

おこやまSDGsアワード2023応募取組一覧表

No	団体名	取組名	取組概要	所在地	参考HP
1	ダイヤ工業株式会社	「健康」を通して、未来の笑顔をつくる	<p>取組①：身体的な負担が大きく、身体の悩みを抱える方の多い製造業・建設業・運送業をはじめとする産業や農業、医療・福祉業界で働く方の作業負担を軽減するサポートギアを開発しています。運動器のサポート技術で培ったノウハウを活かし、エビデンスデータで科学的根拠を裏付け、使いやすさと機能性にこだわり、働く人に寄り添う製品で働き方改革に貢献します。</p> <p>また、労働現場の身体負担を事前に通知し、健康管理をサポートする仕組みの開発に取り組んでいます。現在労働力不足が叫ばれる中、労働現場において離職の大きな要因となる身体トラブルを予防するために、まずは過酷な労働現場の身体負担を可視化する取り組みを行っています。姿勢や動きを感知するウェアラブルデバイスを身に着けて作業を行い、作業姿勢の崩れなどで蓄積する身体負担で腰トラブルが起こる前にアラートで知らせます。管理者はデータを基に作業の割り振りを行い、身体トラブルが起こる前に改善できる環境作りを行うことが出来ます。このように日常動作からリスクや体調変化の情報をリアルタイムに通知し、自覚のない体調変化を可視化することで、早期発見と対策に繋げ、多くの方に日々を健康的に過ごしていただくことを目的に、現在も当社の技術と知見を最大限に駆使しながらプロジェクトを推進しています。</p> <p>取組②：共通の目的や協働意欲・意思疎通を大事にする「ダイヤフィロソフィ」を基にした組織づくり  ○ダイヤフィロソフィ：「わが社は顧客のニーズに応える医療用品の提供を通じて社会に貢献する」が当社の経営理念です。この経営理念を実現するためにダイヤ工業の一員として大切な考え方を、全社で毎朝学び合っています。  ○従業員を大切にする制度：提携保育園の幹旋および利用料補助、時短勤務制度、病児保育料負担など、育児をする従業員が働きやすい環境を整えています。</p> <p>取組③：健康経営の推進と地域の方の健康に寄与する  医療用品の提供を通じてお客さまに快適な生活を提案する企業として、積極的に心と体の健康づくりに取り組み、従業員の健康推進を図る企業を目指します。また、当社に関わる全ての人に健康づくりの事業活動を通じて貢献していきます。  ○月に1回、従業員の運動器年齢の測定を行っています。7つの項目を測るだけで、運動器年齢が算出される仕組みを作り活用しています。算出結果をレポートの形でフィードバックし、推奨のトレーニングメニューも表記しています。健康を意識でき、運動機会の増加にも繋がっています。  ○地域の公民館で地域の方に向けた健康イベントを定期的に開催しています。</p>	岡山市南区	<a href="https://www.daiyak.co.jp/">https://www.daiyak.co.jp/</a>
2	株式会社果実工房	ハートフォーアートプロジェクト	<p>障害者が描くアートや高齢者が書く文字を商品パッケージやPOP、ポスターなどに使用することで、新たな働き方として収入を生み出すことができます。</p> <p>また障がい者や高齢者は社会とのかかわりが少なくなる中で、生活者に役立っているという意識により、その家族と共に心身の健康を生み出すことができます。</p>	勝田郡奈義町	<a href="https://www.kajitsukobo.co.jp">https://www.kajitsukobo.co.jp</a>

3	株式会社廣榮堂	食を通じて地域社会の創造・発展に貢献	<p>①「安心安全な菓子づくりは素材づくり」から創業時の手づくりの味にこだわった「むかし吉備団子」の主原料であるもち米は、岡山市高松地区の契約農家の特別栽培米を使用している。安心安全な素材の原点である「かけがえのない田んぼ」を守るために、田植え・稲刈りの時期には社員が足を運んでいる</p> <p>②安心安全な菓子を「全てのお客様」へお届けするお客様に健康と安全、天然の美味しさをお届けする為、北海道産のもち米や小豆をはじめ、黍、黒糖、海塩などより確かな国産原材料にこだわっている</p> <p>③地域へのつながり・学びの場に毎年年末に地域の方を招いた「餅つき」を実施。お子様には餅つき体験をしていただくなど日本の「食文化の継承の場」となっております。また工場見学も実施しており小学校や幼稚園、企業や観光協会など約100団体、2,000人を受け入れている</p> <p>④女性の活躍する職場と様々な働き方への理解産休取得・育休制度最大3年など女性の働き方への理解。社員数の7割を占める女性が、「輝いて働ける」職場環境を整えている</p> <p>⑤「元気、勇気、きびだんご!」菓子の持つ力を信じる災害時には被災地への寄付、きびだんごを社員直筆のお手紙と共に寄贈。新型コロナウイルス感染拡大の際には地域の学童クラブや保育園をはじめ、医療従事者へ菓子の寄付を行った</p> <p>⑥中納言本店にて障がい者「レンタルアート展」を実施障がいを持つ方のアート作品を展示した「レンタルアート展」を実施。個性豊かな作品たちをより多くの方々に触れていただくことでアーティスト自身のモチベーションに繋がるとともに、作品のレンタル料が活動支援となる</p>	岡山市中区	<a href="https://koeido.co.jp">https://koeido.co.jp</a>
4	Kakara Woolworks	OKAYAMA WOOL PROJECT 岡山ウールプロジェクト2021-2023	この数年で、日本全国で同時多発的に始まっている国産羊毛、ローカルウールを活用していく活動です。現在、繊維業界では100%輸入に頼っているウール繊維ですが、「衣類も原材料から地産地消」を目指して、持続可能で非常に有益な資源である羊毛を、まずは、地元の岡山県ウールから破棄される予定のものを2021年から順次引き取り、2年かけて洗い、ゴミとり、2022年11月やっと紡績系にすることが出来ました。2023年2月に製織、2023年10月頃に岡山県産ウール100%の冬物コートにして特別販売を予定しております。	赤磐市	<a href="https://kakara-woolworks.jp/">https://kakara-woolworks.jp/</a>
5	株式会社土屋	<ul style="list-style-type: none"> <li>・高品質な住宅・訪問介護・介護従事者養成事業・看護事業の実施等</li> <li>・農×福×環の持続可能な暮らしの実現・製品販売・LohasFesta等</li> <li>・インクルーシブ防災(災害対応パーソナルBOOK)</li> <li>・ジェンダー平等・ハラスメント・虐待防止活動</li> </ul>	<p>■重度訪問介護(全国47都道府県) ソーシャルビジネスカンパニーである弊社は重度訪問介護をメイン事業とし、本社を岡山県井原市に構え、事業所は全国47都道府県に展開。重度訪問介護は、高齢者や障害を持つ人々が地域で生活するために必要な支援を提供する介護サービス。家庭環境でのケアを優先し、24時間体制での介護が必要な人が、病院や施設ではなく「自分の望む生活」を送れるよう、徹底してサポートしている。私たちは利用者の自立を促進し、生活の質を向上させるために支援を行っている。</p> <p>■あぐり工房土屋(三重県名張市) ロハスフェスタ出展(就労支援B型制作物販売・竹炭・竹燈籠)</p> <p>■「災害対応パーソナルBOOK」(全国47都道府県)</p>	井原市	<a href="https://tcv.co.jp/">https://tcv.co.jp/</a>
6	株式会社ハローズ	企業の廃棄率半減と発生する食品ロスを ハローズモデルによる提供で困窮者救済	2015年3月当初は店舗から集荷してフードバンクに提供していたが物量が増えるにつれてフードバンク側の配荷が困難になり2016年11月より各店舗の近隣の施設が直接店舗に引き取りに行くハローズモデルに切り替えた。切替により青果や当日消費期限の商品の提供が可能になり飛躍的に数量が拡大 同業他社にも提供を呼びかけ岡山県は食品ロスを無駄にせず困窮者に提供する日本のトップランナーとなった。岡山・広島・兵庫・愛媛・香川・徳島県に拡大	都窪郡早島町	<a href="https://www.halows.com/">https://www.halows.com/</a>



7	大和被服株式会社	廃棄消防服の再利用	<p>廃棄消防服を再利用したアウトドア商品の販売を行っております。</p> <p>消防服の中でも火災現場で着用する防火服は、消防局員の命を守る役割から防火・耐熱・防水性に優れた生地によって製造されています。その為、着用には耐用年数が約10年と定められており、処分の際は産業廃棄物扱いとなり、耐用年数を待たずに破損した防火服などは長年倉庫に保管さるなどの実態がありました。またこの状況は限られた消防局の話ではなく、全国の消防局でも同様です。</p> <p>確かに廃棄防火服は隊員の命を守る役目は果たせなくなったものではありませんが、一般的な使用であれば十分に価値の高い素材です。そこで弊社では素材を活かしたものづくりを行い、とりわけ屋外のアウトドアシーンで利用できる再利用商品を製造しています。</p>	倉敷市	<a href="http://www.daiwahifuku.com">http://www.daiwahifuku.com</a>
8	株式会社サンマルクイノベーションズ	三つ星サステイナブルレストラン「トラットリア ケナル」	<p>全国に様々な飲食店をもつサンマルクグループのノウハウを活かしながら、DX・フードテック・サステナビリティを実践する新事業を展開する株式会社サンマルクイノベーションズ(本社:岡山県岡山市 代表取締役:江下健一)。同社が運営する岡山県のイタリアンレストラン『トラットリア ケナル』において、一般社団法人 日本サステイナブル・レストラン協会が認定する持続可能なフードシステムを実現するための飲食店格付けプログラム「FOOD MADE GOOD 2022」で中四国初の三つ星を獲得。さらに「FOOD MADE GOOD Japan Awards 2022」において「環境賞」を授賞しました。</p>	岡山市北区	<a href="http://saint-marc-innovations.com/">http://saint-marc-innovations.com/</a>
9	日生町漁業協同組合	アマモ場の再生	<p>アマモは種(たね)か地下茎によって増えます。本組合の取組はその種(たね)に着目しました。アマモは寒い時期に芽を出し、夏に枯れ、流れ藻になります。その流れ藻を採取し、網に入れて秋まで筏に吊るします。9月に腐敗したアマモから種を取り出して、それを浅海域に蒔いてアマモ場を再生しようとする取り組みです。</p> <p>最初は種を撒いても、撒いても芽が出ない。芽は出ても大きく育たない等々苦労の連続でした。それが一転して再生の兆しが見えたのがアマモを育てようとするところに牡蠣殻を敷いて、その上に種を蒔きました。するとうまく種が定着したのでしょう、急激にアマモ場が復活してきました。2005年38ha、2007年80ha、2011年200ha、2015年250ha。これはアマモ場の面積です。</p> <p>当初は漁業者だけの取組でしたが、地元の中学校や県内の高校が流れ藻の回収や種まきに参加し、小学校ではポットによるアマモの育成もやっています。昨年には備前市民を対象にした活動、NPO団体との連携、地元の企業と包括連携協定などその輪を広げつつあり、令和4年度では750人余りの参加者となりました。</p> <p>当初の取組はアマモ場の再生をテーマに水産資源の増加を目的に始めましたが、自然、社会環境の変化もあり、アマモ場の再生から保全へ、水産資源の増加に加えてブルーカーボンとして地球温暖化の防止の一助になればいいと思っ取組を進めています。</p>	備前市	<a href="https://www.hinase.net/">https://www.hinase.net/</a>
10	岡山大学安全衛生部	SDGs×防災 -地域との協働型防災訓練-	<p>岡山大学ビジョン3.0として「ありたい未来を共に育み、共に創る研究大学」の下、SDGs大学経営を一層加速し、サステナビリティとウェルビーイングを追求する大学として、地域全体の災害に対する強靭さ(レジリエンス)を高める等の目的で、多様なステークホルダーと取り組む地域との協働型防災訓練を2023年10月に実施。</p> <p>2023年は、地域の方(津島学区連合町内会)、岡山市(危機管理室)、及び指定公共機関である企業の(株)ローソンと協働で、大規模災害発生時等に役立つ講演を10月26日に実施する。</p> <p>講演では、大学近隣の避難場所等行政が担う役割についての説明、コンビニエンスストア業界の災害時における各自治体との協力や地域の方々を支援するための様々な取り組みを紹介のほか、避難所での体調維持管理等に関して本学医師からお話をさせていただく。</p>	岡山市北区	<a href="https://www.okayama-u.ac.jp/">https://www.okayama-u.ac.jp/</a>
11	オーエム産業株式会社	学生を対象とした会社見学・めっき体験学習	<p>未来を担う学生たちが科学の面白さに触れめっきを身近に感じ、将来の仕事や、学校で学ぶこと、地球環境について考える機会になることを目的としています。その為、学校側と企業側の知りたいポイント・伝えたいポイントがずれないようにしっかり情報収集を行い、リハーサルを重ねスムーズかつ安全に進行できるよう事前準備が重要となります。</p> <p>企画を考えたり分かりやすく伝える難しさはありますが、喜んでくれている姿を間近で見ることが出来るのは人と関わる取り組みならではの魅力の一つです。</p>	岡山市北区	<a href="http://www.oms.co.jp/">http://www.oms.co.jp/</a>
12	株式会社ありがとうファーム	障がい者の真の声と姿よ、届け! 「PARAメッセージフェス」	<p>「障がい者の真の声と姿よ、届け!」というコンセプトで開催。今年は、第一部は当事者による仕事の成果発表、第二部は観客も巻き込んだディスカッション「白熱トークライブ」、第三部はエンターテインメントの全三部構成。古関すま子氏、北村成美氏がオープニングアクトを共同制作。第三部は、県外から障がい者バンドを2チーム招集し、ダウン症キッズダンス、地元放課後等デイサービス、障がい者ロックバンド「ザ・グリーンハーツ」など、5つの団体が参画。障がいの有無に関わらず、生き生きと堂々とお互いを称えあう「多様性の祭典」を開催。同時に、ありがとうファーム所属アーティストのアート展示イベントを開催し、対話型鑑賞も提供。</p>	岡山市北区	<a href="https://www.arigatou-farm.com/">https://www.arigatou-farm.com/</a>

13	IG岡山ランナーズ	プロギング、児童養護施設への寄付、パトロールランニング、仲間づくり	<p>ランナーができる地元貢献・社会貢献に取り組んでいます。 対象地域（岡山市・倉敷市）</p> <p>①プロギング活動 ゴミを拾いながら走るプロギングを月1回、岡山と倉敷で開催。</p> <p>②児童養護施設へのTシャツ寄付 大会等でもらうTシャツやタオルを児童養護施設への寄付を行う。主におかやまマラソンにて全国のランナーから回収。</p> <p>③パトロールランニング 岡山中央警察署の方々と一緒に、月一回夜間に市内繁華街を中心にランニングしながらパトロール。地域の見守りのため、犯罪抑制のための活動。</p> <p>④仲間作り&amp;岡山の魅力発信 様々なところで走り、SNSで発信することで岡山の魅力を全国に向けてPR。イベントを開催することで仲間作りにも貢献。</p>	岡山市中区	<a href="https://www.instagram.com/igokayama/">https://www.instagram.com/igokayama/</a>
14	クラブン株式会社	岡山県内就労継続支援B型事業所支援	<p>就労継続支援B型事業所で製作した商品をうさぎや全店舗で販売を行っている。※岡山県内5店舗他にも就労継続支援B型事業所で働かれている方々と商品開発（ペントレー）を行い、来場者数1万人以上の大型文具イベントでPRを行った。</p> <p>また、就労継続支援B型事業所で作られたクッキーなどの食品を「こども店長」体験ワークショップで販売を行い、同時に就労支援の重要性を子どもたちへ伝えた。</p> <p>店舗併設のカフェでは、パフェの具材に就労継続支援B型事業所で作られた素材を使用することで、継続的に発注を行う仕組みを確立した。</p> <p>県内就労継続支援B型事業所で働かれている職員の方々と定期的に意見交換を行うことで新たな視点やアイデアを発見でき、継続的な協業が行えている。</p>	倉敷市	<a href="https://www.kurabun.co.jp/">https://www.kurabun.co.jp/</a>
15	Upcycling I-iro Nubou	岡山県産（主に井原市）の廃棄処分されるデニム生地から価値の高いサステナブルな商品（主にデニムの日傘）を製作・販売しながら、世界でも有数の井原産デニムの認知度をさらに広めていく。	<ul style="list-style-type: none"> <li>・岡山ビューホテル様 コラボ商品（2021.12）</li> <li>・岡山ビューホテル様 エシカル応援団（2021.12）</li> <li>（上記の活動をきっかけに、井原市の企業様から廃材をご提供いただけるようになる。）</li> <li>・おかやまSDGs 推進パートナーズ 登録（2023.3）</li> <li>・メゾンドアッシュ様 コラボ商品（2023.4）</li> <li>・セイショク（株） コラボ商品 企画開始（2023.4～）</li> <li>・デニムの日傘（2023.5～）</li> <li>・おかやまSDGs フェア2023 出展（2023.8.2～3）</li> <li>・大阪府大東市 ポップタウン住道オペラパーク ワークショップ（2023.8.26～27）</li> <li>・くらしき環境フェア2023 ワークショップ（2023.9.17）</li> <li>・無印良品様 コラボ企画 ワークショップ（2023.9.18）</li> </ul>	岡山市中区	<p>[Instagram] @upcycling_i_iro_nubou</p> <p><a href="https://www.facebook.com/produced.byMii/">https://www.facebook.com/produced.byMii/</a></p>
16	平林金属株式会社	ネパールのコーヒー豆生産農家支援事業	<p>ネパール国民(3,000万人)の70%が自給自足の農業に従事しているが、生活の豊かさを求め、収入機会がある海外への出稼ぎ労働を行っています。</p> <p>収入の得られる換金性の高い「コーヒー」の国内栽培を通じて、収入機会が創出されることで、出稼ぎ労働者の数を減らす事ができます。この支援事業をきっかけに「家族と一緒に暮らしたい」というような願いを少しでも多く叶えたいと考えています。</p> <p>ネパールの丘陵地に住む零細農家の収入向上を目標に、当社は「コーヒー農園の生産活動支援」と「生豆の輸入・販売」を行っています。上記に加え、ネパール産コーヒー豆の焙煎販売、商品開発を行い、購入いただくことで、ネパール支援の輪を広げる活動も続けています。</p>	岡山市北区	<p><a href="https://www.hirakin.co.jp/">https://www.hirakin.co.jp/</a></p> <p><a href="https://www.hirakin.co.jp/sdgs">https://www.hirakin.co.jp/sdgs</a></p>



17	丸田産業株式会社	おかやまミツバチプロジェクト桃太郎ハニーラボ	初めての養蜂業を行うにあたり、養蜂組合の方や養蜂家の方、また銀座ミツバチプロジェクトの方との連携を行い、必要な申請や手続き以外に、岡山市や地元町内会、警察、消防、地元団体の方に取り組み概要の説明に回り理解と協力を得て始めました。 また、他県で既に行っている都市養蜂との違いで岡山らしさを全国にPRするため、SDGsの先進的な取り組みをしている岡山大学や、農政局、JA岡山中央会の方にも協力を得て立上げ、商品の「おかやまハニー」の180g入りの方は、岡山県がヒノキの丸太生産日本一のPRも兼ね、真庭の佐田建美様にヒノキの間伐材や廃材で日本伝統技術の組子で作って頂き発売をし、岡山市のふるさと納税返礼品としても登録を行いました。 都市養蜂「おかやまミツバチプロジェクト桃太郎ハニーラボ」は、自然環境との繋がりを考え、「環境教育」「緑化促進」「地域振興」をスローガンとして立ち上げ産学官での取り組みが進んでいます。現在30名近いサポーターの登録があり今後も養蜂を通じて環境改善に繋がる社会貢献の事業としてこれからも連携を増やして取り組んで参ります。	岡山市北区	<a href="https://www.maruta-g.jp/">https://www.maruta-g.jp/</a>
18	FORESTRAIL HIRUZEN-SHINJO 実行委員会	真庭市蒜山地域・新庄村の自然環境の利用と保全に好循環を生み、自然環境保全と地方創生をめぐる関係人口の増加を達成したトレイルラン大会・FORESTRAIL HIRUZEN-SHINJO2022 supported by GREENable	FORESTRAILは、従来のトレイルラン大会と下記の点において異なる。 ①一般参加費よりも高い参加費を支払い、大会とは別日に自然環境保全（登山道や森林の整備）に参加する「グリーンブルアクト枠」を用意。 ②大会への協賛メリットとして、社員のSDGs研修や福利厚生として利用できる自然環境保全アクティビティの機会を提供。また、協賛企業のSDGs事業創出に向けたビジネスマッチングの機会を提供した ③大会収益の一部を「蒜山自然再生協議会」に寄付した他、蒜山・新庄地域で環境学習等を実施している団体の活動に必要な物品購入に充てるなど、地元地域の自然環境保全活動を支援した。	真庭市	<a href="https://forestrail.com/">https://forestrail.com/</a>
19	邦美丸（くにみまる）	「あなたの専属漁師」完全受注漁による持続可能な漁業	“あなたの専属漁師”をコンセプトにした国内初の「完全受注漁」という、持続可能な漁業を行っています。ECサイトやSNSを活用して消費者から事前に注文を受けた必要な魚だけを獲るという、自然界に受注生産を取り入れました。通常の漁師は好きな時に好きなだけ魚を獲り、市場に供給します。完全受注漁は通常とは逆で、現在の漁業の課題である水産資源の乱獲、価格の不安定性、漁師の過労問題、後継者不足問題を解消できる新たな働き方です。さらに、神経活締めを行っている為、消費者はスーパーよりも新鮮な魚を確実に手に入れられ、スーパーと同等の価格で購入できます。この完全受注漁で漁師の働き方改革、食料安全保障強化、海の豊かさを守る事ができ、一石三鳥です。只今、県の経営革新計画を申請中です。	玉野市	<a href="http://kunimimaru.com">http://kunimimaru.com</a>
20	岡山放送株式会社	サザエさん×OHK瀬戸内環境キャンペーン 『Re:SETO』	瀬戸内海の水質保全のため、生態系や海ごみ問題など環境について家族みんなで楽しく学べる番組として毎月2回放送（本・再放送）。国民的人気キャラクター「サザエさん」をアンバサダーに迎え、豊かで美しい瀬戸内海を取り戻し、未来につなげる活動を推進している。2020年からは暮らしの中の身近な環境問題をテーマに取り上げ、今、私達ができることや、環境に配慮した活動をしている企業や団体を紹介し、持続可能な社会の実現に向け啓蒙に努めている。テレビ放送の対象は、岡山・香川在住者（世帯約129万、人口約290万人）。番組内で紹介した情報は特設サイトで発信したり、OHK公式youtubeチャンネルに公開、国内外に向け情報発信を行っている。	岡山市北区	<a href="https://www.ohk.co.jp">https://www.ohk.co.jp</a>
21	キリンビール株式会社 岡山工場	絶滅危惧種アユモドキの保全活動	2016年から近隣の岡山市立千種小学校の児童によるアユモドキの人工繁殖個体の人工池への試験放流を開始。その後、2019年から関係者とともに弊社人工繁殖3か年計画に基づき、ピオトープ池内での人工繁殖の取り組みを本格的に開始。専門家による調査を定期的に行うとともに、調査結果を踏まえた人工池の環境改善を実施。その結果、生育状況が良好なアユモドキの個体が多数確認されるようになり、2022年には産卵環境がアユモドキと類似するサンヨウコガタスジシマドジョウの産卵、ふ化が確認され、アユモドキの産卵への期待が高まった。主な取り組みは、次のとおり。 3月頃：ピオトープ池の保全作業、5・10月頃：生育調査、 6月：産卵行動と卵の確認、9月：稚魚の試験放流	岡山市東区	<a href="https://www.kirinholdings.com/jp/">https://www.kirinholdings.com/jp/</a>

22	日本植生株式会社	『日本植生のみどりの国づくり』	<p>日本植生では本年、SDGs策定プロジェクトを発足させ、SDGsの169のターゲットとの関連付けを行いました。特に緑化事業では、以下の取り組みのテーマを掲げSDGsの目標達成を目指します。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>① 環境への負荷を減らします。 <ul style="list-style-type: none"> <li>・都市部での緑化を増やします</li> <li>・川をよごさない技術を広めます</li> <li>・環境にやさしい材料をつかいます</li> </ul> </li> <li>② 安心、安全なまちづくりに、緑化の力を使います。 <ul style="list-style-type: none"> <li>・災害に強い河川堤防をつくります</li> <li>・シカによる植物への食害を防ぎます</li> </ul> </li> <li>③ 植物の多様性を守ります。 <ul style="list-style-type: none"> <li>・外来種を使用しない緑化技術を広めます</li> </ul> </li> </ol> <p>モノづくりにおいては、自社だけではなくサプライチェーンを構成する全国のお客様との対話を通じ、新たな技術開発を行っています。本年、地元の岡山大学との水質浄化のための共同研究もスタートさせました。</p>	津山市	<a href="https://www.nihon-shokusei.co.jp/">https://www.nihon-shokusei.co.jp/</a>
23	萩原工業株式会社	ブルーシートの水平リサイクル(ブランド名:Re VALUE+)	<p>ブルーシートの水平リサイクルを実現するには、製造面とリサイクルルート確立の2つの課題がある。製造面では、</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>① 使用済みブルーシートを原料化する際の、洗浄技術と不純物除去技術の開発</li> <li>②再生原料から高品質なブルーシートを製造するための生産技術の開発</li> </ol> <p>が不可欠で、現在、リサイクル原料比率25%を実現。引き続き同比率の引き上げを目指して技術開発を継続中。</p> <p>リサイクルルートの確立については、ライフデザイン・カバヤ(株)と提携し、使用済み製品の回収とリサイクルシートの供給を組み合わせるリサイクルルートを確立。今後、幅広い業界への展開を計画。</p>	倉敷市	<a href="https://www.hagihara.co.jp/">https://www.hagihara.co.jp/</a>
24	岡山県立瀬戸南高等学校 たまごプロジェクト班「まるたま」	未利用資源を活用した持続可能な養鶏経営 ～戦略的なマーケティングイノベーション～	<p>本校の卵の値上げに対しても当初はネガティブな意見が多く、価格以外での差別化や消費者の理解を得ることの大切さを痛感した。そこで、以下の4つのマーケティング戦略を開始した。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>①ブランド化→フルーツ王国岡山の規格外の果物を飼料化した「フルーツ卵」や地元のハーブ農家とコラボした「ミント卵」等の開発。</li> <li>②パッケージの刷新→「母・父の日」に感謝の気持ちが書ける特別デザインや各ターゲット層にコミットしたデザインの展開。</li> <li>③情報発信→消費者の理解を得るために業界の現状をまとめ、せなん新聞の発行やYoutube、Instagramでの情報発信。</li> <li>④地域のカフェとの共同開発→本校の卵を使用したメニュー案を約70個考案し、商品開発と奉還町商店街の活性化についても研究。</li> </ol>	岡山市東区	<a href="https://www.setomina.okayama-c.ed.jp/">https://www.setomina.okayama-c.ed.jp/</a>
25	岡山県立新見高等学校	総合的な探究の時間(GT:仰高タイム)における「主権者教育」と陳情活動を契機とする課外地域貢献活動	<p>1年次2月、新見市選挙管理委員会の方々から選挙制度の概要についてご説明いただき、代表生徒3名がテーマに沿った演説を行い、投票用紙と投票箱を用いて模擬投票を行います。</p> <p>2年次4月～10月、SDGsを入口として、地球規模の課題から研究テーマを設定し、個人探究を行います。個人探究中間発表会・成果発表会を通して、グループ探究へ繋がります。</p> <p>11月～2月、SDGs・個人の研究テーマをもとにグループを編成し、グループの研究テーマを設定します。研究テーマに関連する新見市の現状を分析し、地域課題の解決に向けてアイデアを出し合い、問題提起・解決策提案型陳情として、新見市議会への提案を通して、主体的に地域社会へ参画します。</p> <p>課外活動として、新見市役所建設部都市整備課との協働事業「Fun Park」に、1～3年次生徒有志が参加し、イベント「灯ろうをとろう」やイルミネーション設営、バスケットゴール設置などを通して、地域住民の公園の利用促進及び利用者の満足度向上を図ります。</p>	新見市	<a href="https://www.niimi.okayama-c.ed.jp/wp/">https://www.niimi.okayama-c.ed.jp/wp/</a>
26	一般財団法人淳風会 淳風会健康管理センター	健診問診票のWEB化により、ペーパーレス促進と外国人労働者の適切な問診情報の把握	<p>【Web問診】人間ドック、健診等の問診について、従来の紙媒体による回答方式を廃止し、パソコンやスマートフォンなどのインターネット環境から事前に回答いただく「Web問診」を開発。問診がペーパーレスとなるだけでなく、事前に回答いただくことでコロナ禍における健診時間の短縮、対面による飛沫感染防止にも貢献。また、日本語以外の英語、中国語、ベトナム語にも対応した多言語機能を追加し、外国人労働者への健康情報の的確な把握にも努めている。</p>	岡山市北区	<a href="https://junpukai.or.jp/center/">https://junpukai.or.jp/center/</a>



27	三井住友信託銀行 岡山支店・岡山中央支店	次世代に向けた金融教育授業の提供	2022年からの『成年年齢引き下げ(18歳)』および、同年4月からの高等学校家庭科授業での金融教育必修化に合わせ、当社は高校生向けの金融教育授業教材を作成いたしました。高校家庭科の指導要領に則した内容である「ベーシックコース」と、SDGsと金融の関係についても織り込んだ「アドバンスコース」という2つの教材シリーズを用い(教材内容の概要については4.その他参考事項ご参照)、当店にご照会やご要請のあった高校に、金融教育授業教材の無償提供を開始しております。加えて、当店の職員が講師となり高校にて出張授業を行うことで、岡山県内の教育現場へ金融教育の場を提供しています。この活動を通し、基本的な金融商品の特徴の理解はもちろん、自立した消費者の育成や、若年者の消費者被害の防止・救済のための指導など、人生100年時代における資産形成の視点を理解していただくことで、次世代を担う子供たちへのサポートを行っています。	岡山市北区	<a href="https://www.smtb.jp/">https://www.smtb.jp/</a>
28	岡山県立瀬戸南高等学校 PioneerR.G	自動操舵システムで多数回中耕除草に挑む	肥料も農薬も使わない水稲栽培の研究に取り組む。一般的には有機農業(無農薬・無化学肥料)は、労力がかかるうえ、収量が減少する。多数回中耕除草という江戸時代の農法を中耕除草機に自動操舵システムを取り付けることで、誰でも簡単に行え、さらには品質や収量も向上するという結果になった。令和5年には栽培試験を継続しながら、企業と連携し国産の自動操舵システムの開発に向けた取り組み、技術の普及のために各種発表会やイベントに参加している。また、温室効果ガスの発生について農業の中で水田からのメタンガスの発生が最も多いことが問題になっている。多数回中耕することで土中の酸化還元を防ぎメタン生成菌の活動が制限されることでメタンガスの発生が抑えられると考えられる。	岡山市東区	<a href="https://www.setomina.okayama-c.ed.jp">https://www.setomina.okayama-c.ed.jp</a>
29	協和ファインテック 株式会社	金属部材を洗浄再生することで使い捨てからリユースを当たり前	協和ファインテックはギヤポンプメーカーとして、ユーザーが使用したギヤポンプや周辺の金属部材を洗浄して、ユーザーに返却し、再度使用していただくことで、ゴミを減らしている。洗浄方法も電気と水のみを使うことで、溶剤や薬剤を使わないため環境にも優しい。また2023年よりギヤポンプ以外の金属部材も洗浄についてのPRも積極的に行い、洗浄できるマーケットを拡大して予定。よりゴミを減らし、より環境保全に貢献することができる。	岡山市東区	<a href="https://www.kyowa-ft.co.jp/">https://www.kyowa-ft.co.jp/</a>
30	株式会社瀬戸内海放送	「高校生と見つける、私たちのSDGs 探究ネット」(番組と連動した、高校生向けWEBサービス)	番組と連動した高校生向けWEBサービスとして、岡山・香川の高校限定でリンクを共有し、(一人一台所有している)タブレット端末等で使用してもらっています。主なコンテンツは次の通り。 ①SDGsに取り組む地域の企業や団体・大学をマップやキーワード、SDGsの17のアイコンから探せる機能。GPSが使える高校は、自分の身の回りの企業を探ることができる。 ②KSBニュースから、高校生が地域の課題を知ること役立つと思われる記事をピックアップして一覧化 ③番組収録映像を「デジタル企業訪問用」に再編集した、オリジナルの長編動画 その他 番組のアーカイブ映像一覧 など  マップ機能については、番組で取り上げた企業や過去にKSBが取材したことのある企業を中心に登録を依頼し、現在も追加中。学校での使用についても、現場の教員や、実際に使用した高校生たちにアドバイスをいただきながら、改良を続けています。	岡山市北区	<a href="https://www.ksb.co.jp/">https://www.ksb.co.jp/</a>
31	Copain (岡山大学)	美しいキャンパスプロジェクト	(学外) ・真備町での西日本豪雨災害復興イベントで、健康相談やオイルハンドマッサージ等の実施。 ・デジタル田園健康特区として指定された吉備中央町での研修。 ・セブ島の最貧困地域での支援を通し、SDGsの必要性を学び、その学びを岡山から情報発信。 ・岡山大学のG7倉敷労働雇用大臣会合のフォローアップイベントにユース代表として参加。 (学内) ・進学ギャップを埋めるための高校生と大学生の少人数グループキャンパスツアー。 ・各種デジタルサイネージ・献血ポスター作成。 ・循環型手洗いスタンド設置。 上記のような活動をボランティアとして参加してくれた学生とともに毎年続け、SDGsに触れる機会を増やし、岡山のSDGs活動の活性化を目指している。	岡山市北区	<a href="https://copain-6.jimdosite.com/">https://copain-6.jimdosite.com/</a>

32	with FASHION co.	「ファッション de SDGS」	<p>「対象別」</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・児童、一般（倉敷水島公民館） 地域のファッション産業のSDGSの取り組みの紹介やワークショップ</li> <li>・学生（倉敷芸術科学大学） <ul style="list-style-type: none"> <li>・ユニバーサルカラーの資格取得サポート</li> <li>・おかやまSDGSフェア2023に出展：岡山県染織繊維物工業協同組合 “倉敷染”とのコラボレーションをプロデュース</li> </ul> </li> <li>・パラ×コレ2023のチラシデザイン等のコラボレーションをプロデュース</li> <li>・一般（瀬戸内市備前市縁結びサポーター） 講座担当：似合うファッションを知って、自己肯定</li> <li>・シニア層 岡山市の公民館：さんかくウィーク等 似合うファッションやカラーを知る事により、「オシャレ」で、健康寿命を延ばし、 フレイル状態から脱却</li> <li>・介護、医療（瀬戸内市認知症カフェ） 「パーソナルカラー診断」 似合う色の服を着ると、顔色が明るくなり元気そうに見える。 また「色彩心理」の活用を紹介。</li> </ul> <p>「事業での活動」</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・岡山商工会議所：「ファッション de 自己表現」 のリーフレット配布</li> <li>・おかやまSDGSフェア2023 ブース出展</li> <li>・第10回おかやま環境教育ミーティング ブース出展</li> </ul>	瀬戸内市	<a href="http://with-fashion-co.com/">http://with-fashion-co.com/</a>
33	岡山県立玉野光南高等学校 光南S活メンバーズ	SDGsで繋げよう!光南生の夢と希望	<p>勉強や部活動などで忙しい高校生が「無理なく」「続けられる」活動を目指し、NPOや企業と協力しながら活動しています。3月には先輩たちのフードドライブ活動でご縁ができたNPOに寄付する文房具と、(株)TOMBOWさんのリサイクル事業に活用していただく使用済み制服の回収を呼びかけることから活動を開始しました。しかしリサイクルに回せない制服もあり、そんな制服や製造過程で余った服地をアップサイクルするワークショップを公民館やおかやまSDGsフェアで行いました。今は子ども服を難民におくる活動にも取り組んでいて、大好きな「服」を通じて世界の課題に触れることができました。またコノヒトカン1000缶プロジェクトやBeLiveなどに参加し、自分たちのアイデアや活動を発信するとともに、新たな活動につなげていきたいと考えています。</p>	玉野市	<a href="https://www.konan.okayama-c.ed.jp/">https://www.konan.okayama-c.ed.jp/</a>
34	日本生命保険相互会社 岡山支社	【健康】【スポーツ】【パートナーシップ】を通じた、おかやまSDGsへの貢献	<p>【健康】 がん検診の受診促進（関連情報の周知等）、職域での健康関係イベントの推進（血管年齢測定等）</p> <p>【スポーツ】 当社所属のアスリート、野球部・女子卓球部のスポーツ教室開催</p> <p>【パートナーシップ】 岡山県自治体との包括連携協定締結、取組推進</p>	岡山市北区	<a href="https://www.nissay.co.jp/">https://www.nissay.co.jp/</a>
35	株式会社 はるやまホールディングス	サステナブル対応を目指したプロジェクト 「TOKYO RUN ×SUSTAINABLE BIZ」	<p>当社のオリジナル商品ブランド「TOKYO RUN」と「SUSTAINABLE BIZ」企画のコラボは、各種アイテムの生地の一部にリサイクルポリエステル「RENU®（レニュー）」を使用し、いつものお買い物で気軽にサステナブル活動に取り組むことを目指した企画です。</p> <p>RENU®（レニュー）：廃棄される衣類や生産時に発生する残反・裁断くず（生地）を有効活用することで、不要になった繊維から新しい繊維を生み出すサーキュラーエコノミーの実現を目指し、石油をはじめとする化石資源の使用量削減に貢献。原料となる廃棄された繊維を分解・再重合といった化学的な工程によって再生し、レギュラー品と比較してもクオリティが劣らない商品を提供します。RENU®を使用した製品を購入していただくことで、“服を服にリサイクルする”新しい生産システムの創造に地球規模での貢献に取り組んでまいります。</p>	岡山市北区	<a href="http://www.haruyama.co.jp/">http://www.haruyama.co.jp/</a>



36	岡山県立玉島高等学校 生徒会執行部	玉島の町めぐりツアー	<p>玉島高校生徒会が玉島地域のご高齢の方を中心に玉島の魅力や歴史を伝える活動。羽黒神社や通り町商店街など玉島にゆかりのある建物を歩きながらツアー型で紹介している。参加者だけでなくガイドする生徒も玉島の歴史について楽しく知ることができる。</p> <p>更に歩きながらツアーをすることで普段話すことのできない年齢層の方とコミュニケーションをとることができるためよい機会となるのではないかと考えている。</p> <p>そして、参加者にどうしたらわかりやすく伝わるのか。どうしたらもっと楽しんでもらえるのか。など工夫をし、生徒同士が学年を超えて深く関わることができるため、生徒自身がより成長できる場となっている。人と人との繋がりを大切に、これからも地域とともに発展していきたい。</p>	倉敷市	<a href="https://sites.google.com/gse.okayama-c.ed.jp/seitokai/home">https://sites.google.com/gse.okayama-c.ed.jp/seitokai/home</a>
37	岡山大学まちづくり研究会	瀬戸内市裳掛地区再生プロジェクト	<p>本プロジェクトの具体的な活動内容は多岐に及ぶが、その中でも最も重要視している活動が「てらこや」である。地区内に塾が存在しない裳掛地区において「将来地域を担う小学生のための人間としての成長の場づくりをすること」を目的に始まった活動が「てらこや」である。「てらこや」は、地域の方々のご協力のもと毎週水曜日の小学校放課後の時間から、大学生が小学生の宿題を見てあげる放課後学習補助活動である。この活動は、当団体の原点ともいえる活動であり10年間一貫して継続している活動でもある。</p> <p>その他にも、当団体の活動内容などを年4回、情報紙として発行している「まちけん通信」や、地域行事・小学校行事への継続的な参加、耕作放棄地におけるサツマイモの栽培など、地域の更なる発展及び課題解決のため長年継続して活動を行っている。</p>	岡山市北区	<a href="https://machiken531.wixsite.com/machiken">https://machiken531.wixsite.com/machiken</a>
38	ランデス株式会社	晴れの国 岡山のコンクリート「ハレーサルト®」によるカーボンニュートラル社会への貢献	<p>当社は、SDGs の達成に向けて取り組み、中でも気候変動対策となる脱炭素社会の実現を重要課題の一つと位置付けています。</p> <p>当社ではこれまで多くの環境に配慮した製品を研究開発し事業化してきましたが、その実績と技術力を活かし、次世代のコンクリートとして岡山大学との共同開発により生み出した、超耐久性・低炭素型コンクリート「ハレーサルト®※1」の事業化に取組み、CO<sub>2</sub>の排出量を削減、カーボンニュートラル社会に貢献します。</p> <p>※1：鉄を作る工程で発生する副産物を50%再利用することで、高い耐久性を持つだけでなく通常のコンクリートと比べてCO<sub>2</sub>を35%も削減する、資源環境及び低炭素に貢献する地球に優しいコンクリートです。</p>	真庭市	<a href="https://www.landes.co.jp/">https://www.landes.co.jp/</a>
39	一般社団法人 DESIGN GOALS	障がい者に適正な報酬を！ DESIGN GOALS プロジェクト	<p>障害者アートの啓蒙活動を促進させ障害者の個性の発揮と社会参加、著作権の保護と収入向上、学生や民間事業者と障害者の接点を作りながら、多様性のある社会づくり、協働による新たな価値の創造を目指していきます。アート活動を行なっている障害のある方々と、デザインを学んでいる学生や民間企業との連携体制を構築し企業の事業活動に参画することで障害のある方の個性と能力の発揮・社会参加・適正な報酬を得る為の支援を行う。</p>	岡山市北区	<a href="https://design-goals.jp/">https://design-goals.jp/</a>
40	株式会社 岡山村田製作所	岡山県の次世代を担う子ども達の教育に貢献する。	<p>当社では、工場建設前の地域周辺の生態系を復元し、体験学習の場にするを目的としたビオトープを造成しています。6,600 m<sup>2</sup>のエリアは、200 種以上の花や樹木、そこに生息する約30 種類の昆虫や水生生物、季節ごとに野鳥が訪れるなど、豊かな自然が溢れる環境です。これを活かして、おかやま環境ネットワーク様と協働で主に小学生を対象とした体験プログラムを開催しています。</p> <p>また、中学生以上には、より具体的にエレクトロニクス産業やモノづくりについて学ぶ場として、工場見学や職場体験を積極的に受け入れています。</p> <p>これら当社に足を運んでいただき体験いただくプログラムの他、出前授業も積極的に展開し、子どもたちの自然科学に対する興味関心を喚起し、更に勤労観・職業観を育む活動を、地域や教育機関のニーズに合わせ、しっかりと連携しながら積極的に展開しています。</p>	瀬戸内市	<a href="https://corporate.murata.com/ja-jp/group/okayamamura/">https://corporate.murata.com/ja-jp/group/okayamamura/</a>

41	岡山プロスポーツまちづくり サークル SCoP 岡山大学公認サークル	奉還町商店街ファジストリート化計画	<p>我々は、スポーツが地元愛を育てていくという文化を岡山に根付かせ、まちをさらに盛り上げていくために奉還町商店街を中心として活動している。</p> <p>主活動は「ファジアーノ岡山タペストリー」という企画。奉還町商店街にファジアーノ岡山の試合結果や順位、対戦相手を掲示するタペストリーを設置し、街中でコミュニケーションが生じるきっかけとなることを期待している。本活動は、奉還町商店街やファジアーノ岡山、その他企業の協力を得ながら、2013年に開始し、計2回の改修作業を経て、現在に至る。</p> <p>ファジアーノ岡山の試合後に奉還町商店街内2か所に設置されたタペストリーの更新を行っており、現在その更新回数は420回にもものぼっている(8月31日時点)。また、更新したタペストリーを各種SNS(Instagram・X)にて試合のハイライトとともに投稿している。</p>	岡山市北区	<a href="https://scop-okayama.jimdofree.com/">https://scop-okayama.jimdofree.com/</a>
42	西日本電信電話株式会社 岡山支店	【森林・林業DX】森林資源の効率管理 やカーボンクレジット活用によるカー ボンニュートラルの実現	<p>真庭市美甘地区のスギ・ヒノキ林(約13ha)に対して森林資源データを取得・解析し、森林経営にかかるコストシミュレーションモデルの構築や森林のCO2吸収量を算定。</p> <p>●コストシミュレーションモデルの構築方法…</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・森林事業者へのヒアリング → 地域の現状や課題を把握</li> <li>・ドローン撮影およびデータ解析 → 森林情報デジタル化</li> <li>・現地でのプロット調査 → 解析精度向上</li> </ul> <p>●CO2吸収量の算定方法…</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ドローンレーザーで計測したデータを基に、航空写真のオルソ画像を作成</li> <li>・画像によりスギ・ヒノキを判別し、樹高や本数・立木材積などを算出、それらを森林情報と掛け合わせる</li> </ul>	岡山市北区	<a href="https://www.ntt-west.co.jp/">https://www.ntt-west.co.jp/</a>