

SDGsチェックリスト

特集

私たちも意外とできてた？ 県民の生活にも身近な

近年、よく見聞きする「SDGs」という言葉。皆さんはSDGsについて、どの程度ご存知ですか。実はこのSDGsの概念が、未来の富山の大きな鍵を握っているのです。SDGsとは、持続可能な開発目標のことで、2015年、国連加盟国193か国によって持続可能な「17」の開発目標を採択。「誰ひとり取り残さない」という理念のもと、2030年までの目標達成を目指しています。

SDGsの目標は、「経済」「社会」「環境」の大きく3つの分野に分類することができ、経済分野は社会分野に、社会分野は環境分野に支えられています。

それぞれの課題解決のためには、みんなで力を合わせて目標を達成するパートナーシップが重要になってきます。(図1参照)

このSDGsの概念は、近年、企業経営だけでなく行政運営にも積極

的に取り入れられるようになってきました。

富山県も2019年7月1日、国の2019年度「SDGs(持続可能な開発目標)未来都市」に選定され、「富山県SDGs未来都市計画」に基づき、取り組みを進めています。これらを踏まえ、富山県議会でも会派代表質問はもちろんのこと、個々の議員が「持続可能な富山県」の視点から、県の政策の方向性を質し、政策提言を行ってきました。(本紙P4〜P11参照)

また、富山県議会が他県に先駆けて積極的に手掛けてきた議員提案での条例づくりにおいても、実はSDGsが国連で採択される以前から「持続可能な富山県」の視点を盛り込んできました。

富山県議会では、今後も「持続可能な富山県」の発展を目指し、「誰ひとり取り残さない」という覚悟を持って、県民福祉の向上に努めていきます。

ぜひ皆さんも、SDGsの視点で日常を振り返ってみてください。SDGsは、私たちひとりひとりが取り組むべき普遍的なものです。身近な日々の取り組みがSDGsの扉を開き、未来の富山県に繋がる第一歩です。▼チェックリストへ

SDGs = Sustainable Development Goals

持続可能な 開発 目標

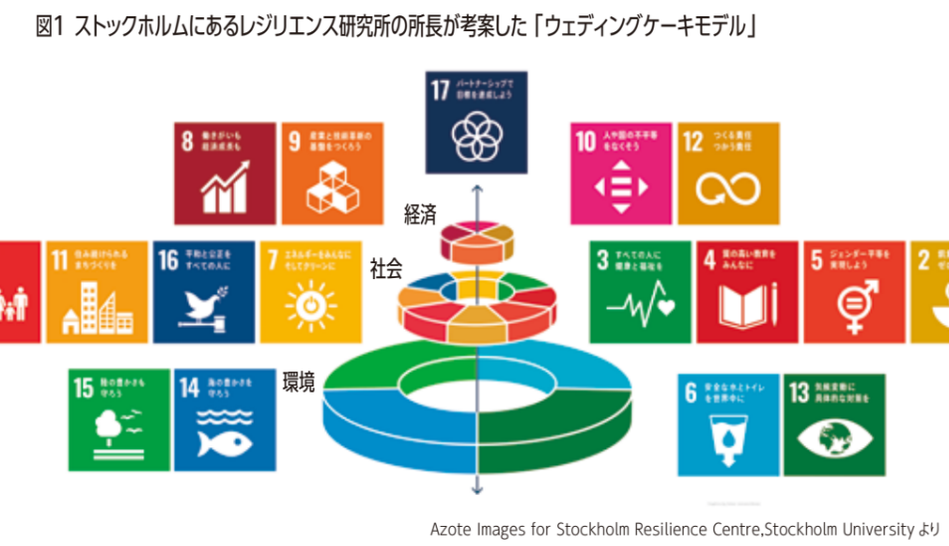


図1 ストックホルムにあるレジリエンス研究所の所長が考案した「ウェディングケーキモデル」

SDGs「17」の開発目標

- 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 陸の豊かさを守ろう
- 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

身近なSDGsチェックリスト

- 普段の生活を振り返って、該当するSDGsに☑をつけてみてください。
- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> 県内でも子ども食堂の取り組みが広がっていることを知っている | <input type="checkbox"/> 1年以内に健康診断を受けた |
| <input type="checkbox"/> タブレット端末を使って勉強したことがある | <input type="checkbox"/> 家事の中で自分の役割がある |
| <input type="checkbox"/> 自動車やバスの自動運転技術に興味がある | <input type="checkbox"/> 将来なりたい職業がある |
| <input type="checkbox"/> 街中でユニバーサルデザインの表記を見たことがある | <input type="checkbox"/> 家で防災グッズを準備している |
| <input type="checkbox"/> いつもプラスチックやアルミ缶など、ごみを分別して捨てている | <input type="checkbox"/> 公共交通機関を使ったことがある |
| <input type="checkbox"/> 電気自動車や水素自動車の名前を1つ以上言える | <input type="checkbox"/> 買い物にエコバッグを使っている |
| <input type="checkbox"/> エアコンやテレビの電源をこまめに消している | <input type="checkbox"/> ごみのポイ捨てをしない |
| <input type="checkbox"/> ドライヤーを使う前にタオルドライをしっかりとしている | <input type="checkbox"/> 選挙に行ってみたくて思っている |
| <input type="checkbox"/> 花粉の出ない県産スギ「立山 森の輝き」を知っている | |
| <input type="checkbox"/> 児童虐待などの短縮通報番号 189 を知っている | |
| <input type="checkbox"/> 町内の美化運動やボランティア活動に参加したことがある | |
| <input type="checkbox"/> 生活保護という言葉を知っている | |
| <input type="checkbox"/> 再生可能エネルギーを3つ以上言える | |
| <input type="checkbox"/> 水道水をそのまま飲んだことがある | |



<p>平成 30年</p> <p>14 地域社会の存続が危ぶまれる中山間地域において、持続可能な新たな地域社会の形成を推進する。</p>	<p>平成 28年</p> <p>11 支援が行き届いていない犯罪被害者やその家族に対し、関係機関が連携し、社会全体で支えることを推進する。</p> <p>16 富山県中山間地域における持続可能な地域社会の形成に関する条例</p> <p>3 4 7 8 9 10 11 13</p>	<p>平成 26年</p> <p>15 林業及び木材産業の活力ある成長を促進し、富山の森林を守り育て、快適な生活環境を創造する。</p> <p>17 富山県犯罪被害者等支援条例</p> <p>1 3 4 5 8 10</p>	<p>平成 25年</p> <p>10 障害を理由とするいかなる差別もなくし、すべての障害のある人が安心して暮らすことのできる社会の実現を推進する。</p> <p>11 富山県産産材利用促進条例</p> <p>8 9 11 12 13 14</p>	<p>平成 24年</p> <p>17 富山県がん対策推進条例</p> <p>1 3 4 8 9 10 16</p> <p>がんの罹患を減らし、がんになっても充実した生活を営むことができるよう、県民が一体となってがん対策を推進する。</p> <p>9 富山県園と口腔の健康づくり推進条例</p> <p>3 4</p> <p>健康で質の高い生活を送るため、歯と口腔の健康づくりを総合的かつ計画的に推進する。</p> <p>10 障害のある人の人権を尊重し県民皆が共にいきいきと輝く富山県づくり条例</p> <p>1 3 4 8</p>	<p>平成 22年</p> <p>6 富山県が農産物の安全性と品質、環境との調和に優れた産地としての地位を確立し、更なる発展を推進する。</p> <p>7 富山県適正農業規範に基づく農業推進条例</p> <p>8 9 11 13 14 15 17</p> <p>地域の魅力を活かし、地域が一体となって何度でも訪れたい個性と魅力ある地域づくりを推進する。</p> <p>8 富山県適正農業規範に基づく農業推進条例</p> <p>8 9 11 17</p> <p>地域の魅力を活かし、地域が一体となって何度でも訪れたい個性と魅力ある地域づくりを推進する。</p> <p>8 富山県商工業者等によるにぎわいと魅力あるまちづくり推進条例</p> <p>8 9 11 17</p> <p>地域の魅力を活かし、地域が一体となって何度でも訪れたい個性と魅力ある地域づくりを推進する。</p> <p>8 富山県中山間地域における持続可能な地域社会の形成に関する条例</p> <p>8 9 11 13 15 17</p> <p>県民参加のもと、都市と農山漁村との交流によって農山漁村地域の活性化を総合的かつ体系的に推進する。</p> <p>8 元氣とやま観光振興条例</p> <p>8 9 11 17</p>	<p>平成 20年</p> <p>8 富山県中山間地域における持続可能な地域社会の形成に関する条例</p> <p>8 9 11 13 15 17</p> <p>県民参加のもと、都市と農山漁村との交流によって農山漁村地域の活性化を総合的かつ体系的に推進する。</p> <p>8 元氣とやま観光振興条例</p> <p>8 9 11 17</p>	<p>平成 15年</p> <p>8 富山県中山間地域における持続可能な地域社会の形成に関する条例</p> <p>8 9 11 13 15 17</p> <p>県民参加のもと、都市と農山漁村との交流によって農山漁村地域の活性化を総合的かつ体系的に推進する。</p> <p>8 元氣とやま観光振興条例</p> <p>8 9 11 17</p>
--	---	--	--	--	---	--	--

※ □の中の番号は、「SDGs「17」の開発目標に該当する番号」です。