

GREEN×EXPO 2027開催・成功に向けた 関係省庁の今後の取組について

令和 7 年12月



関係省庁の今後の取組

GREEN×EXPO 2027開催・成功に向けた関係省庁の今後の取組

官民一体となった機運醸成

- ✓ ポスター掲示の強化等、全国的な一般の認知度の向上
- ✓ 政府プロモーションの積極展開
- ✓ 民間事業者等を巻き込んだ来場促進に繋がる取組の推進
- ✓ 次世代を担うこども世代の来場の促進



園芸博関連ポスター・チラシ

官民一体となった
機運醸成 1

安心して円滑な
EXPOの開催 4

国際出展
の充実 2

EXPOの
魅力の向上 3

国際出展の充実

- ✓ 国際会議等への出席の機会を通じた世界への発信
- ✓ 各国要人への働きかけ
- ✓ 海外参加国の出展や開催期間中の支援



COP30
ジャパンパビリオン

安心して円滑なEXPOの開催

- ✓ 来場者等の安全確保の徹底
- ✓ 輸送実施計画の磨き上げと実行
- ✓ 交通需要マネジメントの推進
- ✓ 外国賓客等の接遇に向けた準備



会場までの公共交通機関によるアクセス
『2027年国際園芸博覧会来場者輸送基本計画』より

EXPOの魅力の向上

- ✓ 日本の最先端技術の発信
- ✓ 政府出展エリア等を活用した展示・イベントの開催
- ✓ 一般企業等と連携した行催事の実施



政府出展イメージ



ペロプスカイト太陽電池 (出典: 積水化学工業株式会社)

概要（主な取り組み） ※次頁以降からの抜粋

官民一体となった機運醸成

官民連携したポスター掲示等の強化により
一般の認知度を大幅に向上



民間施設も巻き込んだ
ポスター掲示の大幅強化

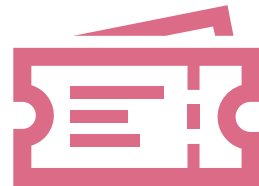


政府SNSでの発信強化



記念切手の発行

※画像は大阪・関西万博時のもの
(出典:日本郵政株式会社)



経済界を巻き込んだ
入場券の販売促進

EXPOの魅力の向上

日本の自然観を生かした唯一無二な空間で、
我が国の最先端技術を世界へ発信



「日本の自然観」を体感する『庭屋一如』の空間の形成
(政府出展)

※庭屋一如:庭と建物が調和し、ひとつの空間として一体化している日本建築の考え方



国産の次世代太陽電池
(ペロブスカイト太陽電池)

(出典:積水化学工業株式会社)



先進的なモビリティ体験
(自動運転車両)

我が国の最先端技術を世界へ発信

(参考) 関係省庁の今後の取組①

1 官民一体となった機運醸成

項目	これまでの取組等	今後の対応 ※【】括弧内は主な関係省庁等
①ポスター掲示・チラシの配布の強化、特別仕様のナンバープレートの活用促進等による一般の認知度の向上	<ul style="list-style-type: none"> 関係省庁の所管施設や所管団体・事業者の施設等においてポスター掲示・チラシの配布を実施。 ※R7.10月末時点で、ポスター約45,000枚、チラシ約476,000枚の掲示・配布を実施。 R7.6.9よりGREEN×EXPO 2027の開催を記念した特別仕様の図柄ナンバープレートの申込みを開始 ※交付期間:R7.7.14～R9.11.30 関係省庁の公用車に特別仕様ナンバープレートを取付け 	<ul style="list-style-type: none"> 認知度向上及び入場券販売促進に向けた広報戦略の策定及び全国的な機運醸成の推進【国交・農水】 民間施設も含め、ポスターの掲示等が完了していない施設等へ順次ポスターを配送し、ポスター掲示・チラシ配布を完了【国交・農水・関係省庁】 所管施設の窓口等に設置しているサイネージや交通情報板等での情報発信の促進【国交・農水・関係省庁】 関係省庁の公用車に特別仕様ナンバープレートを順次取付け【国交・関係省庁】 記念貨幣の発行可能性の検討【財務】 記念切手の発行可能性の検討【総務】 <p>等</p>
②各省庁において実施するイベント等の機会を活用した政府プロモーションの積極展開	<ul style="list-style-type: none"> GREEN×EXPO 2027公式SNSにおける情報発信 各府省庁が主催・参加するイベント・会議・研修等でのPR活動の実施 大阪・関西万博における連携PRの実施 公式マスコットキャラクター「トウクトウク」の活用 グリーンインフラ大賞の表彰枠に、GREEN×EXPO賞を新規創設 	<ul style="list-style-type: none"> GREEN×EXPO 2027公式SNSと各府省庁の公式SNSとの連携等、各府省庁が保有する公式SNS(X、Instagram、LINE、YouTube等)を活用した政府情報発信の充実化(農水省公式YouTubeチャンネル「BUZZ MAFF」での投稿等)【国交・農水・関係省庁】 各府省庁幹部等におけるロゴ入り名刺の活用促進【国交・農水・関係省庁】 各府省庁が主催・参加するイベント・会議・研修等でのPR活動の継続実施【国交・農水・関係省庁】 <p>等</p>
③民間事業者等を巻き込んだ来場者増に繋がる取組の促進	<ul style="list-style-type: none"> 所管団体・事業者等に対する周知・協賛等の呼びかけ GREEN×EXPO 2027を契機とする訪日インバウンド地方誘客プロモーションのための特設ウェブページ開設 在京各国大使館・政府観光局への周知 旅行業界に対する旅行商品の造成の働きかけ 公式ライセンス商品の開発及び販売促進 	<ul style="list-style-type: none"> 所管団体・事業者・自治体等に対する周知・協賛等の呼びかけの継続実施・強化【国交・農水・関係省庁】 経済界を巻き込んだ入場券の販売促進【国交・農水・関係省庁】 広告配信の継続実施や海外メディア向けニュースレターの発出等による海外プロモーションの実施【国交】 周辺自治体やDMO等の連携によるGREEN×EXPO 2027を契機とした広域観光振興の促進【国交】 在京各国大使館・政府観光局との面会やイベント参加時の周知の継続実施【外務・国交】 旅行商品造成の検討に資する情報の提供(入場価格やアクセス方法の決定、事前視察の実施)等による旅行業界への働きかけの強化【国交】 <p>等</p>
④次世代を担うことも世代の来場の促進	<ul style="list-style-type: none"> GREEN×EXPO 2027について修学旅行等への活用を検討していただけるよう、教育委員会等を通じ学校関係者に向け通知発出(R6.11) 	<ul style="list-style-type: none"> 教育委員会等を通じた学校関係者への周知の促進、教育旅行を企画する旅行代理店への働きかけの実施、学校現場における活用の検討に資する情報の提供(説明会開催に際する周知協力を含む)等による教育旅行機会を活用した来訪の促進【国交・農水・文科】 <p>等</p>


(参考) 関係省庁の今後の取組②

2 国際出展の充実

項目	これまでの取組等	今後の対応 ※【】括弧内は主な関係省庁等
①国際会議等への出席の機会を通じた世界への発信	<ul style="list-style-type: none"> 国際会議等の機会を通じ、GREEN×EXPO 2027の開催について周知 <p><国際会議等におけるこれまでの取組></p> <ul style="list-style-type: none"> ➢ TICAD9の機会を活用した周知 TICAD9総理大臣・横浜市長共催歓迎レセプションでのブース出展、農林水産省主催セミナーでのGREEN×EXPO 2027プレゼンの実施等 ➢ COP30の機会を活用した周知 ジャパン・パビリオンにおけるGREEN×EXPO 2027に関するセミナー開催、ジャパン・パビリオン内の動画放映、バーチャル展示サイトでの出展等 ➢ 国際熱帯木材機関(ITTO)理事会における周知 ➢ G20観光大臣会合、農業大臣会合における周知 	<ul style="list-style-type: none"> 今後開催される国際会議の機会を活用し、GREEN×EXPO 2027の開催概要や、開催を通じて我が国が目指す持続可能な社会の姿等について世界に発信 <p><今後活用が想定される国際会議等></p> <ul style="list-style-type: none"> ➢ 国際熱帯木材機関(ITTO)理事会 ➢ 国連森林フォーラム(UNFF21) ➢ FAO林業委員会(COFO28) ➢ JICA研修 ➢ G20観光大臣会合 ➢ APEC観光大臣会合 ➢ IEC-APCFセミナー ➢ ISO/TC 268/SC1/WG1 等 【外務・国交・農水・経産・環境等】
②各国要人への働きかけ	<ul style="list-style-type: none"> 総理・各府省庁政務三役等による海外要人に対するGREEN×EXPO 2027への参加招請を実施。 	<ul style="list-style-type: none"> 引き続き海外要人への個別招請の機会をフル活用し、参加招請の取組を強化 【外務・国交・農水・経産・文科・環境等】
③その他	—	<ul style="list-style-type: none"> 海外参加国の出展や開催期間中の支援を実施 (例)海外参加国の出展施設建築、庭園整備に向けたサポートとして、参加国への法令等の遵守徹底や連絡調整を行う支援体制を構築。 海外参加国に寄り添ったサポートを実施するため、OSSを設置【国交・農水】 参加表明済あるいは参加検討中の国々等との調整を進め、公式参加に当たっての課題解消等に向けて、関係省庁において取組を実施 (例)各国への働きかけ、関係省庁間での情報共有・対応【外務・国交・農水等】 参加国等に対する社会保障制度の適用に関する措置等【厚労・国交】

(参考) 関係省庁の今後の取組③

3 EXPOの魅力の向上①

項目	これまでの取組等	今後の対応 ※【】括弧内は主な関係省庁等
①政府出展エリア内の屋内常設展示スペースの充実	<ul style="list-style-type: none"> 「政府出展基本計画」(国土交通省・農林水産省, R5.8)に基づき、常設の屋内展示については農林水産省が中心となり、有識者及び関係省庁等の意見を聴取しつつ、R5年度に実施計画、R6年度に基本設計を実施。 R7年度は実施設計を進め、各府省庁・民間の取組に基づき展示内容を具体化。年内に展示構成を取りまとめ、展示物制作に着手予定。【農水】 建築については、R5年度の屋内展示の実施計画を踏まえたR6年度の実施設計を経て、R7.11に着工。【国交】 	<ul style="list-style-type: none"> 各府省庁から展示コンセプト※及び展示構成に沿った政策・取組に関する情報を屋内展示を担当する農林水産省に提供【関係省庁】 ※我が国で培われた自然共生の思想や知恵を応用することが、プラネタリーバウンダリー(地球の限界)といった地球規模の課題に対する解決の糸口となり未来の社会と暮らしにつながっていくことを、起承転結あるストーリー構成と没入感のある映像、体験・行動型展示を通じて発信 <ul style="list-style-type: none"> <各府省庁において素材提供を検討中の取組(例)> <ul style="list-style-type: none"> ➢ 優良な緑地の確保(TSUNAG)に関する取組【国交】 ➢ 下水汚泥資源の肥料利用に関する取組【国交・農水】 ➢ 省エネ・再エネ技術(人工光合成技術)に関する取組【環境】 ➢ 多面的機能を持つ農に関する取組【農水】 提供された情報・取組について、展示内容への組み入れが見込めるものについて各府省庁と個別に調整(～R7.12)。年内に展示構成を取りまとめ、展示物制作に着手予定。また、展示物制作過程の中で調整が生じた場合は個別に相談(～R8年度)【農水】
②政府出展のイベントスペースを活用した行催事の開催	<ul style="list-style-type: none"> 第5回関係省庁連絡会議(R7.5)において関係省庁にイベント実施を依頼。 提案いただいた関係省庁と個別調整中。 <p><イベントスペースの概要> イベントスペース(約80㎡)、 体験デッキ(約40㎡) ワークショップやセミナー・ トークイベント、展示、文化イベント等が実施可能。</p>  <p>イベントスペースイメージ</p>	<ul style="list-style-type: none"> 関係省庁によるGREEN×EXPO 2027の趣旨に合致するイベント等の企画協力、具体化【関係省庁】 <ul style="list-style-type: none"> <検討中のイベント等について(例)> <ul style="list-style-type: none"> ➢ 優良な緑地の確保(TSUNAG)に関するイベントの開催【国交】 ➢ 日本のグリーンインフラに関する技術や実装事例等に関する企画展示【国交】 ➢ 我が国の文化財と我が国の植物・自然環境等との関係に関する企画展示・ワークショップ【文科】 ➢ 良好な水環境の保全・再生・創出と利活用に関するパネル展示【環境】 ➢ 「東日本大震災からの復興の状況等を世界に発信する」との基本方針に即した被災地にかかる復興に関する展示・イベント等の開催【復興】 ➢ ネイチャーポジティブや国立公園、地域脱炭素、気候変動適応、資源循環、環境教育等に関する展示・イベント等の開催【環境】 ➢ 循環経済(サーキュラーエコノミー)への移行に向けた取組【経産・環境・関係省庁】 ➢ カーボンニュートラル・脱炭素社会の実現に向けた取組【経産】 ➢ 福島復興に関する魅力発信等【経産】 関係省庁の催事参加の呼びかけ【国交・農水】 会期中のイベント編成案を作成(～R8.3)【国交・農水】

(参考) 関係省庁の今後の取組④

3 EXPOの魅力の向上②

項目	これまでの取組等	今後の対応 ※【】括弧内は主な関係省庁等
③一般企業等と連携した行催事の実施	<ul style="list-style-type: none"> 一般参加催事の公募を開始(R7.11～) 個別の催事参加に関しては、関連事業者・関係省庁と国際園芸博覧会協会との間で協議・調整を個別に実施 	<ul style="list-style-type: none"> 博覧会のテーマ形成に資する魅力的な行催事が会期を通じて開催されるよう、企業団体等に対する参加アプローチを推進【国交・農水】 各府省庁が関連する民間事業者等を巻き込み、国際博覧会において発信することが相応しい行催事の充実化を推進【関係省庁】 <p><各府省庁において検討中の行催事(例)></p> <ul style="list-style-type: none"> ➢ 「グリーンサステナビリティサミット(仮称)」の開催【国交】 ➢ グリーンインフラに関するシンポジウム・表彰式等の開催【国交】 ➢ ガーデンツーリズム全国大会・登録証交付式の開催【国交】 ➢ 大阪・関西万博のレガシーに関する催しの開催【経産】 ➢ 日本の伝統技術・工芸の対外発信【経産】 <p style="text-align: right;">等</p>
④GREEN×EXPO 2027会場内外での実証の場の充実	<ul style="list-style-type: none"> 関係省庁が所管する各事業の提案内容や時期・場所に応じて、協会関係部署や自治体、企業等と個別に調整を行い、施策の実現に向けた調整を実施 GREEN×EXPOと親和性の高い事業を所管する関係省庁に対して個別の働きかけ 会場内または来場者用駐車場等を走行する、先進的なモビリティ体験を主目的とした自動運転車両などのモビリティ事業に取り組む企業・団体等を募集 	<ul style="list-style-type: none"> 関係省庁による会場内外における我が国の最先端技術を活用した実証の提案・参画協力【関係省庁】 <p><検討中の実証について(例)></p> <ul style="list-style-type: none"> ➢ グリーンインフラの暑熱効果、雨水浸透効果等に関する実証【国交】 ➢ GREEN×EXPOのグリーンインフラの価値の見える化に関する実証実験【国交】 ➢ ペロブスカイト太陽電池を衣服に搭載したスマートウェアの実証・実装等【経産・環境】 <ul style="list-style-type: none"> 企業・団体等と連携し、自動運転車両などの先進的なモビリティサービスを具体化【国交・農水】 関係省庁から提供された内容を踏まえた、関係省庁・関係事業者等との調整【国交・農水・関係省庁】
⑤その他	—	<ul style="list-style-type: none"> 展示物の充実化に向けた博物館・植物園等からの協力を推進【文科】 開催期間中に会場外で実施する外部会議等と連携した行催事の開催の検討【関係省庁】

(参考) 関係省庁の今後の取組⑤

4 安心で円滑なEXPOの開催

項目	これまでの取組等	今後の対応 ※【】括弧内は主な関係省庁等
①来場者等の安全確保の徹底	<ul style="list-style-type: none"> サイバーセキュリティ対策分科会(第1回 R7.5.9)、テロ・災害対策分科会(第1回 R7.6.20、第2回 R7.10.27)及び衛生・救護対策分科会(第1回 R7.8.27)を開催。 テロ・災害対策分科会及び衛生・救護対策分科会では、協会の基本計画(案)について確認。 協会において、「警備基本計画」「消防・防災基本計画」「衛生救護基本計画」「会場衛生基本計画」を策定。 	<ul style="list-style-type: none"> 各対策の実施計画を作成(～R8)。【国交・農水・内閣官房】 会場内の安全確保のため民間警備会社による警備等を実施。【国交・農水】 「セキュリティ・安全安心の確保に向けた取組要綱」を策定。(～R8.2)【国交・農水】 訓練の実施【国交・農水・内閣官房・警察】 取組要綱に基づいた着実な取組の実施【国交・農水・関係省庁】 屋外空間が主となる会場において来場者やスタッフ等が安全に過ごせる暑熱対策の実施【国交】 分科会等を通じた関係省庁間における情報共有【国交・農水・関係省庁】 大規模災害発生時における関係機関間の対処・連携要領の確立【関係省庁】 外国公館、領事館等との情報連携体制の確立【国交・農水・外務】
②来場者の輸送の安全の確保・移動の円滑化	<ul style="list-style-type: none"> R6.3の「2027年国際園芸博覧会 来場者輸送基本計画」において、本博覧会の来場者輸送における「めざすべき姿」や「交通機関別の輸送の考え方」など、基本的事項についてとりまとめ。 これを踏まえ、交通事業者や道路管理者等の関係者と詳細に検討・準備・調整を進めるとともに、地域の皆様の理解・協力を仰ぎながら内容の深度化を図っていくため、R7.5に「GREEN×EXPO 2027 来場者輸送実施計画初版」をとりまとめ(本実施計画は随時更新を予定)。 	<ul style="list-style-type: none"> 来場者の安全・円滑な移動の実現と来場者の利便性と地域の生活環境の双方に配慮した、バランスのとれた輸送アクセス体系の構築に向けた輸送実施計画の磨き上げと実行【国交】 来場者輸送におけるEVバスの活用【環境・国交・経産】 道路利用者や周辺企業、地元経済団体など幅広い関係者を巻き込んだ交通需要マネジメントの推進【国交】 交通事業者におけるテロ等対策(雑踏警備、サイバーセキュリティ対策を含む)の徹底【国交】
③その他	—	<ul style="list-style-type: none"> 外国賓客等の接遇に向けた準備(対応方針の検討、警備体制の構築、出入国の円滑化・迅速化)【国交・農水・外務・財務・法務】 その他、インバウンドやバリアフリーへの対応、来場者及び運営スタッフ等の会期中の安全を確保する暑熱対策等、安全で円滑な開催に向けた課題の洗い出しや関係省庁・関係事業者等との調整【国交・農水】 大阪・関西万博の経験を通して得た知見やノウハウの共有【経産】

政府全体

2027年国際園芸博覧会関係閣僚会議（令和5年4月28日閣議口頭了解）

議長	内閣官房長官	
副議長	国際園芸博覧会担当大臣	
構成員	国際博覧会担当大臣	
	内閣府特命担当大臣（防災）	文部科学大臣
	国家公安委員会委員長	厚生労働大臣
	復興大臣	農林水産大臣
	総務大臣	経済産業大臣
	法務大臣	国土交通大臣
	外務大臣	環境大臣
	財務大臣	防衛大臣

2027年国際園芸博覧会関係府省庁連絡会議（令和5年5月31日関係府省庁申し合わせ）

議長：国土交通省都市局長、副議長：農林水産省農産局長

サイバーセキュリティ分科会

会長：国家サイバー統括室
（NCO）統括官

テロ・災害対策分科会

会長：内閣官房危機管理審議官

衛生・救護対策分科会

会長：農林水産省大臣官房生産振興
審議官（兼農産局）

国土省

国土交通省2027年国際園芸博覧会推進本部

本部長：国土交通大臣

2027年国際園芸博覧会開催準備室（訓令室）

室長：国土交通事務次官 10/1設置

農水省

2027年国際園芸博覧会省内推進会議

議長：農産局長 構成員：各部局庁部長審議官

省内推進活動チーム（MAFF×EXPO 2027チーム）

チーム長：根本副大臣 構成員：若手職員等