

三井住友信託銀行 ESD プロジェクト

10周年記念プロモーション動画を制作しました！！

三井住友信託銀行では2012年より、SDGs教育メディア「SDGs.TV」を運営する株式会社TREEと協働し、次世代を担う子供たちに向けたESD（持続可能な開発のための教育）プロジェクトに取り組んできました。

2022年度に本プロジェクトが10周年を迎えるのを記念して、第18回までの歩みを紹介するプロモーション動画（7分45秒）を制作しました。動画では、全国各地の学校で実施してきた授業やフィールドワークの様子、コロナ禍で取り組み始めたオンライン授業への挑戦について、紹介しています。

また、地域コミュニティにポジティブ・インパクトをもたらした事例として、公開型ワークショップを実施した札幌ESDプロジェクトの関係者インタビューを実施し、札幌市環境局職員の佐竹様、サステナブルリーダーとして活躍する大学生の須藤様からいただいたコメントも収録しています。

4 質の高い教育を
みんなに



17 パートナーシップで
目標を達成しよう



動画は下記 URL 内「ESD プロジェクト 10周年記念プロモーション動画」よりご覧ください。

<https://www.smtb.jp/about/sustainability/esd>



ESD プロジェクト取り組みの経緯

三井住友トラスト・グループでは、「コミュニティへの価値提供は事業を行う上で必要な社会的ライセンスである」という考えのもと、グループ各社の営業拠点が所属するコミュニティに対し、SDGsの視点を取り入れた社会貢献・地域貢献に取り組んでいます。

三井住友信託銀行では、2003年より「環境や生物多様性に関わる課題は企業が取り組むべき基本的問題である」との認識のもと、自らの事業・金融商品・サービスを通じてサステナビリティの取り組みを推進し、課題解決に貢献してきました。本プロジェクトもその取り組みの一つです。

持続可能な社会の実現のためには、私たち一人一人がかけがえのない環境の中で生きていることを認識し、日々の行動を変えていく必要があります。しかし、現在直面している「危機に瀕する土地を守る」だけでは真の持続可能な社会の実現は困難であると言わざるを得ません。そこで、未来思考を用いて「自然の価値が分かる人を育てる」ことでこの目標が達成され则认为、次世代を担う子供たちへの環境教育を目的としたESDプロジェクトに取り組んでいます。

ESD プロジェクトの概要

本プロジェクトは、全国の小・中・高校生や教職員に向けて「地域の環境・生態系とその保全活動の意義」や「SDGsを通じた地域課題への取り組み」などについて考える授業プログラムを提供してきました。

最大の特徴は、各プロジェクトで制作する「オリジナルの映像教材」です。教材制作にあたってはまず、対象校と株式会社TREE、当社が共同して授業で扱うテーマを選定。SDGsのように地球規模のテーマでも身近な課題として捉えてもらえるよう、地域で活動されている方の取り組みや思いを取材し、短い動画にまとめた映像を教材として使用しています。この映像教材は、地域で自由に活用いただけるよう、同じ地域の学校や自治体に無償で提供してきました。

また、「開催地に三井住友信託銀行の営業店部があること」も実施要件の一つとし、各店部が地域行政と連携して広報活動を展開することで、独自の地域ブランドの構築にもつなげています。



これまでの
ESDプロジェクト

<p>2012年 11月</p>  <p>和歌山県</p> <p>田辺市立田辺第三小学校 天神崎の自然と生物多様性</p>	<p>2013年 9月</p>  <p>神奈川県</p> <p>三浦市立神隠小学校 アカテガニの暮らす小網代の森</p>	<p>2014年 9月</p>  <p>岡山県</p> <p>岡山市立角山小学校 岡山の水源を考える</p>	<p>2015年 1月</p>  <p>神奈川県</p> <p>鎌倉市立七里ヶ浜小学校 ナショナルトラスト発祥の地 御谷の森に学ぶ</p>
<p>2015年 6月</p>  <p>大阪府</p> <p>八尾市立中高安小学校 ニッポンバラタナゴの暮らす 八尾市の自然</p>	<p>2016年 1月</p>  <p>福井県</p> <p>福井市立社西小学校 中池見湿地に学ぶ</p>	<p>2016年 7月</p>  <p>愛知県</p> <p>愛知県立本曾川高等学校 絶滅危惧種イタセンバラから 考える地域の暮らしと未来</p>	<p>2017年 2月</p>  <p>千葉県</p> <p>千葉県立船橋芝山高等学校 芝山湿地から考える "いのちのつながり"</p>
<p>2017年 7月</p>  <p>新潟県</p> <p>新潟市立赤塚中学校 ラムサール条約登録地佐渡から 考える自然と共生する地域づくり</p>	<p>2018年 2月</p>  <p>滋賀県</p> <p>滋賀県立守山中学校・高等学校 水源の森 琵琶湖とSDGsの 視点から考える地域と暮らし</p>	<p>2018年 8月</p>  <p>茨城県</p> <p>私立江戸川学園取手高等学校 日本の森林から持続可能な 社会/SDGsを考える</p>	<p>2019年 3月</p>  <p>北海道</p> <p>サステナブルローカルハイスクール in 札幌 SDGsと観光から考える 持続可能なまち札幌</p>
<p>2019年 8月</p>  <p>神奈川県</p> <p>神奈川県立高校・中学校教職員 先生のためのSDGs講習会</p>	<p>2019年 11月</p>  <p>富山県</p> <p>富山県立砺波高等学校 ライフプラン×SDGs</p>	<p>2020年 8月</p>  <p>愛知県</p> <p>愛知県内の小中高の教職員 ESD推進指導者研修会</p>	<p>2021年 3月</p>  <p>佐賀県</p> <p>学校法人佐賀龍谷学園龍谷中学校 SDGsスペシャリストとの オンライン対談</p>
<p>2021年 9・10月</p>  <p>福岡県</p> <p>学校法人鏡西敬愛学園敬愛小学校 地球と私たちの10年後を 想像したSDGs授業</p>	<p>2021年 10・11月</p>  <p>石川県</p> <p>金沢市立高岡中学校 未来のまちづくりの担い手を 育むキャリア教育</p>		



生物多様性
アクション大賞
2015
入賞

生物多様性アクション
大賞2015(国連生物多
様性の10年(UNDB-10)
主催)において入賞し
ました!



これまでの
ESDプロジェクトの概要は、
こちらのQRコードから
ご覧いただけます。



※ 研修会の様子は「動画でみる
ESD」よりご覧いただけます。
[https://www.smtb.jp/
about/sustainability/esd](https://www.smtb.jp/about/sustainability/esd)

今後も、SDGsの目標達成に向けた取り組みと、ESDの推進に努めてまいります。