。

教育訓練給付金制度

対象となっている専門学校などの講座を修了した場合、受講料の一部がハローワークから支給されます。

一般教育訓練

- おもな支給対象条件 (初めて受給する場合)
 - 受講開始日までに通算して1年以上の雇用保険の被保険者期間がある方
- 支給額
 - 受講料の20%相当額(上限10万円/最長1年)

専門実践教育訓練

- おもな支給対象条件 (初めて受給する場合)
 - 受講開始日までに通算して3年以上の雇用保険の被保険者期間がある方
- 支給額
 - 受講料の50%相当額(上限120万円/3年)
 - ※20%が追加支給される要件もあります。
- 対象となるおもな講座
 - ①業務独占資格・名称独占資格の取得を訓練目標とする養成施設の課程(訓練期間1年以上3年以内)
 - ②専門学校の職業実践専門課程(訓練期間2年)
 - ③専門職大学院(訓練期間2年または3年以内)

求職者支援制度

ハローワークの就職支援と連携して、専門学校や民間の教育機関等で実施される受講料無料の職業訓練です。

- 受講料 原則として無料(テキスト代は自己負担)
- 受講期間 2カ月~6カ月
- 職業訓練受講給付金
 - 一定の要件*を満たせば月額10万円+通所手当+訓練のため家族などと別居する場合は寄宿手当=月額10,700円を支給
- おもな受講対象者
 - ①雇用保険に加入できなかった方
 - ②雇用保険受給中に再就職できなかった方
 - ③雇用保険の加入期間が足りずに雇用保険を受けられない方
 - ④自営を廃業した方
 - ⑤学校を卒業したまま未就職の方

※「職業訓練受講給付金」のおもな支給要件について

- ①雇用保険被保険者ではない、または雇用保険の求職者給付を受給できない方
- ②本人収入が月8万円以下
- ③世帯全体の収入が月25万円以下(年300万円以下)
- ④世帯全体の金融資産が300万円以下 …ほか7項目全てに該当すること

詳細については最寄りのハローワークにお問合せください。

対象となる講座は、いずれもインターネットの「教育訓練給付制度 厚生労働大臣 教育訓練講座検索システム」もしくは最寄りのハローワークで検索できます。

教育訓練給付制度 検索



専門学校のカリキュラムはそれぞれの学校の教育方針に基づいて編成されています。このため同じ分野の学校や学科でも、教育内容は千差万別。そうした教育の自由度の高さが専門学校の特徴でもあるのです。それでは何を基準に学校を選べばよいのでしょうか。まずは目指す職業と学校と自分自身、この3点について理解を深め、次の7つのポイントにそって学校をチェックしてみてください。

2 教育内容、教員の充実度は

専門学校では非常に密度の濃い授業が行われます。カリキュラムと、実際に指導にあたる教員スタッフが充実しているかどうかは大きなポイントです。まず入学案内書を取り寄せて数校のカリキュラムを比較し、目指す職業に直結しているかどうか(あるいはより近道かどうか)、どんな先生が教えているのかを確認しておくことが大切です。できれば、ある程度専門分野に通じた人に入学案内書を見てもらうのがベターです。

4 就職指導体制、実績は

専門学校ではクラス担任や学科の責任者などが就職部(課)・キャリアセンターと一体になって就職指導を行うのが普通です。多くの専門学校で就職指導には力を入れています。指導方針はそれぞれの学校によって異なります。そして何より業界の信頼と評価を得られているかが重要。卒業後の就職先企業や職種についても各学校ごとに特色がありますから、入学案内などで就職指導方針や指導方法、就職実績などを比較検討しておきましょう。

6 多様な情報を収集する

学校選択はなるべく多くの人の意見を聞いて決定することが大切です。入学案内書やホームページの情報だけで安易に決めてしまわないように。とくに高校生の場合は保護者の意見はもとより、先生や先輩あるいは周囲の人などいろいろな人の情報を考え合わせてください。各専門学校の自己点検・自己評価や第三者評価の内容も活用するなど多様な情報収集をした上で、自分自身の希望を叶えられる学校選択をしてください。

1 正式に認可された専門学校か

専門学校のつもりで入学したら、都道府県知事の認可を受けていない無認可の教育施設だったという例が時々報告されています。これら無認可の教育施設は修了しても正式な学歴とは認められません。もちろん無認可の教育施設では専門士・高度専門士の称号付与や公的奨学金制度の利用、通学定期の学割などの特典は受けられません。学校名だけでわからない場合は、自治体の担当部署が各都道府県の専門学校の協会に問い合わせてください。

3 施設・設備は十分か

カリキュラムや教員などの「ソフト」面とともに、実習用の施設・設備など「ハード」面のチェックも忘れてはなりません。受けた専門教育が実際の職業現場で通用するかどうかは、このハード部分の充実度にもかかっています。ただ、施設・設備が充実しているかどうかは一般に分かりにくいことも多いため、関連した職業に携わっている人に写真や資料などを見てもらい、アドバイスを仰ぐのもひとつの方法です。

5 学費は総額でいくらかかるか

学費については、初年度の総額はいくらで、2年次以降はいくらかかるか、それらをいつ納入するのか調べましょう。入学案内書に記載されていないもので納入しなければならない費用は、何の名目でいくらかも確認しておく必要があります。教材や資格試験のほか、研修旅行を行う学校も増えています。学費は単に安い高いだけでなく、教育内容などと考え合わせ総合的に判断することが大切です。

7 オープンキャンパスに参加しよう

多くの学校では「学校見学」や「一日体験入学」で教育内容や施設・設備などを見ることが出来ます。入学案内書でもある程度のはずかと思いますが、学校の雰囲気や周辺環境、通学時間などは実際に足を運ばないとつかめません。その際、漫然と見学をするのではなく、事前に調べたポイントのチェックや、不明点を質問することも大切です。学校を比較するためには、同じ分野で複数の学校を見ることを望ましいでしょう。

専門学校の学校評価について

専門学校では、大学と同様に「自己評価」が義務付けられ、努力義務として規定している「学校関係者評価」は、職業実践専門課程の認定要件になっています。学校評価の結果は、いずれも、文部科学省が定めた情報公開のガイドラインでは、学校ホームページに掲載することになっていますので、学校選択の情報として閲覧することをお勧めします。

また、大学等で実施している「認証評価(第三者評価)」は、専門学校では任意で行われており、評価機関及び受審校では、第三者評価結果を公表しています。評価機関には、特定非営利活動法人私立専門学校評価研究機構 (<http://www.hyokka.or.jp>)、一般社団法人専門職高等教育質保証機構 (<http://qaphe.com/>) などがあります。

都内専門学校の入学願書受付に関する確認事項

※平成31年4月入学者/公益社団法人東京都専修学校各種学校協会による

AO入試	登録(エントリー)開始 6月1日以降	事務手続き開始 8月1日以降
社会人・大学生枠	願書の受付開始 9月1日以降	合否発表・手続き開始 9月15日以降
推薦入学	願書の受付開始 10月1日以降	合否発表・手続き開始 10月15日以降
一般入学	願書の受付開始 11月1日以降	合否発表・手続き開始 11月1日以降

AO入試、推薦入学、社会人・大学生枠入学の受け入れ総数は、募集定員の70%以内とする。



Q1 専門学校の入学試験はどのようなものがありますか。学校によってかなり違うのでしょうか。

A▶ 一般入学では、多くの学校が書類選考のうえ、面接や適性試験などで入学者を決定しています。医療系や4年制の学科では学力試験を行うケースもあります。美術系やスポーツ系では実技試験を行うことも多いようです。推薦入学では書類審査と面接が主流ですが、作文や小論文を課す学校も。このほかAO入試や、大学生・社会人を対象にした入学枠を設けている学校もあります。

Q2 専門学校のAO（アドミッション・オフィス）入試にチャレンジしたいと思います。どのような準備をすればいいのでしょうか。

A▶ 現在は、多くの専門学校がAO入試を行い、書類審査や面接、適性検査などで入学者を選抜しています。AO入試で最も重視されるのが、「どうしてもこの学校に入学したい」という明確な意思です。志望理由、取りたい資格、将来の希望などについて考えを整理しておきましょう。また、それを文章で表現するとともに、面接でもしっかり話せるように準備をしてください。

Q3 専門学校では、授業のほかにクラブ活動や課外活動はありますか。

A▶ 多くの学校でスポーツ系クラブや学生による自主的なサークル活動が行われています。スポーツ系クラブでは、野球、テニス、サッカー、バドミントンなどの競技連盟が設けられ、都道府県、全国規模で大会が開催されています。課外活動としては、校内の研究会やオープンキャンパスのスタッフ、体育祭や文化祭などの実行委員として活動している学生がたくさんいます。

Q4 大学を卒業してから入学する場合、高校新卒の学生と一緒に授業を受けることになり、年齢差が気になるのですが。

A▶ 専門学校の入学者は高校新卒をはじめ、大学・短大の卒業生や一般社会人、海外からの留学生など多様です。しかし、専門分野の学習に関しては高卒者も大卒者もスタートラインは同じ。同じ目標に向かって切磋琢磨する仲間として、お互いの経験から良い影響を与え合うチャンスと捉えてみてはいかがでしょうか。状況によっては、大卒者だけでクラス編成をする学校もあります。

Q5 大学卒業後、医療系専門学校で国家資格を取得するつもりです。社会に出るのが3年遅れることにリスクはないでしょうか。

A▶ 一緒に大学を卒業した友人が社会人として仕事をしていると思うと、少し不安になる気持ちも理解できますが、3年間勉強して国家試験に合格すれば、医療従事者として安定した就職が期待できます。卒業後の仕事について実態をきちんと把握し、将来的な生活設計もある程度考えた上での選択であれば心配はありません。自信を持ってチャレンジしてください。

Q6 高校の担任や私たち保護者は大学進学を希望しているのですが、本人は専門学校に行きたいと言っています。

A▶ 本人が専門学校を希望しているなら、はっきりとした入学理由や将来の目的などがあると思われます。親としても漠然としたイメージで大学を勧めるのではなく、納得のいく大学進学へのメリットをあげ、専門学校と大学を比較検討する作業が必要です。自己分析などの進路診断シート等も活用するなどして、本人の意思を再確認しましょう。最終的には本人の判断を尊重していただきたいと思います。

Q7 「専門学校なら就職できる」と聞きますが、実際、就職に不安はないのでしょうか。

A▶ 専門学校が就職に強いと言われているのは、各専門学校が特定の分野に特化した職業教育を行い、業界が求める技能を持った人材を育てているからです。大学生の就職活動は就職サイトの活用が一般的ですが、専門学校では学校に寄せられた求人票から選んだ企業に就職するという学生が大半です。企業との信頼関係の上に成り立つのが専門学校の就職といえます。

Q8 職業実践専門課程の学科を卒業すると、ふつうの専門課程の学科卒業と何か違いがありますか？

A▶ 専門課程でも職業実践専門課程でも、卒業時に得られる称号は同じです。修業年限2年以上であれば「専門士」、修業年限4年以上であれば「高度専門士」の称号が得られます。履歴書などの学歴欄には「〇〇専門学校〇〇職業実践専門課程〇〇学科卒業」と表記するとよいでしょう。

Q9 「職業実践専門課程」というのはどのようなものなのでしょうか。

A▶ 2014年に新たな制度としてスタートした「職業実践専門課程」は、「専門課程」の中で一定の要件を満たしていると学校が申請した学科について、文部科学大臣が認定するというものです。より実践的で専門的な技能を育成するために企業との組織的連携のもとに教育が行われ、自己点検・自己評価、学校関係者評価、情報公開にも積極的に取り組んでいるという特色があります。(6ページ参照)

Q10 専門学校に進学するにあたり、奨学金を利用したいと思いますが、進学先の学校が決定する前に申し込むことはできますか？

A▶ 日本学生支援機構の奨学金は、進学先が決まっていなくても高校3年の4月以降に「予約採用」として申し込むことができます。手続きはすべて高校を通じて行い、夏頃には「採用候補者」が決定されます。進学先が決まったらすみやかに「進学届」を提出して正式な採用決定となります。



平成30年4月現在 分野別・50音順 ※募集停止中の学校を除く ☆印は職業実践専門課程認定校

工業分野

- ☆ 青山製図専門学校
- 音響芸術専門学校
- ☆ 駿台電子情報&ビジネス専門学校
- ☆ 専門学校東京工科自動車大学校
- ☆ 専門学校東京工科自動車大学校世田谷校
- ☆ 専門学校東京工科自動車大学校品川校
- ☆ 専門学校東京自動車大学校
- ☆ 専門学校東京テクニカルカレッジ
- ☆ 専門学校トヨタ東京自動車大学校
- ☆ 専門学校読売自動車大学校
- ☆ 中央工学校
- 東京眼鏡専門学校
- 東京工学院専門学校
- ☆ 東京デザインテクノロジーセンター専門学校
- ☆ 東京電子専門学校
- 東京日建工科専門学校
- 東放学園音響専門学校
- 東放学園専門学校
- ☆ 日本工学院専門学校
- ☆ 日本工学院八王子専門学校
- ☆ 日本電子専門学校
- 日本プリンティングアカデミー
- ☆ HAL 東京
- ☆ 読売理工医療福祉専門学校

農業分野

- ☆ 東京バイオテクノロジー専門学校

医療分野

- ☆ 愛歯技工専門学校
- アポロ歯科衛生士専門学校
- 池見東京医療専門学校
- 池見東京歯科衛生士専門学校
- お茶の水はりきゅう専門学校
- 関東柔道整復専門学校
- 関東リハビリテーション専門学校
- 北豊島医療専門学校
- 国際鍼灸専門学校
- 至誠会看護専門学校
- ☆ 首都医校
- ☆ 彰栄リハビリテーション専門学校
- 城西放射線技術専門学校
- 昭和医療技術専門学校
- ☆ 新宿鍼灸柔整歯科衛生専門学校
- ☆ 新東京歯科衛生士学校
- ☆ 新東京歯科理工士学校
- ☆ 専門学校社会医学技術学院
- 専門学校東京医療学院
- 専門学校東都リハビリテーション学院
- 専門学校東洋公衆衛生学院
- 太陽歯科衛生士専門学校

- 中央医療技術専門学校
- 東京医学技術専門学校
- ☆ 東京医業専門学校
- ☆ 東京医療専門学校
- 東京医療福祉専門学校
- ☆ 東京衛生学園専門学校
- 東京歯科衛生専門学校
- 東京柔道整復専門学校
- 公益社団法人東京都歯科医師会附属歯科衛生士専門学校
- 東京西の森歯科衛生士専門学校
- ☆ 東京メディカル・スポーツ専門学校
- 東京リハビリテーション専門学校
- 東邦歯科医療専門学校
- ☆ 東洋鍼灸専門学校
- 中野健康医療専門学校
- ☆ 日本医学柔整鍼灸専門学校
- ☆ 日本医歯薬専門学校
- ☆ 日本ウェルネス歯科衛生専門学校
- 日本健康医療専門学校
- ☆ 日本指圧専門学校
- 日本柔道整復専門学校
- 日本鍼灸理療専門学校
- 日本総合医療専門学校
- 日本大学歯学部附属歯科衛生専門学校
- 日本大学歯学部附属歯科理工専門学校
- ☆ 日本リハビリテーション専門学校
- 山野医療専門学校
- ☆ 臨床福祉専門学校

衛生分野

- 赤堀製菓専門学校
- 池袋調理師専門学校
- 織田栄養専門学校
- 織田製菓専門学校
- 織田調理師専門学校
- ☆ 香川調理製菓専門学校
- 国際製菓専門学校
- 国際パティシエ調理師専門学校
- 佐伯栄養専門学校
- ☆ 新宿調理師専門学校
- ☆ 東京栄養食糧専門学校
- 東京栄養専門学校
- 東京健康科学専門学校
- 東京スイーツ&カフェ専門学校
- 東京製菓学校
- ☆ 東京誠心調理師専門学校
- ☆ 東京多摩調理製菓専門学校
- ☆ 東京調理製菓専門学校
- ☆ 東京ベルエポック製菓調理専門学校
- 東京マスダ学院調理師専門学校
- 西東京調理師専門学校
- 日本菓子専門学校
- 八王子栄養専門学校
- 服部栄養専門学校

- ☆ 華学園栄養専門学校
- ☆ 華調理製菓専門学校
- ☆ 二葉栄養専門学校
- ☆ 二葉製菓学校
- 萌愛調理師専門学校
- ☆ 町田製菓専門学校
- ☆ 町田調理師専門学校
- ☆ 武蔵野栄養専門学校
- ☆ 武蔵野調理師専門学校
- 山手調理製菓専門学校
- アポロ美容理容専門学校
- ☆ 窪田理容美容専門学校
- コーセー美容専門学校
- ☆ 国際文化理容美容専門学校国分寺校
- ☆ 国際文化理容美容専門学校渋谷校
- ☆ 国際理容美容専門学校
- 資生堂美容技術専門学校
- 住田美容専門学校
- 専門学校エビスビューティカレッジ
- たかの友梨美容専門学校
- 高山美容専門学校
- 中央理美容専門学校
- 東京総合美容専門学校
- ☆ 東京ビューティーアート専門学校
- 東京美容専門学校
- 東京文化美容専門学校
- 東京ヘアビューティ専門学校
- ☆ 東京ベルエポック美容専門学校
- 東京マックス美容専門学校
- ☆ 日本美容専門学校
- ☆ ハリウッド美容専門学校
- ☆ ベルエポック美容専門学校
- ☆ 町田美容専門学校
- 真野美容専門学校
- マリールイズ美容専門学校
- ☆ ミス・パリ・ビューティ専門学校
- ☆ 山野美容専門学校
- ☆ 早稲田美容専門学校

教育・社会福祉分野

- 愛国学園保育専門学校
- アルファ医療福祉専門学校
- ☆ 大原医療秘書福祉保育専門学校
- 玉成保育専門学校
- 品川介護福祉専門学校
- ☆ 彰栄保育福祉専門学校
- ☆ 聖徳大学幼児教育専門学校
- ☆ 世田谷福祉専門学校
- 千住介護福祉専門学校
- ☆ 草苑保育専門学校
- 第一幼児教育専門学校
- 竹早教員保育士養成所
- ☆ 東京国際福祉専門学校
- 東京こども専門学校

- 東京心理音楽療法福祉専門学校
- ☆ 東京福祉専門学校
- 東京福祉保育専門学校
- 東京保育医療秘書専門学校
- 東京保育専門学校
- 東京未来大学福祉保育専門学校
- ☆ 東京YMC A医療福祉専門学校
- 日本ウェルネス保育専門学校
- ☆ 日本福祉教育専門学校
- ☆ 町田福祉保育専門学校

商業実務分野

- 大原情報ビジネス専門学校
- ☆ 大原簿記学校
- ☆ 大原簿記公務員医療福祉保育専門学校立川校
- ☆ 大原簿記医療秘書公務員専門学校町田校
- ☆ 国際デュアルビジネス専門学校
- JTBトラベル&ホテルカレッジ
- 新宿情報ビジネス専門学校
- 駿台トラベル&ホテル専門学校
- ☆ 専門学校お茶の水スクール・オブ・ビジネス
- ☆ 専門学校デジタルアーツ東京
- ☆ 専門学校東京ウェディングカレッジ
- 専門学校東京経理総合学院
- 専門学校東京C P A会計学院
- 専門学校東京スクール・オブ・ビジネス
- 専門学校東京ネットウェイブ
- 専門学校中野スクール・オブ・ビジネス
- ☆ 専門学校日本スクールオブビジネス
- ☆ 専門学校日本スクールオブビジネス 21
- ☆ 専門学校日本ホテルスクール
- 中央法律専門学校
- 東京・i スマートビジネス専門学校
- ☆ 東京IT会計専門学校
- ☆ 東京IT会計専門学校杉並校
- ☆ 東京医療秘書福祉専門学校
- ☆ 東京ウェディング&ブライダル専門学校
- 東京エアトラベル・ホテル専門学校
- ☆ 東京観光専門学校
- 東京商科・法科学院専門学校
- 東京テクノ・ホルティ園芸専門学校
- 東京豊島IT医療福祉専門学校
- 東京ホテル・トラベル学院専門学校
- 東京マルチメディア専門学校
- 東京YMC A国際ホテル専門学校
- 日商簿記三鷹福祉専門学校
- 日本医療ビジネス大学校
- 芳洲女学院情報国際専門学校
- ☆ ホスピタリティツーリズム専門学校
- ヨークグローバルビジネスアカデミー専門学校
- ☆ 早稲田速記医療福祉専門学校
- ☆ 早稲田文理専門学校

服飾・家政分野

- 大森家政専門学校
- 織田きもの専門学校
- 織田ファッション専門学校
- 江東服飾高等専修学校
- 渋谷ファッション&アート専門学校
- 専門学校青山ファッションカレッジ
- 専門学校清水とき・きものアカデミア
- 専門学校東京ニットファッションアカデミー
- 専門学校ファッションカレッジ桜丘
- ☆ 専門学校武蔵野ファッションカレッジ
- 東京家政専門学校
- 東京ファッション専門学校
- 東京服飾専門学校
- 東京服装文化学院
- 東京文化ブライダル専門学校
- 東京マスダ学院文化服装専門学校
- ☆ 東京モード学園
- ☆ ドレスメーカー学院
- ☆ 華服飾専門学校
- ファッションビジネスカレッジ東京
- ☆ 二葉ファッションアカデミー
- ☆ 文化服装学院
- 宮川文化服装専門学校
- 目白ファッション&アートカレッジ

文化・教養分野

- 阿佐ヶ谷美術専門学校
- アジア・アフリカ語学院
- 上野法律専門学校
- ☆ 大原法律専門学校
- ☆ 御茶の水美術専門学校
- 神田外語学院
- グレッグ外語専門学校
- グレッグ外語専門学校新宿校
- ☆ 国際動物専門学校
- 渋谷外国語専門学校
- 秀林外語専門学校
- 尚美ミュージックカレッジ専門学校
- 駿台台語&ビジネス専門学校
- 駿台法律経済&ビジネス専門学校
- 専修学校中央ゼミナール
- 専門学校ICSカレッジオブアーツ
- 専門学校ESPエンタテイメント東京
- 専門学校インターナショナル・スクールオブビジネス
- 専門学校桑沢デザイン研究所
- 専門学校東京アナウンス学院
- 専門学校東京声優アカデミー
- ☆ 専門学校東京ビジュアルアーツ
- ☆ 専門学校日本デザイナー学院
- ☆ 専門学校日本動物 21
- ☆ 専門学校ヒコ・みづのジュエリーカレッジ

- 専門学校ビジョナリーアーツ
- 専門学校舞台芸術学院
- 専門学校ミュージシャンズ・インスティテュート東京
- 専門学校ミュージズ音楽院
- 専門学校ミュージズ・モード音楽院
- 創形美術学校
- ☆ 中央動物専門学校
- 中央美術学園
- 東京愛犬専門学校
- 東京アニメーションカレッジ専門学校
- ☆ 東京アニメ・声優専門学校
- 東京英語専門学校
- 東京外語専門学校
- 東京環境工科専門学校
- ☆ 東京コミュニケーションアート専門学校
- 東京ゴルフ専門学校
- ☆ 東京スクールオブミュージック&ダンス専門学校
- ☆ 東京スクールオブミュージック専門学校渋谷
- ☆ 東京スポーツ・レクリエーション専門学校
- ☆ 東京ダンス&アクターズ専門学校
- 東京デザイナー学院
- ☆ 東京デザイン専門学校
- ☆ 東京フィルムセンター映画・俳優専門学校
- 東京フード製菓中薬専門学校
- 東京ブレイメン動物専門学校
- ☆ 東京法律専門学校
- ☆ 東京法律専門学校杉並校
- 東京リゾート&スポーツ専門学校
- 東京ロシア語学院
- ☆ 東京YMC A社会体育・保育専門学校
- 東放学園映画専門学校
- ☆ 東洋美術学校
- 日中学院
- 日本書道専門学校
- 日本デザイン福祉専門学校
- ☆ 日本ウェルネススポーツ専門学校
- 日本外国語専門学校
- ☆ 日本芸術専門学校
- ☆ 日本児童教育専門学校
- ☆ 日本写真芸術専門学校
- 日本動物専門学校
- 日本フラワーデザイン専門学校
- ☆ 日本ペットアンドアニマル専門学校
- 文化外国語専門学校
- 町田・デザイン専門学校
- ヤマザキ動物専門学校
- 山脇美術専門学校
- 早稲田外語専門学校