

## 武内和彦 講演一覧 (2017年～)

地域 GX に向けたガバナンスとは—分野横断的なガバナンスの再設計に向けて—。地域が豊かになるための GX フォーラム，地球環境戦略研究機関（オンライン），2026年4月。

Toward the Establishment of a Sustainable and Resilient Society. Chulalongkorn University, Bangkok, February, 2026.

トキと生物多様性から考えるネイチャーポジティブ戦略。日中韓トキ自治体サミット，あいぼーと佐渡，佐渡市，2025年11月。

Significance of Agricultural Heritage Systems in the Age of the Global Environment. East Asia Research Association for Agricultural Heritage Systems (ERAHS), Jeju, Korea, September 2025.

Developing the “Asia-Pacific Synergy Report: Addressing the SDGs and the Triple Planetary Crisis”. APFSD 2025 Side Event, Regional Pathway to Achieving SDGs and Addressing the Triple Planetary Crisis: Kickstarting the Asia-Pacific Synergy Report, ESCAP, Bangkok, February 2025.

GIAHS for Sustainable Development. The 8<sup>th</sup> ERAHS Conference in Gifu, Gifu, August 2024.

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

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次生物多様性と歌山戦略推進シンポジウム基調講演・和歌山県文化表彰受賞記念講演，アバローム紀の国，和歌山市，2024年2月。

持続可能な社会づくりのための統合的アプローチ。日本学士院第3回外部研究者懇話会。日本学士院総会議場，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？どうする那須高原？～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，2023年12月。

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

2030年ネイチャーポジティブ実現への道筋. SDGs 国際フォーラム～生物多様性・自然共生に向けた気運の醸成～. ラッセホール, 神戸市, 2023年10月.

Significance of GIAHS Designation in an East-Asian Context. The 7<sup>th</sup> Conference of East Asia Research Association for Agricultural Heritage Systems (ERAHS), Qingyuan County, Zhejiang Province, China, June 2023.

2030年ネイチャーポジティブ実現への道筋—日本に求められる行動—. 国際生物多様性の日シンポジウム 2023, 国連大学, 2023年5月.

脱炭素社会が導く豊かさの創造. かながわ地球環境保全推進会議, 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, 経団連会館, 2023年3月.

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～. ラッセホール, 神戸市, 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, Saitama City, November 2022.

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シンポジウム, 佐渡島開発総合センター, 佐渡市, 2022年10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。

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，2012 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, 2021年5月.

Green Recovery from COVID-19 for a Sustainable Future. International Finance Forum (IFF) 2021 Spring Meeting, 2021年5月.

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, 2020 年 11 月.

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, 2020 年 11 月

Redesign for Sustainable and Resilient Future. International Finance Forum (IFF) 2020 Annual Meeting (F40) Summit -Global Green Finance: Practice and Innovation, 2020 年 11 月.

Regional/local Circulating and Ecological Sphere (CES). Virtual Forum “Vision of a Sustainable Future”, 2020 年 11 月.

Globally Important Agricultural Heritage System (GIAHS) and Dynamic Conservation/Sustainable Use of Socio-Ecological Landscapes and Seascapes. IGES In-house Seminar on GIAHS, 2020 年 10 月.

Driving the Green Recovery and Redesign. Daring Cities 2020, 2020 年 10 月.

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, 2020 年 10 月.

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, 2020 年 9 月.

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, 2020 年 9 月.

Establishing a Decentralized and Connected Society for Localizing SDGs in the Face of COVID-19. Celebrating 50 Years of Academic Excellence, Wangari Maathai Institute, University of Nairobi, 2020 年 9 月.

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, 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. Munhwa Future Report, Seoul, 2020 年 9 月.

Regional Circulating and Ecological Sphere (R-CES). 6th Virtual international Conference on Low Carbon Asia & Beyond (ICLCA'20), Shanghai, China, 2020 年 9 月.

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, 2020 年 7 月.

How Can the Asia-Pacific Achieve the SDGs in the Covid-19 Era? Asia Pacific Forum for Sustainable Development (APFSD), Bangkok, 2020 年 5 月.

生物多様性の 10 年—これまでの 10 年、これからの 10 年. 国連生物多様性の 10 年連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, オンラインにて開催, 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 2019年12月。

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 2019年12月。

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セミナー会場，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), 国立京都国際会館, 2019年10月。

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, 2019 年 9 月.

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 横浜, 2019 年 8 月.

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. 2019 年 7 月.

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. 2019 年 7 月.

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. 2019 年 7 月.

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, 2019 年 7 月.

Circulating and Ecological Economy and the Satoyama Initiative, G20 Ministerial Meeting on Energy and Transitions and Global Environment for Sustainable Growth, Working Lunch, 軽井沢町、長野, 2019 年 6 月.

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-. 日本産学フォーラム, 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 気候持続可能性作業部会(CSWG), グランドニッコー台場, 2019 年 2 月.

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 2019 年 2 月.

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, 名古屋国際会議場, 2019 年 1 月.

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. 国連大学エリザベス・ローズ・ホール, 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”, 日本学術会議, 2018 年 12 月.

Rebuilding Sustainable Rural and Urban Linkages in an Aging Society, SEMINAR CITIES-the frontlines for global sustainability, Royal Swedish Academy of Sciences, Stockholm, Sweden 2018 年 11 月.

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, 東京大学本郷キャンパス, 2018年10月.

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”, 金沢ニューグランドホテル, 2018年9月.

Sustainability Science: Linking Science, Policy and Society for a Sustainable Future, Springer Nature: Implementing Solutions for the SDGs -The Role of Sustainability Research, 国連大学 2018年9月.

Sustainable Development of GIAHS. Symposium of Utilizing Plural Values of Agricultural Heritage, Seoul National University, Korea 2018年9月.

GIAHS and Partnership. The 5th Conference of East Asia Association of Agricultural Heritage Systems (ERAHS), Minabe, Wakayama 2018年8月.

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 2018年4月.

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。