

受賞者氏名	法政大学川久保俊研究室	
所属	デザイン工学部	
受賞年月日	2020年11月25日	
国内・国外	国内	
授与機関等名称	グリーン購入ネットワーク	
受賞名	グリーン購入大賞・環境大臣賞	

「SDGs にどのように取り組めばいいかわからない」、「SDGs に取り組むにあたってよその先進事例が知りたい」、「SDGs に関する情報が欲しい」といった声を頻りに耳にする。内閣府が自治体を対象に実施した SDGs アンケート調査でも同様の意見が寄せられている。そこで、自治体行政の現場で頭を悩ませている関係者の支援を目的として、「ローカル SDGs プラットフォーム (<https://local-sdgs.jp>)」を開発し、運用している。

これは自治体における SDGs 達成に向けた取組や成功事例を検索、発信、共有することを可能とするオンライン上の情報交換プラットフォームである。"Think globally, act locally"の標語が示すように、地球規模課題群の SDGs を地域レベルに落としこみ、具体的な課題解決アクションにつなげることが本活動の最終目標である。

受賞(研究)内容詳細

ローカルSDGsプラットフォーム (<https://local-sdgs.jp>)



本プラットフォームのQRコード

- ①自治体情報の検索
- ②取組内容の登録・発信が可能

<主要な機能①: 自治体の情報を検索する>

指標データベース (SDGsの視点に基づく実態把握)

都道府県: 北海道, 市区町村: 下川町

Local	指標項目	都道府県別	市区町村別	順位	グラフ
SDGs1	総人口に対する、高齢者人口割合	44.1	44.1	44.1	44.1
SDGs2	総人口に対する、年少人口割合	16.8	16.8	16.8	16.8
SDGs3	15歳未満人口に対する、0歳人口割合	49.7	49.7	49.7	49.7
SDGs4	総人口に対する、大学進学率	45.8	45.8	45.8	45.8
SDGs5	15歳未満人口に対する、0歳人口割合	47.2	47.2	47.2	47.2
SDGs6	総人口に対する、大学進学率	45.8	45.8	45.8	45.8
SDGs7	総人口に対する、大学進学率	45.8	45.8	45.8	45.8

SDGsを反映した計画等の策定・公開情報



- 総合計画
- 環境基本計画
- その他の計画
- 地方版創生総合戦略
- SDGs未来都市計画
- ホームページ

を閲覧可能

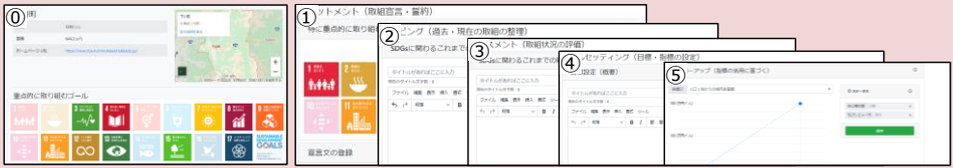
担当者インタビュー記事



自治体がSDGs達成に向けて取り組む際に、
 ・経験した苦労
 ・課題に直面したときの対処方法
 ・得たメリット
 ・他自治体への応援メッセージ
 などを掲載

<主要な機能②: 自治体の取組を登録・発信する> (自治体からの要請により近年追加した機能)

自治体発信情報 手軽にブログを更新するような感覚で自治体におけるSDGs関連の取組内容やイベントの開催告知などの情報を発信可能



- ① 自治体の基礎情報
- ② マッピング (過去・現在の取組の整理)
- ③ アセスメント (これまでの取組の評価)
- ④ ゴールセッティング (目標・独自指標の設定)
- ⑤ フォローアップ (効果検証・進捗管理)
- ⑥ コメント (取組宣言・誓約)
- ⑦ セッティング (目標・独自の設定)

の登録と発信が可能

ローカル SDGs プラットフォームの概要

自治体行政におけるローカル SDGs プラットフォームの活用も着実に広がっている。大阪府はローカル SDGs プラットフォームを用いた地域分析を実施し、その結果が「Osaka SDGs ビジョン」の策定に活かされている (http://www.pref.osaka.lg.jp/kikaku_keikaku/sdgs)。この EBPM の事例により、大阪府は第 3 回「ジャパン SDGs アワード」内閣官房長官賞を受賞している。本プラットフォームは他にも全国の自治体(21 都道府県、158 市区町村)で利用されており、SDGs を反映した計画の策定や取組推進に貢献している。