

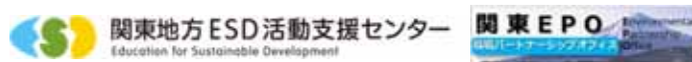
みんなのひろば ～第4回～

国際社会共通の目標

「SDG s (持続可能な開発目標)」について学ぶ

社会・福祉・まちづくり

平成31年4月19日 (金)
ほどがや市民活動センター (アワーズ)



伊藤 博隆



【概要】

名称：関東地方ESD活動支援センター
略称：関東ESDセンター
英語名：ESD Resource Center of Kanto, Japan
開設日：平成29年7月3日 (月)
連絡先：〒150-0001
東京都渋谷区神宮前5-53-67 コスモス青山B1F
TEL：03-6427-7975 FAX：03-6427-7976
URL：http://kanto.esdcenter.jp/
E-mail：kanto@kanto-esdcenter.jp

設置者：



【関東ESDセンターの役割】

- ① ESD活動を支援する
情報共有機能
- ② 現場のニーズを反映した
ESD活動の支援機能
- ③ ESD活動のネットワークの
形成機能
- ④ 人材育成機能

【関東ESDセンター今年度の主要事業】

- ・ESD実践・推進にかかる相談/支援
- ・ウェブサイト、メールマガジン等による情報発信
- ・地域におけるESD推進の課題・ニーズの把握
- ・関東地方ESD推進ネットワーク・フォーラムの開催
- ・地域ESD拠点の形成・ネットワークの構築
- ・地域ESD拠点間、ESD実践者の学び合いの場づくり

【Webサイト】

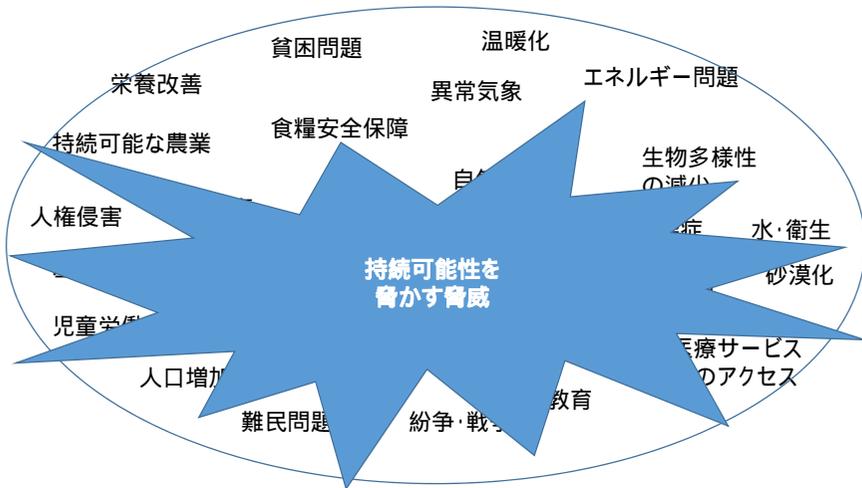
<http://kanto.esdcenter.jp/>



Education for ~ **のための教育**
Sustainable ~ **持続可能な**
Development ~ **開発・発展**
持続可能な開発のための教育

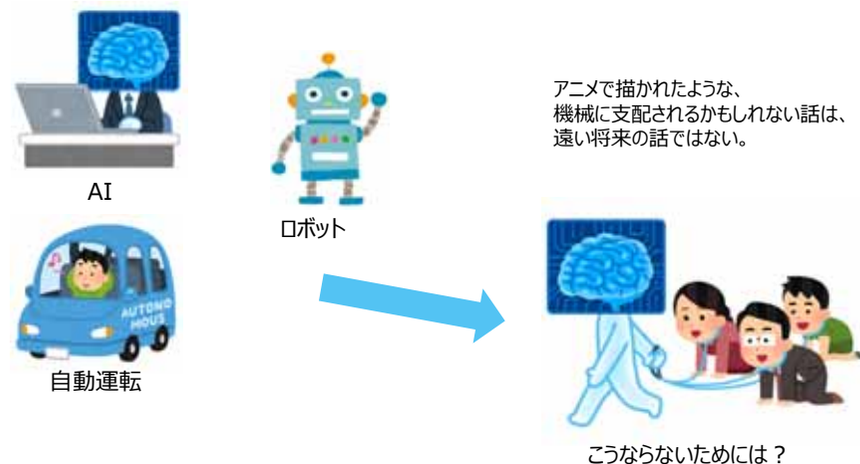
「持続可能な開発のための教育 (ESD)」は、人類が将来の世代にわたり恵み豊かな生活を確保できるよう、気候変動、生物多様性の喪失、資源の枯渇、貧困の拡大等、人類の開発活動に起因する現代社会における様々な問題を、**各人が自らの問題として主体的に捉え、身近なところから取り組むことで、それらの問題の解決につながる**新たな価値観や行動等の変容をもたらし、もって持続可能な社会を実現していくことを目指して行う学習・教育活動である。【ESD国内実施計画より】

ESDの背景 = 地球規模課題の深刻化



CSOネットワーク事務局長・理事 黒田かをり氏作成 参考:「新CSR検定3級」オルタナ他

ESDの背景 = 今後、社会は大きく変わる



学習指導要領の改訂

小学校：2020年度
中学校：2021年度
高校：2022年度以降

グローバル化や人口減がますます進むと予想される2030年代に社会人となる今の子どもたちが小中学校や高校で何を学ぶべきなのかを示す。

① **教科横断的な視点**
「カリキュラム・マネジメント」

② **主体的・対話的で深い学び**
「アクティブ・ラーニング」



NHK「時論公論」2016年12月23日(金)
「学習指導要領改訂 新たな学びは実現するのか」
西川 龍一 解説委員 より抜粋

「SDGs」



聞いたことがありますか？

持続可能な開発目標 (SDGs)



- ・ 2030年を達成期限とする17のゴール、169のターゲット
- ・ “誰も取り残さない”持続可能な社会を目指す

9

持続可能な開発目標 (SDGs)



2015年9月、150人を超える世界のリーダーがニューヨークの国連本部で開かれた「国連持続可能な開発サミット」に参加し、野心的な持続可能な開発アジェンダを正式に採択しました。

10

持続可能な開発の3つの側面

- ・ 持続可能な開発は、将来の世代がそのニーズを充足する能力を損なわずに、現世代のニーズを充足する開発と定義
- ・ 持続可能な開発を達成するためには、**経済成長**、**社会的包摂**、**環境保護**という3つの主要素を調和させることが不可欠



11

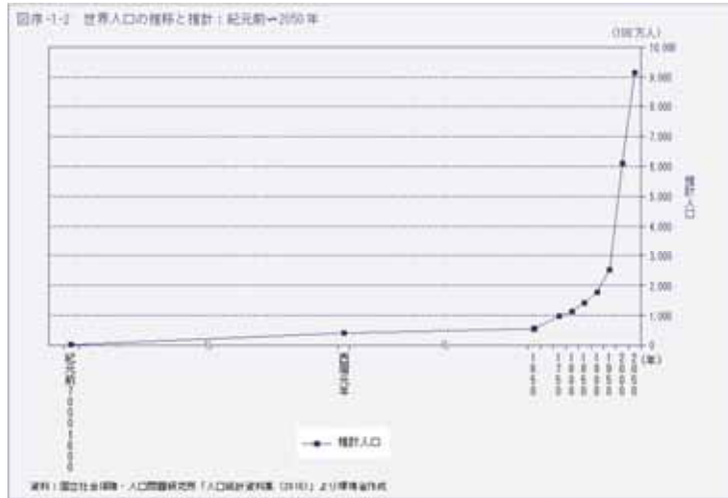
「SDGs」に至るまでの背景



ESD Education for Sustainable Development
SDGs Sustainable Development Goals

12

SDGsの背景



世界人口の推計：75億人（2017年）

SDGsの背景 <環境面>

エコロジカル・フットプリントとは

私たちが消費する資源を生産し、社会・経済活動から発生する二酸化炭素を吸収するのに必要な生態系サービスの総量

日本が地球に与える影響の大きさ

日本人と同じ生活を世界中の人がしたとしたら、必要な地球の個数は？ **2.9** 個

世界の人の生活を支えるには **1.7** 個分が必要

地球の生活は、地球が生産・吸収できる能力を超えてしまっている。

出展

SDGsの背景 <社会面>

飢餓

飢えに苦しむ人々は8億2100万人、そして1億5000万人以上の子ども達が発育障害にあり、飢餓撲滅の目標達成が厳しいものとなっています。

2018年9月11日
2018年版「世界の食料安全保障と栄養の現状」報告書

※世界人口の10%以上



出展

持続可能な開発目標（SDGs）



国連が定めた、全世界を対象とした包括的な開発目標

全人類が、将来永続的に幸福に暮らすための処方箋

“誰一人、取り残さない”

持続可能な開発目標 (SDGs)

<p>1 貧困をなくす あらゆる場所のあらゆる形態の貧困を終わらせる。</p>	<p>7 誰もが使えるクリーンエネルギー すべての人々の、安価かつ信頼できる持続可能な近代的エネルギーへのアクセスを確保する。</p>	<p>13 気候変動へのアクション 気候変動及びその影響を軽減するための緊急対策を講じる。</p>
<p>2 飢餓をなくす 飢餓を終わらせ、食料安全保障及び栄養改善を実現し、持続可能な農業を促進する。</p>	<p>8 ディーセントワークと経済成長 包摂的かつ持続可能な経済成長及びすべての人々の完全かつ生産的な雇用と働きがいのある人間らしい雇用を促進する。</p>	<p>14 海洋資源 持続可能な開発のために海洋・海洋資源を保全し、持続可能な形で利用する。</p>
<p>3 健康と福祉 あらゆる年齢のすべての人々の健康的な生活を確保し、福祉を促進する。</p>	<p>9 産業・技術革新・社会基盤 強靱なインフラ構築、包摂的かつ持続可能な産業化の促進及びイノベーションの推進を図る。</p>	<p>15 陸上資源 陸域生態系の保護、回復、持続可能な利用の推進、持続可能な森林の経営、砂漠化への対処、ならびに土地の劣化の阻止・回復及び生物多様性の損失を防止する。</p>
<p>4 質の高い教育 すべての人に包摂的かつ公正な質の高い教育を確保し、生涯学習の機会を促進する。</p>	<p>10 格差の是正 各国内及び各国間の不平等を是正する。</p>	<p>16 平和、正義、有効な制度 持続可能な開発のための平和と包摂的な社会を促進し、すべての人々に司法へのアクセスを提供し、あらゆるレベルにおいて効果的で説明責任のある包摂的な制度を構築する。</p>
<p>5 ジェンダー平等 ジェンダー平等を達成し、すべての女性及び女児の能力強化を行う。</p>	<p>11 持続可能なまちづくり 包摂的で安全かつ強靱で持続可能な都市及び人間居住を実現する。</p>	<p>17 目標達成に向けたパートナーシップ 持続可能な開発のための実施手段を強化し、グローバル・パートナーシップを活性化する。</p>
<p>6 水と衛生 すべての人々の水と衛生の利用可能性と持続可能な管理を確保する。</p>	<p>12 持続可能な消費と生産 持続可能な生産消費形態を確保する。</p>	

「SDGs」の意味



日本政府としての取組

首相官邸 Prime Minister of Japan and His Cabinet

政策会議

トップ > 会議一覧 > 持続可能な開発目標 (SDGs) 推進本部

持続可能な開発目標 (SDGs) 推進本部

持続可能な開発目標 (SDGs) に係る施策の実施について、関係行政機関相互の緊密な連携を図り、総合的かつ効果的に推進するため、全国務大臣を構成員とする持続可能な開発目標 (SDGs) 推進本部を設置しています。

平成28年に設置され、年2回、各国務大臣が参加して開催されている。

「SDGs」未来都市(H30)年度

選定されたSDGs未来都市

自治体名	選定されたSDGs
北海道	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17
青森県	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17
岩手県	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17
宮城県	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17
秋田県	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17
山形県	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17
福島県	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17
茨城県	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17
栃木県	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17
群馬県	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17
埼玉県	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17
千葉県	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17
東京都	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17
神奈川県	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17
新潟県	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17
富山県	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17
石川県	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17
福井県	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17
山梨県	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17
長野県	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17
岐阜県	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17
静岡県	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17
愛知県	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17
岐阜県	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17
愛知県	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17
三重県	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17
滋賀県	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17
京都府	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17
大阪府	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17
兵庫県	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17
奈良県	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17
和歌山県	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17
徳島県	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17
香川県	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17
愛媛県	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17
高知県	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17
福岡県	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17
佐賀県	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17
長門県	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17
熊本県	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17
大分県	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17
宮崎県	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17
鹿児島県	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17
沖縄県	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17

「SDGs」 神奈川県取り組み



平成 30年8月に
策定

(3) 2030年のあるべき姿の実現に向けた優先的なゴール

ゴール、ターゲット番号	KPI
7.1, 7.2	指標: 県内の年間電力消費量に対する分岐型電源による発電量の割合
7.3, 8.9	2018年度: 13.5% 2030年: 45%
13.2	指標: 温室効果ガス排出量
	2013年度: 7,329万t 2030年: 5,857万t (Δ27%)

①原料に過度に依存しない、②環境に配慮する、③地産地消を推進する、の3原則をエネルギー政策の基本理念として掲げ、地域において自立的なエネルギーの供給調整を図る分岐型エネルギーシステムの構築を目指す。
また、地球温暖化による様々な影響を防ぐために、その原因である温室効果ガスの排出を削減し、地球温暖化の防止に努むる。

「SDGs」 横浜市の取り組み

(都市・横浜の持続可能性への大きな3つの課題)

都市競争の加速化とグローバル化の進展

- 経済のグローバル化やEV化、IoT、AIなどの技術革新
- 転出超過が、高齢化・労働力人口減少を加速化
- 東京五輪開催、リニア新幹線の整備に向け、住宅を含む高工業全般にわたる東京への投資が集中
- 質の高い文化芸術に触れる場等、更に魅力的な「横浜らしさ」の必要性

人口減少社会到来、超高齢社会の進展と郊外部の活力低下

- 人口減少局面に移行(2019(平成31)年が人口のピーク)
- 高齢化率26.0%(2025(平成37)年)
- 住宅団地と都市インフラとの同時老朽化

「脱炭素化」へ向けた都市の役割の高まり

- パリ協定により「低炭素」から「脱炭素」に
- 市の温室効果ガス排出量 約2,000万t-CO₂(2015(平成27)年)

横浜市 SDGs未来都市計画

「SDGs」 横浜市の取り組み

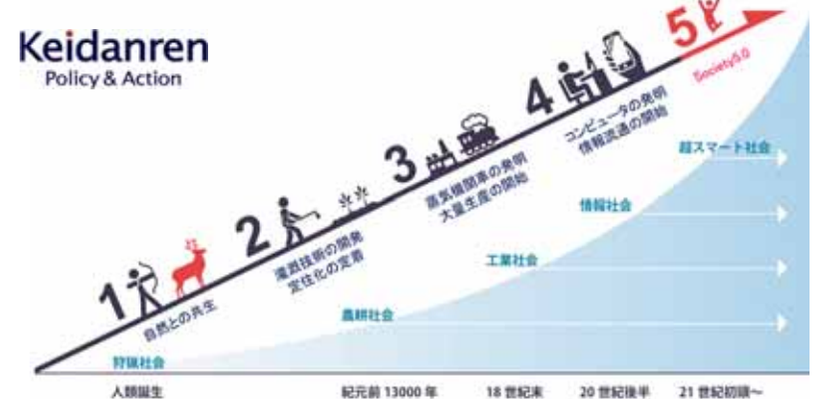
2020年 「人」モノ「まち」と共に成長するヨコハマSDGsデザインセンター

環境 自然環境を活かしたまちづくり・脱炭素化の推進

経済 都心部の活力創出・国際競争力のあるみなとの実現

社会 郊外部の再生・多様な人が活躍する社会の実現

経団連の取組 (Society 5.0)

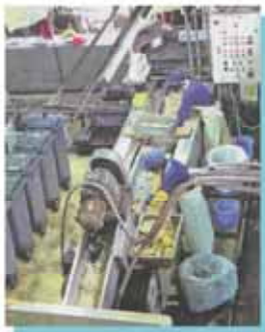


KeidanrenSDGs

経団連は、SDGs課題の解消のため、民間企業の創造性とイノベーションを発揮するため、「Society 5.0」を提案している。

<取組概要>

- 「食品ロスに新たな価値を」という企業理念の下、食品廃棄物を有効活用するリキッド発酵飼料（リキッド・エコフィード）を産学官連携で開発し、廃棄物処理業と飼料製造業の2つの側面を持つ新たなビジネスモデルを表現。
- 国内で生じる食品残さから良質な飼料を製造し、輸入飼料の代替とすることで、飼料自給率の向上と共に、穀物相場に影響を受けにくい畜産経営を支援し、食料安全保障に貢献。
- 同社の飼料を一定割合以上用いて飼養された豚肉をブランド化し、養豚事業者や製造業、小売り、消費者を巻き込んだ「継続性のある「ループサイクル（循環型社会）」を構築。



SDGs実施指針における実施原則（アワード評価基準）

普遍性	食品廃棄物を有効活用するリキッド飼料事業は国内外における食品ロス対策のロールモデルとなり得る。
包摂性	社内において障がい者、高齢者人材雇用等幅広い人材の参画に努めている。
参画型	多くのステークホルダーと協働して継続性のある「ループサイクル」を構築している。
統合性	廃棄物処理業と飼料製造業の両面をもつことから、小売りや飲食といった他業種をはじめ多様なステークホルダーの結節点となっている。
透明性と説明責任	行政や排出事業者の視察に積極的に対応するほか、飼料の品質は定期的に第三者機関で検査を行い、開示している。

貢献する目標（SDGs）



<取組概要>

- 「エイズに影響を受ける子どもたちが未来を切り拓ける社会を実現する」というビジョンのもと、ウガンダ及びケニアにおいて、エイズ孤児を抱えるHIV陽性のシングルマザー家庭を中心に、①生計向上支援、②ライフプランニング支援を現地パートナー団体とともに実施。
- 農業や小規模ビジネスを開始するための初期投資や研修・経営支援及びキャリアアップ教育を通じ、社会に取り残され脆弱な立場に置かれた若年エイズ孤児家庭の自立を支える活動を実施。



SDGs実施指針における実施原則（アワード評価基準）

普遍性	生計向上とライフプランニング2つを組み合わせた活動は、他地域においても取り残された家庭や子どもの支援活動として活用可能。
包摂性	エイズ問題の中で取り残されがちなエイズ孤児への支援とともに、HIV陽性シングルマザーのエンパワーメントに取り組む。
参画型	行政や地域のボランティア組織、教育・医療機関と連携しながら事業立案・実施をしている。
統合性	現地での広がる活動地域と在米経理の効果を組み合わせ、生計向上支援を実施。長期的には地域の創生にも貢献。
透明性と説明責任	活動で目指すアウトカム・アウトプットを145の指標に落とし込み、定性評価と定量評価を事業毎に実施。

貢献する目標（SDGs）



<取組概要>

- 江戸時代から12代続く、全ての女性が健康である社会を目指し、時代に合わせた安心・安全な医療と健康増進サービス等を提供する「女性の生涯にわたる専門病院」を目指す。
- 「生涯を通じた女性の健康支援」として女性アスリートへのサポートや、「女性の健康教育」としてプレコンセプションケア（妊娠前健康管理）の実践と啓発など、産婦人科を主軸に健康な次世代の創出とライフサイクル全般に通じた女性包括支援を実施。



<選出のポイント>

- 全ての女性が健康である社会づくりに、女性の生涯にわたる専門病院として貢献。

SDGs実施指針における実施原則（アワード評価基準）

普遍性	ライフサイクル全般における女性への包括支援は国内外でロールモデルになり得る。
包摂性	障がいを持つ子どもへの支援基金との連携や、障がい者雇用の実施、性犯罪支援者ワンストップ窓口を通じ、包摂的な病院運営を行っている。
参画型	地元企業や大学、NPOと連携して女性健康セミナーなどを実施している。
統合性	健全な病院経営と外部機関との連携活動を通じ、社会、環境、経済に配慮した病院運営を行っている。
透明性と説明責任	患者を対象にアンケートをとり、毎月集計・評価し、結果のフィードバックを職員に実施している。

貢献する目標（SDGs）



ちょっと、考えてみましょう

私たちににとって、
SDGsとは？

進め方

地域で行われている活動を知る



活動がSDGsの何に貢献しているか？



2030年に、何を残したいですか？

29

まずは自己紹介

- ・お名前
- ・保土ヶ谷在住歴
- ・所属団体
- ・活動内容

一人 1分



30

地域の活動を知る

- ①ほどがや学び隊
- ②“カーリットの森”を守る市民の会
- ③保土ヶ谷ガイドの会
- ④グリーン・アース
- ⑤WE21ジャパン・ほどがや

31

地域の活動を知る

- ・目的
(何を課題としてはじめたか？)
- ・活動内容

説明：5分
質疑応答：5分



32

進め方

地域で行われている活動を知る



活動がSDGsの何に貢献しているか？



2030年に、何を残したいですか？

33

活動がSDGsの何に貢献しているか？

グループの中で、SDGsの17項目に対して、**どのような課題解決**につながるか、考えてみましょう。

(特に社会、経済とのつながりについて)

※団体の活動を、企業などに説明する時に、
分かりやすくなります。

34

グループワークのルール

- ・批判しない
- ・特定の人ばかり話さない
- ・アイデアを自由に
(立場、肩書などは忘れる)

35

進め方

地域で行われている活動を知る



活動がSDGsの何に貢献しているか？



2030年に、何を残したいですか？

36

2030年に、何を残したいですか？

各団体の活動の中でも、2030年に、残したいもの、引き継ぎたいものは、何ですか？



最後に・・・

SDGsでは、国際的な目標ですが、身近なところで考えると、市民活動など様々な取組が、社会的にどのような意義があるかを図る、共通のモノサシになります。