

Student
Achievement
Center

Student
Achievement
Center



TOKAI
UNIVERSITY

TOKAI
UNIVERSITY

東海大学
スチューデントアチーブメントセンター
〒259-1292 神奈川県平塚市北金目4-1-1
TEL:0463-50-2504(直)

誰もが自由に挑戦できる。

CHALLENGE
PROJECT

2023

挑戦が社会を創造する

チャレンジプロジェクトとは

学生が自由な発想で企画・立案した、年間を通じて行われる「プロジェクト活動」により、社会に貢献できる人材を育てることを目的とする東海大学ならではの教育プログラム。プロジェクトに対して、提出書類の作成指導等を行う職員、専門的な知識・技能によるアドバイスを行う教員の配置や、厳正な審査を経て支給される支援金などの充実したサポート体制が整っています。

複数にわたる
学年・学科で構成

支援金最大
200万円

1年を通じて活動、
そして完結

チャレンジプロジェクト一覧

- 01 スポーツ社会貢献プロジェクト
- 02 サイエンスコミュニケーター
- 03 Tokai Formula Club
- 04 東海大学ソーラーカーチーム
- 05 東海大学人力飛行機チーム TUMPA
- 06 東海大学学生ロケットプロジェクト
- 07 Tokai International Communication Club
- 08 3.11生活復興支援プロジェクト
- 09 Beijo Me Liga
- 10 STEM教育プロジェクト
- 11 Egyptian Project
- 12 Global Innovation Project
- 13 東海大学NABIプロジェクト
- 14 Takanawa共育プロジェクト
- 15 商品開発プロジェクト
- 16 海中美化プロジェクト
- 17 先端技術コミュニティACOT
- 18 阿蘇援農コミュニティプロジェクト
- 19 阿蘇は箱舟プロジェクト
- 20 あにまるれすきゅープロジェクト
- 21 札幌ボランティアプロジェクト

活動を通して「4つの力」を確実に身につける

チャレンジプロジェクトでは、企画の立案や実施を通して、社会で必要とされる4つの力「自ら考える力」「集い力」「挑み力」「成し遂げ力」を身につけるための成長の場が用意されています。



01

スポーツの力で
多くの人を笑顔にしたい

ノルディックウォーキング教室



パラバルーンゲーム

私たちは、「スポーツを通じて地域のQOLを向上させる」を活動理念とし、スポーツを通じて地域のお年寄りや子どもたちと交流を深めることを目的としたさまざまな活動を行っています。スポーツイベントでは一から企画運営を行っています。活動をしていて一番うれしいことは、参加してくれた人たちの楽しんでいる姿や笑顔を見れることです。スポーツが好き、人と関わることが好きな方、企画運営に挑戦したい方、ぜひ私たちと一緒に地域に笑顔を届ける活動をしてみませんか？

お問い合わせ
参加申込は
こちら



新聞びりびりミュージックゲーム

@dekacharesports @dekacharesports

03

仲間たちと情熱を傾け
最高のマシンを走らせよう

フォーミュラカーピット作業



ものづくり館での車両調整

私たちは毎年フォーミュラカーを製作し、学生フォーミュラ日本大会に参戦しているプロジェクトです。学生中心に設計・製作・走行を実施しています。文系学部在籍するメンバーも活動しており、理系に限らずメンバーを募集しています。広報活動や会計管理など、製作作業以外の活動も充実しておりますので、興味のある方はお問い合わせください。

お問い合わせ
参加申込は
こちら



フォーミュラ大会での車検

Tokai Formula Club @tokai_formula @tfc_newstar

02

科学の楽しさを
子どもたちに伝えたい

スライム工作実験ショー



空気の実験ショー

私たちは、近年課題となっている理科離れを防ぐ目的で活動しており、近隣の公民館や大学内で科学工作教室、実験ショーを行っているプロジェクトです。子どもたちが楽しみながら、理科に興味を持ってもらえるような企画を提案・実施しています。活動を通して小学校低学年の子どもたちとの交流が体験できるというのも魅力の一つです。本プロジェクトは理系の学生だけでなく、文系の学生も参加しているので興味のある方はお気軽にご連絡ください。

お問い合わせ
参加申込は
こちら



光るスライム工作教室

@sc_tokai

04

目指すはレース世界一と
地球環境のための技術開発

ソーラーカー走行



ペットボトルソーラーカー工作教室

私たちはソーラーカー・電気自動車を設計・製作し国内外の大会に参戦しています。チームの目標は2年に一度オーストラリアで開催される世界最高峰のソーラーカーレース「Bridgestone World Solar Challenge」で総合優勝を獲得することです。設計から製作まで学生が一から手掛けていきます。ソーラーカーの開発を通してカーボンニュートラル社会の実現に向けた最先端の技術開発ができることが特徴です。共に世界一を目指して頑張りましょう。

お問い合わせ
参加申込は
こちら



電気自動車レース参戦

Tokai University Solar Car Team @tokai_solarcarteam

05

自分たちの手でつくり
飛ばす感動と一体感

人力飛行機テストフライト



機体の調整

自分たちが手がけた機体が空を舞った時の感動を一緒に味わいませんか？ TUMPAでは、毎年7月に行われる鳥人間コンテストでの優勝を目標に日々活動しています。全長30メートルを超える人力飛行機の設計、製作、運用を全て学生が行います。試作を重ねた機体が飛んだ時の感動は言葉になりません。経験不要、知識不要、空を飛んでみたい、飛ばしてみたいと思う方は、お問い合わせください。文系・理系問わず、一から丁寧に教えますので、ご安心ください。

お問い合わせ
参加申込は
こちら



ものづくり教室

f 東海大学人力飛行機チーム @tumpa_birdman @TUMPAbirdman

07

違いとは、豊かさ。
そのことを体現したい

留学生とコミュニケーション



書道教室企画を通じた留学生との交流

私たちは「多文化共生」を目指して、国際交流活動や学習支援などを行っているプロジェクトです。具体的な活動としては、留学生を支援したり、外国にルーツのある子どもたちに勉強を教えたり、異文化について知ることのできるイベントの運営などを行っています。留学生の友達が欲しい方や外国の文化について知りたい方は、お気軽にお問い合わせください。

お問い合わせ
参加申込は
こちら



福笑い企画を通じた留学生との交流

@ticc_tokai @TiccTokai

06

夢と技術に乗せて
自分たちのロケットを宇宙へ

ハイブリッドロケットのメンテナンス



機体打ち上げ準備

私たちのプロジェクトは、一からロケットの設計を行い、製作、実験を通してロケットの打ち上げを目指すプロジェクトです。設計から自分たちで行うため、ロケットの構造や原理などをより詳しく学べます。また、CADの操作方法や実際の部品の製作などを先輩から丁寧に教えてもらえます。宇宙や飛行機が好きな方はもちろん、少しでも興味があるという方も大歓迎です。ぜひ一緒にロケットの打ち上げを成功させて、最高の思い出を作りましょう。

お問い合わせ
参加申込は
こちら



燃焼実験準備

@tokai_srp @Tokai_SRP

08

復興のその先を見据え
今できることを

間伐材の応急住宅「どんぐりハウス」の模型



竹を使用したバウムクーヘン作り

東日本大震災の発生から12年以上が経過した東北の被災地では、新たな復興支援活動の在り方が模索されています。本プロジェクトでは岩手、宮城、そして福島に被災地でさまざまな復興支援活動を行っています。また、震災の風化防止や防災啓発にも取り組み、震災の記憶や防災の大切さを伝える活動も行っています。被災地で私たちは何が出来るのかを考え、新たな取り組みにも挑戦しています。皆さんも被災地の復興支援や震災の風化防止、防災啓発に取り組んでみませんか？

お問い合わせ
参加申込は
こちら



現地調査で漁業のお手伝い

@3.11lcp @311_lifecare

09

子どもたちと国籍を超え 笑顔とハグのあふれる社会に

マルチカルチャーキャンプ「巨大絵」制作



諸外国の伝統的楽器を用いた演奏交流会

子どもたちにとって、「良い」影響を与えられるような企画・活動を実施することで、子どもたちの視野を広げていくことを目的とするプロジェクトです。昨年は大学内でブラジルのお祭り「フェスタジュニーナ」や「イースター」などの企画を実施し、子どもたちと一緒に楽しみました。今年は大規模な交流キャンプイベント「マルチカルチャーキャンプ」を予定しています。子どもが好きな方、英語や外国に興味のある方、そうでない方も、みなさんぜひご参加ください。

お問い合わせ
参加申込は
こちら



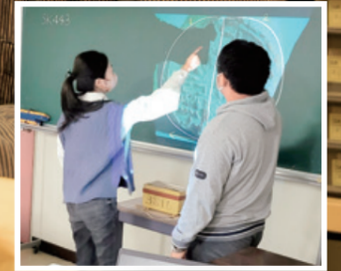
絵を通じた交流活動

f Beijo Me Liga @beijomeliga_tokai @BML_Brazil

11

古代に生きた人々の 証を伝え、残す活動

遺物の保管状況の確認



遺物の解説作業

私たちは東海大学所蔵の古代エジプトおよび中近東コレクションの整理や修復、デジタルデータ化を行っているプロジェクトです。また、古代エジプトについての勉強会や地域の公民館でのワークショップも開催しています。活動では実際に土器や石器などに触れることもできます。考古学や古代文明に興味がある方だけでなく、学芸員を目指している方や理系の方、留学生の方のご参加もお待ちしております。

お問い合わせ
参加申込は
こちら



遺物注記作業

@tokai_egypro @Tokai_EgyPro

10

IoT、AI社会に対応する 人材育成がテーマ

ペットボトルロケット発射×プログラミング学習



ペットボトルロケット発射①

私たちは「イノベーション人材の育成」をテーマに、ロボットやIT技術に触れることでデジタル技術を育成する「STEM教育」に関するイベントを主催している団体です。昨年度は、今のものづくりの人材に必要な「挑戦と高信頼性の両立」を養う場として、プログラミングイベント「IWRC」を開催。各種センサとマイクロコンピュータを搭載したペットボトルロケットの開発、打ち上げを行いました。イベント企画、運営、告知、広報など、メンバーと協力しながら活動しています。みなさんもこれまでの人生で体験したことのないようなやりがいと達成感を感じてみませんか？メンバー一同よりお待ちしております。

お問い合わせ
参加申込は
こちら



ペットボトルロケット発射②

@TDST18

12

産学官連携を推進し SDGs達成を目指す

SDGsテーマに関する議論



産学官連携によるメロンジュースの販売

GIPは近年注目を集めている「SDGs」に取り組む団体です。GIP内にはアートやモノづくり、プラスチック削減、地域活性化、食品関連などさまざまな角度からSDGs達成に向けたミニプロジェクトが立ち上がっています。自分のやりたいこと、挑戦したいことをプロジェクトとして立ち上げ、メンバーと共に協力することができる環境が整っています。既存のミニプロジェクトに参加することも大歓迎。プロジェクト活動を楽しみ、豊かな大学生活と一緒に送りたいませんか？

お問い合わせ
参加申込は
こちら



アートを用いたSDGs普及活動

@gip.tokai @gip_tokai

13

大学と大学生活をもっと クリエイティブに

東海大学生への取材活動

東海大学NABIプロジェクトは、「大学をもっと、クリエイティブに。」というビジョンを掲げて活動を行う広報活動プロジェクトです。活動は、主に①広報編集部②学生相談窓口③企画イベントのチームに分かれて行います。活動を通して、東海大学生の学生生活をより充実させていけるような基盤づくりに努めたいと考えています。みなさんのご参加をお待ちしております。

@tokai_nabi @tokai_nabi

お問い合わせ
参加申込は
こちら



Webサイト制作



取材映像確認

15

地場に根ざした商品開発で 人間力も磨く

商品開発・試作

私たちは静岡の地域活性化を目標とし、地元食材や特産品を使った商品を考え、販売まで繋げる活動をしています。商品の構想から企業様とのやり取りまで、学生主体で進めています。そのため自ら考える力や実践する力がつき、自身の成長に繋がります。一つのことこだわることなく「やってみよう」と思ったら実際に取り組むことができるなど、自由な活動スタイルが特徴です。食べることや新しい企画を考えるのが好きな方、食品に興味ある方、ぜひ私たちと新しい商品を開発しましょう。

@tokai_kaihatu_888 @Tokai_kaihatupj

お問い合わせ
参加申込は
こちら



商品開発企画会議



産業フェアイベントへの出展

14

地域を盛り上げ 地域とともに成長する

地域で開催されるお祭りのサポート

私たちTakanawa共育プロジェクト(TKP)は、地域の活性化を目標とし、品川キャンパスを拠点に活動しているプロジェクトです。地域で行われるイベントの手伝いや運営、神輿担ぎへの参加、子ども向けのイベントを主催するなど、やりがいを感じられる貴重な体験を多く積むことができます。地域の方たちと連携し、さまざまなことにチャレンジしつつ、一緒に楽しみながら地域を盛り上げていきましょう。

@Tokai_TKP2021

お問い合わせ
参加申込は
こちら



クリスマスツリーの設置



地域イベントへの協力

16

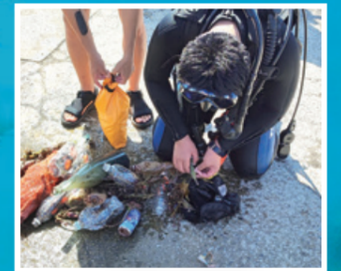
海の中から環境問題を見つめていく

海中清掃活動

海中美化プロジェクトでは、ダイビングを通して海中清掃を行い、海中に引っかけた釣り糸やルアーなどの海中ゴミを回収する活動を行っています。当プロジェクトでの活動を通して、海中ゴミによる海中環境の悪化を改善することや、海中ゴミ問題についての認知を広げることが目標に活動しています。ぜひ私たちと海の環境問題について取り組んでみませんか？プロジェクトへの参加をお待ちしております。

@kaichu_bika_tokai

お問い合わせ
参加申込は
こちら



海中ゴミの分別作業



潜水機材準備

17

VRやドローン技術を学び 社会に貢献する

ETロボ体験企画



ETロボのプログラミング

私たち先端技術コミュニティACOTは、情報系の分野を中心に先端技術や知識を身につけ、社会貢献を行うプロジェクトです。活動内容としては、ETロボコンというロボットを用いたプログラミング競技への参加、地域の科学イベント等でのロボットプログラミング教室、熊本県警や他大学と共同で行うサイバー防犯ボランティア、ドローンを用いたの空撮活動等を行っています。興味がある方は一緒に活動してみませんか？

@challenge_acot

お問い合わせ
参加申込は
こちら



ドローン操縦訓練

19

希少な動植物が生息する 阿蘇の自然を守る

オオルリシジミ不法採集防止パトロール



牧柵修理活動

阿蘇地域は古くから人々の営みにより草原環境が維持され、多くの希少野生動植物が生息する地域です。私たちは阿蘇地域における希少野生動植物を後代へ残すことを目的とし、生息環境の保全活動、パトロールなどによる保護活動を行っています。当プロジェクトの魅力は、ボランティア活動を通じて阿蘇の雄大な自然を体感できることです。他の地域では滅多に見ることができない希少野生動植物の観察を行うことができます。自然が好きな方は、ぜひ活動にご参加ください。

@asohahakobune

お問い合わせ
参加申込は
こちら



野焼き体験会

18

自ら汗を流し 日本の農業を応援する

ミニトマト収穫援助



バジル植栽援助

私たちは、人手不足に悩む農家や地域復興の中核として活躍する農家を訪問し、農作業のお手伝いを行うプロジェクトです。農作業を通して、技術や知識を身に付けると共に、プロジェクトメンバーと協力して行うことにより、集い力や自ら考える力を身に付けることができます。農業や自然が好きな方はもちろん、大学生活で自分を成長させたい方も大歓迎です。ぜひ私たちと一緒に、農業を援助する「援農」で活動しましょう。

@asoennou @AACP-TOKAI

お問い合わせ
参加申込は
こちら



田植え援助

20

人と動物の共生を考え できることをサポートする

譲渡会の支援



譲渡会イベント

本プロジェクトでは、保護犬・保護猫の譲渡会や飼い主のいない猫に対する去勢手術のお手伝い、SNSを活用した動物愛護に関する啓発活動などを行っています。譲渡会では、保護犬・保護猫の新たな生活に向けて手助けすることに、やりがいを感じることができます。また、より身近で保護犬・保護猫の今ある現状や今後のペットと人の関わり方などを考えるきっかけにもなります。動物が好きな方は、一緒に人と動物との在り方について考えてみませんか？

@animalrescue_tokai @aniresTOKAI

お問い合わせ
参加申込は
こちら



動物愛護啓発活動

21

地域との交流の中で ひとまわり大きな自分になる

除雪活動

本学近郊の地域活性・地域貢献を主とした活動を展開しています。夏には私たちが主催する「ラベンダーまつり」を開催するほか、大学近郊の町内会で開催されるお祭りのボランティアにも参加。冬には主に消火栓や横断歩道・階段などの公共物の除雪活動をしています。こうした活動に地域の方々から感謝の言葉をいただくことが多くあり、うれしさとやりがいを強く感じています。本プロジェクトに興味がありましたら、学部学科問わずいつでもお問い合わせください。

 @sapporo_volunteer_project2023

お問い合わせ
参加申込は
こちら



ラベンダー祭り



ゴミ拾い活動

プロジェクト支援

5つのサポートであなたの成長を全面的にサポート

プロジェクトの質を高め、より大きな目標を成し遂げられるように、人・資金・施設などさまざまな面できめ細かくプロジェクト活動をバックアップする体制を整えています。

サポート
1

教職員からのサポート

■プロジェクトコーディネーター（職員）

プロジェクト全体の進行状況を把握し、活動全般の相談役や提出書類の作成指導、予算管理・工程管理に関する指導や、プロジェクトとスチューデントアチーブメントセンターおよび大学内外の機関との連携・協力を図っています。

■プロジェクトアドバイザー（教員）

専門的知識または技能を持った教員を学生からの要望によりプロジェクトに所属し、プロジェクト活動に対して専門的な立場から指導・助言を行います。

サポート
2

支援金

企画の内容・規模・過去の実績などに応じて、プロジェクト実行に必要な支援金を提供します。

チャレンジプロジェクト

支援金
上限 200万円

ユニークプロジェクト

支援金
上限 50万円

※別途申請により、企画に応じて最大1,000万円

サポート
3

活動スペース

ミーティングルームや工作活動空間など、プロジェクト活動に専念できる場を提供しています。

サポート
4

研修プログラム

リーダー研修会や広報講習会などプロジェクト活動を円滑に進めるための研修や自身のスキルアップを期待できる企画を用意しています。

サポート
5

教育プログラム

プロジェクトと連動した「東海大学PA型教育科目」を開設。科目による理論的アプローチとプロジェクト活動による実践的なアプローチの両輪で、さまざまな問題に挑み、成し遂げる力を身につけ、社会で通用する知識とスキルを体得できます。

ユニークプロジェクト

“フツウじゃない挑戦”をコンセプトに、自由な発想で考えるユニークなアイデアに対して、大学が支援する制度。東海大学生の“やってみよう”に挑戦できます。募集テーマは「枠にハマらないユニークなチャレンジ」か「社会（公共）問題の発見や解決に寄与する活動」の2つの内から選択。人数制限はなく、1名から応募可能。1人でも仲間と一緒に、自分のやってみようテーマで活動できる場を提供しています。

1名からでもチャレンジ

“やってみよう”に挑戦できる機会を東海大学は提供します。

ユニーク
プロジェクトの
詳しい内容は
こちら



2022年度 ユニークプロジェクト紹介

※キャンパス名は2022年度時点

湘南

Ubumwe coffee Project



オリジナルコーヒーの販売

高輪

NSテクノロジーズ



ロボコンワークショップ

渋谷

+digital



高齢者スマホ勉強会

清水

海の技術を教え隊プロジェクト



水中ロボットの作業実験

熊本

阿蘇MIRAI広場



南阿蘇村の復興のため除草作業

熊本

阿蘇環境プロジェクト



阿蘇の湧水調査

熊本

熊本地域プロデュースプロジェクト



モルック体験

札幌

地域連携プロジェクトSAN+

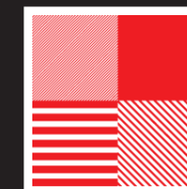


フリーペーパーの制作

スチューデント アチーブメントセンター

Student（学生が）Achievement（“成し遂げる”ことを）Center（応援するセンター）。

チャレンジ/ユニークプロジェクト活動に加え、サークル、部活動などの課外活動に対する支援を行う。湘南キャンパスに設置されている部署です。課外活動支援のほか、学ぶ意欲のある学生を経済的に支援するための奨学金情報の発信や取りまとめ、社会に参画する市民を育てることを目的としたPA（パブリックアチーブメント）型教育に関する科目等を開講しています。



Student
Achievement
Center

スチューデント
アチーブメント
センターの
詳しい内容は
こちら

