

動画「地方創生SDGsの推進」

スライド集（抜粋）

第1章

SDGs の基本的な内容や政府の動向

第2章

地方創生 SDGs の推進の重要性や

第2期まち・ひと・しごと創生総合戦略・基本方針における SDGs の位置付け

第3章

SDGs 未来都市の選定やフォローアップ

第4章

自治体における SDGs の具体的な取組方法

第5章

地方創生 SDGs 官民連携プラットフォームの取組や地方創生 SDGs 金融の枠組み

第6章

国際的な都市間連携の重要性

第 1 章

17 GOALS

1 貧困をなくそう



2 飢餓をゼロに



3 すべての人に健康と福祉を



4 質の高い教育をみんなに



5 ジェンダー平等を実現しよう



6 安全な水とトイレを世界中に



7 エネルギーをみんなにそしてクリーンに



8 働きがいも経済成長も



9 産業と技術革新の基盤をつくろう



10 人や国の不平等をなくそう



11 住み続けられるまちづくりを



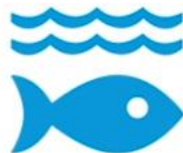
12 つくる責任つかう責任



13 気候変動に具体的な対策を



14 海の豊かさを守ろう



15 陸の豊かさも守ろう



16 平和と公正をすべての人に



17 パートナーシップで目標を達成しよう



8つの優先課題

- 1 あらゆる人々が活躍する社会・ジェンダー平等の実現
- 2 健康・長寿の達成
- 3 成長市場の創出、地域活性化、科学技術イノベーション
- 4 持続可能で強靱な国土と質の高いインフラの整備
- 5 省・再生可能エネルギー、気候変動対策、循環型社会
- 6 生物多様性、森林、海洋等の環境の保全
- 7 平和と安全、安心社会の実現
- 8 SDGs実施推進の体制と手段

成長・雇用

クリーンエネルギー

イノベーション

循環型社会

温暖化対策

生物多様性の保全

女性の活躍

児童虐待の撲滅

国際協力

SDGsアクションプラン2020

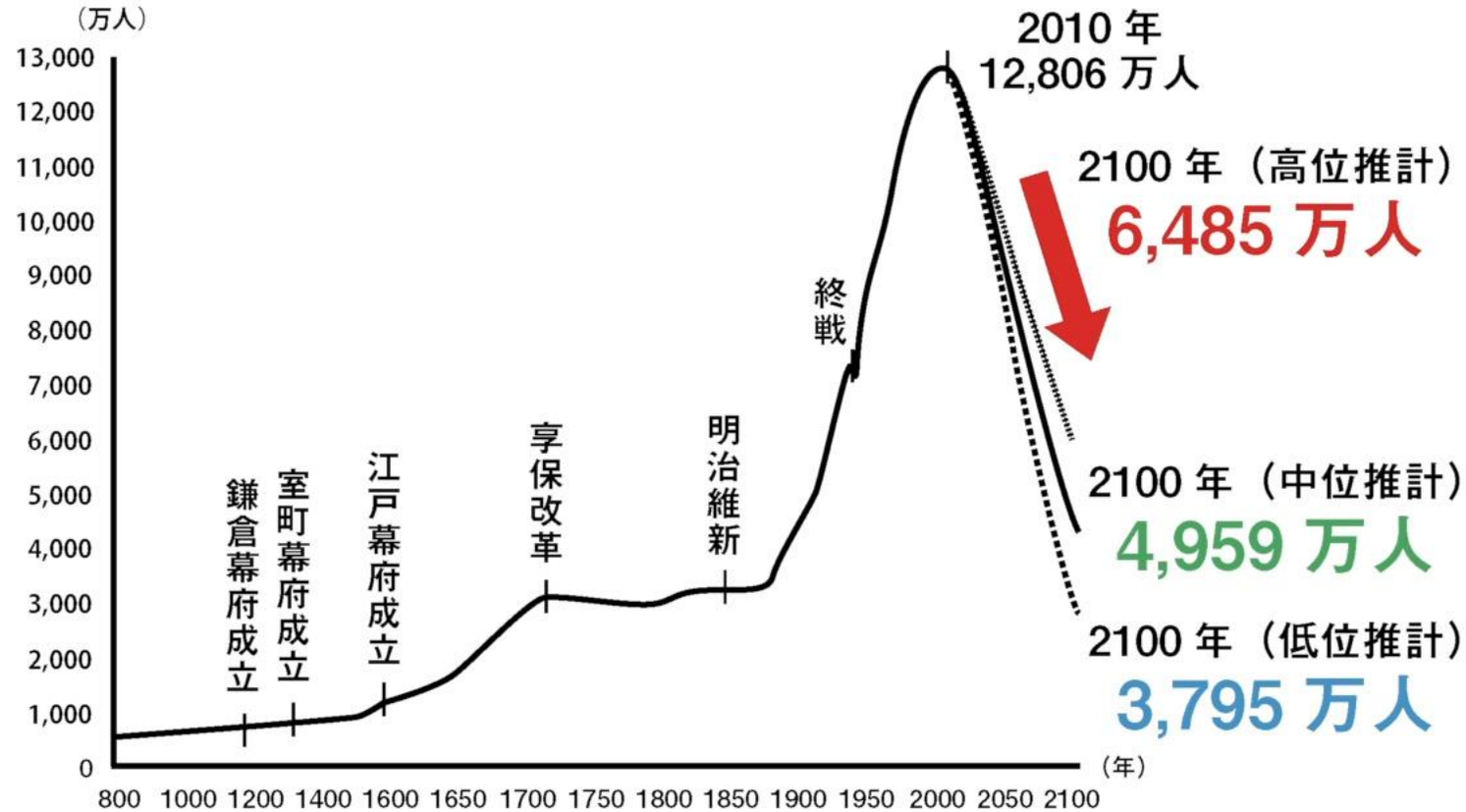
ビジネスとイノベーション
～SDGsと連動する「Society 5.0」の推進～

SDGsを原動力とした地方創生
強靱かつ環境に優しい魅力的なまちづくり

SDGsの担い手としての
次世代・女性のエンパワーメント

第 2 章

日本の総人口の推移



(出典) 2010年以前の人口：総務省「国勢調査」、国土庁「日本列島における人口分布の長期時系列分析」(1974年)をもとに国土交通省国土政策局作成
それ以降の人口：国立社会保障・人口問題研究所「日本の将来推計人口(平成24年1月推計)」をもとに国土交通省国土政策局作成

基本目標 1

稼ぐ地域をつくとともに、安心して働けるようにする

+ 「ひとが集う、魅力を育む」観点の追加

基本目標 2

地方とのつながりを築き、地方への新しいひとの流れをつくる

+ 「地方とのつながりを築く」観点の追加

基本目標 3

結婚・出産・子育ての希望をかなえる

基本目標 4

ひとが集う、安心して暮らすことができる魅力的な地域をつくる

+ 「ひとが集う、魅力を育む」観点の追加

・ 誰もが活躍する地域社会の推進
・ 多彩なひとびとの活躍による地方創生の推進

横断的な目標 1

多彩な人材の活躍を推進する

横断的な目標 2

新しい時代の流れを力にする

・ 地域における Society 5.0 の推進
・ 地方創生 SDGs の実現などの持続可能なまちづくり



【地方創生版・三本の矢】 情報支援、人材支援、財政支援

1

地方創生SDGsの
普及促進活動の展開

2

地方公共団体によるSDGs
達成のためのモデル事例の形成

3

「地方創生SDGs官民連携プラットフォーム」
「サステナブル・ツーリズム」
を通じた民間参画の促進

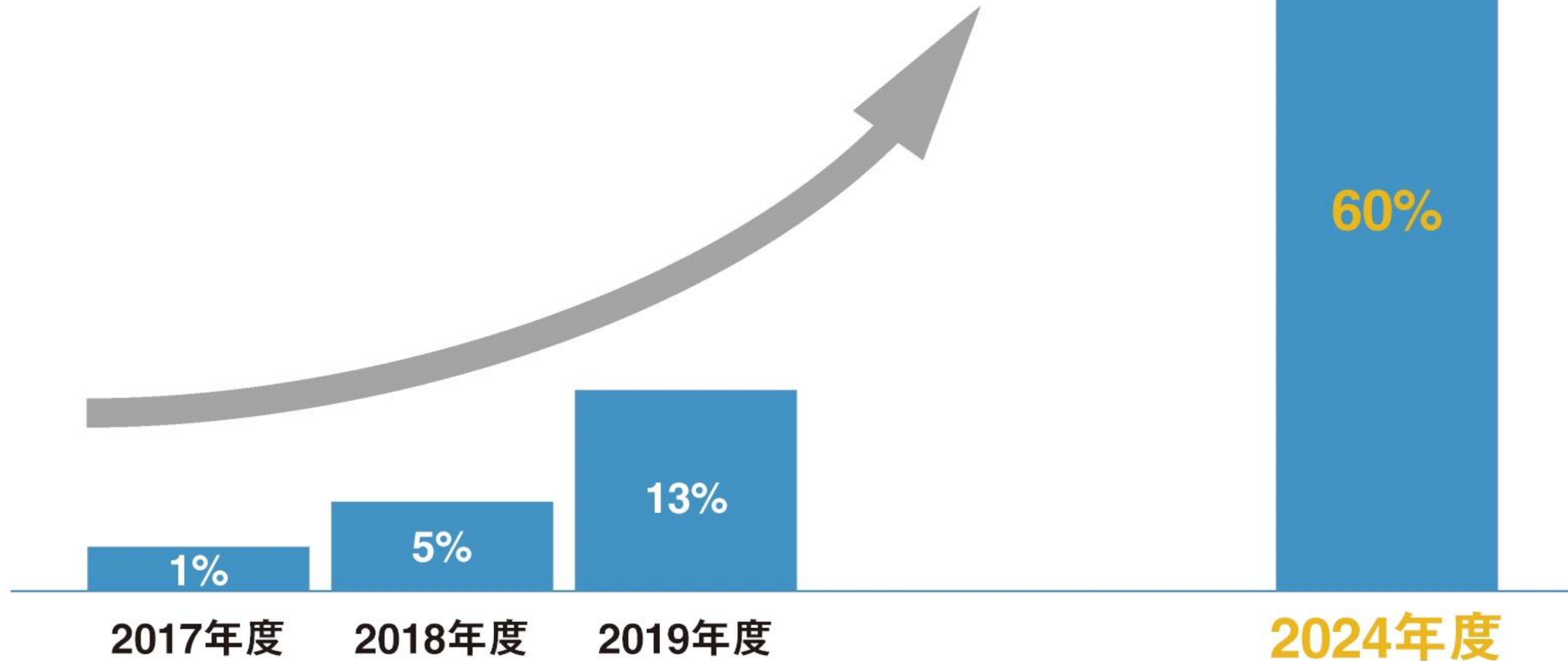
4

地方創生SDGs金融の推進



地方創生SDGsの実現などの持続可能なまちづくり

■ 都道府県及び市区町村における SDGs達成に向けた取組の割合



【使用データ】：地方公共団体向け「SDGsに関する全国アンケート調査」等

KPI(重要業績評価指標)

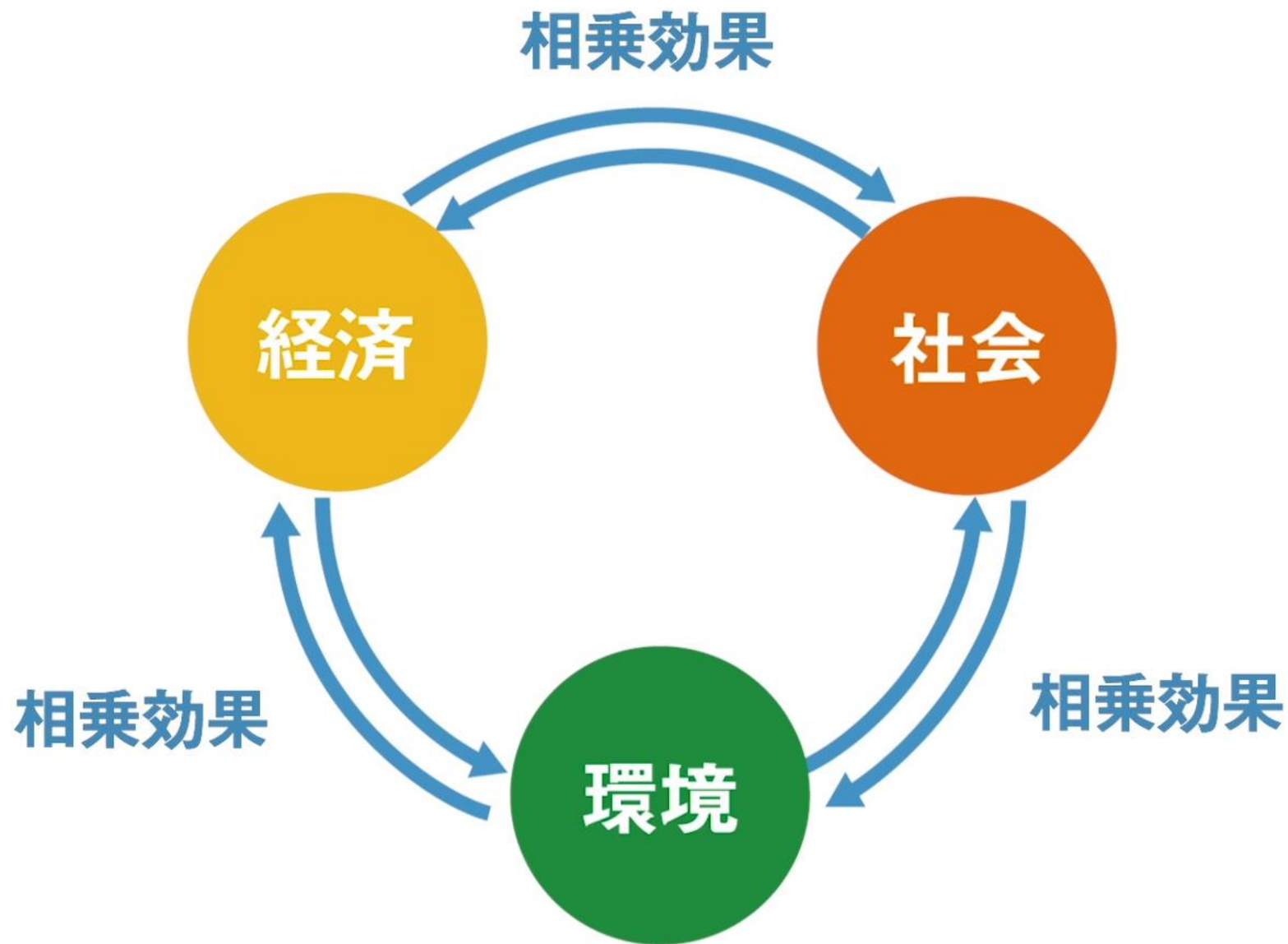
- **SDGs未来都市選定数 累計210都市**
〈 60都市(既存)+30都市×5年 〉
- **官民連携マッチング件数 累計1000件**
- **地方創生SDGs金融に取り組む地方公共団体 累計100団体**

第 3 章

SDGs 未来都市





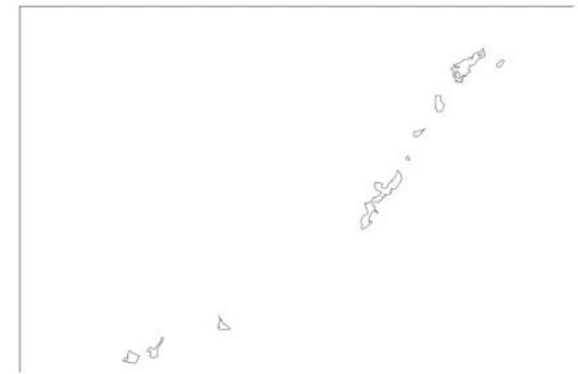




2018年度

■ SDGs未来都市
(自治体SDGsモデル事業も含む)

■ SDGs未来都市



出典：国土地理院ウェブサイト (<https://maps.gsi.go.jp/>) の白地図をもとに作成

2019年度

■ SDGs未来都市
(自治体SDGsモデル事業も含む)

■ SDGs未来都市



出典：国土地理院ウェブサイト (<https://maps.gsi.go.jp/>) の白地図をもとに作成

2018年度

自治体SDGsモデル事業

■ 北海道ニセコ町

NISEKO生活・モデル地区構築事業

■ 北海道下川町

SDGsパートナーシップによる良質な暮らし創造実践事業

■ 神奈川県

SDGs社会的インパクト評価実証プロジェクト

■ 神奈川県横浜市

“連携”による横浜型「大都市モデル」創出事業

■ 神奈川県鎌倉市

持続可能な都市経営「SDGs未来都市かまくら」の創造

■ 富山県富山市

LRTネットワークと自立分散型エネルギーマネジメントの融合によるコンパクトシティの深化

■ 岡山県真庭市

持続的発展に向けた地方分散モデル事業

■ 福岡県北九州市

地域エネルギー次世代モデル事業

■ 長崎県壱岐市

Industry4.0を駆使したスマート6次産業化モデル構築事業

■ 熊本県小国町

地熱をはじめとするエネルギー研究・交流拠点づくり

2019年度

自治体SDGsモデル事業

■ 福島県郡山市

SDGs体感未来都市 こおりやま

■ 神奈川県小田原市

人と人とのつながりによる
「いのちを守り育てる地域自給圏」の創造

■ 新潟県見附市

「歩いて暮らせるまちづくり」ウォークアブルシティの深化と定着

■ 富山県南砺市

「南砺版エコビレッジ事業」の更なる深化
～域内外へのブランディング強化と南砺版地域循環共生圏の実装～

■ 福井県鯖江市

女性が輝く「めがねのまちさばえ」
～女性のエンパワーメントが地域をエンパワーメントする～

■ 京都府舞鶴市

『ヒト、モノ、情報、あらゆる資源がつながる“未来の舞鶴”』創生事業

■ 岡山県西粟倉村

森林ファンドと森林 RE Design による百年の森林事業Ver.2.0

■ 熊本県熊本市

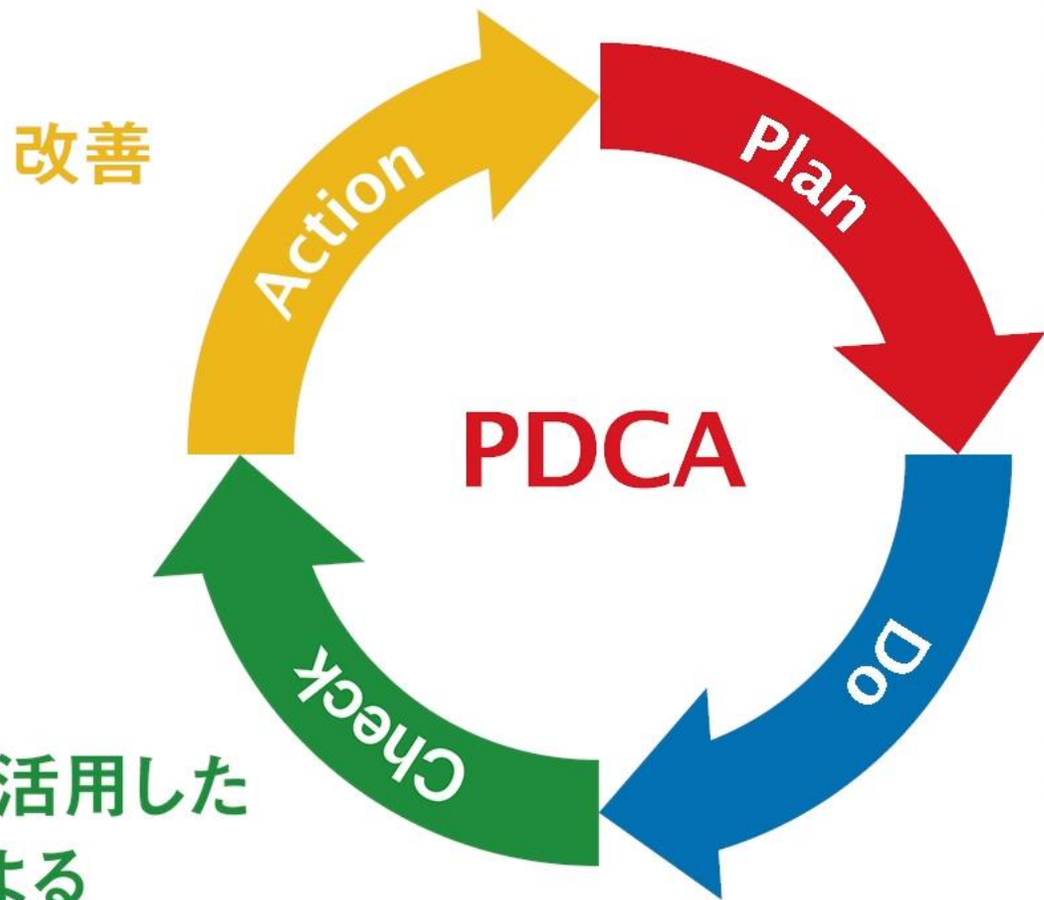
熊本地震の経験と教訓をいかした地域(防災)力の向上事業

■ 鹿児島県大崎町

大崎システムを起点にした世界標準の循環型地域経営モデル

■ 沖縄県恩納村

「サンゴの村宣言」SDGsプロジェクト



計画策定

政府のサポート
(各省庁や有識者からの
アドバイス)

SDGs未来都市
進捗評価シートを活用した
政府や有識者による
フォローアップ

自治体による推進

第4章



「SDGs日本モデル」宣言

私たち自治体は、人口減少・超高齢化など社会的課題の解決と持続可能な地域づくりに向けて、企業・団体、学校・研究機関、住民などとの官民連携を進め、日本の「SDGsモデル」を世界に発信します。

- 1 SDGsを共通目標に、自治体間の連携を進めるとともに、地域における官民連携によるパートナーシップを主導し、地域に活力と豊かさを創出します。
- 2 SDGsの達成に向けて、社会的投資の拡大や革新的技術の導入など、民間ビジネスの力を積極的に活用し、地域が直面する課題解決に取り組みます。
- 3 誰もが笑顔あふれる社会に向けて、次世代との対話やジェンダー平等の実現などによって、住民が主役となるSDGsの推進を目指します。



- **体制づくり（部局を横断する推進組織の設置）**
- **様々な計画にSDGsの要素を反映**
- **進捗を管理するガバナンス手法を確立**
- **SDGsの取組を的確に測定**
- **国内外を問わないステークホルダーとの連携**
- **ローカル指標の設定**

- **SDGsの取組が地方創生や地域活性化に
実質的に貢献する企画となっているか**
- **自身の過去、現在を踏まえて未来を見据えた
独自性の高い内容を提案しているか**
- **地域事業の企画は、採算性、資金メカニズム
民間との連携等の面で合理的か**

2019年12月の新たな視点としての補足内容

4 具体的な事業推進の視点

「自治体において、地方創生SDGsの取組推進による自律的好循環形成へ向けて、
地方創生SDGsに積極的に取り組む地域事業者等を対象に、
登録や認証を行うなどの自律的好循環の形成へ向けた取組について、
具体化や検討をしているか、あるいは関心を持っているか。」



地域レベルの官・民・マルチステークホルダー連携の枠組の構築等を通じて
官民連携による地域課題の解決を一層推進させる

地方創生SDGsローカル指標

共通指標（全国共通の指標）

全国の自治体の取組を共通の尺度で評価できる指標

- ・ 全国自治体の横並びの評価、比較が可能であり、全国の自治体の実態把握に有効

全国的に公開されて利用可能なデータに基づく指標

- ・ 公開データ未整備のため適切な指標の設定が困難な場合、公開データの利用可能な範囲で、それに準ずる指標が設定されることもある

独自指標（自治体独自の立場や目標を評価することのできる指標）

共通指標に含まれない指標でも、自治体が達成を目指す目標に対して独自に設定した指標

- ・ 全国的に公開されたデータに基づく必要はない
- ・ 尺度が共通にならないので、他自治体との横並びの比較は困難
- ・ 自治体が独自のビジョンに基づいて達成目標を細かく設定した場合、それを測るための指標は独自指標となるケースが多いものと想定される

第 5 章

地方創生SDGs 官民連携プラットフォーム

自治体

+

民間企業等

パートナーシップ促進

イノベーション加速



地方創生SDGs

Sustainable Development Goals

官民連携プラットフォーム登録会員

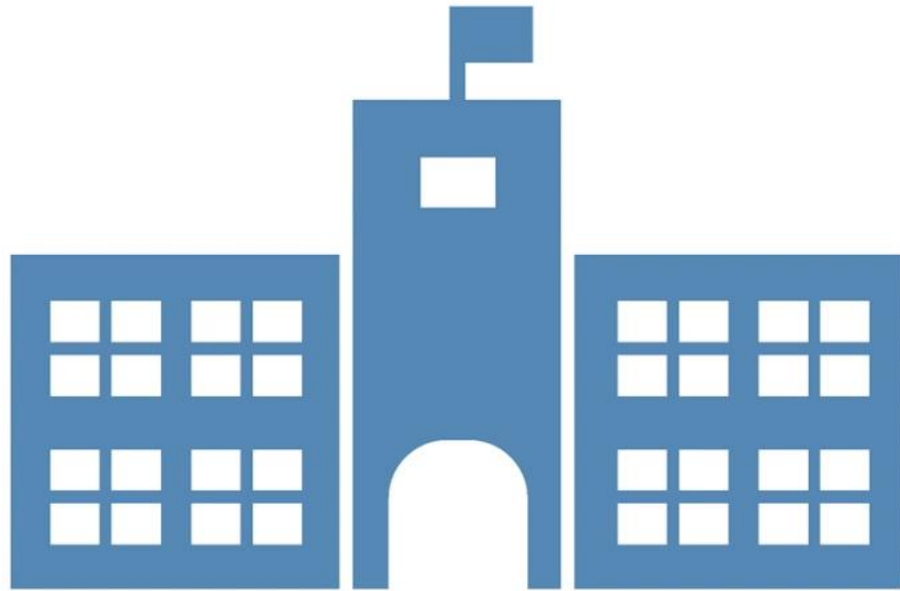
| 一号会員 (自治体) 427 団体 | | |
|-----------------------------|-----|--------|
| 地域 | 会員数 | 加入率 |
| 都道府県 | 47 | 100.0% |
| 政令市 | 20 | 100.0% |
| 市・特別区 | 266 | 33.5% |
| 町村 | 94 | 10.1% |

| 二号会員 (関係省庁) 13 団体 | | |
|-----------------------------|-------|-------|
| 内閣府 | 警察庁 | 金融庁 |
| 消費者庁 | 総務省 | 外務省 |
| 文部科学省 | 財務省 | 厚生労働省 |
| 農林水産省 | 経済産業省 | 国土交通省 |
| 環境省 | | |

※2019年12月16日時点

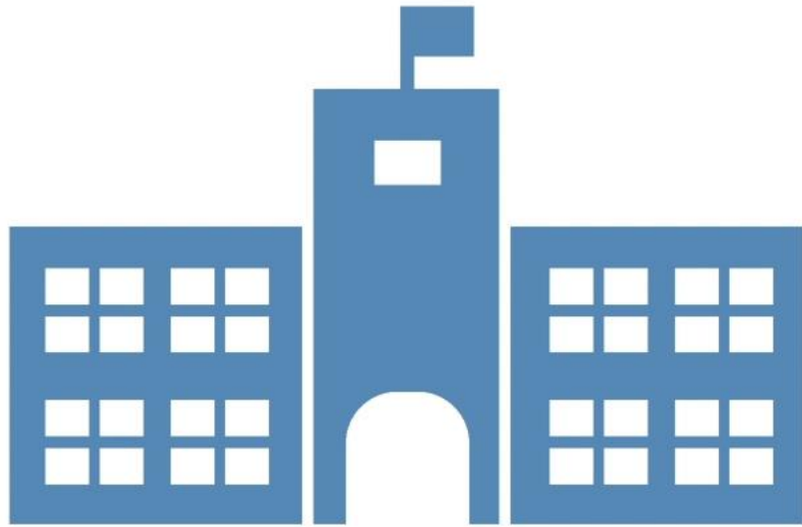
| 三号会員 (民間団体など) 668 団体 | |
|--------------------------------|-----|
| 業種区分 | 会員数 |
| 社団法人、財団法人 | 120 |
| NPO・NGO | 34 |
| 大学・教育機関・研究機関・国機関等 | 29 |
| 農業 | 5 |
| 林業、狩猟業 | 0 |
| 漁業 | 2 |
| 鉱業 | 1 |
| 建設業 | 36 |
| 製造業 | 67 |
| 卸売・小売業、飲食店 | 37 |
| 金融・保険業 | 85 |
| 不動産業 | 4 |
| 運輸・通信業 | 13 |
| 電気・ガス・水道・熱供給業 | 8 |
| サービス業 | 199 |
| その他 | 28 |

①自治体リクエストシート作成



自治体会員

②自治体リクエストシート送付



自治体会員

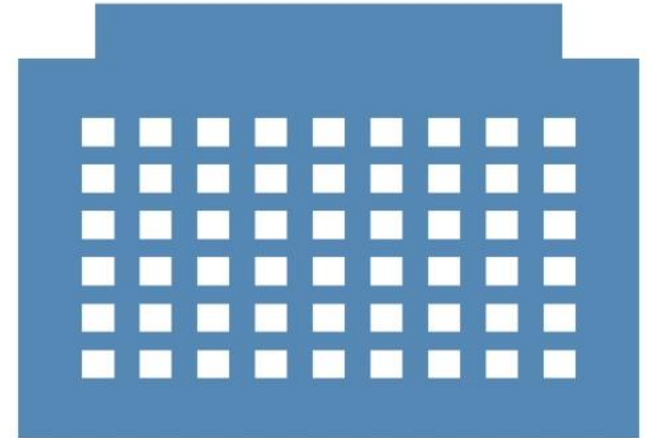
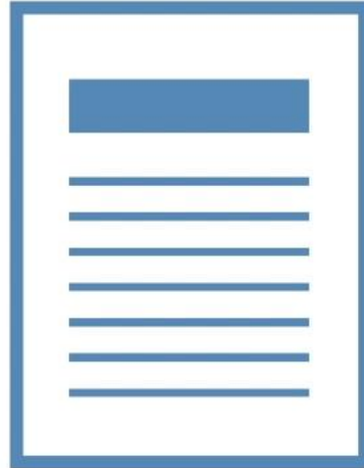


プラットフォーム運営事務局

③自治体リクエストシート照会

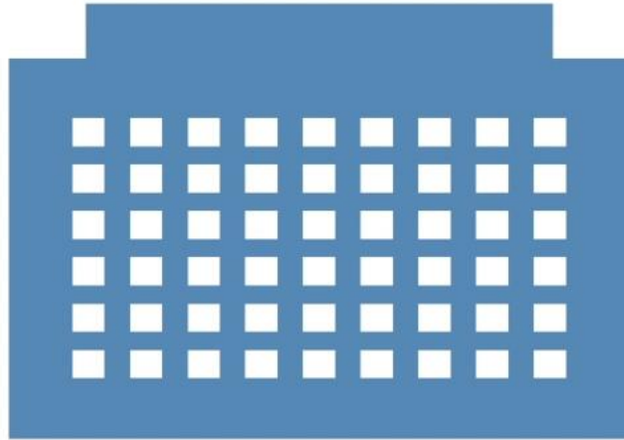


プラットフォーム運営事務局



企業・民間団体会員

④民間提案シート作成

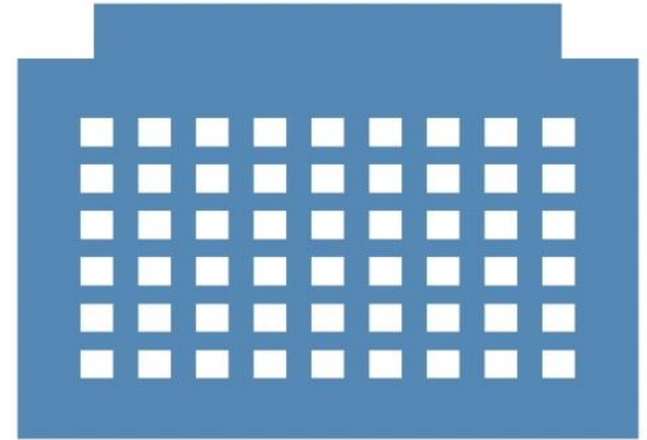
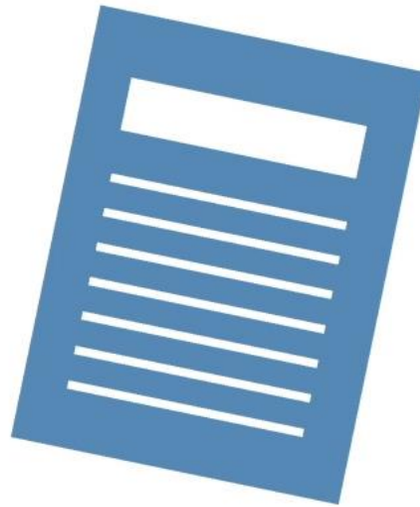


企業・民間団体会員

⑤ 民間提案シート提出

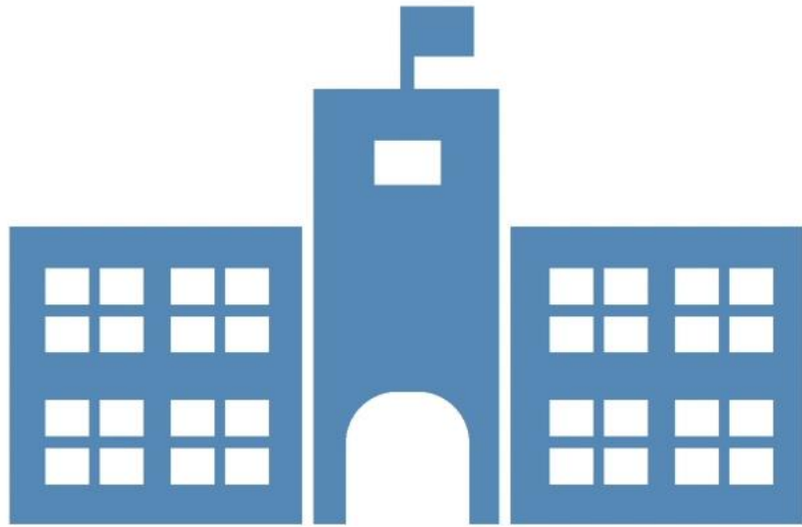


プラットフォーム運営事務局



企業・民間団体会員

⑥ 民間提案シート提出

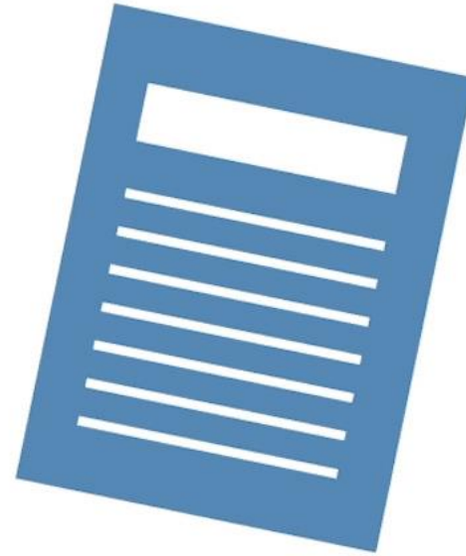
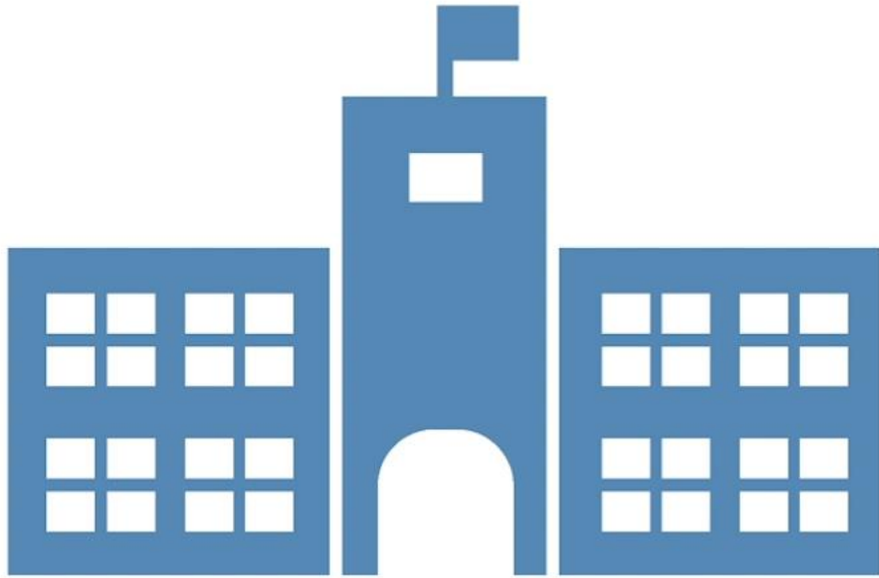


自治体会員



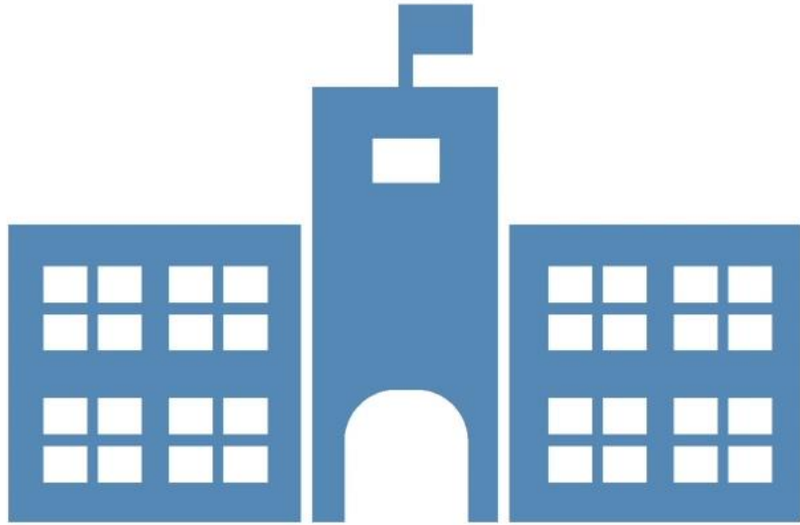
プラットフォーム運営事務局

⑦民間提案シート確認・面談実施を判断

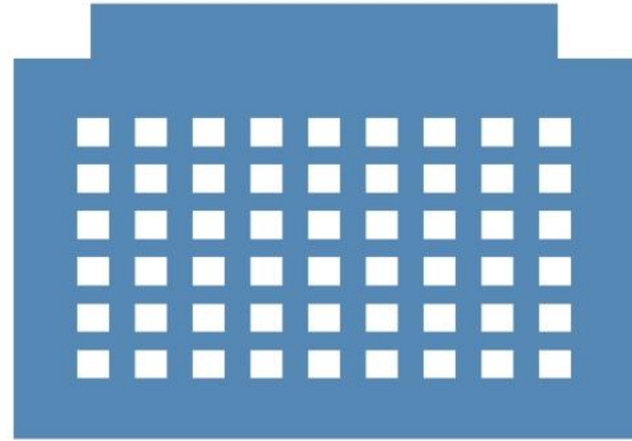


自治体会員

⑧ マッチング成立

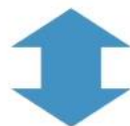


自治体会員



企業・民間団体会員

地域レベルの官民連携による取組



地方創生SDGs官民連携プラットフォーム

官民連携の取組の水平展開

地域レベルでの
パートナーシップ促進

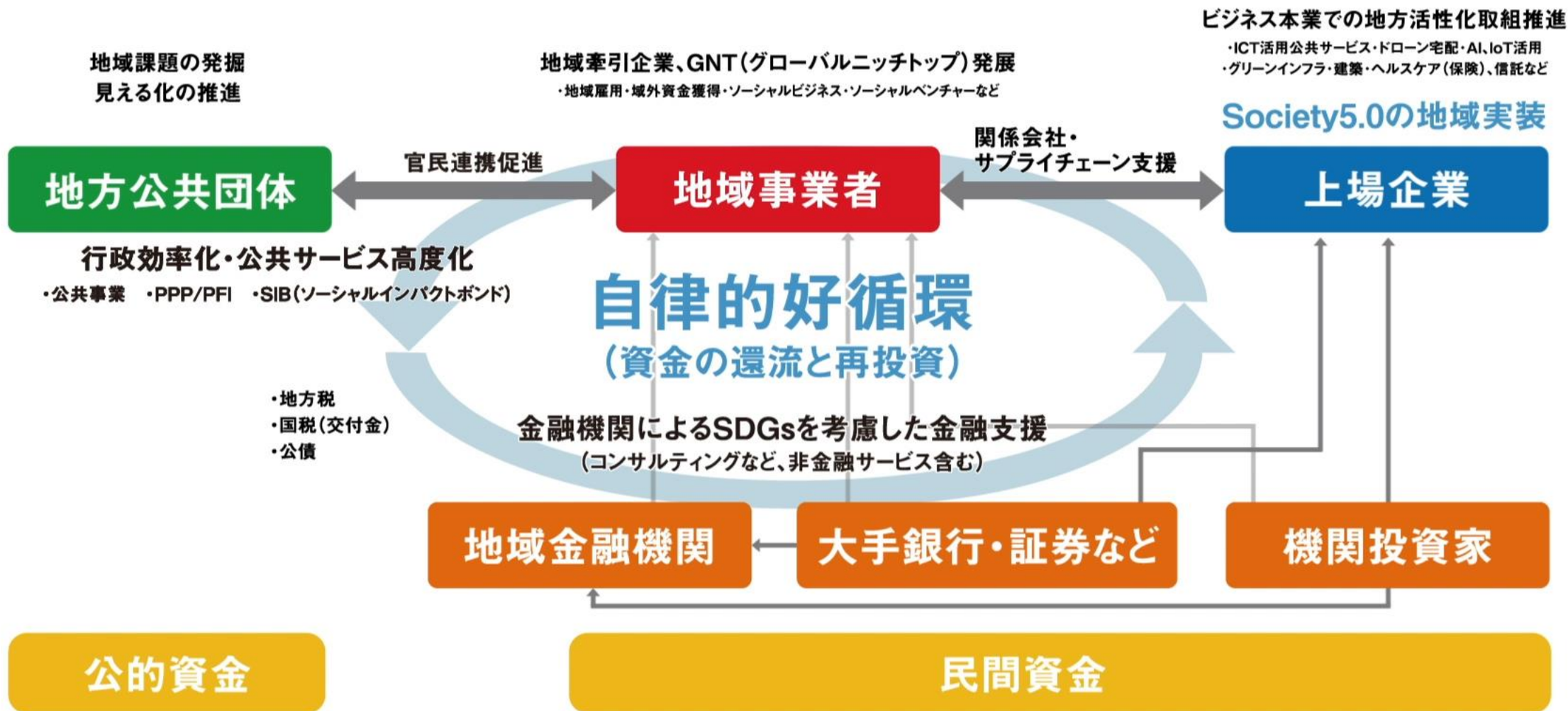
SDGs取組の啓蒙
地域ビジネスの創出



SDGsを踏まえた官民連携による地域課題の解決

地方創生SDGs金融を通じた自律的好循環形成の全体像

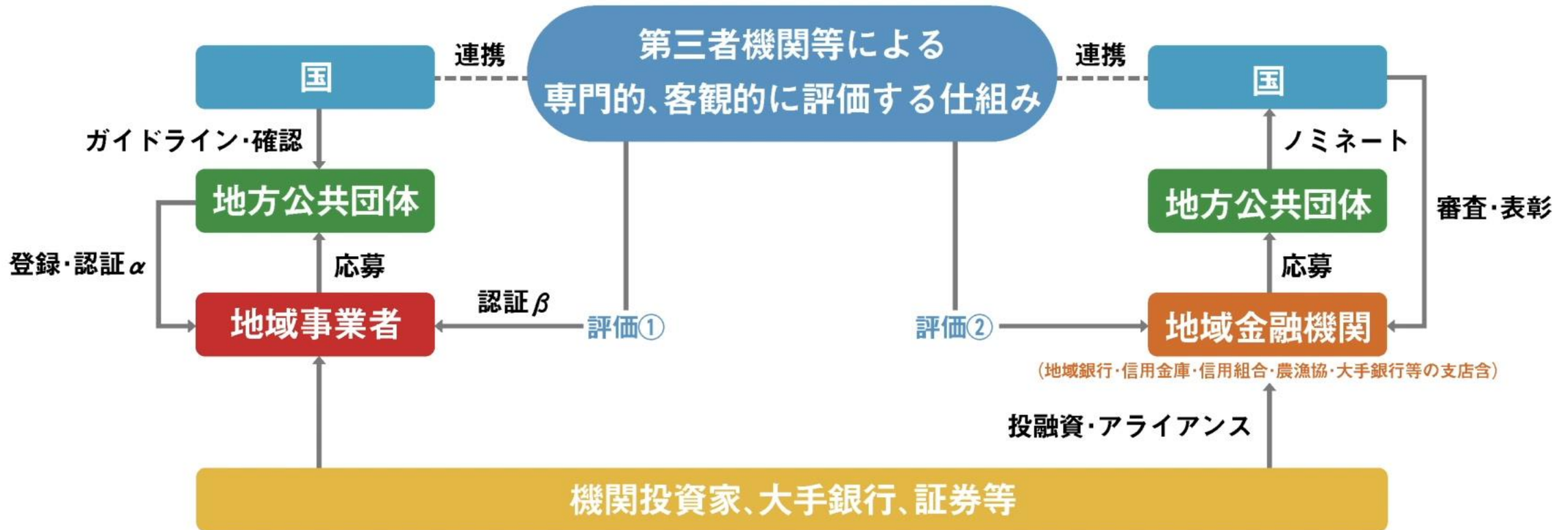
SDGsを原動力とした地方創生に取り組む企業・事業の拡大



地方創生SDGs取組達成度評価に基づく 地方創生SDGs金融フレームワーク(概要)

検討領域①:登録・認証制度

検討領域②:金融表彰制度等



検討領域③:地方創生SDGs取組達成度評価手法検討

まち・ひと・しごと
創生総合戦略
(21項目)



SDGs
17のゴール
169のターゲット

SDGsターゲットを
まち・ひと・しごと創生総合戦略に関連付けて読み替え



地方創生SDGs取組達成度評価