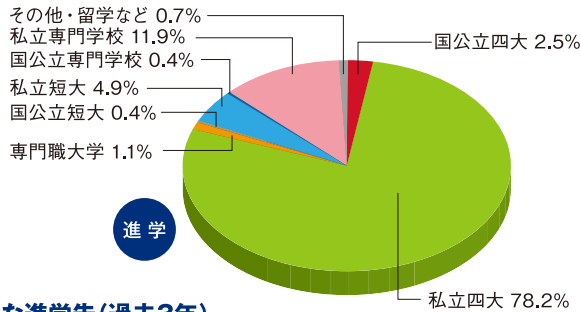


# 進路状況

進学

79.8%が進学です。

就職 20.2%



## 主な進学先(過去3年)

### 【国公立大学】

金沢大学、富山大学、静岡大学、岐阜大学、三重大学、滋賀大学、滋賀大学(夜間主)、長野県立大学、岐阜県立看護大学、名古屋市立大学、福知山公立大学、兵庫県立大学、公立鳥取環境大学、下関市立大学

### 【私立大学】

上武大学、千葉商科大学、神田外国語大学、亜細亜大学、國學院大学、青山学院大学、国土館大学、駒澤大学、専修大学、東海大学、中央大学、東京経済大学、拓殖大学、帝京大学、東洋大学、明治大学、明治学院大学、日本体育大学、日本大学、立教大学、法政大学、早稲田大学、東京農業大学、神奈川大学、金沢工業大学、金沢学院大学、朝日大学、岐阜医療科学大学、岐阜協立大学、岐阜聖徳学園大学、岐阜女子大学、中部学院大学、東海学院大学、岐阜保健大学、愛知工業大学、同朋大学、名古屋音楽大学、名古屋女子大学、愛知東邦大学、愛知大学、愛知学院大学、愛知淑徳大学、至学館大学、名古屋学院大学、大同大学、中京大学、中部大学、東海学園大学、名古屋外国語大学、名古屋造形大学、名古屋学芸大学、名古屋経済大学、名古屋芸術大学、名古屋商科大学、名古屋造形大学、名古屋文理大学、金城学院大学、南山大学、藤田医科大学、日本福祉大学、名城大学、修文大学、皇學館大学、四日市大学、長浜バイオ大学、京都産業大学、同志社大学、立命館大学、京都外国語大学、京都芸術大学、京都文教大学、花園大学、天理大学、関西国際大学、関西学院大学、神戸親和大学、近畿大学、大阪商業大学、大阪体育大学、環太平洋大学、立命館アジア太平洋大学

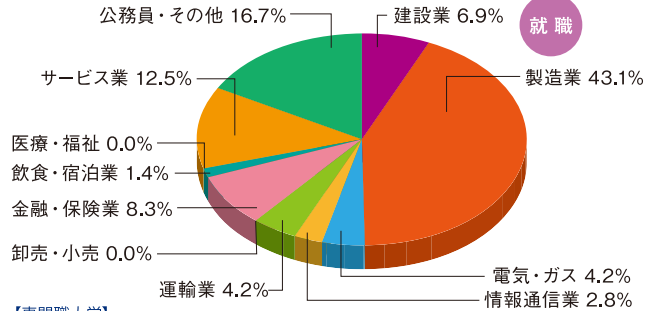
### 【短期大学】

岐阜市立女子短期大学、東海職業能力開発大学校、岐阜聖徳学園大学短期大学部、大垣女子短期大学、東海学院大学短期大学部、中部学院大学短期大学部、平成医療短期大学、中日本自動車短期大学、愛知学院大学短期大学部、名古屋短期大学、名古屋文化短期大学、名古屋文理大学短期大学部、名古屋女子大学短期大学部、國學院大学栃木短期大学、近畿大学短期大学部

## 主な就職先(過去3年)

### 【民間企業】

アイリスオーヤマ、旭化成建材、アビ、安藤鉄工、一丸ファルコス、イビデン、榎本ピーエー、大垣共立銀行、大垣西濃信用金庫、オークマ、OKBビジネス、大光、オンダ製作所、カインダストリーズ、加藤建設、川崎重工航空宇宙システムカンパニー、岐阜ND S、岐阜グランドホテル、岐阜県環境管理技術センター、岐阜県厚生農業協同組合連合会、岐阜県信用農業協同組合連合会、岐阜工業、岐阜商工信用組合、岐阜信用金庫、岐阜スズキ販売、岐阜造園、岐阜ダイハツ販売、岐阜中央森林組合、岐阜トヨタ自動車、岐阜日産、岐阜日石、ぎふ農業協同組合、岐阜プラスチック工業、協和電設、國井組、K V K、小林食品工業、三甲、サンフナネット、サンリー、ジーエフシー、シーシーアイホールディングス、敷島産業、十八様、西濃運輸、セイノー情報サービス、大同コンサルタント、太平洋工業、太平洋精工、タイムカプセル、中部電力岐阜支店、テイク、電算システム、東海東京フィナンシャル・ホールディングス、東海理研、東海旅客鉄道、東邦液化ガス、東邦ガス、トーエネック、トーエネックサービス、トーカイ、



### 【専門職大学】

名古屋国際工科専門職大学

### 【専門学校】

#### 【公立】

医療系 ..... 岐阜県立衛生専門学校、岐阜市立看護専門学校

#### 【私立】

ビジネス系 ..... あいちビジネス専門学校、大原簿記情報医療専門学校、東京IT会計専門学校  
 公務員系 ..... 大原法律公務員専門学校、東京法律専門学校  
 コンピュータ系 ..... 名古屋工学院専門学校、トライデントコンピュータ専門学校  
 語学系 ..... トライデント外国語・ホテル・ブライダル専門学校、名古屋外語・ホテル・ブライダル専門学校  
 製菓・調理系 ..... 名古屋調理師専門学校、辻調理師専門学校、エコール辻大阪、大阪調理製菓専門学校  
 理美容系 ..... 中部美容専門学校、名古屋美容専門学校、名古屋ビューティーアート専門学校、ミス・パリエステティック専門学校、ベルフォートアカデミーオブビューティー、中日美容専門学校  
 デザイン・ファッション系 ..... 名古屋ファッション専門学校、名古屋デザイナー学院専門学校  
 芸術系 ..... 名古屋スクールオブミュージック&ダンス専門学校、代々木アニメーション学院  
 観光系 ..... 名古屋観光専門学校、名古屋ウェディング&ブライダル専門学校  
 工業系 ..... 名古屋工学院専門学校  
 医療・福祉系 ..... JA岐阜厚生連看護専門学校、朝日大学歯科衛生士専門学校、名古屋医療秘書福祉専門学校、更生看護専門学校、中和医療専門学校、愛北看護専門学校、名古屋医専、岐阜保健大学医療専門学校  
 その他 ..... セントラルトリミングアカデミー

所会計事務所、豊田合成、トヨタ自動車、ドルフィン、内藤建設、内藤電機、長島観光開発ナガシマリゾート、中日本カプセル、日本高速道路、にぎわいファクトリー名古屋、ニチアス、日本瓦斯、日本貨物鉄道、日本キャンパック、日本トムソン、濃飛西濃運輸、濃飛倉庫運輸、光製作所、廣城総合経営事務所、広島東洋カーブ、藤田会計事務所、伏見社会保険労務士事務所、ボス動物病院、Hozumi加藤精密、ホンダカーズ岐阜、Mother's Industry、丸栄ホールディングス、丸杉、ミズノテクニクス、三菱マテリアルテクノ、未来工業、メイラ、モンテール、山崎製パン、ヤマニパッケージ、リネージュ音楽事業部、WORKS HAIR

### 【公務員】

岐阜県警、法務省名古屋管区、陸上自衛隊曹候補生、航空自衛隊曹候補生、航空自衛隊自衛官候補生、岐阜市消防、揖斐郡消防組合、中濃消防組合、国家公務員名古屋国税務職員、岐阜県職員、岐阜県警察事務、岐阜市職員、関市役所、安八町役場

# 卒業生の声



グローバルビジネス科  
(旧 国際コミュニケーション科) 卒  
スバル学院大垣校 専任教員

大矢 ちはる

私は現在、日本語学校で日本語教師として働いています。

日本語教師として働きたい、日本語教育について学べる大学に進学したいと思ったのは、高校で日本語教師をしていた方のお話を聞いたことがきっかけです。高校に入学した頃、私は海外の人と関わる仕事はしたいが、明確に何がしたいかは分からないという状態でした。しかし、「日本語教師」という選択肢があること、そしてその面白さややりがいを知り、日本語教師を目指すことを決意しました。実際に日本語教師をしていた方のお話を聞く機会をいただけたこと、本当に感謝しています。

高校では資格取得に力を入れていました。特に英語の資格に関しては実用英検に加えてIELTS、TOEIC、TOEFLなども積極的に受験していました。これらの資格は大学を選ぶ際に大変役に立ちました。資格を取得することは、自分の将来の選択肢を広げることであるとつくづく感じます。

日本語教師をしている現在においても、英語が生きる場面は多く、高校から勉強続けて良かったと改めて感じます。



会計科(旧 会計システム科) 卒  
公認会計士

馬場 雄大

私が県岐阜商で特に学んだ科目は簿記でしたが、簿記を学んでいく中で、様々なビジネスの取引を知り、それを数字で表現する簿記自体の面白さと、簿記を学ぶ事で自然と新聞やニュースの意味が分かるようになっていく自分の成長が楽しくなり、もっと勉強したいと思った結果、中央大学で公認会計士の資格を取りました。

現在私は、公認会計士として、主に金融機関の監査に関与し、お客さんが新しいビジネスを始める際、どのように会計へと反映させていくべきか、お客さんと一緒に検討する事も担当しています。

日々勉強することも多いですが、県岐阜商で学んだ簿記を活かした仕事に就き、とても充実した日々を過ごしています。

簿記は、会社経営には無くてはならない知識であり、簿記を活かせる仕事は公認会計士のみではありません。皆さんの将来に、県岐阜商で学んだ簿記の知識がきっと役に立つと思います。



流通ビジネス科 卒  
株式会社三勇テクノス

山田 瑞紀

即戦力のある人物になれる場所。卒業してから県岐阜商をそのような場所だと感じています。私は、高校卒業後の進路を就職と決めていたので就職率100%の県岐阜商に入学しました。入学してからは、簿記やマーケティング、情報処理を学習し資格取得にも努めました。

資格や知識は社会に出てから非常に役に立っており、流通ビジネス科で学習できてよかったなど実感しています。

社会人になってから、事務処理にはじまり営業や人事担当など様々な業務を経験していますが挨拶が社会人の基本だと痛感しています。部活動や学校生活を通して、学生時代に挨拶をするのを習慣に出来たため、職場の先輩に褒めて頂き嬉しかった事を覚えています。挨拶を含めてビジネスマナーは意識しないとすぐに目に見付くものではありません。県岐阜商では、過ごす中で自然に身に付けることが出来ます。そのような環境で過ごせるのも県岐阜商の良いところです。

県岐阜商に入学したら、素敵な仲間や先生方と充実した高校生活を過ごせましたよう応援しています。



ビジネス情報科(旧 情報処理科) 卒  
タイムカプセル株式会社

金本 隼

私は、スマートフォン用アプリケーションやWebブラウザアプリケーションなど様々なアプリケーションの開発に携わってきました。私が担当する業務は1から新しいものを作るより改修や新規機能の実装を行うことが多いですが、プログラミングの授業や部活動の競技大会などでソースコードを読み解く力が身に付いたため、意外と問題なく業務を進めることができ、今では仕事を獲得するまでに至りました。

携わる仕事が増えるにつれて使用するプログラム言語が増えていきますが、仕事をこなしていくにつれてだんだん自分が成長していると感じます。自分がやってきたことが仕事の獲得につながる自分のできることが認められたようでとてもうれしかったです。