

オンライン・プラットフォーム 閣僚級会合の結果と今後の展望

リデザイン2020:COVID-19からの復興と気候変動・環境対策に関する「オンライン・プラットフォーム」

IGES 戦略マネージメントオフィス
コミュニケーション・共創担当ディレクター
大塚 隆志

2020年9月17日 IGESプレスセミナー



オンライン・プラットフォーム閣僚級会合の結果(1)

新型コロナウィルスからの復興と
気候変動・環境対策に関する
「オンライン・プラットフォーム」
閣僚級会合

2020年9月3日 20:00-23:30 (00:30)



オンライン開催 (<https://platform2020redesign.org/>)

- COVID-19からの持続可能でレジリエントな復興に関する取り組みの共有
- 世界が直面する危機、すなわちCOVID-19と気候変動・その他の環境課題に協力して取り組むための国際的な連帯
- リデザイン(再設計)2020プラットフォームの開設

オンライン・プラットフォーム閣僚級会合の結果(2)

開会挨拶:

小泉 進次郎 日本国 環境大臣
パトリシア・エスピノーザ UNFCCC(国連気候変動枠組条約)事務局長
リーダーからのメッセージ(ビデオ)
安倍 晋三 日本国 内閣総理大臣
アントニオ・グテーレス 国連事務総長

セッション1:

パネルディスカッション – 3つの移行による社会・経済の再設計
アンドリュー・ステアー WRI(世界資源研究所)会長(F)
小泉進次郎 日本国環境大臣
ヴェラ・ソンウェ 国連アフリカ経済委員会事務局長
カルロス・ロドリゲス GEF(地球環境ファシリティ)CEO
メアリー・ロビンソン Elders代表(元アイルランド大統領)
マーク・カーニー 前イングランド銀行総裁

セッション2:

閣僚級ラウンドテーブル - COVID-19 からの復興手段と行動
セルвин・ハート 国連事務総長付き特別アドバイザー(F)
アロク・シャーマ COP26 議長(ビデオ)

以下、47名の各国大臣・副大臣が登壇

セッション3:

パネルディスカッション – 非国家主体の関心
ゴンザロ・ゴメス COP25ハイレベル気候チャンピオン(F)
ポール・ポールマン IMAGINE 共同創設者&議長
コービー・ブランド ICLEI(イクレイ持続可能な都市と
地域をめざす自治体協議会)アフリカ事務局長
シャラン・バロウ ITUS(国際労働連合)事務局長

林 文子 横浜市長(ビデオ)

世界各国のユースによるリーメッセージ(ビデオ)
COP26議長(イタリア)

閉会挨拶:

クワシ・クワルテンギ 英国ビジネス・エネルギー・
クリーン成長大臣
パトリシア・エスピノーザ UNFCCC 事務局長
小泉 進次郎 日本国 環境大臣

参加国及び地域 96の国と地域

閣僚級参加者 48 名の閣僚級参加者
非国家主体 38の団体

議長サマリー

<http://www.env.go.jp/press/files/jp/114736.pdf>

オンライン・プラットフォーム閣僚級会合の結果(3)

- 各国による**2050年脱炭素へのコミットメント**
- **2つの危機(あるいはより多くの危機)** - コロナ禍からの回復と気候変動への対応を同時に達成することが必要
- COVID-19前の社会に戻すのではなく、**持続可能でレジリエントな社会経済へのリデザイン(再設計)が必要**
 - 3つの移行:脱炭素社会、循環経済、分散社会
- **連帯、協力、包摂的な参加が必要**
 - 各国政府及び非国家主体の参画
- '**Co-design of the redesign process**'が必要
 - すべての関係者によるリデザイン(再設計)プロセスへの参加
- リデザイン2020プラットフォーム(Platform for Redesign 2020)への期待
 - **リデザイン(再設計)**のコンセプトを提示し議論を活性化
 - 情報と経験を共有するためのハブ機能を提供
 - COP26に向けたモメンタムの維持に貢献

海外・各方面の反応は？

The Washington Post
Democracy Dies in Darkness

Get 1 year for \$29 Gift Subscription

Sections ▾
Technology

UN chief urges Japan, others to meet goals on climate change



In this photo taken from a pre-recorded video streamed online and provided by Ministry of Environment Government of Japan, U.N. Secretary General Antonio Guterres speaks during the Online Platform Ministerial Meeting Thursday, Sept. 3, 2020. The UN chief is

Home Share ▾ 0

Home China World Business Culture Sports Sci & Tech In-depth Entertainment More



XINHUANET

Wednesday, September 16, 2020

UN chief calls for "meaningful" climate action in aspects of recovery from COVID-19

Source: Xinhua | 2020-09-04 06:12:22 | Editor: huaxia

5

United Nations Climate Change

Home SB 52 Process and meetings Topics Calendar Climate action Documents and decisions About us

News --- New Online Platform Is Key Resource for Green Recovery Measures, NDCs

UN CLIMATE PRESS RELEASE / 03 SEP, 2020

New Online Platform Is Key Resource for Green Recovery Measures, NDCs

CONTACT US CAREERS CAMPAIGNS UN IN OUR REGION USEFUL



United Nations Information Centre
Canberra

Service to: Australia, Fiji, Kiribati, Nauru, New Zealand, Samoa, Tonga, Tuvalu, Vanuatu.



Make COVID recovery 'a true turning point' for people and planet, Guterres urges, calling for concerted action by G20

UN Secretary-General Antonio Guterres has called on governments to incorporate "meaningful" climate action in all aspects of recovery from the global pandemic. Addressing ministers at a virtual meeting on

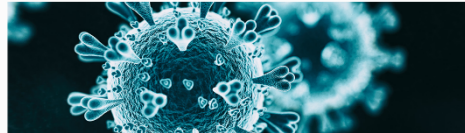
IISD SDG KNOWLEDGE HUB NEWS COMMENTARY EVENTS

8 September 2020

SHARE THIS



Ministerial Launches "Platform for Redesign" to Overcome Climate Change, COVID-19



AS HAPPEN™



What We Do Where We Work Publications Maps & Data Blog News Events About

DONATE

Climate Energy Food Forests Water Cities Ocean BUSINESS ECONOMICS FINANCE GOVERNANCE

Home Blog Not Enough Climate Action in Stimulus Plans

Not Enough Climate Action in Stimulus Plans

by  Yamide Dagnet and Joel Jaeger - September 15, 2020

国内・各方面の反応は？



国連事務総長 日本に注文 “政府主導で温室効果ガス削減を”

2020年9月4日 4時47分



コロナ下の温暖化対策確認 日本共催で閣僚級会合

2020/9/3 23:06 (JST) | 9/3 23:19 (JST) updated

コロナと気候変動、日本の提案で会合 閣僚級 環境相「社会再設計を」

A screenshot of the Asahi Shimbun Digital website. At the top, there is a search bar and several icons for different services like delivery, weather, and news. Below the header is a navigation menu with links to various sections such as Top, Society, Politics, Economy, International, Science, Sports, Opinions, Culture, and more. There is also a link to English content. Further down, there is another set of links for general news categories like Comprehensive, Space, and Health.

コロナと気候変動の危機 小泉環境相「連帯が必要」 オンライン国際会議で

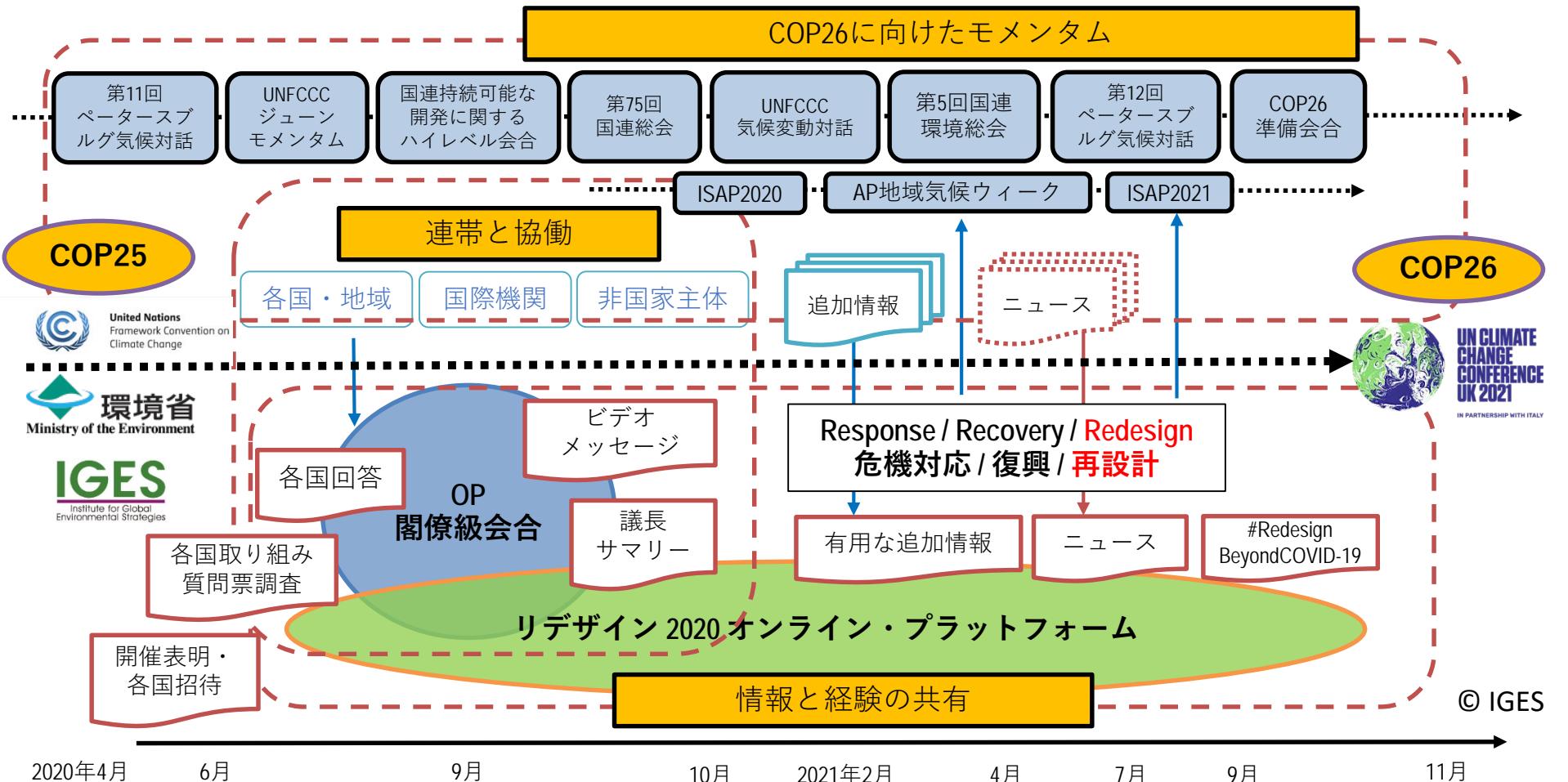
コロナ復興と温暖化対策議論 国際オンライン会議開催—政府

2020年09月03日22時12分



政府は3日、新型コロナウイルスで落ち込んだ経済の復興と地球温暖化対策をテーマとした国際オンライン会議を開催した。米中を含め70を超える国・地域が参加。コロナ禍でも温室効果ガス削減への取り組みを進め、経済と社会の仕組みを「脱炭素型」に移行させる必要性などを確認した。

COVID-19からのより良い復興 / 気候変動NDC強化



リデザイン(再設計)2020プラットフォーム:ウェブサイト(1)

11:42 9月16日(水) platform2020redesign.org 53%



三

Online Platform on Sustainable and Resilient Recovery from COVID-19

PLATFORM for REDESIGN 2020

Online Platform on Sustainable
and Resilient Recovery from COVID-19

Explore the Platform

11:42 9月16日(水) platform2020redesign.org 53%



三

Online Platform on Sustainable and Resilient Recovery from COVID-19

Ministry of the Environment

We are now facing two crises: climate change and the COVID-19 pandemic. Enhancement of international solidarity is indispensable to overcome both crises.

The Online Platform for Sustainable and Resilient Recovery from COVID-19 ("Platform for Redesign 2020") is a hub that collates countries' climate and other environmental policies and actions that are planned and implemented in the context of recovery from COVID-19. As governments around the world take action to respond to and recover from the COVID-19 crisis, it is a critical moment for the world to "build back better" -- to redesign our economies and societies to become more sustainable, resilient, and inclusive.

Building on the 11th Petersberg Climate Dialogue and the UNFCCC's June Momentum for Climate Change, this platform showcases information on policies and actions taken by national governments to contribute to a sustainable and resilient recovery from COVID-19. It also features inspiring messages from national leaders and ministers, as well as non-state stakeholders, who remain critical to achieve transformative change.

Importantly, the website contains resources and details regarding the Online Ministerial Meeting on 3 September 2020, at which ministers and high-level officials of UNFCCC Parties will exchange their views and information on climate and other environment measures relevant to the COVID-19 pandemic. The Ministerial meeting, as well as this platform, serve to build the global momentum toward COP26 in 2021.

The Platform for Redesign 2020 is an initiative led by the Ministry of the Environment Japan, supported by the UNFCCC, and managed by the Institute for Global Environmental Strategies (IGES).

[Video statements by UNFCCC Executive Secretary Patricia Espinosa, IGES President Kazuhiko Takeuchi, and other important stakeholders can be viewed here.](#)

△

環境省
Ministry of the Environment

United Nations
Climate Change

IGES
Institute for Global Environmental Strategies

Copyright Ministry of the Environment Government of Japan. All rights reserved.

△

日本国環境省の
イニシアティブとして、

国連気候変動枠組条約事務
局の協力を得て、

地球環境戦略研究機関
(IGES)により運営されています。

リデザイン(再設計)2020プラットフォーム:ウェブサイト(2)

11:56 9月16日(木) platform2020redesign.org

Countries

Afghanistan	Australia	Austria	Azerbaijan
Benin	Bhutan	Bosnia and Herzegovina	Brazil
Bulgaria	Burkina Faso	Cambodia	Canada
Chile	China	Costa Rica	Cyprus
Denmark	Ecuador	El Salvador	Estonia
Eswatini	European Commission	Finland	France
Gabon	Gambia	Germany	Greece
Guatemala	Indonesia	Iran	Ireland
Israel	Italy	Japan	Laos
Latvia	Lithuania	Luxembourg	Mauritania
Mauritius	Mexico	Mongolia	Morocco

Online Platform on Sustainable and Resilient Recovery from COVID-19

11:56 9月16日(木) platform2020redesign.org

Mozambique	Myanmar	Nepal	New Zealand
Nicaragua	Norway	Pakistan	Palestine
Panama	Peru	Poland	Republic of Korea
Romania	Russia	San Marino	Sao Tome and Principe
Singapore	Slovakia	Slovenia	Spain
Sweden	Switzerland	Thailand	The Marshall Islands
The Netherlands	The Philippines	The United Kingdom	Ukraine

Online Platform on Sustainable and Resilient Recovery from COVID-19

Messages from Non-state Stakeholders

View Messages

Ministry of the Environment 環境省

United Nations Climate Change

IGES
Institute for Global Environmental Strategies

Categories

Online Platform on Sustainable and Resilient Recovery from COVID-19

- 1. Climate mitigation measures**
- 2. Climate adaptation measures**
- 3. Cross-cutting measures**
- 4. International Cooperation**

Response Emergency measures in the short term (a few months to one year) to address concerns that have directly emerged from the COVID-19 pandemic and may include forced action.

Recovery Socioeconomic measures in the medium term (one to a few years) with an environmental and climate focus to "build back better" from COVID-19, and usually involves planned, intentional action.

Redesign Paradigm shifts and measures in the long term (more than a few years to a few decades) toward redesigning current socioeconomic and sociocultural systems to be sustainable and resilient.

各国に政策・施策を
ラベリングすることを要請
Response, Recovery
Redesign
危機対応 / 復興 / 再設計

リデザイン(再設計)2020プラットフォーム:ウェブサイト(3)

Policies, measures and actions on climate change and environmental protection in the context of COVID-19 recovery.

GERMANY

Last update — 11 Sept. 2020

Message

State Secretary at the Federal Ministry for the Environment
Jochen Flasbarth

Online Platform on Sustainable and Resilient Recovery from COVID-19

GERMANY

1. Climate mitigation measures

Recovery

COVID-19 Recovery Stimulus Package
In June 2020, the German government launched an economic stimulus package not only to strengthen demand and secure employment, but also to help the economy to emerge from the crisis in a more climate-friendly manner. Under an "investment programme for the future", investment grants of 50 billion euros will be channelled into sustainable mobility, energy transition, digitalisation, public health and research and education projects. Mobility and energy transition funds in particular are closely aligned with Germany's Climate Action Package 2030. Germany is thus consistently pursuing the path towards a carbon neutral Germany in 2050.

Contact — DEU

Sustainable transportation

Recovery **Redesign**

COVID-19 Recovery Package Transportation
Sustainable transportation and mobility take up a large part of the German economic stimulus program to further enhance a climate proofed and future oriented transformation and decarbonization of the sector. The recovery package includes the following measures:

- Public transportation will receive an additional €2.5bn in 2020
- Deutsche Bahn will receive an equity increase of €5bn
- In order to accelerate the shift towards zero-emission vehicles, the Federal Government is doubling its share in the buyer's premium for electric vehicles (new "innovation bonus") of €2.2bn.
- An additional €2.5bn will be invested in expanding the charging infrastructure for electric vehicles, the promotion of research and development in the field of electric mobility and battery cell production
- The existing vehicle tax on passenger cars will take CO2 emissions stronger into account.
- To make urban mobility more environmentally friendly, funding for e-buses and their charging infrastructure will be increased until the end of 2021 and a fleet modernization program for busses and trucks will be launched of €1.2bn

Contact — DEU

各国によるRedesign(再設計)政策・施策の例

- グリーン復興策として再エネへの移行に最も多くの回答。オーストリアは100万戸の屋根へのPV(太陽光発電)設置を推進するとともに、2030年までにすべての最終電力消費を再エネにすることを目指している。チリ、ドイツ、エストニアなどはグリーン水素への取り組みも実施。特にドイツは70億ユーロをグリーン水素に投資。
- グリーン雇用では、ニュージーランドが公共交通および自転車・歩行者インフラ整備への投資を通じて雇用創出。パキスタンは、グリーン経済復興策として、100億植林事業(10 billion tree planting project)を実施、また9つの新たな国立公園の制定し若者の雇用創出を図っている。ルーマニアも植林を推進。英国は洪水対策公共事業を通じた雇用創出。
- オーストリア、スイス、スウェーデンは航空産業救済と脱炭素社会へのRedesignを組み合わせている。オーストリア国営航空は列車で3時間以内に到着できる区間の航空機の運航をやめる。スイスは、航空産業救済措置(銀行保証)の条件として、将来の気候変動対策への協力および航空運賃への課税への同意を要求。スウェーデンも同様に、スカンジナビア航空(SAS)への資本増強の条件として対策強化を要求。SASはCO2排出25%削減を5年前倒しして2025年までの達成を提示。
- グリーン復興へのデジタル化の活用として、ミャンマーは4月に策定したコロナ経済救済計画(COVID-19 Economic Relief Plan)の一環として電子マネー・Eコマース普及を推進。エストニア、イラン、モロッコ、ルーマニアも行政、教育、観光など様々な分野におけるデジタル化を推進している。

リデザイン(再設計)2020プラットフォーム:ウェブサイト(4)

11:35 9月16日(木) platform2020redesign.org

Messages from

NON-STATE STAKEHOLDERS

Last update 11 Sept. 2020

UNFCCC Observer organisations and other stakeholders around the world show their support for this initiative and the importance of achieving a sustainable and resilient recovery. See their video messages and written statements, as well as those from stakeholders based in the host country (Japan).

United Nations Climate Change  Full text
Patricia Espinosa

Institute for Global Environmental Strategies (IGES)
President Kazuhiko Takeuchi  Full text

Online Platform on Sustainable and Resilient Recovery from COVID-19

[Stakeholders](#) [Japanese Stakeholders](#)

12:00 9月16日(木) platform2020redesign.org

Stakeholders

United Nations Secretary-General Antonio Guterres  Full text
Bill Gates  Bill Gates 

Agricord  Full text
No video
Check the text message on the bottom right.
Full text
Asian Development Bank Director General of the Sustainable Development and Climate Change Department, Asian Development Bank Woochong Um 

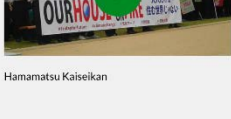
Association des jeunes pour le développement du  Canadian Delegation at 2020 Y7 

Online Platform on Sustainable and Resilient Recovery from COVID-19

12:01 9月16日(木) platform2020redesign.org

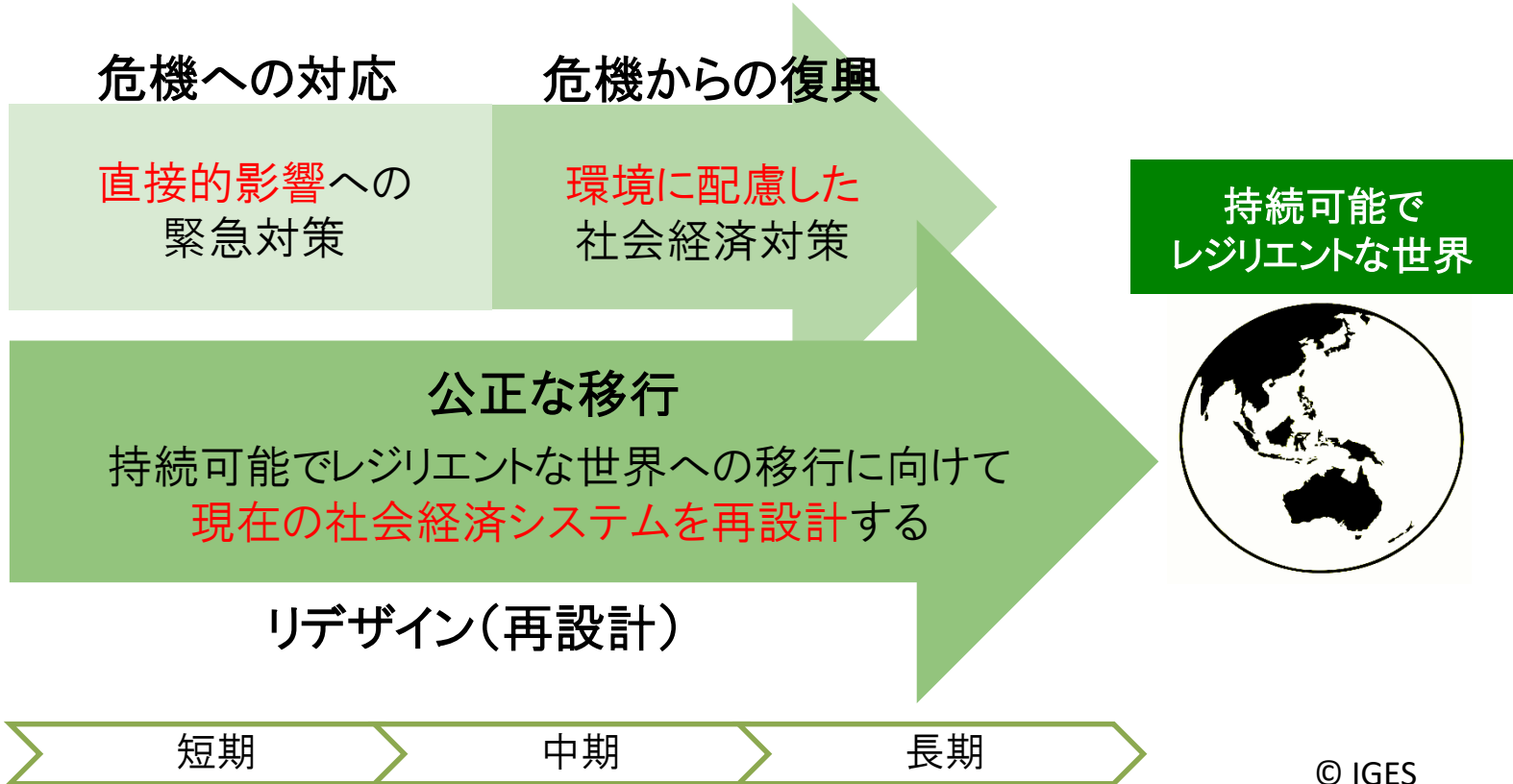
Japanese Stakeholders

Check the text message on the bottom right.  Full text
Center for Climate Change Adaptation - National Institute for Environmental Studies 

Short Shorts Film Festival & Asia  Full text
Climate Youth Japan  Full text
COND  Full text
Fridays For Future SHIZUOKA  Full text
Hamamatsu Kaiseikan  Full text

Online Platform on Sustainable and Resilient Recovery from COVID-19

ポスト COVID-19 Response-Recovery-Redesign フレームワーク (3Rs)



ケース 1 パンデミック下での廃棄物処理

危機への対応

- ◆ 各家庭及び病院等からの廃棄物の増加
- ◆ 廃棄物処理従事者の被るリスク
- ◆ リサイクルの停滞



廃棄物処理が不十分な国で深刻な影響が発生

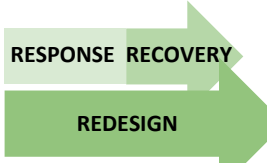
効果的で疾病の流行にも強い総合的な廃棄物処理体制の構築

- ◆ 関係分野の多層的な連携
- ◆ 廃棄物処理サービスの在り方の見直し
- ◆ 政策の整備と実施

より良い廃棄物処理への再構築

- ◆ 現在の処理システムの解析: 分別、運搬、中間処理、最終処分
- ◆ 廃棄物処理の中止によるリスクの回避
- ◆ 再利用、リサイクルを継続
- ◆ 生命と仕事の確保
- ◆ ジェンダーへの配慮





ケース2

エネルギー政策トラッカー (2020年7月開始)

COVID-19からの復興経済刺激策における公的資金がどのようなエネルギー投資に向かっているのかを追跡



「より良い復興路線」に乗っているか？

G20諸国を中心とする各国は、240億米ドルを化石燃料に投資。これは復興経済刺激策におけるエネルギー分野への支出の52%に相当する。(2020年8月現在)

リデザイン(再設計)の例は？

たとえば、エールフランスへの銀行融資への政府保証にあたり、フランス政府は一部の短距離路線の廃止を含む排出量削減の条件を課した。

ご清聴ありがとうございました。