

S D G s 未来都市等の2023年度進捗評価のヒアリング対象（案）

| | 都市名 | 選定年度 | 自治体 S D G s モデル事業 |
|----|---------|--------|-------------------|
| 1 | 宮城県石巻市 | 2020年度 | 選定都市 |
| 2 | 東京都墨田区 | 2021年度 | 選定都市 |
| 3 | 宮城県大崎市 | 2022年度 | 選定都市 |
| 4 | 千葉県松戸市 | 2022年度 | 選定都市 |
| 5 | 東京都足立区 | 2022年度 | 選定都市 |
| 6 | 新潟県新潟市 | 2022年度 | 選定都市 |
| 7 | 岐阜県恵那市 | 2022年度 | 選定都市 |
| 8 | 大阪府阪南市 | 2022年度 | 選定都市 |
| 9 | 和歌山県田辺市 | 2022年度 | 選定都市 |
| 10 | 鳥取県 | 2022年度 | 選定都市 |
| 11 | 熊本県八代市 | 2022年度 | 選定都市 |
| 12 | 熊本県上天草市 | 2022年度 | 選定都市 |

SDGs 未来都市 2023年度ヒアリング候補都市一覧

ヒアリングを要望される都市をお選びください。
 ※「ご担当委員」は進捗評価（ヒアリングまたは書面）におけるご担当です。

| 選定年度 | 自治体名 | モデル事業 | 提案時の全体タイトル | モデル事業のタイトル ※モデル事業選定都市のみ | (参考) 2022年度 ヒアリング | 2023年度 ヒアリング 実施候補 | ご担当委員 | ご担当委員 | ご担当委員 |
|------------------|-------------|----------------------------|--|---|-------------------------|-------------------------|-------|-------|-------|
| 2020年度 (33都市) | 岩手県岩手町 | | トリプルボトムラインによる町の持続可能性向上モデルの構築・実証 ～SDGs 姉妹都市×リビングラボ～ | SDGs姉妹都市連携×3つのカルチャー/アートを創出するリビングラボの構築 | 実施 | | 秋山委員 | 浅見委員 | |
| | 宮城県仙台市 | | 「防災環境都市・仙台」の推進 | 「仙台防災枠組」×「杜の都」プロジェクト | 実施 | | 村上座長 | 小田切委員 | |
| | 宮城県石巻市 | ○ | 最大の被災地から未来都市石巻を目指して ～グリーンスローモビリティと「おたがいさま」で支え合う持続可能なまちづくり～ | コミュニティを核とした持続可能な地域社会の構築 | 実施 | 都市希望 | 村上座長 | 神成委員 | |
| | 山形県鶴岡市 | | 森・食・農の文化と先端生命科学が共生する“いのち輝く、創造と伝統のまち 鶴岡” | 森・食・農の文化と先端生命科学が共生する“いのち輝く、創造と伝統のまち 鶴岡” | | | 城山委員 | 神成委員 | |
| | 埼玉県春日部市 | | 春日部2世、3世その先へと住みつなぐまち ～未来へ発信する世代循環プロジェクト～ | 高齢化率48%への挑戦!!～世代が循環する東洋一の団地再生～ | 実施 | | 関委員 | 竹本委員 | |
| | 東京都豊島区 | ○ | 消滅可能性都市からの脱却 ～持続して発展できる「国際アート・カルチャー都市」への挑戦～ | 国際アート・カルチャー都市 実現戦略実施事業 | | | 村上座長 | 浅見委員 | |
| | 神奈川県相模原市 | | 都市と自然と人共にささえあい生きるさがみはらSDGs構想 | 都市と自然と人共にささえあい未来を創るプロジェクト | | | 村上座長 | 藤田委員 | |
| | 石川県金沢市 | ○ | 世界の交流拠点都市金沢の実現 ～市民と来街者が「しあわせ」を共創するまち～ | 市民生活と調和した持続可能な観光の振興 ～「責任ある観光」により市民と観光客、双方の「しあわせ」を実現するまち金沢～ | | | 蟹江委員 | 竹本委員 | |
| | 石川県加賀市 | | 官民協働のスマートシティによる持続可能なまち | RE100とMaaSの推進による便利で安心して暮らせる循環型社会を目指して | | | 関委員 | 藤田委員 | |
| | 石川県能美市 | | 能美市SDGs未来都市 暮らしやすさ日本一実感できるまちへ | 持続可能な、「誰もが豊かさを実感できる能美暮らし」の創造 | | | 神成委員 | 竹本委員 | |
| | 長野県大町市 | | SDGs共創パートナーシップにより育む「水が生まれる信濃おおまち」サステナブル・タウン構想 | SDGs共創パートナーシップにより育む「水が生まれる信濃おおまち」サステナブル・タウン構想 | | | 小田切委員 | 関委員 | |
| | 岐阜県 | | SDGsを原動力とした持続可能な「清流の国ぎふ」の実現 | 「清流の国ぎふ」の創生 × SDGs | | | 浅見委員 | 蟹江委員 | |
| | 静岡県富士市 | | 富士山とともに輝く未来を拓くまちふじ | 「富士山とともに輝く未来を拓くまちふじ」 | | | 村上座長 | 秋山委員 | |
| | 静岡県掛川市 | | 市民協働によるサステナブルなまちづくり | 協働によるまちづくりの進化と地域新電力 | | | 秋山委員 | 小田切委員 | |
| | 愛知県岡崎市 | | “みなも”きらめく 公民連携サステナブル城下町 OKAZAKI ～乙川リバーフロントエリア～ | “みなも”きらめく 公民連携サステナブル城下町 OKAZAKI ～乙川リバーフロントエリア～ | | | 浅見委員 | 蟹江委員 | |
| | 三重県 | | 若者と創るみえの未来～持続可能な社会の構築～ | 若者とめざすミッションゼロ2050 | 実施 | | 城山委員 | 関委員 | |
| | 三重県いなべ市 | ○ | グリーンクリエイティブいなべ ～グリーンインフラ商業施設「にぎわいの森」から、カジュアルなSDGs推進を世界へ～ | グリーンクリエイティブいなべ ～グリーンインフラ商業施設「にぎわいの森」から、カジュアルなSDGs推進を世界へ～ | | | 小田切委員 | 蟹江委員 | |
| | 滋賀県湖南市 | | さりげない支えあいのまちづくり こなんSDGs未来都市の実現【シュタットベルケ構想】 | 地域新電力会社「こなんウルトラパワー」を核としたシュタットベルケ構築事業 | | | 神成委員 | 竹本委員 | |
| | 京都府亀岡市 | ○ | 「かめおか霧の芸術祭」×X(かけるエックス) ～持続可能性を生み出すイノベーションハブ～ | 「かめおか霧の芸術祭」×X(かけるエックス) ～持続可能性を生み出すイノベーションハブ～ | | | 城山委員 | 関委員 | |
| | 大阪府・大阪市(共同) | ○ | 2025年大阪・関西万博をインパクトとした「SDGs先進都市」の実現に向けて | 大阪発「大阪ブルー・オーシャン・ビジョン」推進プロジェクト | | | 竹本委員 | 藤田委員 | |
| 大阪府豊中市 | | とよなかSDGs未来都市～明日がもっと楽しみなまち～ | とよなか子育て世帯定住促進プロジェクト | | | 秋山委員 | 藤田委員 | | |

SDGs 未来都市 2023年度ヒアリング候補都市一覧

ヒアリングを要望される都市をお選びください。
 ※「ご担当委員」は進捗評価（ヒアリングまたは書面）におけるご担当です。

| 選定年度 | 自治体名 | モデル事業 | 提案時の全体タイトル | モデル事業のタイトル ※モデル事業選定都市のみ | (参考) 2022年度 ヒアリング | 2023年度 ヒアリング 実施候補 | ご担当委員 | ご担当委員 | ご担当委員 |
|------|----------|-------|---|--|-------------------------|-------------------------|-------|-------|-------|
| | 大阪府富田林市 | ○ | SDGsを共通言語としたマルチパートナーシップによる“富田林版”いのち輝く未来社会のデザイン | 富田林発!「商助」によるいのち輝く未来社会の実現プロジェクト | | | 秋山委員 | 城山委員 | |
| | 兵庫県明石市 | | SDGs未来安心都市・明石 ～いつまでもすべての人にやさしいまちをみんなで～ | 「あかし支え合い循環型社会」構築事業 | | | 村上座長 | 浅見委員 | |
| | 岡山県倉敷市 | ○ | 多様な人材が活躍し、自然と共存する“持続可能な流域暮らし”の創造 ～高梁川流域の発展は倉敷市の発展～ | 多様な人材が活躍し、自然と共存する“持続可能な流域暮らし”の創造事業 ～高梁川流域圏の発展は倉敷市の発展～ | | | 秋山委員 | 浅見委員 | |
| | 広島県東広島市 | | SDGs未来都市東広島 未来に挑戦する自然豊かな国際学術研究都市 | 国際研究拠点ひがしひろしま形成プロジェクト | | | 村上座長 | 蟹江委員 | |
| | 香川県三豊市 | | せとうちの海と山とまち～ひろく豊かな田園都市・多極分散ネットワーク型みとよ形成事業 | せとうちスマートアイランド構想～ 多極分散ネットワーク型における「海と島のみとよ」ゾーン観光活性化策 | | | 蟹江委員 | 城山委員 | |
| | 愛媛県松山市 | ○ | みんなを笑顔に“観光未来都市まつやま” ～瀬戸内の島・里・山をつなぐまち～ | “観光未来都市まつやま”推進事業 | | | 関委員 | 藤田委員 | |
| | 高知県土佐町 | | 持続可能な水源のまち土佐町～人々の豊かな営みが「世界」を潤す水を育む～ | 新たな「価値」の創出を通じた持続可能な「水循環」形成プロジェクト | 実施 | | 浅見委員 | 藤田委員 | |
| | 福岡県宗像市 | | 「世界遺産の海」とともに生きるSDGs未来都市むなかた | 世界遺産×SDGsでむなかた再生 | | | 小田切委員 | 関委員 | |
| | 長崎県対馬市 | | 自立と循環の宝の島～サーキュラーエコノミーアイランド対馬～ | 「海」を核としたサーキュラーエコノミー促進事業 | | | 蟹江委員 | 竹本委員 | |
| | 熊本県水俣市 | | みんなが幸せを感じ、笑顔あふれる元気なまちづくり | 産学官民連携による「元気なまち水俣」共創事業 | | | 城山委員 | 藤田委員 | |
| | 鹿児島県鹿児島市 | | “活火山・桜島”と共生し発展する持続可能なSDGs未来都市・鹿児島市 | 「桜島と共生する“選ばれる都市”・マグマシティ鹿児島市」推進事業 | 実施 | | 神成委員 | 小田切委員 | |
| | 沖縄県石垣市 | ○ | 自然と文化で創る未来 ～守り・繋ぎ・活きる島石垣～ | 石垣SDGsプラットフォームを活用した 「離島におけるSDGs課題解決モデル(=石垣SDGsモデル)」構築事業 | | | 小田切委員 | 神成委員 | |

SDGs 未来都市 2023年度ヒアリング候補都市一覧

ヒアリングを要望される都市をお選びください。
 ※「ご担当委員」は進捗評価（ヒアリングまたは書面）におけるご担当です。

| 選定年度 | 自治体名 | モデル事業 | 提案時の全体タイトル | モデル事業のタイトル ※モデル事業選定都市のみ | (参考) 2022年度 ヒアリング | 2023年度 ヒアリング 実施候補 | ご担当委員 | ご担当委員 | ご担当委員 |
|------------------|----------|---|--|--|-------------------------|-------------------------|-------|-------|-------|
| 2021年度 (31都市) | 北海道上士幌町 | ○ | 「だれもが生涯活躍・環境と調和したビジネス展開」プロジェクト | 「スマートタウンで“弱点” 転変！かみしほろ幸せ循環」プロジェクト | 実施 | | 秋山委員 | 神成委員 | |
| | 岩手県一関市 | | 未来を見つめ、世界が憧れるまち いちのせき～新たな価値の創造による持続可能な地域づくり～ | | | | 村上座長 | 蟹江委員 | |
| | 山形県米沢市 | | ～果敢な挑戦と創造の連鎖～市民総参加で実現するSDGs未来都市米沢 | | | | 秋山委員 | 神成委員 | |
| | 福島県福島市 | | 東日本大震災と原発事故から10年、世界にエールを送るまち ふくしま | | | | 浅見委員 | 竹本委員 | |
| | 茨城県境町 | | 河岸の街さかいSDGs未来都市計画～誰もが明るい未来を描きながら暮らすことができる街 さかい～ | | | | 関委員 | 藤田委員 | |
| | 群馬県 | | ニューノーマルを先導する持続可能で「快疎」な群馬の実現 | | | | 秋山委員 | 蟹江委員 | |
| | 埼玉県 | | 「日本一暮らしやすい埼玉県」へ～埼玉版SDGsの推進～ | | | | 関委員 | 竹本委員 | |
| | 千葉県市原市 | ○ | SDGsのシンボルとなるまちへの挑戦 | 化学×里山×ひと ～SDGsでつなぎ、みんなで未来へ～ | 実施 | | 小田切委員 | 藤田委員 | |
| | 東京都墨田区 | ○ | 「働きがい」「生きがい」と「暮らし」につなげるデザイン～プロトタイプが実装できるまち～ | 産業振興を軸としたプロトタイプ実装都市 ～ものづくりによる「暮らし」のアップデート～ | 実施 | 都市希望 | 村上座長 | 関委員 | 蟹江委員 |
| | 東京都江戸川区 | | 海抜ゼロメートルのまち江戸川区が目指す「SDGs＝共生社会」先進都市 | | | | 村上座長 | 蟹江委員 | |
| | 神奈川県松田町 | | みんなが“ツナガル”まちづくり「誰一人取り残さない！笑顔あふれる幸せのまち 松田」～日本の1万分の1スケールの町からの提案～ | | | | 神成委員 | 藤田委員 | |
| | 新潟県妙高市 | ○ | 生命地域妙高プロジェクト～Beyond 2030 SDGs ゼロカーボンへの挑戦～ | みんなでつくる生命地域 Redesignプロジェクト | 実施 | | 浅見委員 | 藤田委員 | |
| | 福井県 | | 次世代に選ばれる「しあわせ先進モデルふくい」の実現 | | | | 城山委員 | 関委員 | |
| | 長野県長野市 | | 誰もが自分らしく活躍できる活気に満ちた長野圏域の創造～環境共生都市「ながの」の実現～ | | | | 浅見委員 | 藤田委員 | |
| | 長野県伊那市 | | SDGs未来都市 ～創造と循環のまち 伊那市の実現～ | | | | 浅見委員 | 小田切委員 | |
| | 岐阜県岐阜市 | ○ | ぎふシビックプライドとWell-beingに満ちたSDGs未来都市 | 山水と都市が育むWell-beingなライフスタイル創造事業 ～「つかさのまち・シビックプライドプレイス」が繋ぐ人と人、人とまち～ | 実施 | | 城山委員 | 関委員 | |
| | 岐阜県高山市 | | 世界を魅了し続ける「国際観光都市 飛騨高山」の実現 | | | | 蟹江委員 | 竹本委員 | |
| | 岐阜県美濃加茂市 | ○ | 新たな価値を生み出す里山 リ・デザイン「ローカルSDGsみのかも」 | 「ローカルSDGsみのかも」＝地域循環共生圏の実現に向けたソーシャルビジネス創出モデル事業 | 実施 | | 秋山委員 | 城山委員 | |
| | 静岡県富士宮市 | | 富士山を守り 未来につなぐ 富士山SDGs | | | | 村上座長 | 浅見委員 | |
| | 愛知県小牧市 | | SDGs未来都市こまき～こどもたちの夢への挑戦を応援し、未来につながるまち～ | | | | 村上座長 | 城山委員 | |
| 愛知県知立市 | | 多文化共生の未来都市知立を目指して～日本人・外国人誰一人取り残さない持続可能なまちづくり～ | | | | 秋山委員 | 城山委員 | | |

SDGs 未来都市 2023年度ヒアリング候補都市一覧

ヒアリングを要望される都市をお選びください。
 ※「ご担当委員」は進捗評価（ヒアリングまたは書面）におけるご担当です。

| 選定年度 | 自治体名 | モデル事業 | 提案時の全体タイトル | モデル事業のタイトル ※モデル事業選定都市のみ | (参考) 2022年度 ヒアリング | 2023年度 ヒアリング 実施候補 | ご担当委員 | ご担当委員 | ご担当委員 |
|------|---------|-------|---|---|-------------------------|-------------------------|-------|-------|-------|
| | 京都府京都市 | ○ | 千年の都・京都発！SDGsとレジリエンスの融合 しなやかに強く、持続可能な魅力あふれる都市を目指して | 京都の文化が息づく3側面、「みんなごと」で取り組む レジリエンスモデル～SDGsのその先へ～ | 実施 | | 村上座長 | 蟹江委員 | |
| | 京都府京丹後市 | | 京丹後市SDGs推進計画～豊かな自然環境と多彩な産業、先端技術が調和した幸福なまちの実現～ | | | | 城山委員 | 神成委員 | |
| | 大阪府能勢町 | | 地域資源が循環する里山未来都市の実現 | | | | 小田切委員 | 藤田委員 | |
| | 兵庫県姫路市 | | 世界をつなぐSDGs推進都市ひめじの夢 | | | | 関委員 | 竹本委員 | |
| | 兵庫県西脇市 | | 人輝き 未来広がる SDGs田園協奏未来都市 にしわき-自然と人が織りなす持続可能な地方都市の挑戦- | | | | 蟹江委員 | 神成委員 | |
| | 鳥取県鳥取市 | | サステナビリティ×イノベーションで「農村から真の持続可能なまち」を実現する | | | | 小田切委員 | 神成委員 | |
| | 愛媛県西条市 | ○ | 豊かな自然と共生し「ヒト」と「活動」が好循環するまち西条創生事業 | LOVESAIJOポイントを介して「ヒト」と「活動」が好循環する持続可能なまち西条創生事業 (「西条市SDGs×西条市DX」の推進による地方創生の実現) | 実施 | | 蟹江委員 | 竹本委員 | |
| | 熊本県菊池市 | | 合言葉は3つの“つ”！「つどう・つながる・つづける」～自然を生きし、人をつなぎ、自立発展し続けるまち菊池～ | | | | 秋山委員 | 小田切委員 | |
| | 熊本県山都町 | ○ | 有機農業で持続可能なまちづくり | 有機農業を核とした有機的な繋がりが広がる町の実現 | 実施 | | 小田切委員 | 神成委員 | |
| | 沖縄県 | ○ | 誰一人取り残さない持続可能な「沖縄らしさ」の実現～SDGs推進による沖縄の継承と変革への挑戦～ | 誰一人取り残さない持続可能な美ら島「沖縄モデル」推進プロジェクト | 実施 | | 浅見委員 | 竹本委員 | |

SDGs 未来都市 2023年度ヒアリング候補都市一覧

ヒアリングを要望される都市をお選びください。
 ※「ご担当委員」は進捗評価（ヒアリングまたは書面）におけるご担当です。

| 選定年度 | 自治体名 | モデル事業 | 提案時の全体タイトル | モデル事業のタイトル ※モデル事業選定都市のみ | (参考) 2022年度 ヒアリング | 2023年度 ヒアリング 実施候補 | ご担当委員 | ご担当委員 | ご担当委員 |
|----------------------|---------|--|---|---|-------------------------|-------------------------|-------|-------|-------|
| 2022年度 ※モデル事業都市抜粋 | 宮城県大崎市 | ○ | 「宝の都（くに）・大崎」の実現に向けた持続可能な田園都市の創生 | 大崎耕土GIAHSを核とした持続可能な地域社会づくり | 未実施 | 実施予定 | 小田切委員 | 神成委員 | |
| | 千葉県松戸市 | ○ | 「やさシテイ、まつど。」の進化と深化 ～多様な人材が奏でるSDGs未来都市の実現～ | Z世代を起爆剤に多様な主体が奏でる常盤平田地エリアのり・ブランディング | 未実施 | 実施予定 | 浅見委員 | 城山委員 | |
| | 東京都足立区 | ○ | 多様なステークホルダーと挑む 「貧困の連鎖」解消に向けた都市型モデルの構築 | 逆境を「まちの力」で乗り越える足立SDGsモデル構築事業 「やりたくてもできない」から「やりたい！」に。 | 未実施 | 実施予定 | 小田切委員 | 竹本委員 | |
| | 新潟県新潟市 | ○ | 都市と田園の好循環 ～デジタル技術で食と農の可能性を広げる都市～ | 将来に向けた持続可能な食と農の創出プロジェクト | 未実施 | 実施予定 | 城山委員 | 神成委員 | |
| | 岐阜県恵那市 | ○ | 「住みたい田舎」であり続ける観光・交流・定住・安住・共生の恵那ライフ -ENA選 伝子の継承と伝達- | 恵那発たべるSDGsモデル構築プロジェクト～ 恵那ふうど = FOOD×風土～ | 未実施 | 実施予定 | 蟹江委員 | 関委員 | |
| | 大阪府阪南市 | ○ | 人と自然が共生・共創するCo-ベネフィット型未来都市の実現 | 共創による新しい地域価値の創造 カーボンニュートラルの先にあるCo-ベネフィット型未来都市に向けて | 未実施 | 実施予定 | 秋山委員 | 藤田委員 | |
| | 和歌山県田辺市 | ○ | 未来へつながるまち「田辺市」を目指して ～1000年をつなぐ熊野の保全と継承～ | 1000年をつなぐ田辺市熊野SDGsプロジェクト～ | 未実施 | 実施予定 | 村上座長 | 関委員 | |
| | 鳥取県 | ○ | 人口最少県ととりの「小さくとも持続可能な地域づくり」への挑戦 | 人口最少県 誰もが活躍する「人づくり王国ととり」戦略 ～SDGsチャレンジ人財サポート | 未実施 | 実施予定 | 村上座長 | 秋山委員 | |
| | 熊本県八代市 | ○ | 新たなつながりの創出で、「持続可能な人と企業に選ばれるまち」づくり | Move forward! 「SDGs フードマッチングプロジェクト」 | 未実施 | 実施予定 | 竹本委員 | 藤田委員 | |
| 熊本県上天草市 | ○ | 島々を抱く穏やかな海で自然の恵みを活かしたサステイナブルシティ ～訪れたい、応援したい、戻りたい～ | 島々を抱く穏やかな海とともに生き続けるためのプロジェクト | 未実施 | 実施予定 | 浅見委員 | 蟹江委員 | | |