

2023年度春募集ユニークプロジェクト採択一覧

	所属 キャンパス	プロジェクト名	活動目的	活動概要
1	湘南	AI・データサイエンスナビゲーター	現代の文理共通の新基礎知識として「数学・データサイエンス・AI」を学ぶ人々をナビゲートする	現代社会の基礎知識として、「数学・データサイエンス・AI」が必要とされています。私たちは、AIやデータサイエンスについて学ぶことの重要性を認識し、東海大生だけでなく、地域の高校生、社会人、さらには日本の多くの人に面白さを知ってもらうプロジェクトを立ち上げました。本プロジェクトは、AIやデータサイエンスに関する情報を発信し、東海大生や地域の人たちが関心を持ち、学ぶ意欲を高めることを目的としています。
2	湘南	NEO Foods	"食"に関する社会問題の解決に貢献する	フードロス削減を目的とした活動。SNSでの啓蒙活動そして規格外野菜や賞味期限が近い食べ物を用いた「フードロス食堂」を開催する。この食堂では大学近辺の地域活性化をも目標とし、社会貢献を目指す。援農活動。かねてから親交がある栗山町で援農を行い、農業技術について学び知識を習得。その後、大学付近の学生などとワークショップを開き交流をする。
3	伊勢原	Project Paré	側弯症スクリーニングに用いるiPhoneアプリを開発する	特発性脊柱側弯症は成長期に発症・進行する疾患で、その発症率は2-3%と言われている。重度に進行すると侵襲性の高い手術が必要になる一方で、早期発見によって進行を軽減出来るのも特徴である。しかし、側弯症検診の主たる機会である学校健診は感度・頻度の面で理想的と言えない。私達はiPhoneを用いた側弯症検診アプリを開発する。このプロダクトは、家庭での簡便な検査を可能にし、側弯症の検診頻度を向上させる。
4	渋谷	「+digital」	渋谷区の「高齢化高齢者の孤立」・「デジタルデバイド」の課題を解消する	渋谷区在住の高齢者が抱える孤立化やデジタルデバイド等の課題解決を目的とした活動。秋募集にて採択された活動を通して、デジタルデバイドは高齢者が抱える課題の1つにすぎないため、スマホ操作を教えるだけでは課題解決につながらないと感じた。そこで今年度は高齢者の皆さんにとって「楽しいと思える空間」を創造すること、「新たな挑戦」や「学びの一步」につながる仕掛けをつくっていくことによって課題解決に取り組む。
5	静岡	マイクロプラスチック活用プロジェクト SeaMyPlas	児童を対象に清掃、ワークショップなどを通して環境問題への認知を広める	東海大学海洋科学博物館見学後、三保地域の海岸でマイクロプラスチックを20組前後の親子と一緒に拾い集める活動を行う。その後集めたマイクロプラスチックをもとにキーホルダーなどのアクセサリを制作をする。拾い集める『体験』と、集めたものを再利用する『体験』活動を行う。この活動を行うことによって、若年層への環境問題への認識を促進し、リユースを広めていく。
6	静岡	海の技術を教えたいプロジェクト	船舶や水中ロボットなど海の技術を学び、得た知識や経験を子供や学生に伝えることを目的としている	国内の水中ロボット大会に出場すること、及び小中高生を対象に船や水中ロボットに関連させたイベントを開催することで、その面白さや重要性を学んでもらうことが目的である。これらの活動を通して、プロジェクトメンバー及びその周りの人々に海の様々な技術への理解を深めていくことを目的とする。さらに大会やイベントに向けてチーム一丸となって取り組むにあたって、メンバーのコミュニケーション力や関係構築力の向上を目指す。
7	熊本 阿蘇くまもと臨空	阿蘇MIRAI広場	熊本地震前まであった阿蘇地域との交流を絶やさずに南阿蘇村を明るく盛り上げることを目的とする	南阿蘇村と学生の繋がりを深めるために村おこしを行い、企画の運営などにより社会スキルを養うことを目的とするプロジェクトである。物事に進んで取り組む姿勢や南阿蘇村の地域の方と東海大学の様々な学部・学科の学生などを巻き込み、熊本地震前よりもさらに深く明るく交流ができる、そんな環境を作りたいと考える。社会人の一歩手前の我々学生の成長にも、南阿蘇村をさらに盛り上げることもつながるプロジェクトにしたい。
8	札幌	SAN+	南区の魅力を多くの人に知ってもらい地域を元気にする	「札幌市南区の良さや魅力を発信していく」という目標を掲げて活動。活動の中心はフリーペーパーの制作。2022年度で通算20号を制作し地域に配布してきた。地域活動を行う他大学の団体や南区内の方々と連携し、南区に行きたくなくなる魅力の発信や創造をすると共に、これまで鍛え上げてきたデザイン・地域連携の手法に磨きをかけ更なる成果をあげる。私たちの活動で少子高齢化が進む地域の活性化に少しでも寄与したい。