

2021 EVENT CALENDER 入試イベントカレンダー

(全てのイベント申込みは本校ホームページから)

SCHOOL GUIDE 2022

未来への道
きり拓け

グローバル&サイエンスコース新設
選択可能なカリキュラム

オープンキャンパス

<p>[第1回] 8/28(土) 部活動体験</p>	<p>①09:00~10:00 学校説明(教育方針・入学試験など)、部活動発表 ②10:10~12:30 部活動体験 ③10:10~12:00 施設見学 ④10:20~12:00 個別相談</p>	<p>[当日体験できる部活動] ●男女バスケットボール ●男女バレーボール ●柔道 ●男子サッカー ●陸上競技 ●少林寺拳法 ●男女テニス ●女子ソフトテニス ●卓球 ●男女バドミントン ●チャリディング ●男女ハンドボール ●吹奏楽</p>
<p>[第2回] 10/2(土) 公開授業</p>	<p>①09:00~10:00 学校説明(教育方針・入学試験など)、部活動発表 ②10:10~11:00 授業見学(2時間授業を自由見学)、施設見学 ③11:10~12:30 施設見学 ④10:20~12:00 個別相談 ⑤12:00~14:40 部活動体験</p>	<p>[当日体験できる部活動] ●男女バスケットボール ●男女バレーボール ●男女サッカー ●陸上競技 ●少林寺拳法 ●男女テニス ●女子ソフトテニス ●男女バドミントン ●チャリディング ●男女ハンドボール ●吹奏楽 ●野球</p>
<p>[第3回] 11/6(土) 体験授業</p>	<p>①09:00~10:20 学校説明(教育方針・入学試験など)、部活動発表 ②10:30~11:20 体験授業(詳細はホームページをご確認ください) ③11:20~12:30 施設見学 ④10:30~12:30 個別相談 ⑤12:40~14:40 部活動体験</p>	<p>[当日体験できる部活動] ●男女バスケットボール ●男女バレーボール ●女子サッカー ●陸上競技 ●男女テニス ●少林寺拳法 ●チャリディング ●吹奏楽 ●野球</p>

夏休み等部活動体験

7/24(土)	09:00~12:00 女子ハンドボール部(茅野市運動公園総合体育館) 13:00~15:00 チャリディング部(本校2号館4階多目的ホール)
8/1(日)	09:00~12:00 男子バスケットボール部(本校総合体育館) 女子バレーボール部(本校総合体育館) 柔道部(本校柔道場) 男子サッカー部(本校松前記念グラウンド) 13:00~16:00 女子バスケットボール部(本校総合体育館) 男子バレーボール部(本校総合体育館)
8/7(土)	09:00~12:00 吹奏楽部(本校2号館音楽室) 13:00~15:00 女子サッカー部(本校松前記念グラウンド)
8/8(日)	13:00~15:00 野球部(本校野球グラウンド)
8/21(土)	09:00~12:00 男子ハンドボール部(茅野市運動公園総合体育館)
8/22(日)	09:00~12:00 吹奏楽部(本校2号館音楽室)
9/5(日)	09:00~12:00 柔道部(本校柔道場)
9/18(土)	13:00~15:00 チャリディング部(本校2号館4階多目的ホール) 13:00~16:00 男子ハンドボール部(茅野市運動公園総合体育館)
9/19(日)	13:00~15:00 女子サッカー部(本校松前記念グラウンド)

※部活動体験は大会日程等で変更になることがあります。最新情報を本校ホームページで随時ご連絡します。
※上記にない場合でも、決定次第、随時追加します。部活動体験に参加の際は、必ず保護者の承諾、中学校の担任もしくは中学校の部活動顧問の承諾を得てから申し込みをしてください。運動部の部活動体験参加生徒には本校で傷害保険をかけます。

土曜日授業公開

9/18(土)、10/16(土)、 11/20(土)、12/18(土)	①9:30 受付 ②10:00~ 学校説明・授業見学・個別相談(希望者)
--	---

※受付場所:1号館2階事務室前 ※来賓玄関よりお入りください。
※所要時間は全体説明と授業参観で約1時間です。

保護者対象学校説明会(本校会場)

6/26(土)	①09:30~09:55 受付 ②10:00~10:50 説明会、校長挨拶、学校紹介、学科説明、入試説明 ③10:50~12:30 授業見学、施設見学、個別相談(希望者)
9/11(土)	①09:30~09:55 受付 ②10:00~10:50 説明会、校長挨拶、学校紹介、学科説明、入試説明 ③10:50~12:30 施設見学、個別相談(希望者)

※受付場所:来賓職員玄関 説明会会場:1号館4階視聴覚教室
※9/11は授業がありませんので授業見学はありません。

上伊那地区中学生・保護者対象学校説明会

11/23(火祝)	①09:00~09:25 受付 ②09:30~12:00 校長挨拶、学校紹介、学科説明、入試説明、個別相談(希望者)
-----------	---

※説明会会場:伊那市防災コミュニティセンター
※会場の関係で定員になり次第、申し込みを締め切ります。

土曜日入試相談会

8/28(土)、10/2(土)	10:20~12:00 (オープンキャンパスでの個別相談の時間帯)
11/6(土)	10:30~12:30 (オープンキャンパスでの個別相談の時間帯)

※受付場所:事務室前 相談会会場:1号館2階教室
※オープンキャンパス参加者以外の希望者は来賓・職員玄関よりお入りください。

平日放課後学校見学・入試相談会

10/20(水)、11/17(水)、12/8(水)	16:00~19:00(最終受付18:00)
---------------------------	------------------------

※受付場所:事務室前 相談会会場:1号館2階応接室・展示室
※来賓・職員玄関よりお入りください。(校舎見学もできます)

東海大学付属諏訪高等学校

〒391-8512 長野県茅野市玉川675
TEL. 0266-72-3147 FAX. 0266-72-3626
E-mail. info-suwa@tokai.ac.jp
https://www.suwa.tokai.ed.jp/

[ACCESS]JR茅野駅東口から徒歩25分、自転車10分/中央自動車道諏訪1.Cから自動車10分



オープンキャンパスや
部活動体験などの
各種お申し込み



グローバル教育で世界へ躍進

【 建学の精神 】

若き日に汝の思想を培え
若き日に汝の体軀を養え
若き日に汝の智能を磨け
若き日に汝の希望を星につなげ

この言葉には「身体を鍛え、知能を磨くとともに、人間、社会、自然、歴史、世界等に対する幅広い視野をもって、一人ひとりが人生の基盤となる思想を培い、人生の意義について共に考えつつ、希望に向かって生きていこう」という学園創立者・松前重義の熱い思いが込められています。本校では、このような創立者の精神を受け継ぎ、明日を担う強い使命感と豊かな人間性を持った人材を育てることにより、「調和の取れた文明社会を建設する」という理想を高く掲げ、歩み続けています。



創立者
松前 重義

東海大学の付属高校として1963年に設立した本校は、全国に14か所ある付属高校の一つとして「建学の精神」に基づいた文武両道の教育を貫いています。生徒たちは恵まれた環境の中、学習や部活動に積極的に取り組み、輝かしい実績を残しています。また、留学制度等によるグローバル教育やいち早く導入したICT教育など、新たな学習のステージを目指しています。

君の夢を諏訪から世界へ

皆さん、世界へ目を向けてみませんか。まだ見たことのない世界各地を歩いてみませんか。本校はグローバル教育、ICT教育の充実を目指しています。タイ王立高校との交換留学やスポーツ留学生の受け入れ、東海大学との連携によるヨーロッパ研修、ハワイ中期留学(いずれも希望者)など国際交流に目を向けて、「諏訪から世界へ」を合言葉に海外との交流を盛んに行っています。

高校時代は個性を伸ばし自分の強みを見つける旅のようなものです。強みを見つけて伸ばし、次の進路選択をする準備の3年間だと考えます。本校でも進学に向けて充実したサポート体制を整え、皆さんの期待に応える教育環境を整えています。しかし、その一方で、受験勉強は自分の本質や夢、個性を発見できないまま偏差値競争に巻き込まれているようにも思えます。若い時は様々な経験をし、挑戦することが大切です。それは決して無駄な時間でも寄り道でもありません。本校の生徒には自分の夢を持ち、やりたいことをやって欲しいと願っています。

建学60年近い歴史の中で培われた文武両道の教育、「諏訪プライド」であるスポーツ、文化芸術活動の充実はもちろん、付属推薦制度のある本校でなら、高校と大学を合わせた7年間で自分を磨き、未来を探ることが可能です。

世界で生きる、世界でいかす。君の夢を諏訪から世界へ。



校長 中村 正幸

高 東海大学付属諏訪高等学校
Tokai University Suwa Senior High School



創造的な未来をサポート

「建学の精神」に基づく一貫教育を柱に、生徒が描く夢の実現に向けて教職員が一丸となって情熱を注ぎ、広い視野で物事を見つめ、豊かな人間性と不屈の精神を持ち合わせた人材の育成に努めています。

生徒の期待に応える充実の環境、大学進学に向けて一人ひとりの個性を大切にサポートなど、記憶に残る学生生活がここにあります。

東海大諏訪の 7つの特長

1. 文武両道の充実した 学校生活

部活動では技術の向上だけでなく協調性や諦めない気持ちを養い、健全な心身を育成します。同時に、学習習慣の定着による基礎学力の向上と応用力の推進を図っています。

2. 夢をかなえる 付属推薦

付属推薦により毎年100名を超える生徒が東海大学へ進学しています。医学部や体育学部など、難関学部へも在籍中の成績により進学が可能です。

3. 高い現役進学率と進路に 対応したコース編成

1年次は2つのコースを持つ普通科、そして2022年新設のグローバル&サイエンスコースを持つ理数科。2年次からはより専門的な分野の選択ができ、それぞれコースに応じた学習・進学指導により、多様な進路を現役で実現します。

4. 充実のICT教育

Wi-Fi環境が完備されており、ICTを活用した分かりやすい授業を行っています。タブレットを使用して家庭学習や学習時間の管理も実施しています。

5. 豊富な 海外研修プログラム

2022年新設のグローバル&サイエンスコースでは、1年次のTGG(東京グローバルゲートウェイ)、2年次のプリティッシュビルズでの英語研修を用意。また、全生徒を対象に希望者にはハイイ中期・短期英語研修、ヨーロッパ研修、タイへの交換留学など、多様な海外研修プログラムが用意されており、国際交流も活発に行っています。

6. 全国で活躍する クラブ活動

90%以上の生徒が23の運動部や12の文化部に所属し、県内はもとより全国を舞台に活躍しています。ブロック大会や全国大会では常連校として注目を集めています。

7. 安心安全・秩序ある 学校生活

身だしなみを整え挨拶を励行し、規律ある生活態度といじめのない安心安全な環境下で、秩序ある学校生活を実現。人権教育や情報教育を通して共生の精神を養います。

■1日の生活

8:40~8:50 朝読書	8:50~9:00 SHR	9:10~10:00 第1校時	10:10~11:00 第2校時	11:10~12:00 第3校時	12:10~13:00 第4校時	13:00~13:40 昼食	13:40~14:30 第5校時	14:40~15:30 第6校時	15:30~15:50 SHR・清掃	16:00~ 部活動	17:30 (冬期17:00) 下校
------------------	------------------	--------------------	---------------------	---------------------	---------------------	-------------------	---------------------	---------------------	-----------------------	---------------	--------------------------

未来のリーダーを育成 グローバル&サイエンスコース新設

大学進学がゴールではなく、自分の生き方、世界との関わり方を考える姿勢と能力を養成し、10年・20年後の国内・国外の様々な分野で活躍する、「真のグローバル人材」を育てます。恵まれた環境の中、異文化理解・多様性の尊重・国際教養を身につけ、コミュニケーションができる語学力を養い、課題解決のための論理的思考を育てます。



グローバル＆サイエンスコース

文理融合教育の実践による創造的な学習を進め、希望する国公立・難関私立大学、海外の大学への進学を目指します。

POINT

充実した英語学習

本校の各種海外研修プログラムに加えて、Online英会話や課題研究の成果を英語で発表するサイエンス国際交流を活用し、国際社会に通用する語学力の習得を目指します。海外の高校生との合同チームで科学実験に取り組むこともあります。

POINT

探究活動(理系学習・問題解決能力・プレゼンテーション能力)

課題研究や高大連携サイエンスツアーを通じて、理系分野の学問を探究的に学びながらその興味関心を深めます。研究発表によりプレゼンテーション能力の向上も図ります。文科省や長野県の科学研究助成金にも採択され校外への活動の幅を広げています。

POINT

進路実現

補習や模擬試験を通して、普段の授業よりも実践的な学力の獲得を目指して、希望の進路を実現します。



教師紹介

誠実で経験豊富な教師陣が生徒の学ぶ姿勢をサポートします。

横井 宏典 先生(社会科)



社会情勢に目を向けて 広い視野と確かな知識を持った大人に

日々変化する社会情勢に伴い、社会で求められる力も変化してきています。本校の地歴公民科では、その変化の荒波に飲み込まれないよう、広く柔軟な視野を持ち、正しい知識を身につけることを目標としています。論理的思考力を高め、社会の一員として様々な問題を解決できる大人を目指しましょう。

坂本 萌々佳 先生(英語科)



If you can dream it, you can do it!

夢を目標に変えてみませんか?本校では「できた」という喜びを実感できる授業、ICTを使用したGTECや英語能力検定のサポート、豊富な体験留学があります。本校で「英語を話したい」「グローバルな仕事をしたい」というあなたの夢を目標にしましょう。

武田 奎梧 先生(数学科)



ICT機器を活用し 生徒の理解度に合わせた授業を展開

本校では、全生徒が数学に興味をもてるような授業を目指しています。また、ICT機器を活用することで効率よく授業を展開し、基本の定着から大学入試向けの学力養成まで、幅広い生徒に合わせた指導を行っています。希望者は学園オリンピック数学部門への参加にも挑戦できます。

総合進学コース

東海大学を中心に大学進学を目標にしています。文理バランスのとれたカリキュラムを軸に幅広い学習によって、大学進学の基礎学力と応用力を育成します。

個性を伸ばし、人間としての総合力を伸ばし、様々な進路希望の実現を目指して指導します。

POINT 生徒の適性を生かした進路指導／基礎学力向上と健全な思想育成

Sコース

学力向上へ旺盛な意欲を持ち、部活動や課外活動に真剣に取り組むという文武両道を目指します。教材を精選して授業内容を深め、より発展的な内容を扱います。

POINT ICTを活用した効率的な授業／2年次からの文理選択／思考力の強化



両角 紀子 先生(理科)



実験や実習・大学と連携した 充実の授業

本校では、現代の科学技術につながる理科の実験、実習を大学と連携して実施しています。さらにICT機器を活用し、実験などで見ることでできないものを映像やアニメーションで確認し、よりイメージしやすい工夫をしています。その他にも大学や企業を訪問し、最先端の技術を学ぶこととあり、理系進学につながる取り組みを行っています。

キリ・マリー・グリフィン 先生(ALT)



I hope students can use English – even just simple words and phrases – and feel the enjoyment of communicating their thoughts and feelings through another language. I also hope students can interact in English positively and not worry about mistakes. Lastly, I hope students will be interested in learning about people and cultures in other countries. Not only can you broaden your perspective about the world, but you can appreciate more about your own country, too.

簡単な単語やフレーズでも良いので、英語を使って、自分の考えや気持ちを伝える楽しさを感じてほしいです。また、間違いを気にせず、積極的に英語で交流してほしいと思います。最後に、海外の人や文化に興味を持ってほしいと思います。世界への視野が広がるだけでなく、自分の国の良さをもっと知ることができます。

アリーナ・ペレス・ゴメス 先生(ALT)



I hope the students can learn new perspectives by studying English. Learning a language goes beyond grammar. You can learn about different cultures and how to build connections with the rest of the world. Technology has brought everyone together, so now it's easier than ever to communicate internationally. I hope that by studying English, the students learn how to express themselves in a new way and build relationships with many kinds of people.

英語を学ぶことで、新しい視点を身につけてほしいと思います。言語を学ぶことは、文法だけではなく、異文化を学び、世界とのつながりを築く方法を学ぶことができます。テクノロジーの発達により、今では国際的なコミュニケーションをとることが容易になっています。英語を学ぶことで、新しい方法で自分を表現する方法を学び、様々な人との関係を築いてほしいと思います。

自ら学び、切り拓く 東海大諏訪ならではの多彩なカリキュラム

生徒の「学ぶ意欲」に寄り添ったカリキュラム編成。2年次以降はより専門性が高い分野のコース選択が可能です。

1年次

**グローバル&
サイエンス
コース**
(理数科)

**人文と自然科学を
バランスよく学ぶカリキュラム**

1年次は理数科にて人文と自然科学両方の知識・教養をバランスのとれたカリキュラムで培います。TGG(体験型英語学習施設)での研修も行います。

**生きた英語と
国際感覚を身につける**

グローバル社会で求められるのは、実践的な英語力、そのため校内での学びに加え、語学留学を通して自分の考えや意思を英語で表現できる力や英会話力を習得します。また、異文化を肌で感じることで、他国への理解を深め、国際感覚や柔軟な思考、広い視野も育みます。

英語教育

TGG
(東京グローバルゲートウェイ)


イングリッシュスピーカーと実践的な英会話を体験。英語を使う楽しさや必要性を体感し、学習意欲の向上をさせるプログラム。




**総合進学
コース**
(普通科)

**基礎学力向上と
健全な思想育成**


文理バランスのとれたカリキュラムにより、基礎学力と応用性を養います。様々な進路に対応した学習指導と自分に合ったペースで学習する環境があります。



Sコース
(普通科)

ICTを活用した効率的な授業

基礎学力から発展学力を身につけるために、ICT機材を導入して授業の効率化を図ります。また、繰り返し学習による学力定着のためにWeb教材を取り入れ、専門教員の助言指導のもと、帰宅後や放課後教室での自主学習に対応します。



2年次・3年次

**サイエンス
コース**
(理数科)

より専門性の高い理系科目の学習

数学と理科、英語をより深く学習するように、理数科の専門科目を多く取り入れたカリキュラムを編成。大学進学を前提とした文系科目の授業にも力を入れています。

学力の充実と思考力の養成

補習、勉強合宿、模擬試験など、多彩な学習を通して、希望大学の受験に必要な学力の充実と思考力を養成します。

英語教育

ブリティッシュヒルズ

パスポートのいらない英国というコンセプト通り、滞在中は英語のみで会話をし、英国文化を学習。英会話力や海外への興味関心を高める。



海外短期・中期留学(希望者)

訪問地域(予定): 欧州、オセアニア、北米

短・中期留学を通して、ネイティブスピーカーと英語でコミュニケーション。ホームステイやアクティビティを通して生の英語に触れ、聞き取る力や話す力をアップさせます。



**グローバル
コース**
(普通科)

**世界規模でものごとを考えさせる
幅広い学習**

英語力はもちろんのことグローバル社会で生き抜き、活躍できる人材育成を行っています。受け身の学びではなく自ら課題発見や解決を行う能動的学習実践の場として多彩な国内・海外研修の活用等、多くの生徒がグローバルな視点で自分の未来を切り拓く基礎を築き上げていきます。

**総合進学
コース**
(普通科)

生徒の適性を生かした進路指導

生徒の夢や希望を実現させるために個性や適性を最大限に生かし、東海大学の研修会、学部学科説明会、オープンキャンパスを始めとした多彩な進路学習を通してきめ細かく適切な進路指導を行います。

Sコース
(普通科)

文理の選択・学力の定着

2年次から理系・文系の選択授業を導入したカリキュラムに沿って、理系・文系のいずれの大学進学にも対応します。国語・数学・英語の基礎的科目には多くの時間を割き、学力の定着を目指します。

思考力の養成と学力の定着

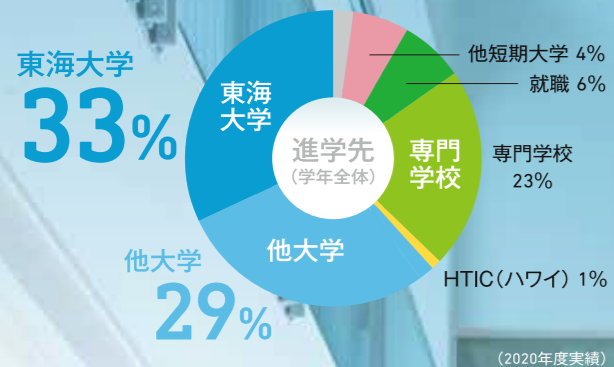
日頃の授業を充実させ、思考力を養います。補習、校外模擬試験、進路講話などを通して、大学進学に必要な学力と情報を身につけます。また、一部教科では理数科との合同授業を行い、切磋琢磨することで確実な学力の定着を目指します。



現役進学率90%

多彩なフィールドで夢を切り拓こう

東海大学付属推薦制度による東海大学への進学のほか、整備された教育環境やシステムにより、国公立大学や難関私立大学への進学及び海外留学など、生徒一人ひとりに寄り添い希望に合わせたステージに進んでいます。



(2020年度実績)

国公立大学

- 信州大学 ●埼玉大学 ●山梨大学
- 富山大学 ●都留文科大学 ●鹿屋体育大学
- 前橋工科大学 ●長岡造形大学
- 長野県立大学 ●諏訪東京理科大学
- 長野県看護大学 ほか

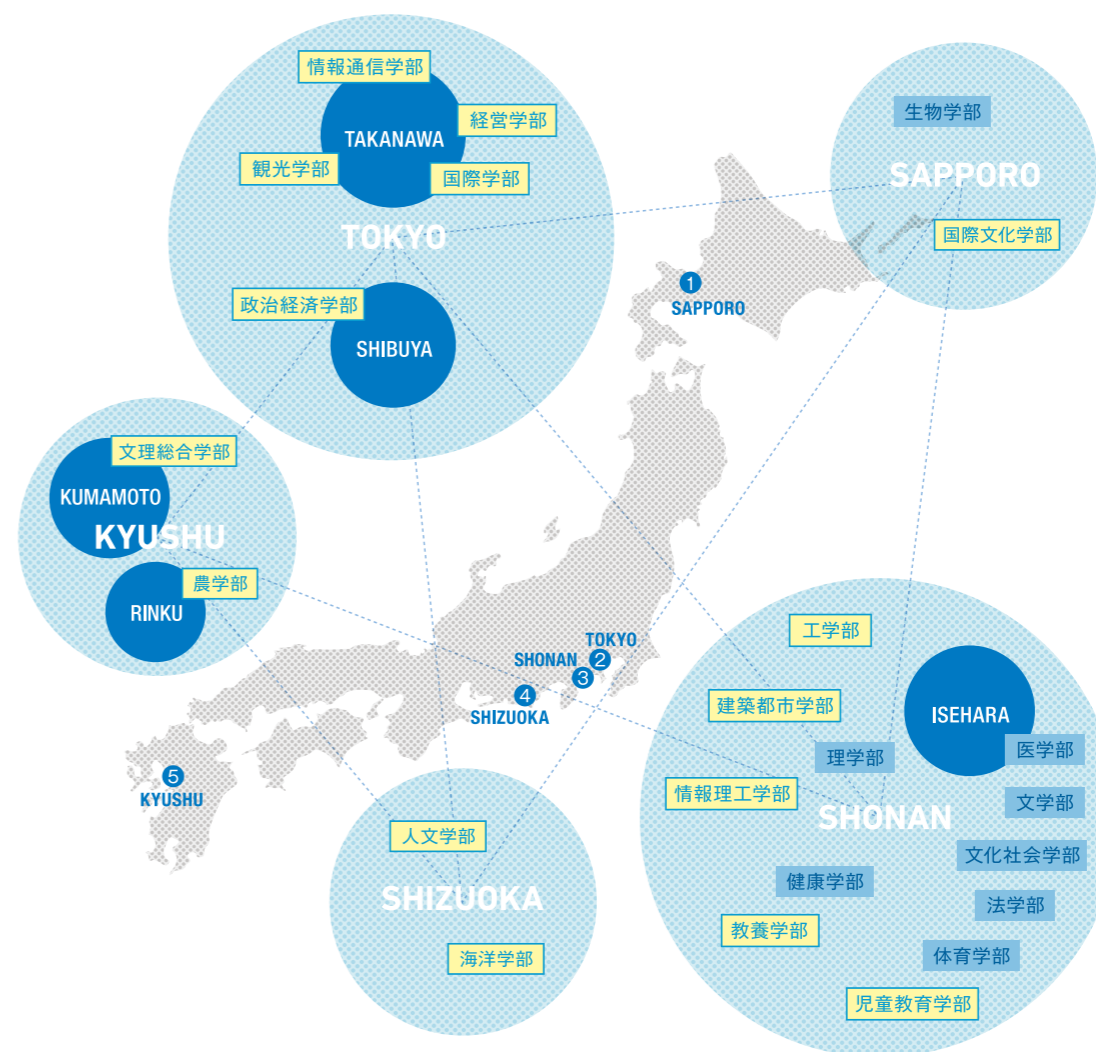
私立大学

- 慶應義塾大学 ●早稲田大学 ●明治大学
- 駒澤大学 ●専修大学 ●法政大学 ●中央大学
- 津田塾大学 ●日本大学 ●成蹊大学 ●関西大学
- 國學院大学 ●立命館大学 ●近畿大学
- 芝浦工業大学 ●関西外国語大学
- 神田外語大学 ほか

短期大学

- 公立三重短期大学 ●実践女子大学短期大学部
- 松本短期大学 ●立教女学院短期大学
- 上智大学短期大学部 ●大妻女子大学短期大学部
- 戸板女子短期大学 ●愛知文教女子短期大学 ほか

(過去実績)



東海大学は2022年度に「日本まるごと学び改革実行プロジェクト」をスタート。全国5キャンパス8校舎23学部62学科・専攻体制へ。



札幌キャンパス



東京キャンパス



湘南キャンパス



静岡キャンパス



九州キャンパス



ハワイ東海インターナショナルカレッジ(HTIC)



2022年4月、「児童教育学部」新設!

新学部誕生とともに学びの場を静岡から湘南キャンパスへと移設。さらなるカリキュラムの充実を図り、4年間を通して子どもの健やかな成長を支える小学校教諭1種免許、幼稚園教諭1種免許および保育士資格を同時取得可能。

東海大学付属推薦入学制度の特典

- ✓ 東海大学の全学部学科・ハワイ東海インターナショナルカレッジ(HTIC)全ての学部学科が付属推薦の対象です。
- ✓ 付属推薦入学者全員に対して入学金の半額が免除されます。
- ✓ 成績優秀者には大学での奨学金が給付されます。

Club Activities クラブ活動

部活動では運動系、文化系共にハイレベルな指導と完備された施設で全国レベルの実力を有し、数々の実績を取っています。

運動部

- 男子テニス部
- 女子テニス部
- 男子バレーボール部
- 女子バレーボール部
- 野球部
- 男子サッカー部
- 陸上競技部
- 男子バドミントン部
- 女子バドミントン部
- 水泳部
- 男子バスケットボール部
- 女子バスケットボール部
- 弓道部
- 剣道部
- スケート部
- 柔道部
- 卓球部
- 女子ソフトテニス部
- 少林寺拳法部
- 女子サッカー部
- チアリーディング部
- 女子ハンドボール部
- 男子ハンドボール部

文化部

- 英語部
- コンピュータ部
- 科学部
- 美術部
- 演劇部
- 音楽部
- 書道部
- 吹奏楽部
- 写真部
- インターアクトクラブ部
- 茶華道部
- ダンス部

[2021年度 文化部12団体・運動部23団体]



Voice 卒業生からのメッセージ

期待を胸に東海大学付属諏訪高等学校に入学し、夢や目標の実現に向けて努力と情熱を注いだ高校生活から進学、そして社会へ。今、それぞれのステージで活躍する先輩方から皆さんへ贈るメッセージ。

今の自分を支えるもの

東海大学医学部 医学科卒
大林 愛(おおばやし あい)



私は今、東海大学医学部付属病院で医師として働いています。高校入学時、将来は医療関係の仕事に就きたいという漠然とした思いがありましたが、医師である父と部活顧問の恩師に「医学部を目指してみないか」と背中を押され、医師の仕事が憧れから目標に変わりました。高校時代は生徒会長を務めクラスの垣根を越え多くの素晴らしい仲間恵まれました。時にふざけあい、時に真剣に切磋琢磨した仲間との楽しい日々。そうした高校での出会いや経験は、今医師として働く自分を強く支えてくれています。是非、この諏訪高校で多くの仲間や恩師と出会い、沢山の思い出を作り、自分の可能性を広げ未来に繋げてください。

広い視野を持ち精一杯学生生活を楽しんで

東海大学工学部 航空宇宙学科 航空操縦学専攻卒
梅田 和希(うめだ かずき)



フライト・テスト・エンジニアとして、アメリカの飛行試験場で開発中の飛行機に同乗し、飛行中のデータを確認しながらパイロットに指示を出す支援業務やパイロットが使用するマニュアルを作成しています。高校では、メリハリをつけることで多くの事を平均的に伸ばす力を身につけることができました。また、相手の短所を長所に変えるという授業を通して、偏見を持たず何事も多角的な目線で考え判断する力も付けることができました。これは私生活や仕事でも生きています。皆さんも視野を広く持ち、自分の世界感を広げて下さい。後悔のない学生生活を!東海大諏訪の先生方は全力でサポートしてくれますよ。

英語力を身につけ自分の可能性を引き出そう

グリフィス大学 ビジネス学部 マーケティング専攻在籍
國府田 晶平(こくふだ しょうへい)



私は、高校卒業後にHTIC(ハワイ東海インターナショナルカレッジ)に進学し、現在はオーストラリアにあるグリフィス大学・ビジネス学部マーケティング専攻に在籍しています。将来は、ソーシャルメディアマーケティングやエレクトロニックコマース関連の企業に就職したいと考えています。そのために現在は、ビジネスについての基本的な知識の習得をはじめ、インターンなどを多く活用し、自分自身のスキルアップに努めています。英語を身につけたことで、今までの自分にさらに自信を持ち、それまではできなかったことに意欲的にチャレンジすることができるようになりました。皆さんも英語を身につけ、自分の可能性を最大限引き出しましょう。

諦めずにチャレンジし続けて

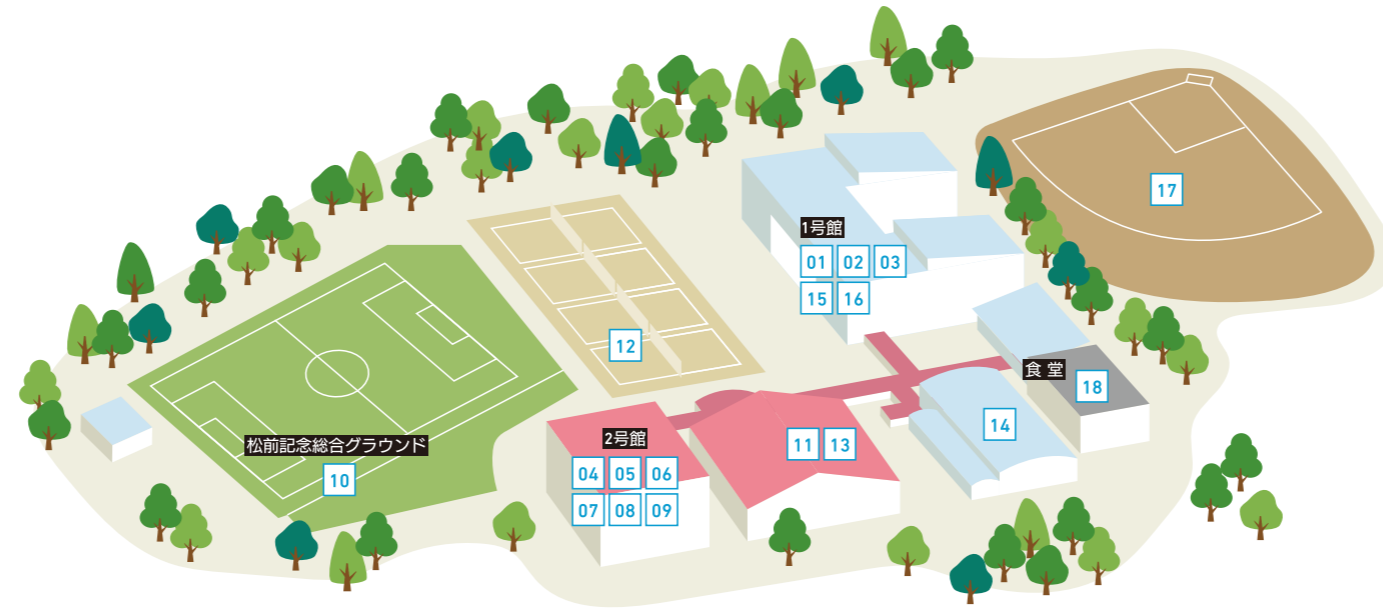
カリフォルニア州立大学 ノースリッジ校 グローバルサプライチェーンマネジメント専攻在籍
関 真友帆(せき まゆほ)



私は幼い頃から海外留学に憧れがあり、ハワイに付属大学を有するというのが、東海大諏訪への進学を決め手でした。HTIC(ハワイ東海インターナショナルカレッジ)卒業後、カリフォルニア州立大学ノースリッジ校に編入し、現在は経済学を専攻しています。しかし、その過程には多くの困難がありました。高校在学時に車椅子生活になったからです。一人では何もできない体になり、不安に苛まれていた私を支えてくださったのが東海大諏訪の仲間と先生方でした。一度は卒業さえ諦めかけていましたが、私はとても充実した高校生活を送ることができました。皆さんも自分の進む道を決して諦めず、素敵な思い出をたくさん作ってください。

Campus Map キャンパスマップ

学習や部活動をサポートする充実の機器や設備を完備。
恵まれた環境の中、快適な学校生活を実現。



1号館は新しく快適、
スポーツ施設も
充実しています！



トレーニングルーム
様々なトレーニング機器が揃い、部活動が
ウェイトトレーニングに活用している。



図書室
蔵書数約37000冊、17時半までの開放で
利用者が多い。特にテスト期間には多くの
生徒で賑わう。



教室
全教室に電子黒板や無線LANが設置され
たほか、エアコンも完備され恵まれた環境で
授業が受けられる。



情報コンピュータ室
最新のコンピュータを50台設置し情報の授
業で使用。放課後は、放課後学習でのWeb
学習や自習に使用。



生物実験室
主に生物の実験で使用。放課後は科学部が
使用。骨格標本や透明標本が展示されて
いる。



書道室
1年次の書道の授業で使用。落ち着いた雰
囲気で取り組めるよう配慮され、放課後は、
書道部の活動拠点。



化学実験室
化学の実験授業で使用。多くの薬品は耐震
対応のラックに収納され、課題研究の活動
場所。



テニスコート(オムニコート4面)
授業と部活動で使用。全天候型のコート
は、夏休みなど他校の生徒との練習試合等
で常に使用中。



総合体育館
バスケットボール2面、バレーボール4面の
広さで、式典や集会など利用は多い。放課
後や休日は、各部活動で使用。



第2体育館
体育の授業と、放課後はバドミントン部が
使用。隣接する柔道場は、柔道部の活動で
使用。



生徒昇降口
放課後ダンス部が活動。ガラス窓の外には
扇形の野外交渉を見渡せ、学園祭のイ
ベント時は大活躍。



美術室
1年の美術の授業で使用。様々な授業形態
に対応し、収納棚も設置。放課後は、美術部
の活動拠点。



音楽室
1年の音楽の授業で使用。音響設備も充
実。放課後は吹奏楽部が活動し、楽器の色
色が常に響く。



家庭科実習室
調理台と被服台を兼ねた実習台と調理器
具、換気設備を完備。授業のほかにイベン
ト時の調理等に利用。



松前記念総合グラウンド(人工芝)
2018年に完成。授業はもちろん、サッカー
部の活動のほか小中学生の練習にも開放。
1年中フルに使用。



登校支援室
教室に入りにくい生徒が一時的に過ごす。
隣接のカウンセリング室と共にスクールカウ
ンセラーが対応。



野球場
体育の授業と野球部が使用。開校時から同
じ場所にあり、代々野球部員が丹念に整備
して現在に至る。



望星寮(男子寮)
遠方より通う運動部の生徒のための寮。生徒食
堂棟に併設されているので食事の心配もない。

皆さんの
ご入学をお待ち
しています！



Campus Calendar

いろいろな人と
交流できるのが
行事の魅力！

- | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|---|--|--|--|--|--|--|---|---|
| <p>4月</p> <ul style="list-style-type: none"> 入学式 学園基礎学力定着度試験 TGG(1年生)※ プリティッシュヒルズ(2年生)※ | <p>5月</p> <ul style="list-style-type: none"> PTA総会 高体連南信大会 1学期中間試験 クラスマッチ 生徒総会 | <p>6月</p> <ul style="list-style-type: none"> 高体連県大会・北信越大会 芸術鑑賞会 | <p>7月</p> <ul style="list-style-type: none"> 建学祭 1学期期末試験 夏季休業 夏期講習 | <p>8月</p> <ul style="list-style-type: none"> 夏期講習 2学期始業式 第1回オープンキャンパス ハワイ短期英語研修 | <p>9月</p> <ul style="list-style-type: none"> 東海文化フェスティバル 生徒会選挙 2学期中間試験 | <p>10月</p> <ul style="list-style-type: none"> 建学マラソン 第2回オープンキャンパス スポーツフェスティバル PTA研修旅行 人権映画鑑賞 | <p>11月</p> <ul style="list-style-type: none"> 建学記念日(休日) 東海大学小論文試験 3年学園高連携総合試験 第3回オープンキャンパス サイエンスフェスティバル 2学期期末試験 | <p>12月</p> <ul style="list-style-type: none"> 東海大学推薦合格発表 ヨーロッパ研修旅行(希望者) 東海大学推薦入学合格者説明会 冬季休業 冬期講習 | <p>1月</p> <ul style="list-style-type: none"> 本校推薦入学試験 大学共通テスト 3年学年末試験 ハワイ中期英語研修 | <p>2月</p> <ul style="list-style-type: none"> 1・2年学年末試験 本校一般入学試験 3年生を送る会 | <p>3月</p> <ul style="list-style-type: none"> 卒業証書授与式 2年研修旅行 修了式 春季休業 春期講習 |
|--|--|--|---|--|--|--|--|--|--|---|---|

※予定は変更になる可能性があります。詳細は学校ホームページまたは学校にお問合せください。



入学式(4月)



クラスマッチ(5月)



建学祭(7月)



東海文化フェスティバル(9月)



建学マラソン(10月)



スポーツフェスティバル(10月)



ヨーロッパ研修旅行(12月)



卒業式(3月)

※どちらもグローバル&サイエンスコースのみ