

TOKAI University BOSEI Senior High School

Think

School
Guide
2026

*Ahead,
Act for Humanity*
since 1959



広域通信制・単位制



東海大学付属望星高等学校

Think Ahead, Act for Humanity.



校長挨拶

「自ら考え、自ら学ぶ」

本校は、日本の通信制教育のパイオニアとして、長い歴史と実績を有し、主体的な学びと自由な校風のもと、生徒の個性を伸ばし、「自律する力」「積極性」「責任感」を育んできました。通信制高等学校の利点を活かし、PC・タブレット・スマートフォンなどを用いて生徒一人ひとりにとっての最適な学びを目指しています。創立者松前重義博士が呼びかけた「若き日に、汝の希望を星につなげ」を合言葉に、本校での生活が、生きる喜びの発見につながることを念願しています。



校長 吾妻 俊治

希望の星に向かって、
新たな一歩を
踏み出そう。



建学の精神

若き日に
汝の希望を星につなげ
松前重義
若き日に
汝の智能を磨け
若き日に
汝の体魄を養え
若き日に
汝の思想を培え

「人生の基礎となる思想を培い、身体を鍛え、精神を磨くとともに、人間、社会、自然、歴史、世界等に幅広い視野をもち、希望の星に向かって生きよう。」という上記の創立者の精神を受け継ぎ、調和のとれた文明社会建設に向け歩み続けています。

教育方針

人間性を重んじ、生徒の個性を伸ばして
心豊かな人材を育成する。

基礎基本の徹底と学ぶ喜びを通して、
知的好奇心の高揚をはかる。

自ら考える姿勢と正しい判断力を養い、
社会性とモラルを身につけた人材を育成する。

本校は、東海大学の建学の精神に基づき、東海大学との一貫教育を軸に、一人ひとりの生徒を大切にする教育を展開しています。生徒の将来の夢や希望を実現し、社会に貢献する人材の育成を目指します。



沿革

1959年（昭和34年）4月 — 東海大学付属望星高等学校の前身、東海大学付属高等学校通信教育部開校
5月 — FM放送による高校通信教育講座開始
1963年（昭和38年）4月 — 東海大学付属望星高等学校として独立
1975年（昭和50年）3月 — 広域通信制高等学校となる
1995年（平成7年）4月 — 衛星放送による高校通信教育講座開始
2002年（平成14年）10月 — インターネットストリーミング配信（映像）による高校通信教育講座開始
2010年（平成22年）4月 — インターネットオンデマンドストリーミング配信（映像）による高校通信教育講座開始
2021年（令和3年）4月 — 新校舎完成（最新のICT環境を全教室に整備）
レポートの電子化開始

沿革の詳細は
こちらから



Think Ahead, Act for Humanity.

国内トップクラスの規模を誇る東海大学



全国 7 キャンパス

23 学部 62 学科・専攻

東 海大学は1942年に学園を創立。翌1943年静岡県清水市(当時)に、東海大学の前身である航空科学専門学校を開設したことになります。その後1946年に旧制大学令により東海大学が認可されました。当時の文部省に提出された大学認可申請書には、人文科学と自然科学の融合による確固たる歴史観、国家観、世界観を把握せしめるとあります。これが本学の「文理融合」の教育理念となっています。創立者松前重義が掲げたこの建学の理想、建学の精神に基づき、知識偏重教育を取らず幅広い視野と柔軟な発想力を持つ人材の育成を目指しています。教育・研究機関として人材、知識、技術、機能を有し、全国にキャンパスを展開する総合大学として常に教育改革を推進し、最新の研究に取り組むと共に、その成果の社会への還元に努めてまいります。

※東海大学HPより

学園のスケールメリット

全国から付属学校生が集まり、切磋琢磨しながら交流する一貫教育プログラムや海外研修など、他にはない学園ならではのスケールメリットを生かした取り組みを多数行っています。

高校現代文明論



物事の正しい見方や考え方を養うこと
を目的とした授業です。

ヨーロッパ研修旅行



学園主催のイベントで、ヨーロッパ
でのクリスマスを体験できます。

学園オリンピック



全国の付属学校生が集い、部門ごとに
生徒の才能を伸ばします。

ハワイ留学制度 SHIP (ハワイ中期留学)



高3の東海大学推薦者対象で、約50日
間語学力と国際感覚を養います。

東海大学付属望星高等学校の 確かな教育体制とシステム

卒業要件

- 1 在籍期間：3年以上 2 卒業単位：74単位以上(必修科目を含む)

単位とは？ 東海大学付属望星高等学校では、通信講座の視聴、レポートの提出、スクーリングへの出席、期末試験を受けることが単位修得要件となります。また、いずれも規定回数を満たして合格する必要があります。

2学期制・単位制

1年を春と秋の2学期に分け、各学期で単位認定を行います。年2回の卒業機会があります。

各学期に15単位程度の科目を履修登録でき、卒業時には90単位以上の修得が可能です。

単位制は学年の区分がなく(無学年制)、生徒が自らの興味・関心や進路希望、適性に応じて履修する科目を個別に選択します。



15単位とは？ 学期ごとにおよそ7~8科目の学習を進めると、15単位程度を修得できます。

大学進学を見据えたカリキュラム

本校では、高校卒業に必要な授業はもちろん、大学進学に向けて「数学III」「物理」「化学」「英語コミュニケーションIII」など、段階履修が必要な科目も多数開講しています。

教科	科目名	教科	科目名	教科	科目名	教科	科目名
現代文明論	高校現代文明論	数学	数学I	保健体育	体育	学校設定科目	国語演習
国語	現代の国語		数学II		保健		数学演習
	言語文化		数学III		音楽I		英語演習
	文学国語		数学A		美術I		音楽鑑賞A
	国語表現		数学B		書道I		音楽鑑賞B
	古典探究		数学C		数学C		理科研究
							社会研究
地理歴史	地理総合		科学と人間生活				課題研究
	地理探究		物理基礎				ステップアップ英語a
	歴史総合		物理				ステップアップ英語b
	日本史探究		化学基礎				総合的な探究の時間
	世界史探究		化学				
公民	公共		生物基礎				
	政治・経済		生物				

クラス担任制できめ細かな指導

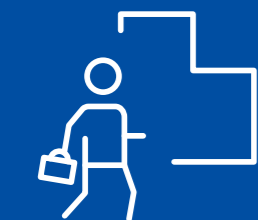
クラス担任を配置し、1クラス約40名の生徒数とすることで、学習相談や進路相談など万全かつ丁寧な指導をしています。
多くの教員と情報を共有し、一人ひとりの生徒について様々な角度からサポートしています。



視聴

高校通信教育講座
(通信講座)を受講する

単



出席

学校でのスクーリングに出席する
(月2~3回程度)



提出

通信講座の視聴後、
レポートを提出し合格する

位



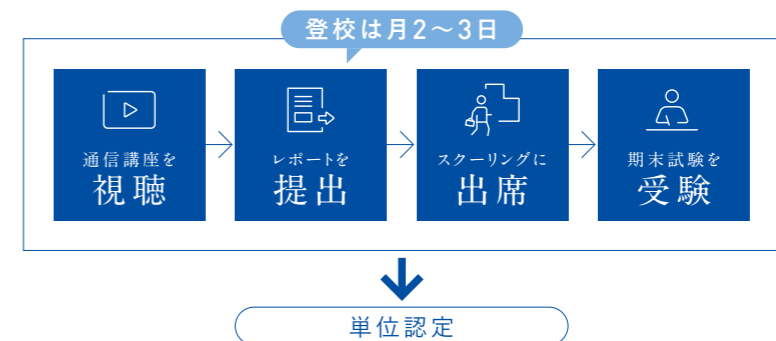
受験

学期ごとに期末試験を受験し
合格点を取る

*Think Ahead,
Act for Humanity.*

単位認定の仕組み

通信教育のパイオニアである本校では、
生徒全員の卒業を願い、日々の教育活動を行っています。
「視聴」「提出」「出席」「受験」の
単位認定の仕組みを徹底し、
生徒一人ひとりの希望する進路実現に向け共に歩みます。





視聴

高校通信教育講座
(通信講座)を受講する

単



出席

学校でのスクーリングに出席する
(月2~3回程度)



提出

通信講座の視聴後、
レポートを提出し合格する

位



受験

学期ごとに期末試験を受験し
合格点を取る



視聴

- 本校オリジナルの通信講座(1本20分程度)
- 理解できるまで、繰り返し何度も視聴可能
- 数学III、英語コミュニケーションIIIなど、難易度の高い科目も開講

学期ごとに7~8科目を選んで学べる! 望星の通信講座! /

□高校通信教育講座(通信講座)配信表

Mon	Tue	Wed	Thu	Fri
数学I 英語	古典探究 英語	現代の国語 言語文化	科学と人間生活 物理基礎	地理総合 地理探究
数学II 英語	コミュニケーションI 英語	英語	化学基礎	歴史総合
数学III 英語	コミュニケーションII 英語	文学国語 英語	生物基礎	日本史探究
数学A 英語	コミュニケーションIII 英語	国語表現 英語	生物基礎	世界史探究
数学B 論理・表現I	論理・表現II 英語	体育 音楽I	物理 化学	公共
数学C 論理・表現II	論理・表現III 英語	家庭基礎 音楽鑑賞	生物 情報I	政治・経済 書道I 保健
				美術I
				高校現代文明論

※学期末まで繰り返し視聴ができます。



提出

- 通信講座を視聴した上でレポートを作成
- レポート作成・提出は、アプリを活用
- 担当者が丁寧に添削して返却



丁寧な添削

本校のレポートはアプリケーション上で作成・提出します。電子媒体なので、提出したレポートは担当者の元にすぐ届き、丁寧で素早い添削指導が受けられます。

※アプリを使用してレポート作成に取り組むので、タブレット(iPad推奨)またはタッチディスプレイ型のPCをご用意ください。



受験

- 学期ごとに期末試験を実施
- 通信講座とレポートの内容をしっかり復習



受験

学期ごとに期末試験は、当該学期の集大成! 通信講座やこれまでに作成したレポートなどをしっかり復習し、万全の準備で臨みます。



出席

- スクーリングは月2~3回程度
- 9:25~16:50まで実施
- 3時間目にはHRを実施



スクーリング

スクーリングを日曜日に行う「Aクラス」と水曜日(1年次は金曜日)に行う「Wクラス」があります。各学期にスクーリングの時間割を配布しているので、事前に予定が立てやすい環境です。

※「体育」のスクーリングは、上記とは別日に校外の施設で行います。

Think Ahead, Act for Humanity.

希望に応じてカスタマイズできるスクールライフ

一人ひとりが希望に沿ったスクールライフを送れるように、登校日数を調整することができます。大学進学を目指し勉強に力を入れたい生徒や、学校外の時間をしっかりと確保したい生徒など、それぞれに合った時間の使い方ができることが望星の特徴です。※月2~3日のスクーリングは登校必須となります。

望星高校の学習システム

登校は月2~3日

通信講座を視聴 → レポートを提出 → スクーリングに出席 → 期末試験を受験 + 必要に応じて登校

※追加の学習費用は発生しません。(教材費のみ)
※毎週の開講ではありません。
※単位設定はありません。

case1 サポート学習あり 大学進学に向け、サポート学習を週4日活用するケース

各教科の理解を深めるために、受講しています。
柳木一瑳さん

1週間の過ごし方(スクーリング+サポート学習で週5日登校)

	月	火	水	木	金	土	日
AM	サポート学習	サポート学習	スクーリング	サポート学習	サポート学習		
PM	部活・自習	アルバイト		部活・自習		アルバイト	

1日の過ごし方

case2 サポート学習なし 週1日の登校で、自分のペースで無理なく学ぶケース

空いた時間を使って、アルバイトや習い事を頑張っています。
渡邊琉稀さん

1週間の過ごし方(スクーリングで週1日登校)

	月	火	水	木	金	土	日
AM							スクーリング
PM	アルバイト・習い事	習い事・塾	アルバイト	部活	習い事	アルバイト	

1日の過ごし方

TOPIC

プラスアルファで学べるサポート学習

希望者のみ

スクーリングや通信講座以外にも学びを深めたい生徒は、登校して「サポート学習」に参加できます。「大学進学のために苦手分野を克服したい」「留学に向けて英語に力を入れたい」など、自分の目標や課題に応じて、さらに学習を深めることができます。

▶ サポート学習の予定表

	月曜日	火曜日	木曜日	金曜日
1年次	英語	数学	国語	
2年次	社会・理科 (月1回)	国語	英語	
3年次	国語	英語	数学	

※学校行事やスクーリングなどがない平日の午前中に、月4回程度実施。

TOPIC

生徒を導く気鋭の教師陣

開講科目が多く、専任の教師が担当することで「分かりやすく」「楽しい」授業を行い、生徒の学習意欲を引き出し、学力向上へと導きます。(各科目のQRコードから講座動画を見ることができます。)



自分のペースで豊かな表現力を身につけましょう!

国語は学習を深めれば深めるほど、より豊かな表現で自分の意見や感情を相手に伝えられるようになる教科です。まずは簡単なことから取り組んで力と自信をつけ、自分のペースをつかみましょう。



地理歴史・公民

緑川 孝浩先生

地歴公民は、正解のない問い合わせに向き合う学問

社会科系の科目というと、暗記科目と思われがちですが、目指すゴールは「考える力」を身につけること。より良い未来を追求するために、対話的かつ深い学びを大切にしています。



コツコツと継続的な学習を目指そう!

蓄えた知識の中から、その問題を解くのに必要なものを選び、適切な解法を考えて組み合わせ、解答に辿り着くのが数学。知識量とそれを活用する力が重要です。諦めずに挑戦しよう!



充実の実験設備! 五感で楽しむスクーリング

理科では、実物を見たり、実験したりする体験型の学習を重視。充実した設備を活用し、生物との共存や「今、我々にできることは何か」について主体的に考える機会を多く設けています。



生涯にわたって健やかに生きるすべてを学ぶ

実技もしっかりと取り入れ、楽しく安全に体を動かしながら、協調性や協働力、コミュニケーション力を養います。SDGsにも目を向け、健康の成立や環境要因について考えます。



実践的なコミュニケーション力を

本校では、コミュニケーションツールとしての英語力を養うことを大切にしています。また、異文化理解にも注力し、多角的で広い視野を身につけ、国際社会で活躍できる素養を育みます。



Think Ahead, Act for Humanity.

一人ひとりを見守り、 支え続ける進路指導

手厚い進路指導体制

東海大学の付属高校として、大学との一貫教育を軸にした進路指導を展開。キャンパス見学会などでは、大学の教授陣による模擬授業も受けられます。生徒の将来の夢や希望を実現するための進路指導を徹底しています。



進路決定までの段階

1年次:自己理解	自らの適性や興味・関心などを客観的に分析。2年次以降の履修科目選択についても考えます。
2年次:自己啓発	多方面から情報を集めた進路研究を実施。付属推薦を希望する場合は、志望学部・学科を決定。
3年次:自己実現	志望校・分野を絞り込み。受験方法を選択。入試スケジュールを把握し、本格的に取り組みます。



第三者面談・保護者会

生徒がイキイキと学校生活を送り、希望する将来を実現するためにも、学校と家庭の連携は大切です。第三者面談や保護者会でお子さまの現状や今後の進路についてお話しすることを通して連携を深めています。



付属推薦入学制度

校長の推薦による東海大学への付属学校推薦型選抜があります。特に優秀な成績を修めた生徒は、希望学科への特別奨励入学が認められ、奨学金が支給されます。

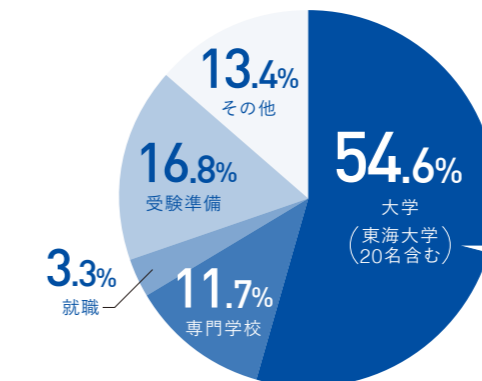
※転入生の場合、2年次4月入学までが対象範囲です。
※転入生で付属推薦を希望される場合、事前にお問い合わせください。



進学実績

※詳細はホームページをご覧ください。

卒業生進路 分野別の割合 (2024)



東海大学系列進学実績 付属推薦

【東海大学】国際学部／経営学部／情報通信学部／政治経済学部／文学部／文化社会学部／法学部／児童教育学部／健康学部／情報理工学部／建築都市学部／海洋学部／文理融合学部
【ハワイ東海インターナショナルカレッジ】

他大学・専門学校進学実績

【国公立大学】東京大学／東京工業大学／東京藝術大学／東京外國語大学／電気通信大学／名古屋大学／千葉大学／埼玉大学／茨城大学／群馬大学／東京都立大学／駒込公立大学／千葉県立保健医療大学

【私立大学】慶應義塾大学／早稲田大学／上智大学／明治大学／青山学院大学／立教大学／中央大学／法政大学／学習院大学／国際基督教大学／日本大学／東洋大学／駒澤大学／専修大学／成蹊大学／成城大学／東京理科大学／明治学院大学／亞細亞大学／桜美林大学／江戸川大学／嘉悦大学／神奈川大学／関東学院大学／杏林大学／北里大学／國學院大學／国士館大学／産業能率大学／芝浦工业大学／淑德大学／聖学院大学／城西大学／城西国际大学／聖マリアンナ医科大学／創価大学／大正大学／拓殖大学／多摩大学／玉川大学／鶴見大学／東京家政学院大学／東京経済大学／東京工芸大学／東京国際大学／東京農業大学／帝京大学／帝京科学大学／帝京平成大学／千葉工業大学／二松学舎大学／武蔵野大学／立正大学／和光大学／鎌倉女子大学／相模女子大学／実践女子大学／フェリス女学院大学／日本女子大学／聖心女子大学／白百合女子大学／共立女子大学／尚美学園大学／昭和音楽大学／東京音楽大学／女子美術大学／多摩美術大学／武蔵野美術大学／横浜美術大学／日本薬科大学／星薬科大学／横浜薬科大学／有明教育芸術短期大学／大妻女子大学短期大学部／駒沢女子短期大学／新渡戸文化短期大学 その他

【専門学校】日本工学院専門学校／日本電子専門学校／東京IT専門学校／HAL専門学校／東放学園専門学校／神田外語学院／東京モード学園／東京ビジュアルアーツ専門学校／首都医校／日本医歯薬専門学校／山野美容専門学校／東京マックス美容専門学校／二葉栄養専門学校／服部栄養専門学校／武蔵野調理師専門学校／国際動物専門学校／TCA東京ECO動物海洋専門学校／早稲田速記医療福祉専門学校

卒業生 voice

自主性が身につく自由な校風

沼田 昂尚さん / 2021年度卒 / 東海大学 児童教育学部

時間の使い方や学習内容など、「自分で選択する」ことが多いのが望星の特徴です。中学時代は学校に行けなかった期間も長かったのですが、望星で自立することができたと感じています。



迷った時に、寄り添ってくれる先生

中里 咲紀さん / 2022年度卒 / 東海大学 文化社会学部

進学先や将来のことで悩んでいたとき、担任の先生が親身になってアドバイスをしてくれました。今は子ども達を支える仕事をするという目標のために、大学で心理学と社会学を学んでいます。



優しい環境と質の高い学びがあります

村木 瑛美さん / 2022年度卒 / 早稲田大学 法学部

望星の魅力は、優しい先生や友人と一緒に学ぶ機会に恵まれているところです。特に進路指導の際に行ったグループワークはとても有意義な時間で、希望する進路に向かっていく励みになりました。



将来につながる、東海大学での学び

中川 龍祥さん / 東海大学 情報理工学部卒 / カヤバ株式会社 ITエンジニア

東海大学でIT全般について幅広く学んだことが、現在のエンジニアとしての仕事に生かされています。今後はシステムに関する専門性をさらに磨き、プロジェクトを統括できるようになりたいと考えています。



Think Ahead, Act for Humanity.

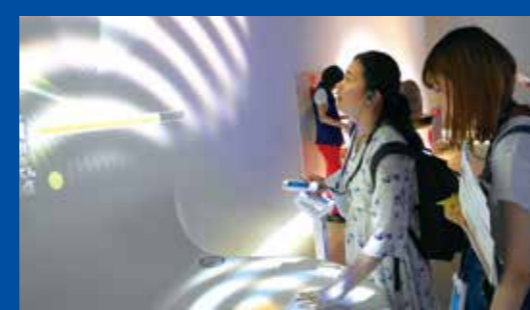
踏み出ると出会える、新しい景色と新しい自分

学校行事は自由参加にもかかわらず、多くの生徒が参加しています。通常の授業とは違った分野に足を踏み入れることで、初めての体験を楽しんだり、多様な価値観に触れたりなど、さまざまな『新しい』と出会える機会となるはずです。「行く前は不安だったけど、参加してみたらすごく楽しかった!」そんな感想を持つ生徒もたくさんいます。



研究的活動

自然科学や社会科学など、生徒が自発的に興味のあるテーマを設定し、総合的な探究活動・課題研究を通して学びを深めます。取り組みが完了すると、単位として認定されます。



年間行事 ※学園行事

春学期

/湘南キャンパス見学会[5月] /研修旅行(2泊3日)[5月] /生徒総会[6月] /芸術鑑賞会[7月] /品川キャンパス見学会[7月] /学園オリンピック(文化部門・スポーツ部門)* /校外行事[9月]



- ・学園オリンピック*…全国の付属校生が各分野ごとに能力を伸ばす学園独自の教育プログラム
- ・夏季野外教室(2泊3日)[8月]…カヌー、クラフト体験、チームビルディングなどの協働的活動 など

秋学期

/建学祭(文化祭)[10月] /冬季野外教室(2泊3日)[1月]

- ・ヨーロッパ研修旅行(11日間)[12月]*…過去の主な訪問先:デンマーク、ドイツ、オーストリア、フランス
- ・ハワイ留学(50日間)[1月]*…ハワイ東海インターナショナルカレッジ(HTIC)に留学

Think Ahead, Act for Humanity.

夢中になれる時間の分だけ、毎日はより楽しくなる

望星高校には、運動部・文化部を合わせて12の部活動があります。高校から新たに始めたい生徒も大歓迎です。もちろん途中からの参加もOK!

純粋に活動を楽しんだり、大会で優勝を目指したり、あなたにピッタリな部活動が見つかります。

また、生徒会活動も盛んで、学内活動だけでなく地域の方々との交流など、活動はさまざまです。



部活動一覧 運動部
野球部・サッカー部・バスケットボール部・
卓球部・バドミントン部・テニス部

文化部
科学部・芸術文化部・演劇部・音楽部・
家庭科部・囲碁将棋部

部活動

現在6つの運動部と6つの文化部が活動をしています。どの部活も、一人ひとりの能力や体力、体調を踏まながら、目標を持って楽しく活動しています。

主な活動実績

運動部

- ・サッカー部 》 東京私立定時制通信制高等学校体育大会 2022年度：優勝、2024年度：優勝
- ・バスケットボール部 》 東京私立定時制通信制高等学校体育大会 2022年度：優勝、2024年度：第3位
- ・バドミントン部 》 東京都高等学校定時制通信制春季大会 2024年度：男子個人 第5位（全国大会代表選出）
全国高等学校定時制通信制体育大会 2024年度：男子団体 第3位
- ・卓球部 》 東京都高等学校定時制通信制春季大会 2024年度：
男子個人 第3位（全国大会代表選出） 男子団体 ベスト8
女子個人 優勝・ベスト8（全国大会代表選出） 女子団体 準優勝（全国大会代表選出）

文化部

- ・芸術文化部 》 東京私立定時制通信制高等学校文化展
2023年度：美術部門会長賞・奨励賞、2024年度：写真部門会長賞 美術部門優秀賞

Student's voice

楽しいだけでなく、成長にもつながります。



バスケットボール部
周藤 誉太郎さん

安心できる居場所を未来につなげたい。



芸術文化部
部長 北村 小春さん(右)
副部長 坂倉 碧馬さん(左)

学年の差を感じることなく、楽しくバスケができる雰囲気です。
先生方や仲間と支え合って目標に向かっていく面白さもあり、
スキルだけでなく人間的にも成長できます。

生徒会活動

生徒会役員として、より豊かな学校生活に向けた活動をしています。現状の課題を解決したり、新しい企画を考えたり、さまざまな活動を通じて学校を動かしていく醍醐味を感じられます。



Student's voice

望星の自由な雰囲気が、自分を変えてくれました。



生徒会長 板垣 成美さん

生徒会で目指しているのは、笑顔あふれる学校にすること。建学祭などの学校行事や、普段の学校生活で多くの人に楽しんでもらうために、日々活動しています。望星は校則がなく自由だからこそ、責任感が育ちます。中学時代不登校だった自分が生徒会長になれたことは、そんな望星の環境のおかげです。一緒に楽しい高校生活を送りましょう！

Think Ahead, Act for Humanity.

充実の教育環境



紹介動画

最新設備の校舎

2021年度に新校舎が完成！
最新設備を備えた環境を整え、
生徒への情報掲示をデジタル
サイネージ化。校内の美観がさら
に向上しました。校舎内には高速
Wi-Fiを完備しており、生徒は自由
に接続をして学習することができます。



Q & A

入学前に聞いておきたい「10の質問」

Q1 制服はありますか？

ありません。制服風にコーディネートする生徒はいますが、
それぞれが好きな服装をしています。

Q2 校則はあるのですか？

いわゆる校則はありません。しかし法令の遵守、モラルと
マナーを守ってください。

Q3 電子レポートには
どんなメリットがありますか？

インターネット環境があれば、場所を選ばず取り組むことが可
能で、提出も一瞬です。また、撮影した写真や動画、音声などを
レポート内に組み込むことも可能です。

Q4 スクーリングに
タブレット端末は必要ですか？

必要です。スクーリング内で生徒—教員、生徒—生徒の間
でコミュニケーションツールとしても用います。

Q5 スクーリングに
遅刻したらどうなるのですか？

各科目、各時間ごとに出席を取っています。授業時間に遅れると欠
席になります。通信制高校は登校日数が少なく設定されています。
スクーリングは確実に出席できるように、ゆとりを持って登校して
ください。

Q6 3年間で卒業できますか？

生徒の状況や取り組みによって異なります。望星高校は単位制・
無学年制です。単位修得できなかった科目はその後の学期で再
度取り組むことができます。3年間で卒業要件を満たせば卒業
となります。(転編入生は学校見学時にご相談ください)

Q7 年齢層はどれくらいですか？

ほとんどが学齢期の生徒です(15~18歳)。数名の社会人の
入学もあり、仕事と学業を両立しています。

Q8 東海大学には入学できますか？

付属推薦入学制度があります。ただし無条件ではありません。
望星高校では在籍期間や成績、進学指導に出席するなど、
いくつかの基準を満たす必要があります。

Q9 スクーリング以外に
登校はできますか？

平日の午前中に行われるサポート学習(→P.9)や部活動、生徒
会活動(→P.15~16)など、希望すれば登校機会を増やせます。

Q10 スクーリング以外に登校しなくては
ならない日はありますか？

スクーリング以外にも、進路説明会や各種ガイダンス、付属推薦
に向けた進学指導などがあります。

Think Ahead, Act for Humanity.

「望星高校」と「専修学校」が技能連携

技能の修得も、 高校卒業資格も



主な高等学校普通科目(例)

現代文明論	高校現代文明論
国語	現代の国語 / 言語文化
地理歴史	地理総合 / 歴史総合
公民	公共
数学	数学I
理科	科学と人間生活 / 生物基礎 / 化学基礎
保健体育	体育 / 保健
芸術	芸術I
外国語	英語コミュニケーションI / 英語コミュニケーションII
家庭	家庭基礎 / 家庭総合
情報	情報I
総合的な探究の時間	

POINT 1

POINT 2

POINT 3

POINT 4

法で認められた 確かな制度

専修学校校舎が 学習の場

「技能連携制度」とは、専修学校による技能の修得および高等学校教育を同時に受け、かつその生徒の二重学習の負担を軽減するための制度で、学校教育法で認められています。

技能の修得、 検定・資格取得

専門科目が 高校の単位になる

3年間で学ぶ時間のうち、約3分の2が専修学校の専門科目。通常の高校よりも多くの時間を専門科目の学習に費やせ、確かな技能はもちろん、様々な資格取得や検定合格が叶います。

学校法人 さくら学園 安城生活福祉高等専修学校

一人ひとりの夢を
大切にする学校です

〒446-0037 愛知県安城市相生町5-9
TEL.0566-76-4118
URL:https://anjyo-sf.sakura-g.ac.jp/



ファッション・パティシエ・
保育・医療福祉・調理・美容 / 愛知県 安城

《ファッション専攻》高等学校家庭科被服製作技術検定・高等学校家庭科食物調理技術検定・
《パティシエ専攻》販売能力検定など
(医療福祉専攻)製菓衛生師免許・高等学校家庭科食物調理技術検定など
(保育専攻)高等学校家庭科保育技術検定・
手話技能検定・日本赤十字救急法資格など
(医療福祉専攻)介護職員初任者研修・介護福祉士実務者研修・日本赤十字救急法資格・
手話技能検定・介護福祉士受験資格(卒業後実務経験10か月後)・福祉住環境コーディネーター資格など
(調理師専攻)調理師免許・製菓衛生師免許・
全国調理師養成施設協会技術検定合格証など
(美容師専攻)美容師(国家資格)・パーソナルカラーランダム検定など

学校法人 岩谷学園 岩谷学園高等専修学校

「好き」を力に
「夢中」をみつける

〒220-0023 神奈川県横浜市西区平沼1-38-19
TEL.045-324-5867
URL:https://www.iwatani-e-school.ac.jp/

全商ビジネス文書実務検定、全商情報処理検定、
日商簿記検定、全経簿記能力検定、
漢字検定、英語検定など



メディア・情報 / 神奈川県 横浜

学校法人 桐本学園 町田調理師専門学校 (高等課程)

未来を見つめ、
世界の食文化と技術を学ぶ

〒194-0021 東京都町田市中町2-8-8
TEL.042-724-6601
URL:https://www.enomoto.ac.jp/koutou/



調理 / 東京都 町田

学校法人 生蘭学園 生蘭高等専修学校

“磨こう個性！拓こう未来を！”

〒252-1121 神奈川県綾瀬市小園1520
TEL.0467-76-1616
URL:https://www.seiran.ac.jp/

全経簿記能力検定、日本語ワープロ検定、パソコンスピード検定、情報処理表計算検定、情報処理データベース検定、文書デザイン検定、ホームページ作成検定、電卓計算能力検定、漢字検定、英語検定、コンピュータ会計能力検定、プレゼンテーション作成検定など



総合ビジネス / 神奈川県 海老名

学校法人 桐本学園 町田美容専門学校 (高等課程)

おおいに学び おおいに笑え
本物の美容師(マイライ)はここから始まる

〒194-0021 東京都町田市中町2-10-24
TEL.042-794-7716
URL:https://www.enomoto.ac.jp/biyoukoutou/

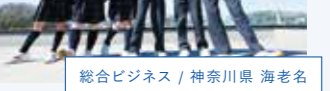


美容 / 東京都 町田

学校法人 啓倫学園 国際製菓専門学校 (高等課程 パティシエ調理師科)

KOKUSAIの高等課程で
W国家資格を取得しよう！

〒190-0012 東京都立川市曙町1-32-1
TEL.042-540-8181
URL:https://kokusai-seika.com/koutou/



製菓・調理 / 東京都 立川

学校説明会

要予約

当日は全体説明の後、個別の進学相談も実施いたします。

開催時間や予約方法等、詳しくはホームページをご確認ください。

社会情勢により実施方法や内容を変更する場合があります。事前に学校HPを必ずご覧ください。

学校見学

要予約

学校見学は随時お電話にて受け付けております。お気軽にお問い合わせください。

転入学・編入学

学期、年度途中でも転編入学試験を実施しています。

本校には転編入する生徒も多く、入学する生徒が馴染みやすい環境が整っています。

転編入をお考えの方は、学校説明会や学校見学にぜひご参加ください。

アクセス



- 小田急線 代々木八幡駅から 徒歩約8分
- 小田急線 代々木上原駅から 徒歩約10分
- 千代田線 代々木公園駅から 徒歩約8分
- 京王井の頭線 駒場東大前駅から 徒歩約10分

広域通信制・単位制

東海大学付属星高等学校

〒151-0063 東京都渋谷区富ヶ谷2-10-7

TEL : 03-3467-8111(代表)

URL : <https://www.bosei.tokai.ed.jp/>

