

Presented by



# スタンフォード大学と UCバークレーで過ごす夏 未来の自分を探しにいこう

世界中から集まる仲間たちと忘れられない体験を  
サマーキャンプ2025

Betion USA, Inc.

この夏、スタンフォード大学と  
UCバークレーで過ごす特別な時間。  
今年のレギュラーコースは  
2025年7月20日～8月4日\*で開催決定！  
さあ、世界を見に行こう。

\*弊社スタッフによる日本の空港からの同行日程になります。その他の日程はサンフランシスコ空港からのサポートとなります。

アメリカの西海岸に位置するシリコンバレーは、世界最先端技術サービスが過去から現在にかけて生まれ、発信される場所です。その中心にあるスタンフォード大学では、「科学 (Science)」・「技術 (Technology)」・「工学 (Engineering)」・「芸術・リベラルアーツ (Art)」・「数学 (Mathematics)」の5つの分野を統合的に学ぶ「STEAM教育」が取り入れられています。

そんなスタンフォード大学の寮に滞在しながら、様々なサマーキャンプに参加できます。

さらに今年はForbus誌の大学ランキングで公立の大学としてNo1.に輝いた、カリフォルニア州立大学バークレー校 (UCバークレー) の寮に滞在するサマーキャンプもご用意しました。  
この夏、カリフォルニアで未来の自分を探しにいこう。

## ビションサマースクールの特徴

### 選べる多彩なプログラム & 語学学習

スタンフォード大学で開催される様々なサマーキャンプ。プログラミングキャンプは、ロボット制作や映像制作、アプリ開発のためのJavaコーディングなど、年齢別に合計29個のコースがあり、自分の興味に合ったものを選びます。プログラミングコース詳細はP11～13をご参照下さい。パブリックスピーキングやリーダーシップ育成などのアカデミックキャンプもご紹介します。UCバークレーで開催される英語学習キャンプは、レベル分けされたコースで世界中の仲間たちと国際交流の実践をしながら英語スキルを磨くことができます。



### ビション企画のアクティビティ & 心に残る体験

Google、Apple、Meta (Instagram) など有名なIT企業を見学します。企業のショップではそこでしか買えないグッズなど購入することも可能。レギュラーコース (7月20日～8月4日) では、シリコンバレーで働いている方又はスタンフォード大学生との座談会も予定されています。サンフランシスコフィールドトリップではケーブルカーだけでなく、アメリカでしか乗れない最先端サービス・無人自動運転自動車 (WAYMO) に乗車します。街やスーパー、公園散策、地元の人との交流など、子供たちの心に残る体験を大切にしています。



### 安心の随行 & 現地でのサポート体制

レギュラーコース (7月20日～8月4日) では東京の空港～サンフランシスコ国際空港間の往復の飛行機に日本人スタッフが同行しますので、初めて海外旅行されるお子さんでも安心して渡米できます。その他の日程は、サンフランシスコ空港からの万全サポートとなります。現地では、お子様の緊急時にいつでも駆け付けられるようスタッフが待機しています。子供たちは困ったことがあれば日本人スタッフにいつでもラインを使って相談することができます。また、お子様のサマーキャンプの成果を写真や動画などで保護者さまにお送りしています。



選択するプログラミングコースによって費用が変動します プログラミングキャンプの方の対象年齢は2025年12月31日時点

## レギュラーコース：往復飛行機にスタッフが同行するから安心

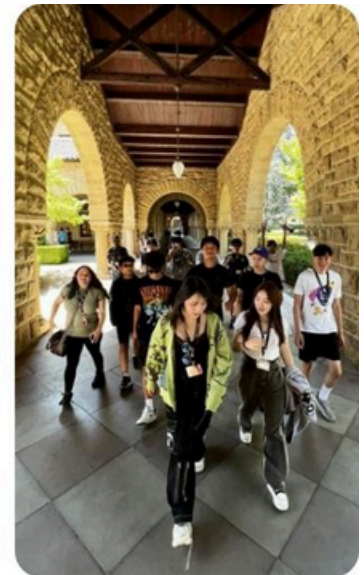
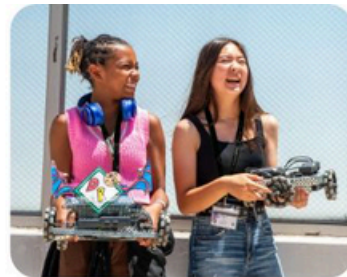
日本出発日	日本帰国日	集合・解散場所	総日数	年齢 (才)	コース番号	キャンプ名	実施場所	主な滞在先	プログラム費用	ページ
7/20(日)	8/4(月)	成田空港	16日間	7-9	RG01	1week+1weekプログラミングキャンプ (2つのプログラミングコースを学べる)	スタンフォード大学	ホームステイ	\$ 9,350~	4
7/20(日)	8/4(月)	成田空港	16日間	10-17	RG02	1week+1weekプログラミングキャンプ (2つのプログラミングコースを学べる)	スタンフォード大学	スタンフォード大学寮	\$ 9,390~	4
7/20(日)	8/4(月)	成田空港	16日間	13-18	RG03	2 weeksアカデミーコース (1つのプログラミングコースを深く学ぶ)	スタンフォード大学	スタンフォード大学寮	\$ 9,420~	5
7/20(日)	8/4(月)	成田空港	16日間	10-17	RG04	1weekプログラミング +1week英語イメージジョンキャンプ (初級者~中級)	スタンフォード大学 & UCバークレー	スタンフォード大学寮 & UCバークレー寮	\$ 8,900~	6
7/20(日)	8/4(月)	成田空港	16日間	10-17	RG05	2weeks英語イメージジョンキャンプ (初級~上級者)	UCバークレー	UCバークレー寮	\$ 7,900	7

## プログラミングキャンプコース@スタンフォード大学

開催日時	集合・解散場所	現地日数	年齢 (才) (2025年末時点)	コース番号	コース名	実施場所	主な滞在先	プログラム費用	ページ
6/22~8/15に毎週開催	SF空港	8日間/15日間	7-9	SP01	1weekプログラミングキャンプ	スタンフォード大学	ホームステイ	\$ 5,240~	8
6/22~8/15に毎週開催	SF空港	8日間/15日間	10-17	SP02	1weekプログラミングキャンプ	スタンフォード大学	スタンフォード大学寮	\$ 5,280~	8
6/22~8/15に随時開催	SF空港	15日間	10-18	SP03	2 weeks集中プログラミングキャンプ (1つのプログラミングをじっくり学ぶ)	スタンフォード大学	スタンフォード大学寮	\$ 9,020~	9

## 英語イメージジョンキャンプコース@UCバークレー

開催日時	集合・解散場所	現地日数	対象年齢 (参加時)	コース番号	コース名	実施場所	主な滞在先	プログラム費用	ページ
6/29~8/10に毎週開催	SF空港	8日間/15日間	10-17	BE01	英語学習&クリティカルシンキング キャンプ	UCバークレー大学	UCバークレー大学寮	\$ 4,200/ \$ 7,400	10



アカデミックキャンプコース@スタンフォード大学																	
集合日	解散日	G4	G5	G6	G7	G8	G9-11	G10-12	キャンプ名	集合・解散場所	総日数	コース番号	実施場所	主な滞在先	プログラム費用	ページ	
7/6	7/13						●		パブリックスピーキング	SF空港	8	EU01	スタンフォード大学	スタンフォード大学寮	\$6,105～	14	
7/6	7/13						●		A+ サマー	SF空港	8	EU02	スタンフォード大学	スタンフォード大学寮	\$6,280～	14	
7/13	7/20			●	●	●			パブリックスピーキング	SF空港	8	EU03	スタンフォード大学	スタンフォード大学寮	\$6,160～	14	
7/13	7/20			●	●	●			リーダーシップ	SF空港	8	EU04	スタンフォード大学	スタンフォード大学寮	\$6,280～	14	
7/13	7/20						●		リーダーシップ	SF空港	8	EU05	スタンフォード大学	スタンフォード大学寮	\$6,280～	14	
7/20	7/27						●		パブリックスピーキング	SF空港	8	EU06	スタンフォード大学	スタンフォード大学寮	\$6,105～	14	
7/27	8/3		●	●					パブリックスピーキング	SF空港	8	EU07	スタンフォード大学	スタンフォード大学寮	\$5,860～	14	
7/27	8/3				●	●			パブリックスピーキング	SF空港	8	EU08	スタンフォード大学	スタンフォード大学寮	\$6,160～	14	
7/27	8/3			●	●	●			A+ サマー	SF空港	8	EU09	スタンフォード大学	スタンフォード大学寮	\$6,160～	14	
7/27	8/3						●		リーダーシップ	SF空港	8	EU10	スタンフォード大学	スタンフォード大学寮	\$6,280～	14	
7/27	8/3							●	A+pre colleeage	SF空港	8	EU11	スタンフォード大学	スタンフォード大学寮	\$6,280～	14	
8/3	8/10	●	●						パブリックスピーキング	SF空港	8	EU12	スタンフォード大学	スタンフォード大学寮	\$5,860～	14	
8/3	8/10			●	●	●			パブリックスピーキング	SF空港	8	EU13	スタンフォード大学	スタンフォード大学寮	\$6,160～	14	
8/3	8/10						●		パブリックスピーキング	SF空港	8	EU14	スタンフォード大学	スタンフォード大学寮	\$6,105～	14	
8/3	8/10						●		A+ サマー	SF空港	8	EU15	スタンフォード大学	スタンフォード大学寮	\$6,280～	14	

A+サマーと、A+precolleeageのコースは事前に成績表と面接による選考があります。

表示学年は2025年9月からの新学年表示になります

学年早見表	誕生日
G4 (Grade 4)	2015/9/1 ~ 2016/8/31
G5 (Grade 5)	2014/9/1 ~ 2015/8/31
G6 (Grade 6)	2013/9/1 ~ 2014/8/31
G7 (Grade 7)	2012/9/1 ~ 2013/8/31
G8 (Grade 8)	2011/9/1 ~ 2012/8/31
G9 (Grade 9)	2010/9/1 ~ 2011/8/31
G10 (Grade 10)	2009/9/1 ~ 2010/8/31
G11 (Grade 11)	2008/9/1 ~ 2009/8/31
G12 (Grade 12)	2007/9/1 ~ 2008/8/31

コース終了後は修了証書ももらえます

7～17歳

プログラミング

コース番号 RG01 RG02



## スタンフォード大学寮に滞在し2つのプログラミングコースを学べる16日間



### プログラム費用に含まれるもの：

- プログラムコース費用
- サマーキャンプ中の全食費
- サマーキャンプ中の宿泊費
- スタンフォード大学又は現地企業の方との座談会費用
- 週末の滞在先の手配
- 24時間Line/Whatsappによる現地サポート
- シリコンバレー企業見学ツアー
- サンフランシスコフィールドトリップ
- SF空港からの往復送迎
- 日本からの往復同行
- 海外送金手数料

### プログラム費用に含まれないもの：

- 往復航空券代 (2.5～3.4万円程度)
- 航空券手配料
- ESTA申請 (各自)
- 海外旅行保険 (各自)
- お小遣い (各自)
- スタンフォード大学寮でのリネンセット (\$5.5程度)

このコースは、スタンフォード大学寮に滞在しながら、多様なプログラミングコースからお好きなものを**2つ選んで学べるコース**です。それぞれのコースを5日間(月～金)ずつ学びます。金曜日の午後は、保護者やお友達をあなたのショーケースに呼ぶこともできます。選べる**プログラミングコース詳細はP11～13**をご参照ください。週末はホームステイ先や共同宿泊施設に滞在しながら、ピーションが提供する様々なアクティビティを楽しめます。往復の飛行機にピーションスタッフが同行しますので初めての海外旅行の方でも安心です。

## 充実したプログラム

## コーススケジュール



### 月～金午前&午後 授業

午前は大学内で各コースに分かれての授業です。自分の興味のある分野をそれぞれ学びます。コースによってはクラスメイトとチームを組んでプロジェクトを完成させます。



### 平日夜は国際交流アクティビティ

授業の後から就寝まではキャンパスツアーやゲーム大会、ムービーナイトなどアクティビティがたくさん用意されています。クラスメイトと交流アクティビティを通して皆さんの思い出を作りましょう。



### 宿泊先

10歳以上の学生はスタンフォード大学の伝統的なスタイルの学生寮・週末はホームステイ又は共同宿泊施設に宿泊します。Wi-Fiアクセス完備 洗濯設備あり(無料)。学生食堂で食事付きの宿泊となります。7～9歳の方は全泊ホームステイ宅又は共同宿泊先からの通学となります。



### 週末はピーション企画のアクティビティ

週末は弊社企画のアクティビティに参加。シリコンバレー企業見学ツアー、スタンフォード現役生又は地元企業で働く方との座談会を企画しています。サンフランシスコフィールドトリップではケーブルカーやピア39だけではなく、アメリカでしか体験できない世界最先端技術・無人自動運転タクシー『WAYMO』の乗車を予定しています。お楽しみに！

日時	スケジュール	宿泊先	
		7～9歳	10～17歳
7/20(日) 午後日本発 日本人スタッフ 同行	午前 サンフランシスコ空港着 午後 シリコンバレー企業見学ツアー 夕方 寮・ホームステイ先に移動		スタンフォード 大学寮
7/21(月) ～ 7/24(木)	スタンフォード大学でSTEAMキャンプ		ホームステイ or 共同宿泊先 ホテル
7/25(金)	午後 STEAMキャンプ成果物発表会		
7/26(土)	終日 サンフランシスコツアー		
7/27(日)	午前 スタンフォード大学生(又は現地企業の方)との座談会又は地元の方との交流 午後 寮・ホームステイ先に移動	ホームステイ or 共同宿泊先	スタンフォード 大学寮
7/28(月) ～ 7/31(木)	スタンフォード大学でSTEAMキャンプ		
8/1(金)	午後 STEAMキャンプ成果物発表会		ホームステイ or 共同宿泊先 ホテル
8/2(土)	終日 課外活動		
8/3(日)	お昼頃 サンフランシスコ空港発(スタッフ同行)		
8/4(月)	午後 日本着		

## 平日のスケジュール

7-15am-8am	起床 学生食堂で朝食
8:30-9am	チェックイン
9am	朝のチームビルディング
9:30am	授業
Noon	昼食 学生食堂
1pm	授業
2:30pm	休憩
3:15pm	授業
4:30pm	授業終了
6pm	夕食 学生食堂
7pm	自由時間 アクティビティのオプション
10pm	消灯

## お申し込みの流れ

1	参加申込書 参加規約フォームの提出	5	航空券の差額精算
2	見積もり兼請求書の発行	6	必要な健康情報のご提出
3	1週間以内にお振込	7	渡航1ヶ月前 Online オリエンテーション
4	お振込確認後キャンプと 航空券の手配*	8	7/20 日本の空港出発

\*パスポート情報が必要となりますので、渡米時期から3か月以上有効期限のあるパスポートをご準備ください。  
\*海外旅行保険・ESTAの申請は各自でお願いいたします。代行も承ります。



コース終了後は修了証書ももらえます

13～18歳

プログラミング

2週間アカデミーコース

コース番号 RG03



## スタンフォード大学寮に滞在する2週間のアカデミーコース16日間



### プログラム費用に含まれるもの：

- アカデミーコース費用・申込代行費用
- サマーキャンプ中の全食費
- サマーキャンプ中の宿泊費
- シリコンバレー企業見学ツアー
- サンフランシスコフィールドトリップ
- SF空港からの往復送迎
- 日本からの往復同行
- 海外送金手数料
- 週末の滞在先の手配
- 24時間Line/Whatsappによる現地サポート

### プログラム費用に含まれないもの：

- 往復航空券代 (2.5～3.4万円程度)
- 航空券手数料
- ESTA申請 (各自)
- 海外旅行保険 (各自)
- お小遣い (各自)
- スタンフォード大学寮でのリネンセット (\$5.5程度)

このコースはスタンフォード大学寮に滞在しながら、スタートアップのような環境で、仲間と学び、Gen Z世代の講師からの指導を受けます。2週間でコーディングやAI、ゲーム開発のプロジェクトを作りあげるアカデミーコースです。業界のプロとも交流し、大学受験や将来に役立つスキルを身につけます。6個用意されたプログラミングコースからお好きなものを選べます。**コース詳細はP12**をご参照ください。

間の週末は寮に滞在し仲間たちとの交流を深めるアクティビティが用意されています。往復の飛行機にピーションスタッフが同行します。

## 充実したプログラム



### 月～金午前&午後 授業

午前は大学内で各コースに分かれて授業。自分の興味のある分野をそれぞれ学びます。コースによっては世界中から集まるクラスメイトとチームを組んで一つのものを完成させます。



### 平日夜と間の週末はアクティビティ

授業の後から就寝まではアクティビティがたくさん用意されています。間の週末も引き続き寮に滞在したままクラスメイトと遠足やキャンパスツアーなどの活動が予定されています。



### 宿泊先

学生はスタンフォード大学の伝統的なスタイルの学生寮に宿泊します。Wi-Fiアクセス完備。洗濯設備あり。学生食堂で食事付きの宿泊となります。最終週末はホームステイ又は共同宿泊施設となります。



### 最終週末はピーション企画のアクティビティ

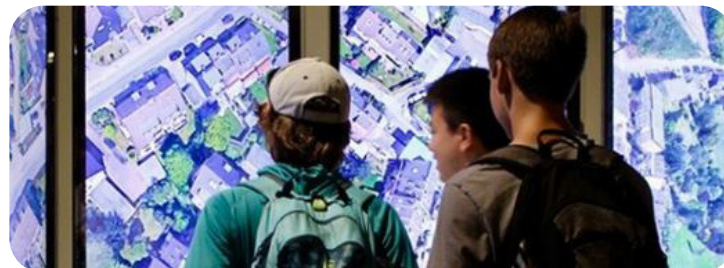
キャンプ終了後の土曜日は弊社企画の課外活動例：サンフランシスコフィールドトリップで無人運転自動車乗車、野球観戦、遊園地Great Americaなどここでしかできない心に残る体験を大切にしています。

## 平日のスケジュール

8am	起床	学生食堂で朝食
9am-12am	授業	スタジオツアーやゲストスピーカー
NOON	昼食	学生食堂
1-2pm	自由時間	キャンパス散策やアクティビティ
2-6pm	授業	スタジオツアーやゲストスピーカー
6pm	夕食	学生食堂
7pm	アクティビティ	
8pm	自由時間	
10pm	消灯	

## コーススケジュール

日時	スケジュール	宿泊先
7/20(日) 午後日本発 日本人スタッフ 同行	午前 サンフランシスコ空港着 午後 シリコンバレー企業見学ツアー 夕方 寮・ホームステイ先に移動	スタンフォード 大学寮
7/21(月) ～ 7/31(木)	スタンフォード大学でSTEAMキャンプ ※間の週末はそのまま寮に滞在します。 様々なアクティビティが用意される予定です。	
8/1(金)	午後 STEAMキャンプ成果発表会	ホームステイ 共同宿泊先 ホテル
8/2(土)	終日 課外活動	
8/3(日)	お昼頃 サンフランシスコ空港発 日本人スタッフ同行	
8/4(月)	午後 日本着	



## お申し込みの流れ

1	参加申込書 参加規約フォームの提出	5	航空券の差額精算
2	見積もり兼請求書の発行	6	必要な健康情報のご提出
3	1週間以内にお振込	7	渡航1ヶ月前前 Online オリエンテーション
4	お振込確認後キャンプと 航空券の手配*	8	7/20 日本の空港出発

\*パスポート情報が必要となりますので、渡米時期から3か月以上有効期限のあるパスポートをご準備ください。  
\*海外旅行保険・ESTAの申請は各自でお願いいたします。代行も承ります。

コース終了後は修了証書ももらえます

10～17歳

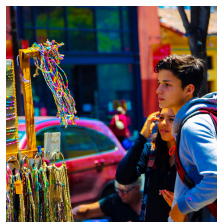
プログラミング

英語研修

コース番号 RG04



## スタンフォード大学寮 & UCバークレー大学寮に滞在する 16日間



- プログラム費用に含まれるもの：**
- ・プログラミングコース費用
  - ・英語キャンプ費用
  - ・サマーキャンプ中の全食費
  - ・サマーキャンプ中の宿泊費
  - ・シリコンバレー企業ツアー
  - ・サンフランシスコフィールドトリップ
  - ・SF空港からの往復送迎
  - ・日本からの往復同行
  - ・海外送金手数料
  - ・UCバークレーでのリネンバックセット
  - ・週末の滞在先の手配
  - ・24時間Line/Whatsappによる現地サポート
  - ・座談会費用
- プログラム費用に含まれないもの：**
- ・往復航空券代 (25～34万円程度)
  - ・航空券手配料
  - ・ESTA申請 (各自)
  - ・海外旅行保険 (各自)
  - ・お小遣い (各自)
  - ・スタンフォード大学寮でのリネンセット (555程度)

スタンフォード大学とカリフォルニア州立大学バークレー校 (UCバークレー) で、異なるテーマを学ぶ16日間のプログラムになります。

1週目は、スタンフォード大学の寮に滞在しながら、多様なプログラミングコースからお好きなものを1つ選んで学べます。

2週目は、UCバークレーの寮に滞在しながら、英語力や批判的思考のスキルを向上させ、文化的な視野を広げます。午後の多彩なアクティビティや週末の遠足では、世界中から集まるクラスメイトと交流し、宿泊と食事も完備された充実した環境で学びと経験を深められる内容です。

間の週末はピーション企画のシリコンバレー企業見学やサンフランシスコフィールドトリップ、スタンフォード大学生又は現地企業の方との座談会有。往復の飛行機にピーションスタッフが同行します。

## 両方の大学で学べる2週間コース

## コーススケジュール



### <1週目>

月～金午前&午後 授業 @スタンフォード大学  
午前は大学内で各コースに分かれての授業です。自分の興味のある分野をそれぞれ学びます。コースによってはクラスメイトとチームを組んでプロジェクトを完成させます。



### <2週目>

月～金午前 授業 @UCバークレー  
午前は大学内で英語のレッスンとなります。4つのレベル別に1クラス平均人数は14名。1週間20時間の英語授業ではクリティカルシンキングのスキルの向上も目指します。座学だけでなく午後のアクティビティを通して生きた英語を学びます。



### 宿泊先

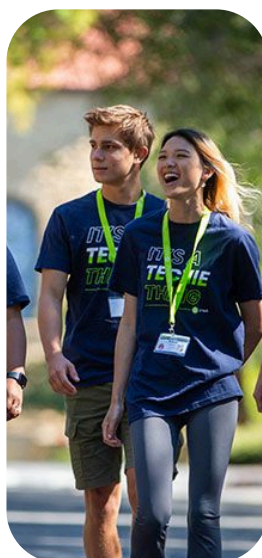
学生はスタンフォード大学とUCバークレーの伝統的なスタイルの学生寮に宿泊します。Wi-Fiアクセス完備洗濯設備あり。学生食堂で食事付きの宿泊となります。間の週末はホームステイ又は共同宿泊施設となります。



### 週末はピーション企画のアクティビティ

1週目の週末は弊社企画のアクティビティに参加。シリコンバレー企業見学ツアー、座談会、サンフランシスコフィールドトリップやアメリカでしか乗れない世界最先端技術・無人自動運転タクシー『WAYMO』の乗車を予定しています。2週目週末はUCバークレーのキャンパスに参加したクラスメイトと遠足の予定です。

日時	スケジュール	宿泊先
7/20(日) 午後日本発 日本人スタッフ 同行	午前 サンフランシスコ空港着	スタンフォード 大学寮
	午後 シリコンバレー企業見学ツアー	
	夕方 寮・ホームステイ先へ移動	
7/21(月) ～ 7/24(木)	スタンフォード大学でSTEAMキャンプ	ホームステイ 共同宿泊先 ホテル
7/25(金)	午後 STEAMキャンプ成果発表会	
7/26(土)	終日 サンフランシスコツアー	
7/27(日)	午前 スタンフォード大学生(又は現地企業の方)との座談会又は地元の方との交流	UCバークレー 大学寮
	午後 UCバークレー大学へ移動	
	7/28(月) ～ 8/1(金)	
8/2(土)	終日 課外活動(UCバークレーメンバー)	
8/3(日)	午前 UCバークレー寮チェックアウト	
	お昼頃 サンフランシスコ空港発 (日本人スタッフ同行)	
8/4(月)	日本着	



## お申し込みの流れ

- |   |                        |   |                             |
|---|------------------------|---|-----------------------------|
| 1 | 参加申込書<br>参加規約フォームの提出   | 5 | 航空券の差額精算                    |
| 2 | 見積もり兼請求書の発行            | 6 | 必要な健康情報のご提出                 |
| 3 | 1週間以内にお振込              | 7 | 渡航1ヶ月前半<br>Online オリエンテーション |
| 4 | お振込確認後キャンプと<br>航空券の手配* | 8 | 7/20 日本の空港出発                |

\*パスポート情報が必要となりますので、渡米時期から3か月以上有効期限のあるパスポートをご準備ください。  
\*海外旅行保険・ESTAの申請は各自でお願いたします。代行も承ります。

コース終了後は修了証書ももらえます

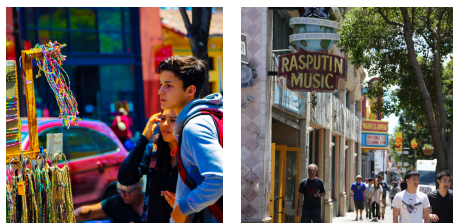
10～17歳

英語研修

コース番号 RG05



## UCバークレー大学寮滞在する 英語イマージョンキャンプ16日間



このコースはUCバークレー大学の寮に2週にわたって滞在しながら、ディベート、プレゼン、リサーチ、チーム活動など多様なプロジェクトやタスクベースの活動を通じて、コミュニケーション力とリーダーシップやクリティカルシンキング（批判的思考）のスキルを向上させる英語学習キャンプです。

多彩なアクティビティを通じて、世界中から集まるクラスメイトとの交流の機会の中から、実践的な英語でのコミュニケーションスキルを習得することができます。

CEFR（ヨーロッパ言語共通参照枠）に基づき、4つのレベルにクラス分けされ、少人数制のグループレッスンで1人1人に積極的に授業に参加する態度が求められます。

往復飛行機にビションスタッフが同行します。

### プログラム費用に含まれるもの：

- 英語キャンプ費用
- サマーキャンプ中の全食費
- サマーキャンプ中の宿泊費
- 週末フィールドトリップ費用
- 24時間Line/Whatsappによる現地サポート
- SF空港からの往復送迎
- 日本人からの往復同行
- 海外送金手数料
- UCバークレーでのリネンバックセット

### プログラム費用に含まれないもの：

- 往復航空券代（25～34万円程度）
- 航空券手数料
- ESTA申請（各自）
- 海外旅行保険（各自）
- お小遣い（各自）



## 充実したプログラム



### 月～金午前

午前は大学内で英語のレッスンとなります。4つのレベル別にクラス平均人数は14名。1週間20時間の英語授業ではクリティカルシンキングのスキルの向上も目指します。座学だけでなく午後のアクティビティを通して生きた英語を学びます



### 月～金午後

午後は様々なアクティビティが用意され、留学生の間の交流を深めます。サンフランシスコの中華街や、美術館や水族館、ダウントウン散策、映画やショッピングなど。



### 宿泊先

学生はカリフォルニア大学バークレー校の伝統的なスタイルの学生寮に宿泊します。Wi-Fiアクセス完備 洗濯設備もあります。食事付きの宿泊となります。



### 土曜日はクラスメイトと遠足

毎週1回の一日遠足（遊園地、サンタクルーズ、アルカトラス島）があります。間の日曜日はビション企画のアクティビティに参加。シリコンバレー企業見学ツアー、スタンフォード現役生又は地元企業で働く方との座談会を企画しています。

## コーススケジュール

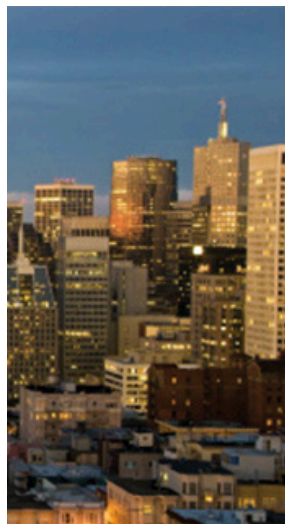
日時	スケジュール	宿泊先
7/20(日) 午後日本発 日本人スタッフ同行	午前 サンフランシスコ空港着 午後 昼食後、UCバークレー大学に移動	UCバークレー大学寮
7/21(月)～ 7/25(木)	UCバークレー大学での英語研修 午前語学研修&午後アクティビティ	
7/26(土)	終日 課外活動 (UCバークレーメンバー)	
7/27(日)	シリコンバレー企業ツアー、スタンフォード大学生 (又は現地企業の方) との座談会 又は地元の方との交流	
7/28(月)～ 8/1(金)	UCバークレー大学での英語研修 午前語学研修&午後アクティビティ	
8/2(土)	終日 課外活動 (UCバークレーメンバー)	
8/3(日)	午前 UCバークレー寮チェックアウト お昼頃 サンフランシスコ空港発 (日本人スタッフ同行)	
8/4(月)	日本着	

## お申し込みの流れ

1 参加申込書 参加規約フォームの提出	5 航空券の差額精算
2 見積もり兼請求書の発行	6 必要な健康情報のご提出
3 1週間以内にお振込	7 渡航1ヶ月前 Online オリエンテーション
4 お振込確認後キャンプと 航空券の手配*	8 7/20 日本の空港出発

\*パスポート情報が必要となりますので、渡米時期から3か月以上有効期限のあるパスポートをご準備ください。

\*海外旅行保険・ESTAの申請は各自でお願いいたします。代行も承ります。







世界中の仲間とともに名門スタンフォード大学で最先端の教育体験を

プログラム一覧をウェブで見るなら



コース終了後は修了証書ももらえます

開催期間

2025年6月22日～8月15日

毎週日曜日が開始日となります。1週間から参加可能です。

対象年齢

7～17歳 (2025年12月31日時点)



コース番号

内容

主な宿泊先

コース番号 SP 01

1週間プログラミングキャンプ

ホームステイ

コース番号 SP 02

1週間プログラミングキャンプ

スタンフォード大学寮

キャンプ開催日 6/22 6/29 7/6 7/13 7/20 7/27 8/3 8/10

がそれぞれチェックイン可能日です

(コースによって開催されない週もあります)

キャンプ参加期間 1週間から受講可能。

1週間キャンプを組み合わせると2週間以上受講することも可能。

スペシャルアクティビティ 7/12 (土) は大谷翔平選手の所属するドジャーズ戦の観戦予定 (オプション)

プログラム費用に含まれるもの:

- プログラミングコース費用
- サマーキャンプ中の全食費および宿泊費
- シリコンバレー企業見学ツアー
- サンフランシスコフィールドトリップ
- SF空港からの往復送迎
- 海外送金手数料
- 週末の滞在先の手配
- 24時間Line/Whatsappによる現地サポート



## お申し込みの流れ

1 参加申込書・参加規約フォームの提出

2 見積もり兼申請書の発行

3 1週間以内にお振込

4 お振込確認後キャンプの手配

5 必要な健康情報のご提出

6 6月頃渡航前オンラインオリエンテーション

7 各自出発日に出発

※航空券は各自での手配となります。海外旅行保険・ESTAの申請は各自でお願いいたします。代行も承ります。

## スタンフォード大学でのSTEAMキャンプ

スタンフォード大学で提供されるこのコースは、6月22日～8月15日の間で、ご都合の良い時に1週間から参加できるプログラミングキャンプです。

スタンフォード大学寮に滞在しながら、年齢別に用意された29個のプログラミングコースから自分の好きなものを選ぶことができます。選べるプログラミングコース詳細はP10～12をご参照ください。

週末はホームステイ先や共同宿泊施設に滞在しながら、シリコンバレー企業見学ツアーやサンフランシスコフィールドトリップ、スーパー、公園散歩など、ピーションが提供する様々なアクティビティが用意されています。

### 充実したプログラム



月～金午前&午後 授業  
午前は大学内で各コースに分かれての授業です。自分の興味のある分野をそれぞれ学びます。コースによってはクラスメイトとチームを組んでプロジェクトを完成させます。



平日夜はアクティビティ  
授業の後から就寝まではキャンパスツアーやゲーム大会などアクティビティが用意されています。



宿泊先  
10歳以上の学生はスタンフォード大学学生寮・週末はホームステイ又は共同宿泊施設に宿泊します。Wi-Fiアクセス完備 洗濯設備あり。10歳未満の方は全泊ホームステイ宅又は共同宿泊先からの通学となります。



週末はBetion企画のアクティビティ  
シリコンバレー企業見学ツアー、サンフランシスコフィールドトリップがあります。アメリカでしか体験できない世界最先端技術・無人自動運転タクシー『WAYMO』の乗車を予定しています。お楽しみに!

### サンプルスケジュール

	スケジュール	宿泊先	
		7～9歳	10～17歳
日曜日 (Day 1)	午前 サンフランシスコ空港着	スタンフォード大学寮	
	午後 シリコンバレー企業見学ツアー		
	夕方 寮・ホームステイ先に移動		
月～木 (Day 2～5)	スタンフォード大学でSTEAMキャンプ	ホームステイ又は共同宿泊先	
金 (Day 6)	午後 STEAMキャンプ成果発表会	ホームステイ共同宿泊先ホテル	
土 (Day 7)	終日 サンフランシスコフィールドトリップ		
日 (Day 8)	お昼頃 サンフランシスコ空港発		
月 (Day 9)	日本着		



2週間の未来のスタートアップ体験！  
世界の仲間とプロのネットワークを築こう

コース終了後は修了証書ももらえます  
プログラム一覧をウェブで見るなら



**開催期間** 2025年6月22日～8月18日  
成田空港からのレギュラーコース弊社同行日程は2025年7月20日～8月4日 (P4参照)

**対象年齢** 13～18歳 (2025年12月31日時点)



このアカデミーコースでは、大学生活やキャリアに直結した特別な体験が用意されています。例えば：キャンパス内でのスカベンジャーハント（宝探し）、屋外でのバレーボールやスモア作り、パロアルトでのアイスクリーム、映画、ショッピングを楽しむ夜のイベント、Apple、Google、Meta、NVIDIAなどの企業からのゲストスピーカーによる講演、ゴールデンゲートブリッジパークやギラデルスカエアへの遠足、楽しく充実した学びと忘れられない思い出を得られるプログラム。

コース番号	内容	宿泊先
SP 03	2週間アカデミーコース	スタンフォード大学寮

**キャンプ開催日** 2週間アカデミーコースは 6/22 7/6 7/20 8/3 日曜チェックイン  
**キャンプ参加期間** 2週間

- プログラム費用に含まれるもの：**
- プログラミングコース費用
  - サマーキャンプ中の全食費および宿泊費
  - シリコンバレー企業ツアー
  - サンフランシスコフィールドトリップ
  - SF空港からの往復送迎
  - 海外送金手数料
  - 週末の滞在先の手配
  - 24時間 Line/Whatsappによる現地サポート



\*航空券は各自での手配となります。海外旅行保険・ESTAの申請は各自でお願いいたします。代行も承ります。

## 2週にわたるアカデミーコース

このコースはスタンフォード大学寮に滞在しながら、6月22日～8月18日のご都合のよいタイミングで参加できる2週間のアカデミーコースです。スタートアップのような環境で、仲間と学び、GEN Z世代の講師からの指導を受けます。2週間集中でコーディングやAI、ゲーム開発のプロジェクトを作りあげるアカデミーコースです。業界のプロとも交流し、大学受験や将来に役立つスキルを身につけます。6個用意されたプログラミングコースからお好きなものを選べます。コース詳細はP13をご参照ください。間の週末は寮に滞在して仲間たちとの交流を深めるアクティビティが用意されています。

### 充実したプログラム

- 月～金午前&午後 授業**  
午前は大学内で各コースに分かれて授業。自分の興味のある分野をそれぞれ学びます。コースによっては世界中から集まるクラスメイトとチームを組んで一つのものを作成させます。
- 平日夜は国際交流アクティビティ**  
授業の後から就寝まではアクティビティがたくさん用意されています。間の週末も引き続き寮に滞在したままクラスメイトと遠足やキャンパスツアーなどの活動が予定されています。
- 宿泊先**  
学生はスタンフォード大学の伝統的なスタイルの学生寮に宿泊します。Wi-Fiアクセス完備 洗濯設備あり。学生食堂で食事付きの宿泊となります。最終週末はホームステイ又は共同宿泊施設となります。
- 最終週末はアクティビティ**  
キャンプ終了後の土曜日はピーション企業の課外活動例：サンフランシスコフィールドトリップで無人運転自動車乗車、野球観戦、遊園地Great Americaなどここでしかできない心に残る体験を大切にしています。

### サンプルスケジュール

日時	スケジュール	宿泊先
日 Day 1	午前 サンフランシスコ空港着 午後 シリコンバレー企業見学ツアー 夕方 寮・ホームステイ先へ移動	スタンフォード大学寮
月～翌週末 Day 2～12	スタンフォード大学でSTEAMキャンプ ※間の週末はそのまま寮に滞在します。様々なアクティビティが用意される予定です。	
金 Day 13	午後 STEAMキャンプ成果発表会	ホームステイ 共同宿泊先 ホール
土 Day 14	終日 課外活動 (Betion USA)	
日 Day 15	お昼頃 サンフランシスコ空港発 日本人スタッフ同行	
月 Day 16	日本着	



名門大学で学びバークレーの街並みとサンフランシスコ湾の景色を満喫

コース終了後は修了証書ももらえます

開催期間 **2025年6月29日～8月10日**  
 対象年齢 **参加時 10～17歳**



コース番号	内容	宿泊先
BE 01	英語習得キャンプ	UCバークレー大学寮

キャンプ開催日 毎週日曜日 6/29,7/6,7/13,7/20,7/27,8/3 にチェックイン可能  
 キャンプ参加期間 1週間からお好きな長さを受講可能。

プログラム費用に含まれるもの：

- 英語キャンプ費用
- サマーキャンプ中の全食費 および宿泊費
- 週末のアクティビティ、遠足費用
- SF空港からの往復送迎
- 海外送金手数料
- UCバークレーでのリネンパック
- 24時間 Line・Whatsappによる現地サポート



お申し込みの流れ

- 参加申込書・参加規約フォームの提出
- 見積もり兼申請書の発行
- 1週間以内にお振込
- お振込確認後キャンプの手配
- 必要な健康情報のご提出
- 6月頃渡航前オンラインオリエンテーション
- 各自出発日に出発

※航空券は各自での手配となります。海外旅行保険・ESTAの申請は各自でお願いいたします。代行も承ります。

UCバークレーでの英語キャンプ

このコースはカリフォルニア州立大学バークレー校（UCバークレー）に滞在しながら、6月29日～8月10日の間のご都合のよいタイミングで1週間から参加できる英語学習キャンプです。ディベート、プレゼン、リサーチ、チーム活動など多様なプロジェクトやタスクベースの活動を通じて、コミュニケーション力とリーダーシップやクリティカルシンキング（批判的思考）のスキルを向上させるだけでなく、文化的な視野も広げることができるコースです。多彩なアクティビティを通じて、世界中から集まるクラスメイトと交流の機会の中から、実践的な英語でのコミュニケーションスキルを習得することができます。CEFR（ヨーロッパ言語共通参照枠）に基づき、4つのレベルにクラス分けされ、少人数制のグループレッスンで1人1人に積極的に授業に参加する態度が求められます。

充実したプログラム

- 月～金午前**  
4つのレベル別クラスの平均人数は14名。1週間20時間の英語授業ではクリティカルシンキングのスキルの向上も目指します。座学だけでなく午後のアクティビティを通して生きた英語を学びます。
- 月～金午後**  
午後はアクティビティメイン。サンフランシスコの中華街や、美術館や水族館、ダウンタウン散策、映画やショッピングなど、夜も交流アクティビティが用意されています。
- 宿泊先**  
学生はカリフォルニア大学バークレー校の伝統的なスタイルの学生寮に宿泊します。Wi-Fiアクセス完備 洗濯設備あります。食事付きの宿泊となります。
- 毎週1回の一泊遠足あり**  
日曜日にはオプションアクティビティもあります。アクティビティ例：シックス・フラッグス遊園地、サンタクルーズ、アルカトラズ島など

サンプルスケジュール

	スケジュール	宿泊先
日曜日 (Day 1)	午前 サンフランシスコ空港着 午後 昼食後、UCバークレー大学に移動	UCバークレー大学寮
月～金 (Day 2～6)	UCバークレー大学での英語研修 午前語学研修&午後アクティビティ	
土 (Day 7)	終日 課外活動 (UCバークレーメンバー)	
日 (Day 8)	午前 UCバークレー寮チェックアウト お昼頃 サンフランシスコ空港発	
月 (Day 9)	日本着	

7~9歳 プログラミングコース

費用・空き状況はこちら！



1. CODING 101 CAMP1.



コーディング

コーディング101キャンプ

自分だけのゲームやビデオを作ってみよう！このコースでは、Scratchを使って宇宙での冒険を体験し、隕石を撃退する楽しいプロジェクトに挑戦します。変数やループなど、プログラミングの基本を、MITメディアラボが作ったビジュアルコーディング環境で学びます。また、GoogleのTeachable Machineを使って、手の動きやダンスを認識する機械学習モデルも作ってみましょう。ゲームクリエイターへの第一歩がここから始まります！

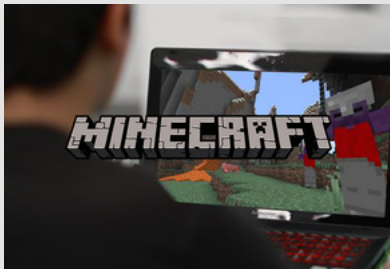
2. ROBLOX CAMP: LAUNCH YOUR OWN OBBY GAME



Roblox :

自分だけのオビーゲームを作ろう  
Roblox Studioでゲーム作りに挑戦しよう！ウェブやスマホ、VRでも遊べるゲームエンジンです。地形を作ったり、3Dパーツを組み立てて、自分だけの障害物コース「obby」をデザインします。Material Generatorでテクスチャを追加して、もっとクリエイティブに！さらに、Luaというコードで、火が出るプラットフォームなどの仕掛けも作れます。自分のゲームをみんなに公開して、Robloxデベロッパーになろう！

3. GAME DESIGN WITH MINECRAFT



Javaコーディング：  
マインクラフトでModを作成

Minecraftのコードを使ってJavaを学ぼう！  
世界中で人気のプログラミング言語「Java」を、Minecraftで楽しく学びます。スキルを身につけると、ゲーム内で使える自分だけのツールやブロックを作れるようになります。このコースでは、Javaプログラミングの基本をわかりやすく紹介し、将来のプログラミングやゲーム作りの基礎を築きます。

4. BATTLEBOTS® CAMP JUNIOR



コーディング

バトルボットキャンプジュニア

究極の対決への道がここから始まります！BattleBotsは、エンジニアの技とロボットバトルの興奮が詰まったイベントです。この初心者向けロボティクスコースでは、ゴールをかけて準備万端にして、アリーナで戦う前に自分のロボットを組み立てましょう。ロボットを自分好みにカスタマイズする方法も学べます。最後には、BattleBots風のトーナメントで仲間とロボット対決が楽しめます！

10~12歳 プログラミングコース

費用・空き状況はこちら！



5. ROBLOX DEVELOPER: IMAGINATIVE GAME DESIGN



コーディング

Roblox開発：  
創造的なゲームデザイン

Robloxは、地球上で最も急成長しているゲーム制作プラットフォームの一つです！3Dの風景には障害物、ユニークなキャラクター、そしてあなたのオリジナルストーリーを。Luaと呼ばれるRobloxの公式コーディング言語で書かれた組み込みスクリプトを使用し、チェックポイントやコレクタブルアイテムなどのカスタムメカニクスを作り上げます。UnityやUnrealなどのエンジンでゲーム作成の前ステップとなります。

6. ROBLOX DEVELOPER: LUA CODING AND GAME DESIGN

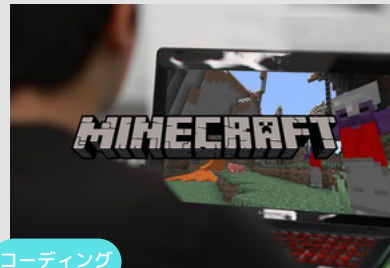


コーディング

Roblox開発：  
Luaコーディングとゲームデザイン

プログラマーとゲームデザイナーのために作られたRobloxの公式コーディング言語であるLuaを使用して、基本的なプログラミングスキルをつけ、ゲームをデザインします。独自にコードを記述したスピードブーストや変数スコアなどのカスタムメカニクスを備えた3Dの風景を作成します。Luaを使えば、PythonやC++などの需要のある言語にコーディングのスキルを拡張する準備が整います。

7. JAVA CODING: BUILD MODS WITH MINECRAFT



コーディング

Javaコーディング：  
マインクラフトでModを作成

「Minecraft」のソースコードを使って、世界中で人気のプログラミング言語であるJavaの基本を学びましょう！  
スキルを身につけることで、この自由度の高いゲーム内で使えるオリジナルのツールやブロックを作成できます。このコースでは、Javaプログラミングをわかりやすく紹介し、将来のプログラミングやゲーム開発に向けての土台を築くことができます。

8. GAME DESIGN 101



ゲームデザイン101

ゲームデザインの基礎を学び、自分だけのゲームを作りましょう！「GDevelop」という初心者向けのエンジンを使い、レベルデザインやオリジナルのsprayアート、ビジュアルコードを用いたメカニクス構築に挑戦します。横スクロールやトップダウンマップを作成し、完成した作品はGDevelopの公式サイトで公開可能です。このコースは、UnityやUnreal Engineなどのさらなるステップへの第一歩です。

9. PYTHON CODING 101



コーディング

パイソンコーディング 101

Pythonでコンピュータプログラミングの旅を始めましょう。これは世界で最も需要のあるプログラミング言語の一つです！論理ゲームを進め、基本的なアルゴリズムを学び、ニューラルネットワークに基本的なライブラリを探索することで、必要不可欠なプログラミングスキルを磨きます。Pythonから始めることは、コーディングやSTEMの充実した道のりの始まりであり、機械学習のキャリアパスへの一歩です。

10. 11. BATTLEBOTS® CAMP WITH VEX ROBOTICS



コーディング

女子クラス有

VEX Roboticsでのバトルボットキャンプ

BattleBotsのテックエキスパートが設定したデザイン基準に従い、アイデアを実現するためにプレインストーミング、ワークショップ、そしてロボットを自分の仕様でカスタマイズします。仕様を最適化し続け、仲間たちとさまざまなロボットチャレンジで対戦できるようになり、最終的にはBattleBotsスタイルのロボットトーナメントで競い合います！  
前提条件：チームワークができること。各生徒に編集用のコンピュータが提供され、ロボット機器を共有することになります

### 12. 3D PRINTING CAMP WITH BLENDER



**3Dプリントとモデリングキャンプ**  
最新の3Dプリンティング技術で、夢のデザインを現実の形にしましょう！まずは、ゲームや映画業界でも使われる3Dモデリングソフト「Blender」を使ってアイデアをスケッチし、ゼロから作り上げる方法を学びます。デザインに仕上げを加えたら、モデルを準備し、最先端の3Dプリンターで作品が形になるのを体験！デスク用のオーガナイザーやコレクション用のトイ、キャラクターフィギュアなどを制作し、学んだことを形にしていきます。

### 14. 15. DIGITAL ART AND ANIMATION STUDIO WITH ADOBE



**Adobe: デジタルアートとアニメーション**  
ディズニーのアニメーターなども使う基本的な描画やアニメーションの技術を学び、キャラクターのデザインやストーリーのアニメーションを制作します。AdobeソフトやWacomを使って、Adobe Animateでのキーフレーム作成やPhotoshopでのスケッチ、Premiere Proでの映像編集などが学べます。問題解決やストーリー構築、デザインのスキルを身につけ、将来のクリエイターへの道を切り開きましょう！

女子クラス有

### 13. VR GAME DESIGN WITH UNITY AND META QUEST



**VRゲームデザイン**  
Meta Questを使ってUnityで自分だけのVR体験を作ります。UnityのXRインタラクティブツールキットを活用し、ゲームメカニクスを設計してインタラクティブな要素を実装します。水中の沈没船や廃墟の館など、自由にテーマを選んでレベルを設計し、完成した作品をVRヘッドセットで体験します。360度の映像と音響に没入し、自分の作ったVRの世界をポートフォリオに加えて友人と共有しましょう！

### 16. NEXT-GEN VIDEO PRODUCTION WITH ADOBE



**Adobe: 次世代映像制作**  
プロ用DSLR機材とAdobe編集ツールを駆使し、短編映画を最初から最後まで制作します。ストーリーを計画し、リアルタイムで映像と音声を撮影、Premiere Proでカラーグレーディングやエフェクトを使って仕上げます。また、Adobe Fireflyの最新AIツールを活用して、映像に創造的な効果を追加。YouTubeのクリエイターやハリウッド映画監督を目指す人にとって、プロジェクトを通じて作るビデオポートフォリオが夢への一歩となるでしょう。

## 13~17歳 プログラミングコース

費用・空き状況はこちら！



### 17. GAME DESIGN AND DEVELOPMENT 101 WITH UNREAL ENGINE



**ゲームデザインと開発101 with Unreal Engine**  
Fortnite や「Star Wars Jedi: Fallen Order」にも使われているUnreal Engine 5を使って、プロレベルのゲーム作りを体験します。カスタマイズできる要素を取り入れて、自分だけの3Dワールドをデザインし、アイデアを形にしましょう。仲間と一緒にプレイテストを行い、ゲームの完成度を高めていきます。完成した自分のゲームやレベルは、ポートフォリオに展示して自分の実績として持ち帰れます！

### 18. BATTLEBOTS® CAMP WITH VEX ROBOTICS



**VEX Roboticsでのバトルボットキャンプ**  
アリーナで戦う前にゼロからロボットを構築する準備をしましょう。BattleBotsのテックエキスパートが設定したデザイン基準に従い、アイデアを実現するためにブレインストーミング、ワークショップ、そしてロボットを自分の仕様にカスタマイズします。仕様を最適化し続け、仲間たちとさまざまなロボットチャレンジで対戦できるように、最終的にはBattleBotsスタイルのロボットトーナメントで競い合います！

コーディング

### 19. 3D PRINTING: CHARACTER MODELING AND SCULPTING



**3Dプリントとモデリングキャンプ**  
最新の3Dプリンティング技術で、夢のデザインを現実の形にしましょう！まずは、ゲームや映画業界でも使われる3Dモデリングソフト「Blender」を使ってアイデアをスケッチし、ゼロから作り上げる方法を学びます。デザインに仕上げを加えたら、モデルを準備し、最先端の3Dプリンターで作品が形になるのを体験！デスク用のオーガナイザーやコレクション用のトイ、キャラクターフィギュアなどを制作し、学んだことを形にしていきます。

### 20. VR GAME DESIGN WITH UNITY AND META QUEST



**VRゲームデザイン**  
Meta Questを使ってUnityで自分だけのVR体験を作ります。UnityのXRインタラクティブツールキットを活用し、ゲームメカニクスを設計してインタラクティブな要素を実装します。水中の沈没船や廃墟の館など、自由にテーマを選んでレベルを設計し、完成した作品をVRヘッドセットで体験します。360度の映像と音響に没入し、自分の作ったVRの世界をポートフォリオに加えて友人と共有しましょう！

コーディング

### 21. JAVA CAMP: INTRO TO COMPUTER SCIENCE



**Javaキャンプ: コンピュータサイエンス入門**  
Javaは今でも重要なプログラミング言語で、初心者から大学進学やAP試験の準備まで幅広く対応しています。まずは変数やループ、条件文から始め、配列や関数、オブジェクト指向プログラミングまで学びます。パスワードチェックシステムやテキスト冒険ゲームを作りながら、入力エラーの処理方法も学びます。最後には、大学や仕事で役立つプロジェクトポートフォリオを完成させ、アピールできる準備が整います！

コーディング

### 22. 23. PYTHON CAMP: INTRO TO CODING & AI



**Pythonキャンプ: コーディングとAI入門**  
Pythonという最も成長しているプログラミング言語を使って、ロジックベースのプログラムを作成し、コーディングチャレンジを完了する基本から始めます。Tensorflowのような人気ツールを使って、機械学習の基本を学び、人工知能のパズルを解決します。次に、ChatGPTのような最新のOpenAI技術を学び、カスタマイズされたAIシステムを設計する方法を学び、知識を広げます。

コーディング

女子クラス有

## 24. ANIMATION AND ART STUDIO WITH ADOBE



**Adobe: アートスタジオとアニメーション**  
 ディズニーのアニメーターなども使う基本的な描画やアニメーションの技術を学び、キャラクターのデザインやストーリーのアニメーションを制作します。AdobeソフトやWacomを使って、Adobe Animateでのキーフレーム作成やPhotoshopでのスケッチ、Premiere Proでの映像編集などが学べます。問題解決やストーリー構築、デザインのスキルを身につけ、将来のクリエイターへの道を切り開きましょう！

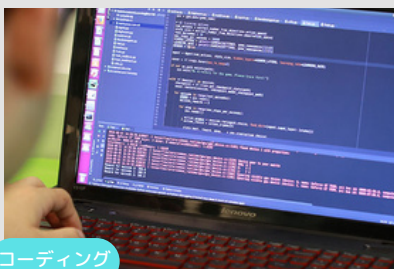
## 25. 26. VIDEO PRODUCTION AND AI STUDIO WITH ADOBE



女子クラス有

**Adobe: 次世代映像制作**  
 仲間と共にビデオ制作の基本を学び、ショートクリップからストーリーの演出までを体験します。プロ用のDSLR機器で動画と音声をキャプチャし、Adobe Premiere Proで編集。カラーコレクションやビジュアルエフェクト、音声編集などの技術を駆使し、最新のAIツールでクリップをさらにブラッシュアップします。ハリウッド映画製作者やYouTube、TikTokのスターを目指す方にとって、貴重な実践経験が得られるコースです！

## 27. ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND MACHINE LEARNING



コーディング

**人工知能と機械学習**  
 人工知能は現代技術の限界に挑戦する成長分野です。AIと機械学習の基本を学び、機械学習モデルの構築方法を探ります。PythonとTensorFlowを使って、重要なニューラルネットワークの設計を学びます。基礎コーディングスキルを身につけ、モデルをトレーニングし、テストしながら複雑な問題を解決します。MNISTを使った手書き文字認識やCIFAR-10による画像や物体のカテゴリ識別など、世界クラスのデータセットに取り組むことができます。

13~18歳(2週間アカデミーコース)の費用空き状況はこちら→



2週間アカデミーコース

2週間アカデミーコース

## 28. AI AND MACHINE LEARNING ACADEMY WITH NVIDIA



コーディング

2週間アカデミーコース

**NVIDIA主催のAIと機械学習アカデミー**  
 最先端のNVIDIA® Jetson Orin Nano™を使って、Python、機械学習、コンピュータビジョン、ニューラルネットワークを学びます。  
 この小型コンピュータとウェブカメラを活用し、画像認識やアクション認識のプロジェクトを通じて、AIやロボティクスの分野での洞察を得ることができます。印象に残るプロジェクトを完成させ、NVIDIAの公式証明書を取得するチャンスもあります！

## 29. BATTLEBOTS® ROBOTICS ACADEMY



コーディング

2週間アカデミーコース

**VEX Roboticsでのバトルボットキャンプ**  
 チームを組んで、誰も見たことのないロボットを作り上げましょう！BattleBots®では、エンジニアリングとロボティクスの興奮が融合します。  
 VEX V5ロボティクスシステムを使ってロボットの基盤を構築し、CADでカスタムパーツをデザイン、3Dプリンターで実現。プロのようにテストし、創造力とチームワークでメカニカルな傑作を作り上げ、バトルに備えましょう！

## 30. GAME CODING ACADEMY WITH C++



コーディング

2週間アカデミーコース

**ゲームコーディングアカデミー with C++**  
 C++を学び、プログラミングと開発の広大な世界に足を踏み入れましょう。基礎から始め、2Dグラフィックスやインタラクティブな要素を使ったゲームを制作しながら、コードの基本を身につけます。2週目には、シミュレーションやアルゴリズムなど、高度な要素も取り入れて、さらにレベルアップ。ゲームやアプリを作りたい人も、大学進学を目指す人も、このコースでC++の基礎をしっかりと学ぶことができます。

## 31. GAME DESIGN ACADEMY WITH UNREAL ENGINE 5

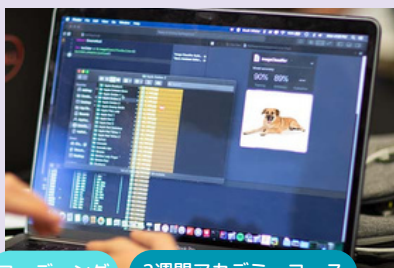


コーディング

2週間アカデミーコース

**Unreal Engine 5を使ったゲームデザインアカデミー**  
 Unreal Engine 5を使用したゲームデザインアカデミーで、業界最新のツールを活用して自分だけのゲームプロトタイプを作りましょう。ゲーム制作の全体サイクルを学び、基本的なゲームデザインスキルを習得しながら、1週目ではプロトタイプの基礎を、2週目ではストーリーとアイデアをゲームプレイに変換します。これにより、完成したUE5プロトタイプを発表し、ポートフォリオを強化し、将来のキャリアに備えます。

## 32. MACHINE LEARNING & DATA SCIENCE ACADEMY WITH PYTHON



コーディング

2週間アカデミーコース

**機械学習 & データサイエンスアカデミー with Python**  
 機械学習は、Siriや自動運転車などの技術革新を可能にします。このアカデミーでは、Pythonを使って論理的なプログラムを設計し、暗号学を通じて高度なプログラミング概念を学びます。  
 現代のサイバーセキュリティの原則を理解し、データを混ぜ合わせて再構成する方法を習得。Keras APIを利用してモデルを調整し、リアルタイムで学ぶニューラルネットワークを構築します。

## 33. ACADEMY NEXT: ADVANCED LABORATORY FOR EMERGING TECHNOLOGIES



コーディング

2週間アカデミーコース

**Academy NEXT: 新興テクノロジーのための高度実験室 (参加条件あり\*)**  
 この上級キャプストーンコースでは、他の経験豊富なID Tech生とチームを組み、最新テクノロジーを使って現実世界の問題に挑みます。2週間で、コーディングやAI、データサイエンスのスキルを活かして、未来を変えるプロジェクトを企画・実行しましょう。新技術を活用した画期的なプロトタイプを提案し、ハッカソン形式で迅速にアイデアを形にします。最後は全体でコラボし、夢のプロジェクトを完成させます。

参加条件\* 15歳か〜18歳。過去にIDTechのコースを3週以上受けていることが条件。その上で選考あり。



## スタンフォードでアカデミックキャンプ

スタンフォード大学で開催される教育会社主催のアカデミックサマーキャンプは、全米トップクラスの大学で提供される高品質な教育プログラムです。経験豊富で熱意あふれる講師陣が指導にあたり、1クラスあたりの平均講師対生徒比が1:7以上という少人数制で、参加者一人ひとりの学びを深めます。さらに、このプログラムでは実践的な学習とプレゼンテーションやコミュニケーションスキルの向上に力を入れ、大学進学やその先のキャリアで成功するための能力を育成します。

キャンプ開催日 7/6~8/3 コースによって異なります。P3の一覧表を参考にしてください  
 キャンプ参加期間 1週間

### 平日のスケジュール パブリックスピーキング

スケジュールはコースによって異なりますが起床時間や食事時間は各コース共通です



8am	起床 学生食堂で朝食
9:15am	授業
12pm	昼食 学生食堂
1:15pm	レクリエーション
1:45pm	ディベート (討論) 授業
5:30pm	夕食 学生食堂
6:30pm	選択授業
8pm	レクリエーション
10pm	スタッフ巡回
10:30pm	消灯

対象年齢 **10~17歳** (2025年9月1日時点)

参加条件 日頃より英語で授業を受ける環境 (インターナショナルスクールなど) にいる生徒さんにお勧めのコースです。英検2級~準1級が最低限でも必要となる内容です。このページに記載のアカデミックコースでは各自パソコンの持参が必要になる可能性があります

事前に成績表と面接による選考があります

プログラム費用に含まれるもの:

- アカデミックコース費用
- サマーキャンプ中の全食費および宿泊費
- SF空港からの往復送迎
- 海外送金手数料
- G4-8は土曜日のサンフランシスコフィールドトリップ、G9-11は水曜日の遠足 (野球観戦や博物館)
- 週末の滞在先の手配
- 24時間 Line/whatsapp による現地サポート



### お申し込みの流れ

4	1週間以内にお振り込み
1	参加申し込みフォームとデポジット、成績表(英語)の提出
2	英語によるオンライン面接
3	審査通過後、残金振込
5	お振込確認後キャンプの手配
6	6月頃渡航前オンラインオリエンテーション
7	各自出発日に出発

※航空券は各自での手配となります。海外旅行保険・ESTAの申請は各自でお願いいたします。代行も承ります。

## スケジュール G4-8

	スケジュール	宿泊先
日曜日 (Day 1)	午前 サンフランシスコ空港着 午後 スタンフォード大学にチェックイン	スタンフォード大学寮
月~木 (Day 2~5)	アカデミックキャンプ@スタンフォード大学	
金 (Day 6)	午前 アカデミックキャンプ 午後 寮チェックアウト	ホームステイ 又は 共同宿泊先
土 (Day 7)	終日 サンフランシスコフィールドトリップ	
日 (Day 8)	正午頃 サンフランシスコ空港解散	

## スケジュール G9-12

	スケジュール	宿泊先
日曜日 (Day 1)	午前 サンフランシスコ空港着 午後 スタンフォード大学にチェックイン	スタンフォード大学寮
月~金 (Day 2~6)	アカデミックキャンプ@スタンフォード大学	
土 (Day 7)	午前 成果発表会 正午頃 寮チェックアウト 午後 サンフランシスコフィールドトリップ (オプション)	ホームステイ 又は 共同宿泊先
日 (Day 8)	正午頃 サンフランシスコ空港解散	

### コース一覧

全てのコースでご自身のパソコンの持ち込みが必要となります

### パブリックスピーキング



キャンプ主催者は、子どもやティーン向けに競争ではなく学びを重視したスピーチプログラムを提供する全米トップの団体です。現在では、全国レベルで活躍した元競技者や一流校のコーチが指導にあっています。多くの若者が言いたいことを持っていても、効果的で自信を持ったスピーチをする方法を知りません。このプログラムでは、コミュニケーション能力を磨き、堂々と自分の考えを伝える力を育てます。このスキルを身につけることで、学校や将来の職場で成功し、自分の信念や価値観を守り、コミュニティでリーダーとして活躍する準備を整えます!

### リーダーシップ



このリーダーシッププログラムは、クラスで自分の意見をしっかりと伝え、創造的に問題を解決し、自信を持ってコミュニケーションをとる力を伸ばすことを目指しています。リーダーとしてすでに力を発揮している生徒はスキルをさらに磨き、新しい能力を習得します。一方、これからリーダーシップを学び始める生徒は、自分の次のステップが明確になり、その一歩を踏み出すための力を得られるプログラムです。リーダーシップを「目的そのもの」として捉えるのではなく、人生の成功や自己成長、そして社会に貢献するための手段として位置づけ、自信と視野を広げることを重視しています。

### A+ サマー



A+ Summer は、学校で役立つスキルを身につける一週間のプログラムです。楽しくてやりがいのある授業で、論文を書く力、文章を深く読む力、そして物事を批判的に考える力を学びます。  
 ・いろいろなジャンルの文章を読んで、テーマについて考える  
 ・自分の意見をわかりやすく書いた論文を仕上げる  
 ・高度なライティング、読解、メディア研究の授業を体験する  
 普通の学校ではできないような特別な授業で、もっと学びたいという気持ちを応援します!

### A+ PRE COLLEGE



A+ サマープレカレッジは、高校2年生から3年生を対象に、大学レベルの学術準備をサポートし、トップスクールへの進学を目指す学生を学術面で魅力的に育てます。高校から大学への厳しい学術的移行に不安を感じる学生も多い中、本プログラムは大学での成功に向けて、将来の授業と似た学びの体験を提供することを目指しています。  
 A+ サマープレカレッジでは、批判的読解力、研究分析力、執筆力を磨き、大学レベルの学術論文を作成するためのスキルを身につけます。



### サマースクールの内容についてどう感じましたか？ アメリカでの学習方法は日本とどう違いましたか

- 現地の人が習うようなことを学べるのはかなり良かった。アクティビティも多く、積極的なコミュニケーションをとることができて良かった。アメリカの学習は実践を重視しているように感じられた。今回のキャンプでは、基本的なことを学んだあとに自分で決めたものをそれぞれ作りました。(中学2年生Wさん)

### 英語での授業についての感想はどうですか？

- 実際に触れてみることで、英語を話せるというのはあくまで手段だということを改めて、知ることが出来ました。日本ではあまり英語で話す機会がないので、いい勉強になりました。(H.L.)
- 少しわからない時もあったが、わかりやすく教えてくれたので特に困ることはなかった。(T.L.)

### 寮やサマースクールでの人々との交流はどうでしたか。

- 1週間目は、慣れるのに精一杯であり交流をしていませんでした。ですが、2週間目は、友達を作ることが出来たり、インストラクターとも仲良くなることが出来ました。(高校2年生Hさん)
- ペアワークやグループワークを通してキャンプのクラスメイトとは仲良くなることができた。また、2週目ではルームメイトとの交流を深め、連絡先の交換や一緒にゲームをするなど様々なことを行うことができた。(S.G.)
- 2週間経つと英語の聞き取り具合がとてつもなく変化し、ほぼ聞き取れるようになったので成長を感じた。(中学2年生Yさん)

### 今回の経験を通じて、学んだことや得たものは何ですか？

- 海外大学進学という自分の進路を決めることが出来ました。授業で学んだこともですが、違う言語でも話してみることやコミュニケーションをとろうとすることが大事だと学びました。(K.M.)
- 他の場所や、違う習慣に順応することを学びました。問題が起きることを当たり前という認識で生活をする。色々な国の人たちが集まったキャンプで、お互いの文化の違いを分かち合うことが大切だと感じました。(W.R.)



### <保護者様の声>

#### Be-tionのサポートについての感想を教えてください。

- ラインでの連絡を担当してくださった方がとても優しく親切で、こちらからの質問等に迅速な対応をしてくださり、とても安心して子供を預けることが出来ました。
- 子供自身があまり撮らなかったのですが、写真や動画を送ってくださった事も嬉しかったです。LINEでの出国準備から細やかなご連絡や、ご報告、又、写真や動画などを送って頂き終始安心出来るサポートをして頂きまして感謝申し上げます。
- 初海外で、本人はとても緊張していたと思いますが、安全に楽しく、プログラムを実施していただき、平日、週末ともに充実した時間になりました。
- スタンフォード大学生との座談会を日本にもライブ配信してくれたことは、とても興味深く、ありがたい企画でした。
- 親元からこんなに長く離れたのは初めてで、行く前は、双方に少し不安がありました。ですが、空港からしっかりご引率いただき、不安は吹き飛びました。

### <保護者様の声>

#### 本サマースクールに参加して感じたお子様の成長を教えてください。

- 英語のサイトを自分で読んだり、英会話への抵抗感も少し減ったようです。また海外に行きたいと申しております。
- 親元を離れた寮生活で、時間の管理や困ったことに対応する方法を自分なりに習得したようです。





## 英語力はどの程度必要ですか。

最低でも英検3級程度はがあるとコミュニケーションが取りやすいでしょう。スタンフォード大学のプログラミングキャンプの講師やアシスタントの方は非英語圏の生徒の指導に慣れているため、言葉の壁を越えやすい環境が用意されていますが、自分で積極的に質問する姿勢がとても大切になります。英語力にご不安がある場合には、UCバークレー大学での英語イマージョンキャンプをお勧めしております。

## 航空券の手配について教えてください。

日本の空港から日本人スタッフが同行するレギュラーコース（7月20日出発、8月4日到着）は、弊社が航空券の手配を行います。それ以外の日程については、各自航空券の手配をお願いしております。往路：サンフランシスコ空港に日曜日正午までに到着する便（日本日曜発） 復路：サンフランシスコ空港を日曜日午後2時までに出発する便（日本月曜着）をお手配ください。航空券の手配についてもご相談にのっておりますので、お気軽にご相談下さい。

## 現地で病気・けがになったらどうなりますか。

現地スタッフがすぐに駆け付け、事前に参加した海外旅行保険と提携した病院に付き添いサポート致します。

## 子供は初めての海外なので心配です。

レギュラーコースでは往復の飛行機に日本人スタッフが同行しますので、初めて海外旅行されるお子様でも安心して参加できます。また、現地ではなにか不安なことがあればすぐ日本人スタッフとラインや電話で相談できる環境です。

## ホストファミリーや共同宿泊先について教えてください。

ホストファミリーは弊社が訪問インタビューをして確認をとったご家庭となっておりますが、安全性の観点から1ファミリーに2名の生徒を配置しております。時期によりホストファミリーが手配できない場合には、弊社が借り上げた共同宿泊施設又はホテルでの滞在となります。共同宿泊施設はスタンフォード大学近くの一戸建てになり、自然溢れる環境でのびのびと過ごせる貴重な体験となります。日本語又は英語話者のスタッフが施設長としてお子様の健康管理に努めます。

## キャンプ参加者の国籍比率を知りたい

参加時期によってクラスの国籍比率は異なってまいります。スタンフォードのプログラミングキャンプは、7月4日のアメリカ独立記念日が終わって以降7月20日頃までは、現地のアメリカ人の参加率が高いです。日本の夏休みが始まる7月20日以降は、日本を始め海外からの留学生比率が高くなる傾向ですが、選択するコースによっても異なります。

## 渡航に必要な書類と持ち物を教えてください。

パスポート、E-チケット、登録済ESTA(電子渡航認証システム)、携帯電話（現地スタッフとの連絡のため）をお持ちください。その他の細かい持ち物はキャンプ開始日の1カ月前程前に、キャンプ主催者から持ち物リストが発表されますので、事前のオンラインオリエンテーションでお知らせします。プログラミングキャンプではパソコンの持参は必要ありませんが、P14のアカデミックキャンプではパソコン持参が必要な場合があります。各キャンプの持ち物をご確認下さい。

## 現金はどのくらい持たせた方がいいですか。

バークレー寮でのランドリー（1回\$3）、水や飲料・スナックの購入、お土産の購入以外には、キャンプ中お金を使う機会はありません。特にご予定がなければ、3~5万円程度をアメリカドルに換算して持参いただければ大丈夫です。持参される現金は必ず渡米前に両替をお願い致します。クレジットカードしか使えないところも多いので、クレジットカードの持参をお勧めします。

## 保護者はキャンプに同行できますか。

はい、スタンフォード大学のキャンプは、保護者の方が滞在先からキャンプに毎日キャンプに通学し、金曜日午後のショーケース（成果物発表会）に保護者が参加することも可能です。その場合は親子キャンプとして保護者の方が日中参加できるプラン（ヨガや地元のボランティア活動、語学学校）もご用意しておりますので、お気軽にお問合せ下さい。UCバークレーでは通学キャンプは認められておりません。

## 支払い金額・支払い方法について教えてください。

支払い金額は、航空券を弊社が手配するレギュラーコース日程をお申込みの方は、プログラム費用+航空券代（見込み）を、それ以外の日程の方はプログラム費用を請求致します。航空券代実費との差額は航空券手配後精算致します。支払い方法は、日本の銀行（みずほ銀行）又はアメリカの銀行（CHASEバンク）にお振込みとなります。みずほ銀行の場合は、みずほ銀行のドル円為替レート+4円で費用を算出致します。アメリカの銀行にお振込み頂く場合は、プログラム費用から海外送金手数料（50\$程度）を差しひきます。

## レギュラーコース日程のうち、片道だけスタッフ同行をつけることはできますか。

はい、7月20日の往路、8月3日の復路のみの同行も可能です。特に往路は慣れない長時間フライト、アメリカへの入国審査などご不安な点があると思います。7月20日から1週間のコースをお考えの方は7月20日の往路便、7月27日から1週間コースをお考えの方は8月3日の復路便での同行が可能ですのでお気軽にご相談下さい（片道同行費が追加されます）。その場合は、日本人スタッフの同行する便をお教えしますので各自で航空券をお手配をお願いいたします。

## 持病・食べ物アレルギーがありますが参加できますか。

はい、かかりつけ医の了解を得ているのであれば参加できます。入寮に際しては、事前に食べ物アレルギーなどの調査があり、キャンプスタッフ間で共有されます。また生徒たちは大学内食堂で内容物について自由に質問ができる環境です。エピペンをお持ちの方は2本持参し、1つはキャンプ内のスタッフに渡す形となります。エピペンや持病薬の寮内への持ち込みについては大変厳しく管理されており、英語の処方箋証明書とともに事前の登録が必要となりますので、改めてご了承下さい。念のため持参される市販薬（総合風邪薬、酔い止め含む）については原則寮内に持ち込みができませんが、弊社スタッフがキャンプ期間中お預かりしておくことも可能です。

## 申込の流れを教えてください。

ピーションサマースクール申込フォームのご提出→フォーム受領後5営業日以内に見積もり兼請求書発行します→1週間以内にお振込み→お振込み確認後、ご希望のキャンプを手配→各自、航空券と海外旅行保険、ESTAの手配→必要な健康情報のご提出→渡米1カ月前～2か月前に持ち物などの確認のための弊社のオンラインオリエンテーションに参加→各自出発日に出発 となります。

## 費用に含まれないものを教えてください。

往復航空券代、ESTA、海外旅行保険、お小遣い、スタンフォード大学寮でのリネンセット（\$55程度）は含まれておりません。

## 日本人ばかりのキャンプにならないか心配です。

参加期間によっては日本人の参加が少ない時期がありますので、ご相談下さい。また弊社が提供するキャンプは現時点で弊社のみしか手配していないアカデミックキャンプが多数ございますので、日本人率が低いキャンプ（スタンフォード大学やUCバークレー以外の地元の方に人気のサマーキャンプ）のご紹介も可能です。また弊社プログラムは日本人だけでなく韓国、香港、台湾、シンガポールやそのほか英語圏の方々にも提供しておりますので、週末の弊社企画アクティビティにおいても様々な国の方と英語で交流することが期待されています（その年の参加状況や参加時期によります）。

## キャンセルポリシーについて教えてください。

以下の通りとなります。詳細は申込時のピーションサマースクール参加同意書をご確認ください。

タイムゾーンはPST(米国太平洋標準時)

	契約成立日からコース開始日を含む65日前までのキャンセル	コース開始日を含む65日以降～35日前までのキャンセル	コース開始日を含む35日前以降のキャンセル
参加者の自己都合により参加できなくなった場合	弊社にお支払いいただいたプログラム費用の60%を返金いたします。弊社で手配した航空券代は返金できません。	弊社にお支払いいただいたプログラム費用の25%を返金いたします。弊社で手配した航空券代は返金できません。	プログラム費用・航空券の返金はありません。

## 弊社について

Be-tion USA, Inc.はアメリカカリフォルニア州スタンフォード大学周辺のシリコンバレーエリアに  
オフィスを構える、

ISVPO（国際学生交流訪問者配置機関\*）に登録されたアメリカ現地法人です。

世界最先端技術が発信され続けるこの地域で、小中高生、学校、教育委員会、社会人、企業向けに、  
オーダーメイドの教育・研修プログラムを提供しています。

Be-tion（ビーション）とは「Be」（ありたい姿）と「Action」（それにむけて行動する）  
を組み合わせた弊社独自の造語です。

「自分の心に耳を澄ませ、自分がありたい姿にむけて行動する」  
そのような人々の力になりたいという思いから立ち上げました。

\*ISEVPOとは、International Student Exchange Visitor Placement Organizations(国際学生交流訪問者配置機関)のことで、アメリカで国際  
学生交換プログラムに従事する機関を登録し、管理しています。

ここに登録された団体は、アメリカ国内で合法的に、国際学生を学校やホストファミリーに配置する必要な要件を満たしていることを示してい  
ます。 <https://oag.ca.gov/exchangestudents/registry-list>

2025サマーキャンプの  
お申し込みはこちらから

オンライン説明会の  
お申し込みはこちら

無料コンサルティングの  
お申し込みはこちら



**Betion USA, Inc.**

830 Stewart Drive, CEO business center 204, Sunnyvale, CA, 94085  
info@betion-usa.com    betion-usa.com

