

講演実績（2017～2025年3月）

たけうち かずひこ
武内 和彦

Developing the “Asia-Pacific Synergy Report: Addressing the SDGs and the Triple Planetary Crisis”, Asia-Pacific Forum on Sustainable Development (APFSD) 2025 side event at Bangkok, Thailand, February, 2025.

持続可能な社会に向けて、日本が目指すべき循環型社会. 第63回関西経済同友会. 神戸ポートピアホテル, 2025年2月.

プラネタリーバウンダリーと地域循環共生圏の構想. 環生塾（CNO養成プログラム2025）セッション1. TKP新橋汐留カンファレンスセンター, 2025年1月.

Sixth Science-Policy Forum for Biodiversity and Ninth International Conference on Sustainability Science, Session 12: 9 ICSS - What is the role of Nature in post-disaster, post-conflict recovery processes? The 16th meeting of the Conference of the Parties to the Convention on Biological Diversity (CBD COP16) held at Cali, Colombia, October, 2024.

IATSS Vision 2024. 国際交通安全学会創立50周年記念式典. 虎ノ門ヒルズフォーラム, 2024年9月.

GIAHS for Sustainable Development, 第8回東アジア農業遺産学会（ERAHS）. 岐阜県庁舎, 2024年8月.

Overview of the Satoyama Initiative and Socio-ecological Production Landscapes and Seascapes. High Level Political Forum 2024 Virtual Side Event, COMDEKS Phase 4: Societies in harmony with nature: building sustainable and resilient communities through the implementation of the Satoyama Initiative and the Kunming-Montreal Global Biodiversity Framework. ビデオ講演, July, 2024.

生物多様性と環境基本計画を巡る最近の動向. 佐渡市研修会. 佐渡市役所, 2024年7月.

UNU-IAS 10周年記念イベント：持続可能性の推進に向けたシナジー, 東京国立博物館, 2024年6月.

Towards the Establishment of a Sustainable and Resilient Society. IATSS Forum 2024. Suzuka Circuit Hotel, May, 2024.

能登復興支援シンポジウム～能登の創造的復興に向けて～. 国連大学, 2024年5月.

Universal Strategies for Urban Agricultural Heritage: Insights from SATOYAMA and GIAHS, INSUAH Workshop, Universitas Padjadjaran, Indonesia, April, 2024.

Trends and Challenges in Environment and Sustainability, INSUAH Workshop, Universitas Padjadjaran, Indonesia, April, 2024.

How to Promote Synergistic Approaches Domestically and Internationally, 15th SDGs Stakeholders Meeting and 4th SDGs Roundtable Environment Subcommittee Meeting, United Nations University, March, 2024.

Tackling the Interlinked Crisis of Climate, Nature, and Development. Expert Group Meeting on Climate and SDG Synergy. United Nations University, March, 2024.

総括. シンポジウム「気候変動×生物多様性による豊かな地域づくり～食と環境の未来を中心に～」. 御茶ノ水ソラシティカンファレンスセンター, 2024年2月.

昆明・モントリオール生物多様性枠組と2030年ネイチャーポジティブへの道筋.
1.5°Cゼミ. オンライン開催, 2024年2月.

昆明・モントリオール生物多様性枠組と2030年ネイチャーポジティブへの道筋.
第2次生物多様性和歌山戦略推進シンポジウム「守ろう！和歌山の生物多様性～未来の子供たちへ生物との共存を～」. ホテルアバローム紀の国, 2024年2月.

プラネタリーバウンダーと地域循環共生圏の構想. 環生塾（CNO 養成プログラム 2024）セッション1. 東京ガーデンテラス紀尾井町紀尾井カンファレンス, 2024年1月.

持続可能な社会づくりのための統合的アプローチ. 外部研究者談話会. 日本学士院, 2024年1月.

地域循環共生圏の創造と2030年ネイチャーポジティブ実現に向けて. どうなる地球？どうする那須塩原？～あなたとサステナブルな芽を育てるシンポジウム～. 那須塩原市図書館みるる, 2023年12月.

武蔵野の落葉堆肥農業と世界遺産. 武蔵野の落ち葉堆肥農法世界農業遺産認定記念式典. 川越市ラ・ボア・ラクテ, 2023年12月.

Framing Presentation. How To Promote Synergies in Asia Pacific - Messages from the Expert Group on Climate and SDG Synergies, International Forum for Sustainable Asia and the Pacific (ISAP) 2023. パシフィコ横浜, 2023年12月.

Framing Presentation. Climate-Biodiversity-SDGs Synergistic Actions in Asia-Pacific, COP28 Japan Pavilion at Dubai, December, 2023.

Redefining Success: A Just and Equitable Transition through greater Climate Action and SDGs Synergies, COP28 official side event at Dubai, December, 2023.

世界農業遺産認定の定義. 兵庫美方地域「人と牛が共生する美方地域の伝統的但馬牛飼育システム」世界農業遺産認定記念シンポジウム. 新温泉町文化

体育館, 2023 年 12 月.

美しく品格のある邑づくりから見える農村の可能性. ふじのくに美しく品格のある邑農村サステナブルフォーラム. グランシップ, 2023 年 11 月.

持続可能な地域づくりを目指す農業遺産. 国東半島宇佐地域世界農業遺産認定 10 周年記念シンポジウム. アストラムにさき, 2023 年 11 月.

2030 年ネイチャーポジティブ実現への道筋. 生物多様性に向けた SDGs 国際フォーラム. 神戸ラッセホール, 2023 年 10 月.

世界農業遺産と静岡の茶草場農法. 世界農業遺産「静岡の茶草場農法」認定 10 周年記念式典. 掛川グランドホテル, 2023 年 10 月.

世界に誇れる持続可能な農業とは. 阿蘇地域世界農業遺産認定 10 周年記念シンポジウム. 阿蘇の司ビラパークホテル&スパリゾート, 2023 年 10 月.

Towards the Establishment of a Sustainable and Resilient Society. IATSS Forum 2023. Yokkaichi City Hall, October, 2023.

Fifth Forum of Ministers and Environment Authorities of Asia Pacific. Video message, October, 2023.

Adaptation to Climate Change. Science and Technology in Society Forum (STS Forum) 2023. 国立京都国際会館, 2023 年 10 月.

Overviews – the Hydrological Cycle and Converging Risks for Vulnerable. Regional Action on Climate Change (RACC15). 国立京都国際会館, 2023 年 9 月.

Sustainability Science Journal: Exploring Sustainability Holistically. International Council for Philosophy and Human Sciences (CIPSH) International Conference. 東京大学, 2023 年 8 月.

How Synergy Boost Climate-SDGs Actions in ASEAN and Japan - we need your showcases. 日 ASEAN50 周年記念環境ウィーク. オンライン開催, 2023 年 8 月.

Framing Presentation. アジアと世界における気候変動と SDGs のシナジー（相乗効果）に関するエビデンスを行動へ. High Level Political Forum on Sustainable Development (HLPF) 2023 公式サイドイベント. NY, July, 2023.

Presentation and Summary Report on 3rd Climate and SDG Synergies Conference in Tokyo, Japan 2022. The 4th Global Conference Strengthening Synergies between the Paris Agreement and the 2030 Agenda for Sustainable Development, HLPF at NY, July, 2023.

The Role of Satoyama Initiative in Establishing Circulating and Ecological Economy. Implementation of the Kunming-Montreal Global Biodiversity Framework through the Satoyama Initiative/COMDEKS 4, HLPF held at NY, July, 2023.

新しい生物多様性枠組と 2030 年ネイチャーポジティブ実現への道筋. 日本環境教育フォーラム 30 周年記念シンポジウム. 立教大学, 2023 年 6 月.

2030 年ネイチャー・ポジティブへの道筋 - 日本が行なうべき行動. 国際生物多様性の日シンポジウム 2023. 国連大学, 2023 年 5 月.

脱炭素社会が導く新しい豊かさの創造. かながわ環境保全推進会議, 2023 年 3 月.

2030 年ネイチャー・ポジティブへの道筋 - ビジネスが果たすべき役割 - . 2022 年度 J-GBF/経団連自然保護基金共催シンポジウム「経団連自然保護協議会シンポジウム兼 J-GBF 第 2 回ビジネスフォーラム」. 経団連会館, 2023 年 3 月.

グローバルアジェンダとローカルアクション. ネイチャー・ポジティブ・リソリューション～金沢の気候変動対策と持続可能な都市自然モデル. 金沢市文化ホール, 2023 年 3 月.

SDGs の達成に貢献する農業遺産. 世界農業遺産・日本農業遺産認定記念講演会. 農林水産省講堂, 2023 年 3 月.

世界農業遺産認定の意義について. 峠東地域世界農業遺産・認定記念フォーラム. 甲州市勝沼ぶどうの丘イベントホール, 2023 年 2 月.

Earth for All 万人のための地球に向けた社会変革. 経団連「企業行動憲章シンポジウム 2022」. 経団連会館, 2023 年 1 月.

Establishing a Decentralized and Connected City Regions for Localizing SDGs in the Face of COVID-19. U Toyama Sustainability Science Conference. Toyama, January, 2023.

カーボンニュートラルが導く豊かな交通社会. 第 3 回 IATSS サロン. TKP ガーデンシティ Premium 京橋, 2023 年 1 月

The importance of strategic communication and promotion of institutional mechanism for the GBF -What we learn from the last decade 2011-2020. CBD-COP15 held at Montreal, December, 2022.

SDGs を活用した地域循環共生圏の創造. 地域から世界を先導する脱炭素社会の実現～エネルギーの地産地消による地域循環共生圏（ローカル SDGs）の創出～. 神戸ラッセホール, 2022 年 12 月.

環境情報科学の将来展望～持続可能な社会の構築に向けた CEIS の役割～. ビデオ講演, 2022 年 12 月.

カーボンニュートラルが導く豊かな交通社会. 日本みち研究所「第 12 回オンラインセミナー」. 2022 年 11 月.

Establishing Sustainable and Resilient City Regions for Localizing SDGs. E-KIZUNA Global Summit 2022, November, 2022.

持続可能な社会づくり～生物多様性保全と食料安全保障も視野に～. GEA 国際会議 2022－持続可能な社会に向けた挑戦と可能性～気候変動、エネルギー、食料の安全保障～. 東京プリンスホテル, 2022 年 10 月.

生物多様性を巡る世界の流れ - 2022 年 12 月開催の生物多様性条約第 15 回締約国会議も踏まえて. 第 5 回佐渡未来講座 - ネイチャー・ポジティブ (Nature

- Positive) シンポジウム. 佐渡島開発総合センター, 2022 年 10 月.
- Establishing a Decarbonized Society in Harmony with Nature for Localizing SDGs in the Face of CIVID-19 Pandemic. TIFAC-IIASA International Conference in India – Global Impacts of COVID-19 and Challenges for the Future. Online, August, 2022.
- 地球生態系の回復に向けた統合的アプローチ. 2022 SPEED 研究会夏季セミナー「ビヨンド SDGs」, オンライン開催, 2022 年 6 月.
- COP15 に向けた生物多様性の国際動向. 国際生物多様性の日 2022 シンポジウム - すべてのいのちと共にある未来へ -. オンライン開催, 2022 年 5 月.
- 里山の展望～人と自然の共生. イオン環境財団設立 30 周年感謝の会. パレスホテル東京, 2022 年 4 月.
- 自然共生社会の実現～次世代を担うユースへのメッセージ～. 和歌山県・人と自然をつなぐシンポジウム「自然共生社会の実現に向けて～和歌山の未来を担う子供たちとともに」. ホテル アバローム紀の国, 和歌山市, 2022 年 3 月.
- 脱炭素社会が導く豊かさの創造. 東京銀杏会第 27 回トップフォーラム「脱炭素社会が導く新しいコロナ後の世界」. 学士会館, 2022 年 3 月.
- 人と自然が共生する持続可能な地域づくり—イオン東大里山ラボへの期待—. 第 1 回イオン東大里山ラボキックオフシンポジウム「新たな里山チャレンジが拓く未来の地球～スマートエコアイランド戦略～」. オンライン開催, 2022 年 3 月.
- Regional Circulating and Ecological Sphere (Regional CES), Concept and Its Applicability in the Country Context. Regional CES Scoping Workshop “Building Climate Resiliency through Linking Rural-Urban Plans and Priorities. Online, February, 2022.
- Solutions for Sustainability –Looking Local, Going Global-. Hanoi Geoengineering 2022 Online, February, 2022.
- 持続可能な食料システムと生物多様性の保全. IPBES シンポジウム：生物多様性とライフスタイル～自然の恵み「食」を将来に引き継ぐためにわたしたちができること. オンライン開催, 2021 年 12 月.
- 世界農業遺産と日本. 和歌山大学開放授業「世界農業遺産」, 和歌山県立情報交流センタービッグ・ユー, 2021 年 12 月.
- The Satoyama Initiative: Past, Present and Future. Decade of the Satoyama Initiative in Taiwan: Past, Present and Future. On line, November, 2021.
- GIAHS Designations and Regional Sustainability. International Conference on GIAHS, Noto, Ishikawa, November, 2021.
- 地域循環共生圏の創造—佐渡を舞台にして—. ローカル SDGs シンポジウム「佐渡島 SDGs・地域循環共生圏の実現に向けて」, アミューズメント佐渡, 2021 年 11 月.
- Nature-based Solutions in Japanese Environmental Policies. COP 26 Japan Pavilion Side Event, Madrid, November, 2021.
- 日本の持続可能な農業とは～佐渡 GIAHS の農村文化から考える～. 佐渡 GIAHS 認定 10 周年記念フォーラム in 佐渡. 2021 年 10 月.
- Redesigning Global, Social and Human Systems for Sustainability. Regional Action on Climate Change (RACC13), Online, October, 2021.

Establishing a Decentralized and Connected City Regions for Localizing SDGs in the Face of COVID-19. UNU-IAS Intensive Core Courses “Global Change and Planetary Boundaries”, September, 2021.

脱炭素社会への挑戦と新たな豊かさの創造. 取手市地球温暖化防止後援会, 2021年8月.

人と自然が共生する持続可能な未来を目指して. みどりの学術賞受賞記念イベント, 日本科学未来館, 2021年7月.

Healthy Planet, Healthy People: Role of the Satoyama Initiative for Green & blue Recovery. High Level Political Forum on Sustainable Development (HLPF) 2021, June, 2021.

Creation of a Circulating and Ecological Sphere (CES) for Attaining Integrated Disaster and Climate Resilience. 2nd International Symposium on Disaster Resilience and Sustainable Development (DRSD-2021), June, 2021.

Building a Sustainable Society in Harmony with Nature. Lecture Series, Frontier of Sustainability Science 2021, June, 2021.

生物多様性に関する国際動向. 国際生物多様性の日 2021 シンポジウム—私たち自身が解決の鍵—. オンライン開催, 2021年5月.

Circulating and Ecological Sphere Approach Towards Self Resilient City Regions in Post COVID-19 Asia. The First Regional Workshop on Circulating and Ecological Sphere Approach for Re-designing the City Regions Resilient. On line, May, 2021.

Green Recovery from COVID-19 for a Sustainable Future. International Finance Forum (IFF) 2021 Spring Meeting, May, 2021.

SDGs の達成に貢献する農業遺産. 令和2年度日本農業遺産の認定賞授与式, 農林水産省講堂, 2021年3月.

「自然と共生する世界」の実現に向けた社会変革. シンポジウム「生物多様性とライフスタイル～新しい日常に向けてわたしたちができること」オンライン開催. 2021年3月.

脱炭素・資源循環・自然共生の統合による地域循環共生圏の創造. 兵庫県-IGES-APN 地域循環共生圏フォーラム～再生可能エネルギーの導入による地域循環共生圏の創出～. 2021年2月.

コロナ時代の自然と人間との共生. 国際 WEB シンポジウム「持続可能な未来を拓く～コロナ時代における自然と人間との共生～」. 2021年2月.

SDGs の達成に貢献する世界農業遺産. 世界農業遺産「清流長良川の鮎」認定5周年記念シンポジウム, 2020年12月.

SDGs ・気候目標・生物多様性ターゲット間のシナジーによる同時達成を目指して. GEA 国際会議 2020, 2020年12月.

Toward the Establishment of a Sustainable Society in Harmony with Nature – A Key for Redesign of Our Society in the POST-COVID Era. International Forum for Sustainable Asia and the Pacific (ISAP) 2020, November, 2020.

The Role of Socio-ecological Production Landscapes and Seascapes in the Face of COVID-19. International Forum for Sustainable Asia and the Pacific (ISAP) 2020, November, 2020.

Redesign for Sustainable and Resilient Future. International Finance Forum (IFF) 2020 Annual Meeting (F40) Summit -Global Green Finance: Practice and Innovation, November, 2020.

Regional/local Circulating and Ecological Sphere (CES). Virtual Forum “Vision of a

- Sustainable Future”, November 2020.
- Globally Important Agricultural Heritage System (GIAHS) and Dynamic Conservation/Sustainable Use of Socio-Ecological Landscapes and Seascapes. IGES In-house Seminar on GIAHS, October, 2020.
- Driving the Green Recovery and Redesign. Daring Cities 2020, October, 2020.
- Integrated Approach to Realize a Sustainable Society - Toward the Realization of Circulating and Ecological Sphere (CES) in Asia and the Pacific. Regional Action on Climate Change (RACC12) at STS Forum 2020, Virtual, October, 2020.
- Importance of Resilient and Sustainable Recovery from COVID-19 and Integrated Approaches to Global Challenges. Report on the United Nations High-Level Political Forum (HLPF) 2020: Japan’s Role in Recover from the COVID-19 Pandemic and Achievement of the SDGs, September, 2020.
- Responding, Recovering and Redesigning in the Face of COVID-19 – Global Challenge and the Role of Academics. International Conference on Science and Technology for Sustainability 2020, Science Council of Japan, September, 2020.
- Establishing a Decentralized and Connected Society for Localizing SDGs in the Face of COVID-19. Cerebrating 50 Years of Academic Excellence, Wangari Maathai Institute, University of Nairobi, September, 2020.
- 新型コロナウイルスからのレジリエントで持続可能な復興と地球的課題への統合的アプローチの重要性. 国連ハイレベル政治フォーラム 2020 の報告～コロナ禍からの復興と SDGs 達成に向けた日本が果たすべき役割, オンライン開催, 2020 年 9 月.
- ポストコロナ時代の気候変動対策と人権～パリ協定の実施に向けた中小企業の貢献. 経営層人権啓発講座, 大阪市中央公会堂, 2020 年 9 月.
- Localization of SDGs and Sustainable Growth in the Post-COVID Era. Munhua Future Report, Seoul, September, 2020.
- Regional Circulating and Ecological Sphere (R-CES). 6th Virtual international Conference on Low Carbon Asia & Beyond (ICLCA’20), Shanghai, China, September, 2020.
- Role of the Satoyama Initiative for the Achievement of the SDGs and Post-2020 Global Biodiversity Framework in the Face of COVID-19. High Level Political Forum on Sustainable Development (HLPF) 2020, Side Event, July, 2020.
- How Can the Asia-Pacific Achieve the SDGs in the Covid-19 Era? Asia Pacific Forum for Sustainable Development (APFSD), Bangkok, May, 2020.
- 生物多様性の 10 年—これまでの 10 年、これから 10 年. 国連生物多様性の 10 年運動記念シンポジウム、「いしかわ・かなざわから発信する生物多様性の 10 年の取り組み」～持続可能な次の 10 年に向けて, オンライン開催, 2020 年 5 月.
- 地域循環圏への期待. ローカル SDGs のデザイン～地域循環共生圏のつくり方～, 東京証券会館, 2020 年 3 月.
- 自然の恵みを継承できる社会への変革. シンポジウム「自然共生社会の実現に向けた社会変革」～IPBES 地球規模評価を踏まえて次期生物多様性世界目標を考える, 東京大学弥生講堂, 2019 年 12 月.
- Why Synergies Are Important to Achieve the 2/1.5 Degree Goal and the SDGs? Climate and SDGs Synergy Approach, Achieving Decarbonized Society and Securing Human Well-being, UNFCCC COP25, SDG Pavilion, Madrid, Spain

December, 2019.

Global Trend of Cities towards Decarbonized and Sustainable Societies, City Climate Actions in collaboration of China, Japan, Korea - Introduction to China-Japan-Korea Joint Research Project on Cities - towards decarbonization and sustainable development -, UNFCCC COP25, Japan Pavilion, Madrid, Spain, December, 2019.

世界農業遺産を活かした地域循環共生圏づくり. Vision2050 シンポジウムシリーズ：東京大学×世界農業遺産シンポジウム～地域循環共生圏と世界農業遺産，和歌山県県民文化会館中ホール，2019年11月。

持続可能な開発目標(SDGs)と地域循環共生圏の構築. 環境情報科学センター シンポジウム <地域循環共生圏 その創造に向けての環境科学研究の役割>, 日本大学会館, 2019年11月。

SDGs を地域政策に活かす. 熊本市都市政策研究所 第28回講演会, 熊本城ホール中会議室, 2019年11月。

農業遺産の意義と持続可能な農村の創生. 山形県紅花振興シンポジウム, 山形国際ホテル, 2019年10月。

持続可能な開発目標(SDGs)と地域循環共生圏の構築. エコテクノ2019 開催記念講演会, 西日本総合展示場新館エコテクノ2019 セミナーホール, 北九州市, 2019年10月。

Asia-Pacific Climate Change Adaptation Information Platform (AP-PLAT), Plenary Session 3 - Strategy for Adaptation - Sharing Experiences-, The 11th Regional Action on Climate Change (RACC11), Kyoto, October, 2019.

第五次環境基本計画と地域循環共生圏. 2019日中共同セミナー「都市と農村の融合に基づく持続的発展」, 天津農学院, 中国・天津市, 2019年9月。

Role of Socio-Ecological Production Landscapes and Seascapes (SEPLS) for the Post-2020 Global Biodiversity Framework, A Joint Event of the IPSI-8 and the Expert Thematic Workshop on Landscape Approaches for the Post-2020 Global Biodiversity Framework, Public Forum “Socio-Ecological Production Landscapes and Seascapes for the Biodiversity Conservation”, Hotel Mielparque Kumamoto, September, 2019.

Development Strategy for Urban Sustainability in Africa on the Basis of SDGs Interlinkage Analysis (USiA), Side Event at the 7th Tokyo International Conference on African Development (TICAD7), JICA Yokohama, August, 2019.

統合的土地・環境管理計画手法の提案・開発及び実践. 市村賞受賞記念フォーラム, グランドハイアット福岡, 2019年7月。

Role of the Satoyama Initiative for the Achievement of SDGs and Post-2020 Global Biodiversity Framework, Side Event at the HLPF on Sustainable Development 2019, United Nations Headquarters, New York City, U.S.A. July, 2019.

STI Road Maps and the Circulating and Ecological Economy, Report of the STI Forum at the High Level Political Forum (HLPF) under the auspices of ECOSOC, United Nations Headquarters, New York City, U.S.A. July, 2019.

Maximizing Synergy among Goals and Targets through SDGs Interlinkage Analysis, The Digital Revolution and Sustainable Development: Opportunities and Challenges at the High Level Political Forum (HLPF) under the auspices of ECOSOC, United Nations Headquarters, New York City, U.S.A. July, 2019.

Transition to Regional / Local Circulating and Ecological Sphere and Lifestyle

Innovation, Earth League Annual Workshop: “Towards a 1.5 °C World: Challenges and Solutions”, Climate Service Center Germany (GERICS), Hamburg, Germany, July, 2019.

Circulating and Ecological Economy and the Satoyama Initiative, G20 Ministerial Meeting on Energy and Transitions and Global Environment for Sustainable Growth, Working Lunch, Karuizawa, Nagano. June, 2019.

里山ランドスケープの再生—戦略的に取り組む。日本生命財団創設40周年記念シンポジウム「人と自然が織りなす持続可能な未来—環境学からの提言」，国連大学ウ・タント国際会議場，2019年6月。

農業遺産の意義と持続可能な農山漁村の創生。日本農業遺産認定証授与式及び認定記念講演会，農林水産省講堂，2019年4月。

持続可能な開発目標の達成に向けて—環境・経済・社会の統合的発展—。日本产学フォーラム，ホテルオークラ東京，2019年3月。

Sustainability Science as a Discipline in Higher Education: Role of Universities in Fast Tracking the Implementation of SDGs in Africa, African Symposium on Sustainability Science 2019, University of Nairobi Tower, Kenya, 2019年3月。

Implementation of Adaptation Measures and Sustainable Development: Circulating and Ecological Economy and Society, G20 Climate Sustainability Working Group (CSWG), Tokyo, February, 2019.

Partnership-based Solutions are Key for Sustainable Family Farming in Asia: U.N. Decade of Family Farming (2019-2028), World Sustainable Development Summit (WSDS) 2019, India Habitat Centre, New Delhi, India, February, 2019.

Satoyama Initiative and its Partnership ~Lessons Learnt for the Post-2020 Framework~, Side Event at the CBD Regional Consultation Workshop on the Post-2020 Global Biodiversity Framework for Asia and the Pacific, Nagoya, January, 2019.

パートナーシップによる地域循環共生圏の創造とSDGsの活用。国連大学，2019年1月。

Sustainability Science in Asia: Linking Science and Society for a Sustainable Future, The 18th Science Council of Asia Conference 2018 “Role of Science for Society: Strategies toward SDGs in Asia”, Science Council of Japan, Tokyo, December, 2018.

Rebuilding Sustainable Rural and Urban Linkages in an Aging Society, SEMINAR CITIES-the frontlines for global sustainability, Royal Swedish Academy of Sciences, Stockholm, Sweden, November, 2018.

SDGsが拓く里山里海の可能性。能登SDGsラボ，金沢大学能登学舎，石川県，2018年10月。

Creating Sustainable Cities Making the Most of the Environment for the Aging Society SDGs – Examples of Future Cities, 2nd Stockholm-Tokyo Workshop Ageing Societies: Sustainability and Resilience Challenges in the Urban Century, The University of Tokyo, October, 2018.

Satoyama Initiative’s Contribution towards Aichi Biodiversity Targets & SDGs, The 7th IPSI Global Conference (IPSI-7) Public Forum: “Assessing Satoyama Initiative’s Contribution towards Aichi Biodiversity Targets & SDGs”, Kanazawa, September, 2018.

Sustainability Science: Linking Science, Policy and Society for a Sustainable Future, Springer Nature: Implementing Solutions for the SDGs -The Role of Sustainability

Research, United Nations University, Tokyo, September, 2018.

Sustainable Development of GIAHS. Symposium of Utilizing Plural Values of Agricultural Heritage, Seoul National University, Korea, September, 2018.

GIAHS and Partnership. The 5th Conference of East Asia Association of Agricultural Heritage Systems (ERAHS), Minabe, Wakayama, August, 2018.

世界農業遺産となった静岡水わさびへの期待。「静岡水わさびの伝統栽培」世界農業遺産認定記念フォーラム, 修善寺, 静岡 2018年7月.

SDGs が目指す持続可能な地域づくりと農林水産業の未来. 大日本農会平成 30 年度春期中央農事講演会, 三会堂ビル石垣記念ホール, 2018年6月.

世界・日本農業遺産の意義と持続可能な農山漁村の創生. 世界農業遺産認定記念講演会, 農林水産省講堂, 2018年6月.

生物多様性と SGGs. 国際生物多様性の日シンポジウム, 国連大学, 2018 年 5 月.

Mangrove Rehabilitation: Ecosystem-Based Approach to Enhance Climate Resilience. Workshop on APN Project “Sustainable mangrove rehabilitation for global and local benefits”, Delhi, India, April, 2018.

里山里海を活かした持続可能な地域づくり. 「能登里山里海マイスター」育成プログラム六期生入構記念講演, 金沢大学能登学舎, 2018 年 4 月.

自然や文化と調和した持続可能でレジリエントな社会を創る. 国際シンポジウム「新しい都市の未来～文化、生物多様性、風景の交流～」, 金沢歌劇座, 2018 年 4 月.

持続可能な自然共生社会の実現に向けて. (公財)農学会・日本農学アカデミー共同主催公開シンポジウム「陸と海の豊かさを守り育てる—持続可能な発展を目指して」, 東京大学農学部弥生講堂, 2018 年 3 月.

パートナーシップがつくる持続可能な自然共生社会. 生物多様性民間参画パートナーシップ第 7 回会員会合, 経団連ホール南, 2018 年 2 月.

森里川海のつながりを守り育てる. 環境講演会「道東地域の自然と生態系の将来を考える」, 厚岸情報館, 2017 年 8 月.

自然資本を活かした地域づくり—佐渡島での実践事例から—. 公開シンポジウム「自然共生社会を目指して: 佐渡からはじまる自然共生型の地域づくり」, アイポート佐渡ホール, 2017 年 6 月.

自然と人のつながりを取り戻す. 和歌山県の人と自然をつなぐシンポジウム, 和歌山県民文化会館, 2017 年 1 月.