

World Bosai Forum 2025

March 7 - 9, 2025

Sendai International Center, Japan

Organizer : World Bosai Forum Local Organizing Committee /
World Bosai Forum International Steering Committee

Co-organizer : Tohoku University

Partnership : Cabinet Office / Ministry of Foreign Affairs of Japan / Ministry of Land, Infrastructure, Transport and
Tourism / Reconstruction Agency / Ministry of Education, Culture, Sports, Science and Technology / Aomori
Prefecture / Iwate Prefecture / Fukushima Prefecture / Japan Science and Technology Agency



World Bosai Forum
Foundation

PROGRAM BOOK

GOLD SPONSORS



七十七グループは持続可能な開発目標 (SDGs) を支援しています。



Cross-ministerial Strategic Innovation Promotion Program

SILVER SPONSORS



BRONZE SPONSORS

Disaster Management
Training Center
Support Association

Esri Japan
Corporation

NEC Solution
Innovators, Ltd.

RTi-cast Inc.,

NTT DATA
TOHOKU
Corporation

SAKIGAKE JAPAN
Corp.

Tokio Marine &
Nichido Partners
Tohoku Co., Ltd.

TTK Co., Ltd

National Institute
of Information and
Communications
Technology

Nagoya
International
Trade Fair
Commission

OFFICIAL CARRIER



JAPAN AIRLINES

POSTER SESSION SPONSORS

Fuji Technology
Press Ltd.

WBF CORPORATE SUPPORTER



Development Bank of Japan Inc.



**Pacific
Consultants**

World Bosai Forum

In 2015, in Sendai, Japan, the World Conference on Disaster Risk Reduction (WCDRR) formulated and agreed on the Sendai Framework for Disaster Risk Reduction 2015-2030, a set of international guidelines for efforts related to disaster reduction. The Framework incorporates many of the concepts promoted in Japan, such as the importance of investment in disaster reduction and the need to “Build Back Better” after a disaster event. With its long experience with disasters and as a world leader in the field of disaster reduction, Japan takes a special interest to promote the implementation of the Sendai Framework for Disaster Risk Reduction. Furthermore, the experience of Japan and the Tohoku region in the process of recovery from the Great East Japan Earthquake that occurred on March 11, 2011, has attracted great interest from around the world.

However, while there have been a variety of international conferences on disaster risk reduction held around the world, including UN-led and academic conferences, there are few international “forums” where specific solutions to reduce damage from disasters can be focused, shared, and discussed.

Therefore, we decided to establish a forum in Sendai to propose solutions for disaster risk reduction from various perspectives, both domestic and international, industry, government, academia, and civil society, to learn from each other, to create new values, and to promote the Sendai Framework for Disaster Risk Reduction. This is the World Bosai Forum.

Bosai

“Bosai” is a term that refers to efforts at all stages of a disaster, including disaster preparedness, risk mitigation investment, emergency response after a disaster, and recovery and reconstruction stages. By translating disaster risk reduction in Japanese into English as “Bosai”, we aim to emphasise the holistic nature of risk reduction and to integrate the concept of disaster risk reduction into policies, societies and cultures around the world. This integration is sometimes referred to as “mainstreaming disaster risk reduction”.

The official Name of the Conference

World Bosai Forum 2025

Dates

March 7 to March 9, 2025

Venue

Sendai International Center, Aobayama, Aoba-ku, Sendai-shi, Miyagi 980-0856, Japan

Organizer

World Bosai Forum Local Organizing Committee / World Bosai Forum International Steering Committee

Co-Organizer

Tohoku University

Partnership

Cabinet Office / Ministry of Foreign Affairs of Japan / Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism / Reconstruction Agency / Ministry of Education, Culture, Sports, Science and Technology / Aomori Prefecture / Iwate Prefecture / Fukushima Prefecture / Japan Science and Technology Agency

World Bosai Forum Steering Committee

Nombulelo Kitsepile Ngulube / Kyoto University Laila Kabir / Manager, Bangladesh Disaster Preparedness Centre (BDPC) Jihyeon Park / Founder and CEO of JHSUSTAIN Feng Shuxian / Meiji University Hizir Sofyan / Syiah Kuala University Sophia / Tohoku University Yuichi Ono / Professor, International Research Institute of Disaster Science (IRIDeS), Tohoku University

WBF2025 Schedule

W B F 2 0 2 5	Fri. Mar.7	Sat. Mar.8	Sun. Mar.9	Mon. Mar.10
Main Hall SENDAI INTERNATIONAL CENTER CONFERENCE BLDG	Oral Sessions	Film Screening Inclusive Bosai Festival		
Tachibana, Hagi, Shirakashi, etc. SENDAI INTERNATIONAL CENTER CONFERENCE BLDG	Opening	Oral Sessions		Closing
Sakura SENDAI INTERNATIONAL CENTER CONFERENCE BLDG	World Bosai Expo Flash Talk Poster Session			
RYOKUSAIKAN	Welcome Reception	Performance & Marche Fashion event etc.		
SIDE EVENTS			Excursion	Excursion
ONLINE	World Bosai Forum Online Jan.6 - Mar.31			

WBF2025 スケジュール

W B F 2 0 2 5	3/7 金	3/8 土	3/9 日	3/10 月
大ホール 仙台国際センター 会議棟	セッション	震災を伝える上映会 いんくるーしぶ防災フェスティバル		
萩ホール、橘ホール等 仙台国際センター 会議棟	オープニング	セッション		クロージング
桜ホール 仙台国際センター 会議棟	World Bosai Expo ミニプレゼンテーション ポスターセッション			
仙臺緑彩館	レセプション	ステージとマルシェ ファッションショー他		
サイドイベント			エクスカージョン	エクスカージョン
オンライン	World Bosai Forum Online (1/6 - 3/31)			

Pre-opening - プレオープニング

Fri. March 7 08:30-09:20 08:15 OPEN

3月7日(金) 08:30-09:20 08:15 開場

Tachibana Hall Conference Bldg 2F, Sendai International Center

大会議室「橘」 会議棟2F, 仙台国際センター

08:30	Speech スピーチ	Kenichi Kurosawa Secretary General, "Ganbaro! Ishinomaki no kai", Citizen group working on conveying lessons of Great East Japan Earthquake and Tsunami	黒沢 健一 様 「がんばろう！石巻の会」事務局長
08:40	Tripartite Talk 鼎談	Renato U. Solidum, JR Secretary of the Department of Science and Technology of the Philippines Sujit Mohanty Chief of Branch, Intergovernmental Processes, Interagency Cooperation and Partnerships, United Nations Office for Disaster Risk Reduction (UNDRR) Kimio Takeya Distinguished Technical Advisor on Disaster Risk Reduction, Japan International Cooperation Agency (JICA) Yuichi Ono Facilitator, Representative Director, World Bosai Forum	レナート ソリダム 様 フィリピン科学技術大臣 スジット モハンティ 様 国連防災機関 (UNDRR) 政府間プロセス、機関間協力及びパートナーシップ部長 竹谷 公男 様 JICA 防災分野特別顧問 小野 裕一 ファシリテーター 世界防災フォーラム 代表理事
09:10	Speech スピーチ	Yuichi Ono Representative Director, World Bosai Forum	小野 裕一 世界防災フォーラム 代表理事

Opening - オープニング

Fri. March 7 09:30 -10:10

3月7日(金) 09:30 -10:10

Tachibana Hall Conference Bldg 2F, Sendai International Center

大会議室「橘」 会議棟2F, 仙台国際センター

09:30	Opening Address 開会宣言	Shinichi Kuriyama Director of World Bosai Forum 2025 Local Organizing Committee / Director, International Research Institute of Disaster Science (IRIDes)	栗山 進一 様 世界防災フォーラム 2025 国内実行委員長／東北大学 災害科学国際研究所所長
09:31	Speech スピーチ	Sujit Mohanty Chief of Branch, Intergovernmental Processes, Interagency Cooperation and Partnerships, United Nations Office for Disaster Risk Reduction (UNDRR) Kamal Kishore (Video) Special Representative of the United Nations Secretary-General for Disaster Risk Reduction, and Head of United Nations Office for Disaster Risk Reduction (UNDRR) Teiji Tominaga President, Tohoku University Yoshihiro Murai (Video) Governor, Miyagi Prefecture Katsuhiko Kita Director for Disaster Management, Cabinet Office, Japan Thomas Schneider Chief Executive, Association of Pacific Rim Universities (APRU) Ayako Aida General Manager, Hokkaido & Tohoku Regional Business Headquarters, AIG General Insurance Company, Ltd. Rajesh Sharma Programme Specialist (Disaster Risk Information & Application), United Nations Development Programme (UNDP)	スジット モハンティ 様 国連防災機関 (UNDRR) 政府間プロセス、機関間協力及びパートナーシップ部長 カマル キショー 様 (Video) 国連事務総長特別代表 (防災担当) 兼国連防災機関長 富永 悌二 様 東北大学総長 村井 嘉浩 様 (Video) 宮城県知事 喜多 功彦 様 内閣府防災担当参事官 トーマス シュナイダー 様 環太平洋大学協会 (APRU) 事務局長 相田 彩子 様 AIG 損害保険株式会社 北海道・東北地域事業本部長 (ゼネラルマネージャー) ラジェシュ シャルマ 様 国連開発計画 (UNDP) プログラム・スペシャリスト (災害リスク情報・応用)

Oral Sessions - セッション

▶▶ PAGE13 ▶▶

Fri. March 7 to Sun. March 9

3月7日(金) - 3月9日(日)

Conference Bldg, Sendai International Center

仙台国際センター 会議棟

Poster Sessions - ポスターセッション

▶▶ PAGE17 ▶▶

Fri. March 7 to Sat. March 8

3月7日(金) - 3月8日(土)

Conference Bldg, Sendai International Center

仙台国際センター 会議棟

Flash Talk Presentations - ミニプレゼンテーション

▶▶ PAGE21 ▶▶

Fri. March 7

3月7日(金)

Conference Bldg, Sendai International Center

仙台国際センター 会議棟

World Bosai EXPO - World Bosai EXPO

▶▶ PAGE23 ▶▶

Fri. March 7 to Sat. March 8

3月7日(金) - 3月8日(土)

Conference Bldg, Sendai International Center

仙台国際センター 会議棟

World Bosai Forum Online - World Bosai Forum Online

▶▶ PAGE27 ▶▶

Mon. January 6 - Mon. March 31

1月6日(月) - 3月31日(月)

World Bosai Forum Online Website

World Bosai Forum Online 特設サイト

Welcome Reception - レセプション

Fri. March 7 18:30-20:30

Ryokusaikan Visitor Center

3月7日(金) 18:30-20:30

仙臺緑彩館

Excursions - エクスカーション

Sun. March 9, Mon. March 10

3月9日(日), 3月10日(月)

Courses / Dates コース・日程	March 9 Afternoon Ruins of the Great east Japan earthquake : Sendai Aarahama elementary school, Yuriage March 10 All day Onagawa, Ishinomaki, Ruins of the Great east Japan earthquake : Ishinomaki Okawa elementary school March 10 All day Mt. Bandaisan Eruption Memorial Museum, Aizu Wakamatsu March 10 All day Iwate Tsunami Memorial Museum, Rikuzentakata, Kesenuma, Minamisanriku	3月9日(日) 午後 震災遺構荒浜小学校、閉上 3月10日(月) 終日 女川・石巻・大川小学校 3月10日(月) 終日 裏磐梯の火山記念館、会津若松市内見学 3月10日(月) 終日 陸前高田(東日本大震災津波伝承館) 気仙沼から南三陸
Details 実施内容	Please check WBF2025 website.	WBF2025 Web サイトよりご確認ください。

Inclusive Bosai Festival - いんくるーしづ防災フェスティバル

Sat. March 8

Ryokusaikan Visitor Center - Hall

3月8日(土)

仙臺緑彩館 交流体験ホール

Fee 参加費	Free	無料
Contents 内容	Performance MAYU ほやっこ 翼 ハットサイクル めでいきゅん Zunda_Dolc ゆめいる流星群 2ねん8くみ foolish fish 清水友美&林潤 EarthAce-SND MPF ☆ B TAC アカデミー Marche & Kitchen Car Fashion Show	アーティストによるステージ MAYU ほやっこ 翼 ハットサイクル めでいきゅん Zunda_Dolc ゆめいる流星群 2ねん8くみ foolish fish 清水友美&林潤 EarthAce-SND MPF ☆ B TAC アカデミー マルシェ出店、キッチンカー出店 ファッションショー

Film Screening - 震災を伝える上映会 ～あの日を忘れない～

The Drifting Post

Fri. March 7 16:30-17:30

Shirakashi, Conference Bldg 3F

Language 言語	Japanese	日本語
Fee 参加費	Free	無料

「漂流ポスト」上映会

3月7日(金) 16:30-17:30

白樫, 仙台国際センター会議棟3F

IKURU, I'm back home "Tsunakan"

Sat. March 8 10:00-16:00

Main Hall, Conference Bldg 2F

Language 言語	Japansese English translation is available using apps on the WBF2025 website. (Homepage → Program → Film Screening)	日本語 英訳アプリケーションをご利用いただけます。 (トップページ→プログラム→震災を伝える上映会 ～あの日を忘れない～)
Ticket お申し込み	Early bird tickets are available on the WBF2025 website. (Homepage → Program → Film Screening) High school students and below : Free	WBF2025 Web サイトより前売りチケットがお申込み頂けます (トップページ→プログラム→震災を伝える上映会 ～あの日を忘れない～) 高校生以下無料

「生きる」, 「ただいま、つなかん」上映会

3月8日(土) 10:00-16:00

大ホール, 仙台国際センター会議棟2F

Blue Carbon - Unleashing Nature's Superpower

Sat. March 8 16:30-18:30 Late Entry Allowed

Main Hall, Conference Bldg 2F

Language 言語	English	英語
Fee 参加費	Free	無料

「ブルーカーボン - 自然のスーパーパワーを解き放つ」上映会

3月8日(土) 16:30-18:30 途中入退出可

大ホール, 仙台国際センター会議棟2F

Closing - クロージング

Sun. March 9 15:45-16:55

3月9日(日) 15:45-16:55

Tachibana Hall Conference Bldg 2F, Sendai International Center

大会議室「橘」 会議棟2F, 仙台国際センター

15:45	Speech スピーチ	Kazuko Kohri Mayor, Sendai City	郡 和子 様 仙台市市長
15:55	Review 講評	Satoru Nishikawa JICA 国際協力専門員	西川 智 様 JICA 国際協力専門員
16:00	World Bosai Award ワールド防災 アワード	Introduction Awarding	ワールド防災アワードについて 授与
16:25	Poster Award ポスター賞	Awarding	授与
16:35	Speech スピーチ	Hayato Shinjo Ayako Takeda Shoichi Sawamura 能登半島応援龍頭プロジェクト, Citizen group working on recovery from 2024 Noto Peninsula Earthquake	新城 隼 様 武田 文子 様 澤村 正一 様 能登半島応援龍頭プロジェクト
16:40	Chair's Summary チェアーズサ マリー	Yuichi Ono Representative Director, World Bosai Forum	小野 裕一 世界防災フォーラム 代表理事
16:50	Closing Remarks 閉会の言葉	Shinichi Kuriyama Director of World Bosai Forum 2025 Local Organizing Committee / Director, International Research Institute of Disaster Science (IRIDes)	栗山 進一 世界防災フォーラム 2025 国内実行委員長 / 東北大学 災害科学国際研究所所長

Pacific
Consultants

Producing
The Future™

世界防災フォーラムダイヤモンドサポーター パシフィックコンサルタンツ株式会社



2022年に実施されたWorld BOSAI Walk Tohoku+10 (世界防災フォーラム主催)

左から高松 取締役常務執行役員 (当時国土基盤事業本部長)、長谷川 名誉顧問 (当時会長)、世界防災フォーラム財団の吉野 事務局長、小野 代表理事。



気仙川水門

パシフィックコンサルタンツは創立から70年以上、シビルエンジニアの集団として、道路や鉄道、河川、港湾などの社会インフラの企画から計画・設計、維持管理に関する技術サービスを提供し、社会に新たな価値を提供してきました。

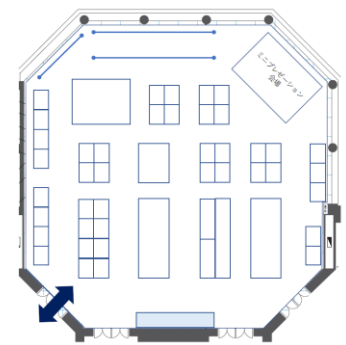
例えば渋谷駅周辺の再生プロジェクトでは鉄道事業のみならず、都市開発や環境・防災対策など多面的な視点で課題に取り組みました。

また、気候変動によってもたらされる様々な災害から暮らしを守るためのインフラ整備や、住民の意向調査段階から一貫して再建を支援した名取市閑上地区のまちづくり、三陸鉄道北・南リアス線の復旧支援、気仙川水門の設計など、被災地復興・まちづくりにも、多くの実績があります。近年では、防災・減災について、これまでに培ってきたノウハウに加え、デジタルテクノロジーを実装することで防災業務・体制の変革にも挑んでいます。私たちの仕事は国内にとどまりません。インフラ整備を通じて、世界の人々が平和に安心して暮らせる社会の実現と、地球環境を守り豊かな地球を次世代に引き継いでいくことを使命として、持続可能な社会の実現に取り組んでいます。

当社の最大の資本は人です。私たちはシビルエンジニアとして、時代と共に変化する社会課題と未来の社会課題を見つけ出し解決する、グローバルな企業グループを目指しています。

S23 主催セッション
気候変動に対応した災害レジリエンス向上と
地域社会の持続可能な発展に向けた本邦技術の活用
3月8日 (土)
会場：萩ホール
15:00～16:00

気候変動
レジリエンス
土砂災害



S35 共催セッション
持続可能な防災主流化社会の実現に向けて
～まちづくり施策の総合的な定量評価システムの共同研究～
3月9日 (日)
会場：橘ホール
12:30～13:30

EBPM
仙台防災枠組
流域治水

私たちの仕事についてもっと知りたい方はぜひブースD01へお越しください！



Cross-ministerial Strategic Innovation Promotion Program



スマート防災ネットワークの構築

現実空間とサイバー空間を高度に融合させ、先端ICT、AI等を活用した「災害対応を支える情報収集・把握のさらなる高度化」と「情報分析結果に基づいた個人・自治体・企業による災害への対応力の強化」に取り組んでいます。

★「スマート防災ネットワーク」シンポジウム2025のお知らせ★

日時：2025年6月9日（月） 13：30～17：30

場所：TODA HALL&CONFERENCE TOKYO

WEB配信：Zoomウェビナー


詳しい情報は→



Oral Sessions - セッション

1/4

Fri. March 7

 Simultaneous Interpretation
同時通訳

Room Tachibana 橋 **Conference Bldg 2F, Sendai International Center**
会場 会議棟 2F, 仙台国際センター

S01	Towards International and Multidisciplinary Collaboration for a Resilient Society Opening	レジリエントな社会のための国際的・多学際的協力に向けて-Opening	EN
10:30-11:00	IRIDeS, Tohoku University	東北大学災害科学国際研究所	
S02	Towards International and Multidisciplinary Collaboration for a Resilient Society -Core research cluster for disaster science	レジリエントな社会のための国際的・多学際的協力に向けて -Core research cluster for disaster science	EN
11:00-12:30	IRIDeS, Tohoku University	東北大学災害科学国際研究所	
S03	Towards International and Multidisciplinary Collaboration for a Resilient Society -APRU	レジリエントな社会のための国際的・多学際的協力に向けて APRU	EN
13:15-14:30	IRIDeS, Tohoku University	東北大学災害科学国際研究所	
S04	International academic collaboration between TU and UCL in disaster science and joint Ph.D. initiative	東北大学とUCLの国際学術協力による災害科学の共同大学院プログラム	EN
14:45-15:45	IRIDeS, Tohoku University	東北大学災害科学国際研究所	
S05	Recovery from Catastrophe and Preparedness for the Big Ones	大規模災害からの復興と大規模災害への備え	EN
16:00-17:30	IRIDeS, Tohoku University	東北大学災害科学国際研究所	

Room HAGI 萩 **Conference Bldg 2F, Sendai International Center**
会場 会議棟 2F, 仙台国際センター

S07	Regarding "business continuity" for small and medium-sized enterprises	中小企業の「事業継続」について	JA
10:30-11:15	AIG General Insurance Company, Ltd.	AIG損害保険株式会社	
S08	Introduction of "Guide to Humanitarian Response in Nuclear Disasters: For Aid Providers to Start Providing Support Based on the Rights and Needs of survivors" (tentative title)	原子力災害下における人道支援開始ガイド～支援者が被災者の権利とニーズを踏まえた支援を始めるために～(仮称)」の紹介と意見交換	EN
11:45-12:30	Japan Platform、Guide for Humanitarian Response in Nuclear Disasters Project	特定非営利活動法人 ジャパン・プラットフォーム (JPF)、原子力災害下の人道支援ガイド(仮称)策定プロジェクト実行委員会	
S09	Planetary defense - Dealing with disasters from space	プラネタリーディフェンスー宇宙からの災害への対応	JA 
13:15-14:30	Japan Aerospace Exploration Agency	宇宙航空研究開発機構	
S10	The Current State of Disaster Case Management and Guideposts for its Future	災害ケースマネジメントの現在地と未来への道標	JA 
15:00-16:30	Miyagi Prefectural Government	宮城県	
S11	Approaches to Fostering a SAIGAI BUNKA (culture of disaster preparedness): Insights from the Efforts of research and pilot experiments projects titled 'KURASHI TO MOSHIMO(emergency preparedness blended into daily routines)	災害文化を醸成するアプローチー日常生活を見つめる「くらしともしもの研究所」の取り組みからー	JA 
17:00-18:00	Granny Rideto, General Incorporated Association	一般社団法人 Granny Rideto	

Room MAIN HALL 大ホール **Conference Bldg 2F, Sendai International Center**
会場 会議棟 2F, 仙台国際センター

S50	Business Continuity Seminar Part 1: Talk Session 'TSUNAGU - Connecting Memories to the Future' Part 2: Panel Discussion TSUNAGU - Connecting the Future of Business - Connecting Business and the Future	「事業継続セミナー」第一部 トークセッション『TSUNAGU ーつなぐ、記憶を未来へ』第二部 パネルディスカッションTSUNAGU ーつなぐ、事業の未来へー事業と未来をつなぐー	JA
I. 14:45-15:30 II. 15:42-16:30	AIG General Insurance Company, Ltd.	AIG損害保険株式会社	


Room MEETING ROOM 5 小会議室 5 **Conference Bldg 2F, Sendai International Center**
会場 会議棟 2F, 仙台国際センター

S51	Future talk - How can disaster prevention be integrated into daily life at workplace?	防災トーク「職場に溶け込む防災のあり方とは？」	JA
14:00-14:30 16:00-17:00	Hitachi, Ltd., with Ryohin Keikaku Co., Ltd. and Hitachi High-Tech Corporation	株式会社 日立製作所 共催: 株式会社良品計画、株式会社日立ハイテク	
S52	Beret Upcycling Workshop Hat Upcycling	ベレー帽のアップサイクルワークショップ ハットのアップサイクル	JA
10:00-12:00 13:00-14:30 15:00-16:30	Organized by: World Bosai Forum Revolust Lab In cooperation with: Yoshida Co., Ltd., Japan's number one beret brand	主催: 世界防災フォーラムレボリスLab(ラボ) 協力: 日本一のベレー帽ブランド株式会社ヨシダ様	

Oral Sessions - セッション

2/4

Sat. March 8 3月8日(土)


 Simultaneous Interpretation
同時通訳

Room 会場	Tachibana 橘		Conference Bldg 2F, Sendai International Center 会議棟 2F, 仙台国際センター
S12	Utilizing Web GIS to Enhance School Safety for Disaster Risk Reduction - Initiatives in Japan and Taiwan -	学校防災の拡充に向けたWeb GISの利活用～日本・台湾での取組～	JA 
08:30-09:30	IRIDeS, Tohoku University	東北大学災害科学国際研究所防災教育協働センター	
S19	DRR solutions and financing will promote pre-disaster DRR investments	事前防災取組の促進:ファイナンスと防災ソリューション	EN 
10:00-11:00	Development Bank of Japan Inc., Japan Economic Japan Economic Research Institute Inc. [Co-organizer] Ministry of Economy, Trade and Industry	<主催> 日本政策投資銀行、日本経済研究所 <共催> 産業省	
S14	New collaborations toward a resilient society: Connections make better 'build back better'	【レジリエント社会構築に向けた新たな連携】よりよい復興をもたらす身近な繋がりが	JA 
11:30-12:30	IRIDeS, Tohoku University	東北大学災害科学国際研究所	
S15	Fostering a Culture of Disaster in the World through Narrative Picture Books (tentative)	絵本による世界の災害文化の醸成(仮)	JA 
13:30-14:30	The Great Hanshin -Awaji Earthquake Memorial Disaster Reduction and Human Renovation Institution	阪神・淡路大震災記念 人と防災未来センター	
S16	Disaster Risk Reduction and Women's Leadership	防災まちづくりと女性のリーダーシップ2025	JA 
15:00-16:00	Sendai City、Sendai Gender Equal Opportunity Foundation	仙台市男女共同参画課、(公財)せんだい男女共同参画財団	
S17	Japan's Efforts Towards the Social Implementation of "Climate Change x Bosai "	「気候変動×防災」の社会実装に向けた日本政府の取組	EN
16:30-17:30	Ministry of Economy, Trade and Industry, Ministry of the Environment	経済産業省、環境省	
S06	Dialogue between Academia and the Private Sector for the Promotion of International Disaster Reduction	国際防災推進のための学術と民間セクターの対話	EN 
19:15-20:45	World Bosai Forum Foundation	一般財団法人世界防災フォーラム	
Room 会場	HAGI 萩		Conference Bldg 2F, Sendai International Center 会議棟 2F, 仙台国際センター
S20	Toward the Utilization of the Intermediate Function of Local Academic Institutions in the Field of Disaster Risk Reduction in Indonesia	インドネシアにおける災害復興で現地の学術研究機関が果たす媒介機能の活用に向けて	EN
10:00-11:00	IRIDeS, Tohoku University	東北大学災害科学国際研究所	
S21	The Creation of Innovative Disaster Risk Reduction Solutions through Collaboration with Multiple Stakeholders: The Challenge of the Sendai BOSAI-TECH Innovation Platform	産学官金連携で実現する防災ソリューションの創出から社会実装～仙台 BOSAI-TECHイノベーションプラットフォームの挑戦～	JA 
11:30-12:30	Sendai city	仙台市	
S22	Disaster Risk Reduction in the Tourism Sector: Taking on uncertainties of climate change and complex disaster risks	観光分野における災害リスク削減のあり方とは —気候変動や複合災害リスクなどの不確実性にわれわれはいかに立ち向かうか—	JA 
13:30-14:30	Sendai city	仙台市	
S23	Strengthening Disaster Resilience against Climate Change and Achieving Sustainable Community Development: How can Japanese technology contribute?	気候変動に対応した災害レジリエンス向上と地域社会の持続可能な発展に向けた本邦技術の活用	JA 
15:00-16:00	Pacific Consultants Co., Ltd.	パシフィックコンサルタンツ株式会社	
S24	How DRR Solutions can help achieve Sendai Framework Targets? – Addressing Climate-induced Disasters	「キコヘン」の影響大・仙台防災枠組の目標達成どうする?	EN 
16:30-17:30	Development Bank of Japan Inc., Japan Economic Japan Economic Research Institute Inc.	日本政策投資銀行、日本経済研究所	
S25	Measuring Resilience: Strategy Development and Empirical Analysis	レジリエンス定量化の戦略構築と実証	EN
18:00-19:00	IRIDeS, Tohoku University	東北大学災害科学国際研究所	

Oral Sessions - セッション

3/4

Sat. March 8 3月8日(土)


 Simultaneous Interpretation
同時通訳

Room 会場	Shirkashi 白檀		Conference Bldg 3F, Sendai International Center 会議棟 3F, 仙台国際センター
S26 08:30-09:30	FUKUSHIMA Science Park's Concept(tentative) Green Goals Initiative	FUKUSHIMAサイエンスパークの構想 東北大学グリーン未来創造機構 福島復興支援室	JA
S27 10:00-11:00	Infrastructure safety and regional resilience during disasters Ulsan National Institute of Science and Technology	Infrastructure safety and regional resilience during disasters Ulsan National Institute of Science and Technology	EN
S28 11:30-12:30	Challenges of Investment in Disaster Risk Reduction - Accelerating the implementation of Sendai Framework JICA	防災投資の促進 仙台防災枠組の実現に向けて JICA	EN
S29 13:30-14:15	Fire Truck Type Kitchen Car Entertainment for Disaster Prevention with Citizen Involvement Japan Fire and Disaster Prevention UNITE	消防車型キッチンカー・エンターテイメントを活用した、市民巻き込み型の防災 一般社団法人 日本消防防災UNITE機構	JA
S30 14:45-15:30	The Quasi-Zenith Satellite Communication System's Message Service as the Ultimate Lifeline for Minimal Yet Essential Information in Large-Scale Disasters Graduate Institute for Entrepreneurial Studies、National University Corporation, Wakayama University、Quasi-Zenith Satellite System Promotion Office, Committee, MLIT、Committee	巨大災害発災時の最後の通信網としての準天頂衛星通信システムが提供するメッセージサービス 事業創造大学院大学、国立大学法人 和歌山大学 客員教授、内閣府宇宙戦略推進事務局 準天頂衛星システム推進室 災害対応サービス検討委員、国交省 航空局 統合システム技術検討委員	EN
S31 16:00-17:00	MIRAI (Part 1): Resilience cities and communities CNDS, Sweden、MIRAI, Sweden and Japan、IRIDeS, Tohoku University	MIRAI (Part 1): Resilience cities and communities CNDS, Sweden、MIRAI, Sweden and Japan、IRIDeS, Tohoku University	EN
S32 17:00-18:00	MIRAI (PART 2): Climate Adaptation Disaster and Risk Management and Prevention IRIDeS, Tohoku University、CNDS, Sweden、MIRAI, Sweden-Japan	MIRAI (PART 2): Climate Adaptation Disaster and Risk Management and Prevention IRIDeS, Tohoku University、CNDS, Sweden、MIRAI, Sweden-Japan	EN
S36 18:15-19:15	Workshop for Accelerating DRR Innovation - Leveraging a nexus of science & technology, policy, and the private sector United Nations Office for Disaster Risk Reduction (UNDRR)	防災イノベーション加速のためのワークショップ - 科学技術、政策、民間セクターの連携を活かして 国連防災機関 (UNDRR)	EN
Room 会場	Meeting Room 5 小会議室 4		Conference Bldg 2F, Sendai International Center 会議棟 2F, 仙台国際センター
S53 11:00-11:30 14:00-15:00	Future talk - How can disaster prevention be integrated into daily life at workplace? Hitachi, Ltd., with Ryohin Keikaku Co., Ltd. and Hitachi High-Tech Corporation	防災トーク「職場に溶け込む防災のあり方とは？」 株式会社 日立製作所 共催: 株式会社良品計画、株式会社日立ハイテク	JA
Room 会場	Meeting Room 5 小会議室 5		Conference Bldg 2F, Sendai International Center 会議棟 2F, 仙台国際センター
S54 10:00-12:00	Early Warning System Solutions to the world from Japan Consultations of the Early Warning System through Public Private Partnership	世界に貢献する日本発早期警戒システム 早期警戒システム導入促進に係る国際貢献に関する官民連携協議会 (EWS 協議会)	JA
S55 14:00-16:00	Disaster Preparedness × Entertainment — Let's bring disaster preparedness to festivals we all love! Join us for traditional Japanese festival shooting games (shateki), disaster preparedness sign language dance, Bon Odori (Japanese traditional festival dance), and a public recording of the FM Shonan Napasa radio program!— Organizer: Gokiniyo De Bosai(Neighborhood Disaster Prevention) Cooperation: Tomomi Shimizu	ぼうさい × エンターテイメント～みんなが大好きなお祭りに防災を！防災射的、防災手話ダンス、盆踊り、FM湘南ナバサラジオ番組公開収録に参加しよう！～ 主催: ご近所 de 防災 協力: 清水友美	JA
Room 会場	Meeting Room 7 小会議室 7		Conference Bldg 3F, Sendai International Center 会議棟 3F, 仙台国際センター
S56 08:30-10:00	Progress of Tsunami Inundation Forecast Technologies towards EW4ALL and Tsunami Ready International Research Institute of Disaster Science(IRIDeS), Tohoku University	Progress of Tsunami Inundation Forecast Technologies towards EW4ALL and Tsunami Ready International Research Institute of Disaster Science(IRIDeS), Tohoku University	

Oral Sessions - セッション

4/4

Sun. March 9 3月9日(日)

 Simultaneous Interpretation
同時通訳

Room 会場	Tachibana 橘		Conference Bldg 2F, Sendai International Center 会議棟 2F, 仙台国際センター
S33	Digital Science for Society – Lessons Learned and Implications for COVID-19 and other Disasters	日米国際共同研究とデジタル技術で人類の脅威を越え、豊かな未来に	EN 
08:30-10:30	Japan Science and Technology Agency, National Science Foundation	国立研究開発法人科学技術振興機構(JST)、アメリカ国立科学財団(NSF)	
S34	Two Recommendations: Considering how to prepare for catastrophic disasters - Lessons learned from the 1995 Hanshin-Awaji, 2011 East Japan, and 2024 Noto Peninsula Earthquakes -	2つの提言: 壊滅的災害へのそなえを考える ~1995阪神・淡路、2011東日本、2024能登半島の教訓に学ぶ~	JA 
11:00-12:00	Science Council of Japan	日本学術会議 防災減災学術連携委員会、IRDR分科会 ＜共催＞防災減災連携研究ハブ(JHoP)	
S35	Achieving Sustainable Development and Mainstreaming Disaster Risk Reduction ~ Joint research on comprehensive quantitative evaluation system for urban development ~	持続可能な防災主流化社会の実現に向けて ~まちづくり施策の総合的な定量評価システムの共同研究~	JA 
12:30-13:30	World Bosai Forum Foundation	一般財団法人世界防災フォーラム	
Room 会場	HAGI 萩		Conference Bldg 2F, Sendai International Center 会議棟 2F, 仙台国際センター
S38	Enabling sustainable urban development with attaining the benefit and welfare while adequately controlling the disaster risk	都市開発と災害リスク削減の持続可能な両立	EN 
09:00-10:30	Green Goals Initiative	グリーン未来創造機構 国際防災戦略イニシアティブ研究室	
S39	Recent advances in earthquake forecasting	Recent advances in earthquake forecasting	EN 
11:30-12:30	University of California、IRIDeS、Tohoku University、Statewide California Earthquake Center (SCEC)、Association of Pacific Rim Universities	University of California、IRIDeS、Tohoku University、Statewide California Earthquake Center (SCEC)、Association of Pacific Rim Universities	
S40	The importance of Woman's-leadership advancement, to protect woman's dignity amid and after disaster situation.	女性リーダーの育成が災害後の女性の尊厳を守るために必要な理由	JA 
13:00-14:00	The Sanaburi Foundation	公益財団法人地域創造基金さなぶり	
S41	Tsunami Preparedness Across Asia-Pacific: Stories and Actions	Tsunami Preparedness Across Asia-Pacific: Stories and Actions	EN 
14:30-15:30	United Nations Development Programme (UNDP)	国連開発計画 (UNDP)	
Room 会場	Shirkashi 白檀		Conference Bldg 3F, Sendai International Center 会議棟 3F, 仙台国際センター
S37	Lessons learned from Hawai'i wildfire and the Great East Japan Earthquake and Tsunami	Lessons learned from Hawai'i wildfire and the Great East Japan Earthquake and Tsunami	EN
08:30-09:30	University of Hawaii	ハワイ大学	
S43	Highland-lowland social ecological resilience through local knowledge systems	Highland-lowland social ecological resilience through local knowledge systems	EN
10:00-11:00	UNU-EHS GLOMOS、Tohoku University GP-RSS、Tohoku University、IRIDeS、Kyoto University	UNU-EHS GLOMOS、Tohoku University GP-RSS、Tohoku University、IRIDeS、Kyoto University	
S44	From Data to Action: Monitoring Systems and Early Warnings for Disaster Risk Reduction	From Data to Action: Monitoring Systems and Early Warnings for Disaster Risk Reduction	EN
11:30-12:30	UNESCAP/WMO Typhoon Committee	UNESCAP/WMO Typhoon Committee	
S45	Towards an Assessment of Loss and Damage Associated With Climate-induced Migration in Indonesia	インドネシアにおける気候起因の移住に伴う損失と損害の評価に向けて	EN
13:00-14:00	IRIDeS, Tohoku University	東北大学災害科学国際研究所	
S13	How to strengthen community resilience in the face of climate change — 2023 Heavy rain in Akita as a case study —	気候変動の影響を受けるコミュニティレジリエンスを高める方法の検討 —令和5年秋田大雨被害を例に—	JA
14:30-15:30	Tokyo University of Agriculture and Technology	東京農工大学 保健管理センター	

Poster Sessions - ポスターセッション

1/4

Fri. March 7, Sat. March 8 3月7日(金), 3月8日(土)

Room 会場	Sakura 桜		Conference Bldg 2F, Sendai International Center 会議棟 2F, 仙台国際センター
P01	Development of Disaster Education in China Tohoku University XINYU ZHANG	Development of Disaster Education in China 東北大学 XINYU ZHANG	
P02	A study of evaluation index for floating device in tsunami disaster Office for Establishment of New Faculty, Akita University 門廻 充侍	津波災害におけるフローティングデバイス普及を目的とした評価指標の基礎検討 秋田大学 新学部設置準備担当 門廻 充侍	
P03	National Diet Library Great East Japan Earthquake Archive (HINAGIKU) National Diet Library 相原 雅樹	国立国会図書館東日本大震災アーカイブ(ひなぎく) 国立国会図書館 相原 雅樹	
P04	Disaster prevention promotion activities using a fire truck-type kitchen car and entertainment. Japan Fire and Disaster Prevention UNITE 安藤 裕樹 鈴木 亮/Ryo Suzuki 佐々木 美幸/Miyuki Sasaki 田中 樹 /Itsuki Tanaka	消防車型キッチンカー・エンターテイメントを活用した、防災普及活動 一般社団法人 日本消防防災 UNITE機構法人 安藤 裕樹 鈴木 亮/Ryo Suzuki 佐々木 美幸/Miyuki Sasaki 田中 樹 /Itsuki Tanaka	
P05	Challenging a New Frontiers of Disaster Risk Reduction: Outreach through Multidisciplinary Collaboration and Social Implementation of Risk Response Tohoku University 金野 直人 池本敦哉 /Atsuya Ikemoto 宮岸太一 /Taichi Miyagishi	防災の新たな局面に挑む: 多分野協働によるアウトリーチとリスク対応の社会実装 東北大学 金野 直人 池本敦哉 /Atsuya Ikemoto 宮岸太一 /Taichi Miyagishi	
P06	An approach towards quantifying and minimizing basis risk in tsunami parametric insurance scheme School of Engineering, Tohoku University 三木 優志	津波災害を対象としたパラメトリック型保険におけるベースリスクの定量化および最適化手法の提案 東北大学 工学部 三木 優志	
P07	How extreme precipitation complexity affects regional-scaled flood hazard assessment: A case study of Miyagi Prefecture IRIDeS, Tohoku University 鄭 安棋	極度の降水量の複雑さが地域の洪水ハザード評価にどのような影響を与えるか: 宮城県のケーススタディ 東北大学災害科学国際研究所 鄭 安棋	
P08	Improving Indonesia's Early Warning System: A Hybrid Artificial Intelligence Solution for Offshore Sensor Optimization Tohoku University Purnama Muhammad Rizki	Improving Indonesia's Early Warning System: A Hybrid Artificial Intelligence Solution for Offshore Sensor Optimization Tohoku University Purnama Muhammad Rizki	
P09	In-depth community response to tsunami infrastructure, Disaster Risk Reduction measures and future sea-level rise in Kesennuma, Miyagi, Japan. Tohoku University Leggett Hayley	In-depth community response to tsunami infrastructure, Disaster Risk Reduction measures and future sea-level rise in Kesennuma, Miyagi, Japan. Tohoku University Leggett Hayley	
P10	Assessing tsunami risk to the global port network: A South China Sea case-study Tohoku University Chua Constance	港湾ネットワークを考慮した津波リスク評価: 南シナ海におけるケーススタディ 東北大学 Chua Constance	
P11	Development of a Resilient Smart Network System against Natural Disasters National Research Institute for Earth Science and Disaster Resilience 佐野 裕美 鈴木 康嗣 高橋 郁夫 江木 宏子	スマート防災ネットワークの構築 防災科学技術研究所 佐野 裕美 鈴木 康嗣 高橋 郁夫 江木 宏子	
P12	Development of a Framework for BOSAI Co-creation Class Integrating Cognitive Sciences and Educational Practices: Potential and Future Directions Tohoku University 齋藤 玲	Development of a Framework for BOSAI Co-creation Class Integrating Cognitive Sciences and Educational Practices: Potential and Future Directions 東北大学 齋藤 玲	

Poster Sessions - ポスターセッション

2/4

Fri. March 7, Sat. March 8 3月7日(金), 3月8日(土)

Room 会場	Sakura 桜		Conference Bldg 2F, Sendai International Center 会議棟 2F, 仙台国際センター
P13	Submarine Landslide Induced Tsunami Modeling Using 3D Slope Stability Analysis Method: The 2024 Noto Peninsula Earthquake and Tsunami in Toyama Bay, Japan IRIDeS, Tohoku University Al Farizi Muhammad Daffa	Submarine Landslide Induced Tsunami Modeling Using 3D Slope Stability Analysis Method: The 2024 Noto Peninsula Earthquake and Tsunami in Toyama Bay, Japan IRIDeS, Tohoku University Al Farizi Muhammad Daffa	
P14	Amplified tsunami in Iida Bay following the 2024 Noto Peninsula earthquake, Japan Tohoku University 菊田 歩佳	2024年能登半島地震での石川県珠洲市飯田湾における津波の増幅特性 東北大学大学院工学研究科 菊田 歩佳	
P15	Assemblages and the Logic of Care of Disaster Rehabilitation: What kind of actor should be enabled to support the earthquake and heavy rain on Noto Peninsula? Tohoku University 土田 亮	災害復興のアセンブリッジとケアのロジック: 能登半島地震・豪雨災害を支えるアクターとは何か? 東京大学大学院総合文化研究科 土田 亮	
P16	Coral Reef Protectiveness Against Tsunamis Weakens by Forty Percent Under Climate Change in the Maldives Tohoku University Lahcene Elisa	Coral Reef Protectiveness Against Tsunamis Weakens by Forty Percent Under Climate Change in the Maldives Tohoku University Lahcene Elisa	
P17	実際の津波避難時の渋滞の経験や目撃が今後の避難行動に与える影響 Tohoku University 星 美沙希	実際の津波避難時の渋滞の経験や目撃が今後の避難行動に与える影響 東北大学工学部 星 美沙希	
P18	From Alert to Action: Earthquake Early Warning and Deaf Communities Gallaudet University 高山 亨太 Audrey Cooper オードリー・クーパー	緊急地震速報とろうコミュニティ: 問題背景と求められる対処 ギャロウデット大学 高山 亨太 Audrey Cooper オードリー・クーパー	
P19	Tsunami deposits study for long term risk assessment Tohoku University IRIDeS Salvati Arthur 猪瀬大輝	Tsunami deposits study for long term risk assessment Tohoku University IRIDeS Salvati Arthur 猪瀬大輝	
P20	Overlaying Landmark Information on Aerial Images Shizuoka University 下田 和奏	空撮映像上への建物情報の表示 静岡大学 下田 和奏	
P21	Accuracy of Global Datasets for Long-Term Tsunami Exposure Evolution Analysis: A Case Study in Banda Aceh Two Decades After The 2004 Indian Ocean Tsunami. Osaka University Amra Rajuli	Accuracy of Global Datasets for Long-Term Tsunami Exposure Evolution Analysis: A Case Study in Banda Aceh Two Decades After The 2004 Indian Ocean Tsunami. Osaka University Amra Rajuli	
P22	Training Junior and Senior High School Students to become Disaster Prevention Leaders to Strengthen Community Resilience in Youth Education Facilities National Institution For Youth Education 松浦 賢一 / MATSUURA KENICHI	青少年教育施設を活用した地域のレジリエンスを高める中高生防災リーダーの育成 国立青少年教育振興機構 松浦 賢一 / MATSUURA KENICHI	
P23	Post-Earthquake Housing Recovery with Traditional Construction Kyoto University 王 静瑩	伝統構法による住宅再建 Kyoto University 王 静瑩	
P24	Detection of River Areas Using Drone Aerial Videos Shizuoka University 細川 典真	ドローン空撮映像を用いた河川領域検出 Shizuoka University 細川 典真	

Poster Sessions - ポスターセッション

3/4

Fri. March 7, Sat. March 8 3月7日(金), 3月8日(土)

Room 会場	Sakura 桜	Conference Bldg 2F, Sendai International Center 会議棟 2F, 仙台国際センター
P25	Applicability of land surface water mapping using water indices derived from optical satellite data for flood inundation detection Tohoku University 三浦 耀平	光学衛星データから導出された水指標を用いた地表水域マッピングの洪水浸水域検出への適用可能性 東北大学 三浦 耀平
P26	The Reconstruction of Noto Peninsula Earthquake 2024: Realities and Challenges of Rural Communities 石川県立大学 山下 良平	能登半島地震からの復興: 農山村コミュニティの現実と課題 石川県立大学 山下 良平
P27	An investigation into the characteristics of information that influences tsunami evacuation behavior using VR content Miyagi Prefectural Sendai Nika High School 今井 菜々子 高谷碧 三浦 悠人	VRコンテンツを用いた津波避難行動に影響を与える情報の特性の調査 宮城県仙台二華高等学校 今井 菜々子 高谷碧 三浦 悠人
P28	Disaster Educational Programs for Children with Special Needs 20 Years After the 2004 Tsunami: An Interdisciplinary Study of a Special Support School in Banda Aceh in Indonesia Tohoku University Boret Sebastien	Disaster Educational Programs for Children with Special Needs 20 Years After the 2004 Tsunami: An Interdisciplinary Study of a Special Support School in Banda Aceh in Indonesia Tohoku University Boret Sebastien
P29	RESILIAGE: Heritage for Disaster Risk Reduction Politecnico di Torino university, Italy Tamborrino Rosa	RESILIAGE: Heritage for Disaster Risk Reduction Politecnico di Torino university, Italy Tamborrino Rosa
P30	Disaster Risk Management Strategy for Coastal Flood Risks Due to Climate Change in South Korea IRIDeS, Tohoku University 朴 慧晶	Disaster Risk Management Strategy for Coastal Flood Risks Due to Climate Change in South Korea IRIDeS, Tohoku University 朴 慧晶
P31	The warning system in flood disasters, case study from Chiang Mai, Thailand SiPa Research Organization Pathawit & Siripen CHONGSERMSIRISAKUL	The warning system in flood disasters, case study from Chiang Mai, Thailand SiPa Research Organization Pathawit & Siripen CHONGSERMSIRISAKUL
P32	Pediatric thyroid cancer in Fukushima: politics of risk and civil engagement Tohoku University Ramponi Chiara	Pediatric thyroid cancer in Fukushima: politics of risk and civil engagement Tohoku University Ramponi Chiara
P33	Adaptive Vision Transformers for Enhanced Semantic Segmentation in River Landscape Monitoring and Disaster Management Taiwan Tech Sahoo Jyostnamayee	Adaptive Vision Transformers for Enhanced Semantic Segmentation in River Landscape Monitoring and Disaster Management Taiwan Tech Sahoo Jyostnamayee
P34	Disaster Information Seeking and Preventative Behaviors of Foreign Residents in Kobe City Kobe University Meidinger Bethany	Disaster Information Seeking and Preventative Behaviors of Foreign Residents in Kobe City Kobe University Meidinger Bethany
P35	User Interface Design for Volunteered Disaster Image Collection Application on Smart Devices Presenter;Shih Hsien Yang(Taiwan Tech) National Taiwan University of Science and Technology Yang Zih-Jing	User Interface Design for Volunteered Disaster Image Collection Application on Smart Devices Presenter;Shih Hsien Yang(Taiwan Tech) National Taiwan University of Science and Technology Yang Zih-Jing
P36	Refining Tsunami Evacuation Measures in Khao Lak: Insights from Agent-Based Simulation Asian Institute of Technology Trumikaborworn Nattapon	Refining Tsunami Evacuation Measures in Khao Lak: Insights from Agent-Based Simulation Asian Institute of Technology Trumikaborworn Nattapon

Poster Sessions - ポスターセッション

4/4

Fri. March 7, Sat. March 8 3月7日(金), 3月8日(土)

Room 会場	Sakura 桜		Conference Bldg 2F, Sendai International Center 会議棟 2F, 仙台国際センター
P37	PANJAPA Model: Developing Youth Leaders for Tsunami Preparedness in Phang Nga Province, Thailand Earthquake Research Center of Thailand SOOKKOE PANJAPA	PANJAPA Model: Developing Youth Leaders for Tsunami Preparedness in Phang Nga Province, Thailand Earthquake Research Center of Thailand SOOKKOE PANJAPA	
P38	Integrating machine learning in tsunami damage assessment for buildings and roads: insights from the 2011 Japan tsunami University of LAquila Scorzini Anna Rita	Integrating machine learning in tsunami damage assessment for buildings and roads: insights from the 2011 Japan tsunami University of LAquila Scorzini Anna Rita	
P39	Empirical fragility assessment of buildings exposed to ground shaking and tsunami based on 2011 Great Japan earthquake data EPICentre, ioannou ioanna	Empirical fragility assessment of buildings exposed to ground shaking and tsunami based on 2011 Great Japan earthquake data EPICentre, ioannou ioanna	
P40	Implementation of a Practical Educational Program Aiming to Realize a Multicultural Disaster Prevention and Mitigation Community Connected by International Students Shinshu University 仙石 祐	留学生がつなぐ多文化防災・減災コミュニティの実現をめざす実践的教育プログラムの実装 信州大学 仙石 祐	

Flash Talk Presentations - ミニプレゼンテーション

1/2

Fri. March 7 3月7日(金)

Room 会場	Sakura 桜		Conference Bldg 2F, Sendai International Center 会議棟 2F, 仙台国際センター
F01 11:00-11:15	To save lives that cannot be saved after a disaster occurs ~Connecting the sadness caused by past disaster damage to the future~ Disaster Prevention Research Institute Co., Ltd. 武田 充弘	災害が起きてからでは救えない命を救うために ~過去の災害被害による悲しみを未来へつなぐ~ 株式会社防災対策研究所 武田 充弘	
F02 11:15-11:30	"Early Warnings for All": Japan's Experience and Recommendation to Global Disaster Risk Reduction Soka Gakkai International (SGI) 遠藤 晴美	「すべての人に早期警戒を」達成に向けた、これまで、そして、これからの日本の貢献 創価学会インタナショナル 遠藤 晴美	
F03 11:30-11:45	Local knowledge for community disaster resilience: participatory approaches in Tadami UNESCO Biosphere Reserve UNU-EHS Fontanella Pisa Paola	Local knowledge for community disaster resilience: participatory approaches in Tadami UNESCO Biosphere Reserve UNU-EHS Fontanella Pisa Paola	
F04 11:45-12:00	Hazard-Risk-Resilience Nexus in a Cultural Heritage-centered socio-economic context United Nations University EHS Fontanella Pisa Paola	Hazard-Risk-Resilience Nexus in a Cultural Heritage-centered socio-economic context United Nations University EHS Fontanella Pisa Paola	
F05 12:00-12:15	Analyzing the complex interactions between risk components using the Impact Chain methodology: applications from mountain regions worldwide United Nations University EHS schneiderbauer stefan	Analyzing the complex interactions between risk components using the Impact Chain methodology: applications from mountain regions worldwide United Nations University EHS schneiderbauer stefan	
F06 12:15-12:30	The role of local and traditional knowledge in mountain resilience research United Nations University EHS schneiderbauer stefan	The role of local and traditional knowledge in mountain resilience research United Nations University EHS schneiderbauer stefan	
F16 12:30-12:45	Analysis of magnitude distribution in large earthquake sequences in Japan ETH Zurich Mirwald Aron	Analysis of magnitude distribution in large earthquake sequences in Japan ETH Zurich Mirwald Aron	
F08 12:45-13:00	Residents' Interpretation and Action: Understanding the Use of Dam Discharge Information in Flood-Prone Areas of Sri Lanka 東京大学工学部社会基盤学科 佐藤 洸大	Residents' Interpretation and Action: Understanding the Use of Dam Discharge Information in Flood-Prone Areas of Sri Lanka 東京大学工学部社会基盤学科 佐藤 洸大	
F09 13:00-13:15	Bosai Communication Science: A new path toward a world without disasters IRIDeS, Tohoku University 福島 洋	防災コミュニケーション: 災害なき世界への新たな道 東北大学災害科学国際研究所 福島 洋	
F10 13:15-13:30	The Resilience of Seaweed Cultivation in Tohoku: Navigating Natural Hazards and Climate Change Tohoku University Narisawa Miku	東北の海苔養殖から学ぶ: 自然災害から気候変動への適応とレジリエンス 東北大学大学院環境科学研究科 Narisawa Miku	
F11 13:30-13:45	Maps and Narratives: Understanding Vulnerability and Capabilities Across Italy and Japan University of Twente Irene Petraroli	Maps and Narratives: Understanding Vulnerability and Capabilities Across Italy and Japan University of Twente Irene Petraroli	
F12 13:45-14:00	Enhancing Urban Resilience: A Comprehensive Evaluation Framework for Differentiated Disaster Contexts Fudan University Xi Chen	Enhancing Urban Resilience: A Comprehensive Evaluation Framework for Differentiated Disaster Contexts Fudan University Xi Chen	

Flash Talk Presentations - ミニプレゼンテーション

2/2

Fri. March 7 3月7日(金)

Room 会場	Sakura 桜	Conference Bldg 2F, Sendai International Center 会議棟 2F, 仙台国際センター
F13 14:00-14:15	Developing and validating self-assessment scales for measuring community preparedness in response to flood and bushfire emergencies Research Centre for Integrated Transport Innovation (rCITI) Fazeli Sara	Developing and validating self-assessment scales for measuring community preparedness in response to flood and bushfire emergencies Research Centre for Integrated Transport Innovation (rCITI) Fazeli Sara
F14 14:15-14:30	Participatory Disaster Governance Vrije University Amsterdam Nathan	Participatory Disaster Governance Vrije University Amsterdam Clark Nathan
F07 14:30-14:45	Addressing Cognitive Spatio-Temporal Decay in Disaster Event Cognition: Effects and Applications of Media Arts and Popular Culture in Japan Tohoku University 齋藤 玲	Addressing Cognitive Spatio-Temporal Decay in Disaster Event Cognition: Effects and Applications of Media Arts and Popular Culture in Japan Tohoku University 齋藤 玲
F15 14:45-15:00	Agnostic Risk Management for High Impact, Low Probability (HILP) Events: A systemic approach to resilience stress testing Johanniter-Unfall-Hilfe e.V. Cveljo Gordana	Agnostic Risk Management for High Impact, Low Probability (HILP) Events: A systemic approach to resilience stress testing Johanniter-Unfall-Hilfe e.V. Cveljo Gordana

World Bosai EXPO - World Bosai EXPO

1/4

Fri. March 7 10:00 -17:00

3月7日(金) 10:00 -17:00

Sat. March 8 10:00 -16:00

3月8日(土) 10:00 -16:00

Sakura Hall Conference Bldg 2F, Sendai International Center

展示・レセプションホール「桜」 会議棟2F, 仙台国際センター

45 Exhibitors 81 Booths

45団体 81小間

Secretariat : World Bosai EXPO 運営事務局 (株式会社防災ログ内)

事務局 : World Bosai EXPO 運営事務局 (株式会社防災ログ内)

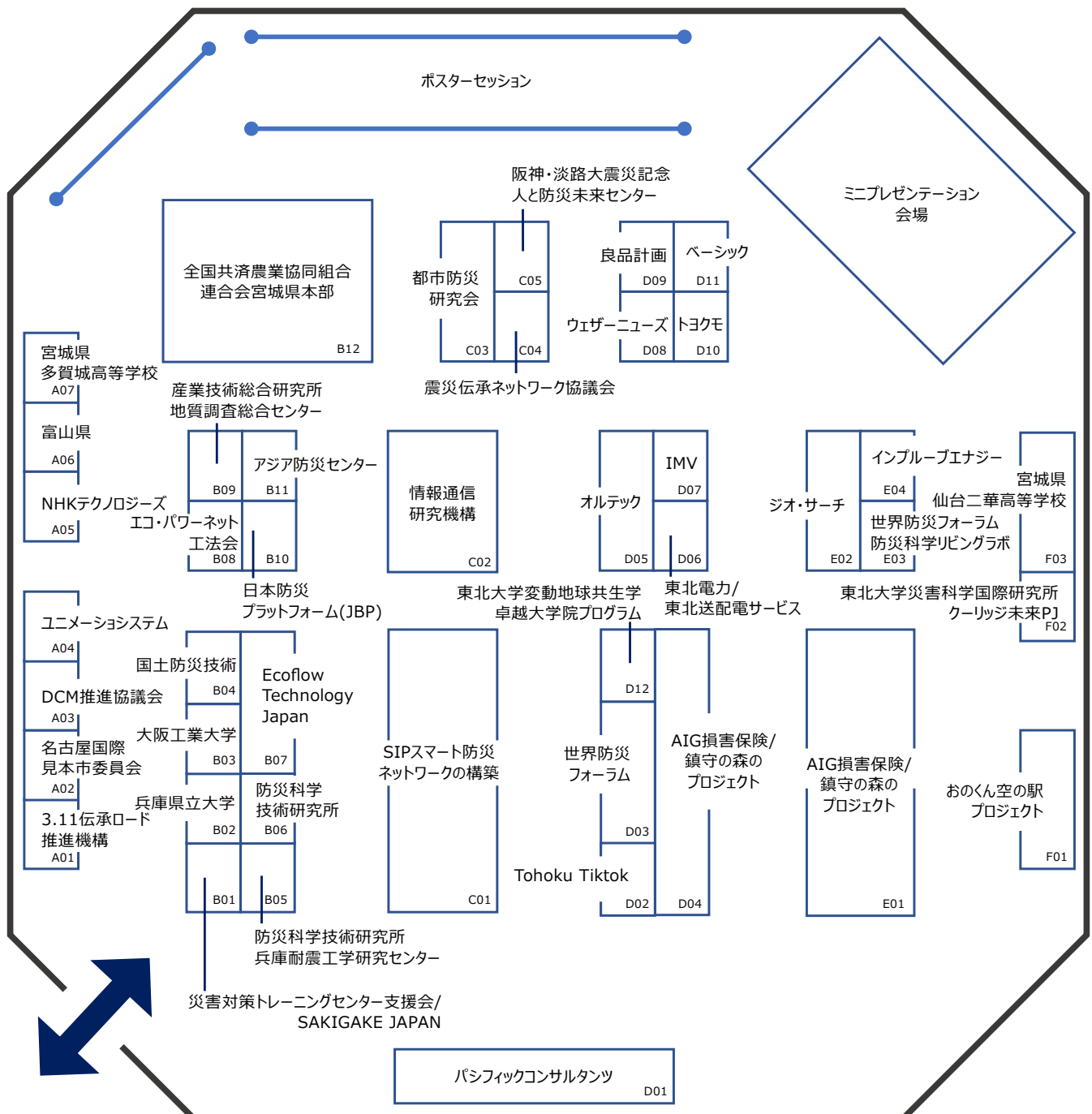
WEB : <https://worldbosaiforum.com/2025/en>

WEB : <https://worldbosaiforum.com/2025>

Map 会場地図

Sakura Hall 展示・レセプションホール「桜」

Conference Bldg 2F, Sendai International Center
会議棟 2F, 仙台国際センター



World Bosai EXPO - World Bosai EXPO

2/4

Free everyone from inefficient work Toyokumo, Inc. Safety Confirmation Service 2 & other	すべての人を非効率な仕事から解放する トヨクモ株式会社 安否確認サービス2 他 部署：マーケティング本部 担当者：田中 是彦 https://www.toyokumo.co.jp/	Corporate disaster prevention sustains the community. District Continuity Management District Continuity Management & other	地域防災は「企業と住民と行政の協働」が重要 一般社団法人 DCM推進協議会 地域継続マネジメント 他 部署：事務局 担当者：松田裕也 https://www.team-dcm.com/
Slope failure prevention work without concrete structures. Eco-Powernet Association High-Strength Nets Mehod & other	コンクリート構造物を用いない斜面对策工 法 エコ・パワーネット工法会 高強度ネット工法 他 部署：事務局 担当者：秋田賢人 https://isabou.net/epr/	Introducing NICT's R & D results related to disaster prevention National Institute of Information and Communications Technology (NICT) Multiple sound spot synthesis technology & other	防災に関連したNICTの研究開発成果をご紹介 します 国立研究開発法人情報通信研究機 構 音声マルチスポット再生技術 他 部署：ネットワーク研究所 レジリエント ICT研究センター 企画連携推進室 担当 者：田中健二 https://www.nict.go.jp/resil/
Comprehensive Disaster Prevention Exhibition for Disaster Preparedness『Lifeguard TEC』 Nagoya International Trade Fair Commission Exhibition Information & other	災害に備えるための総合防災展『ライフガード TEC』 名古屋国際見本市委員会 展示会のご案内 他 https://www.lifeguardtec.com/	Creating New Possibilities AIG General Insurance Company, Ltd. "Hojinkai's BCP Insurance for business interruption due to earthquakes & other	SME Resilience ~中小企業の事業継続のた めに~ AIG損害保険株式会社 法人会のBCP保険 他 部署：中小企業セグメント営業部 https://www.aig.co.jp/sonpo/business 共同出展：公益財団法人 鎮守の森 のプロジェクト https://morinoproject.com/
IMV, a manufacturer of seismometers IMV CORPORATION Earthquake watcher TM-0013-HM/HM- 0013 & other	地震計製造会社 のIMV IMV株式会社 地震ウォッチャー TM-0013-HM/HM- 0013 他 部署：MES事業本部 防災事業BU 担当者 ：奥田泰弘 https://we-are-imv.com/	Realizing a society where resilience management is common practice Disaster Management Training Center Support Association Disaster management specialist [Competency certification system for practical disaster management personnel] & other	レジリエンスマネジメントを当たり前 一般社団法人災害対策トレーニング センター支援会 災害対策士【実践型災害対策人材の 能力認定制度】 他 部署：理事室 担当者：吉田克也 https://tdmtc.tokyo/ 共同出展：株式会社 SAKIGAKE JAPAN 部署：国内防災ソリューション事業部 担 当者：近藤宗俊 https://sakigakejp.com/
"Lessons save lives" 3.11 Densho Road Initiative Disaster Memorial Network Council Panel on the Great East Japan Earthquake & other	教訓がいのちを救う 3.11伝承ロードの取組 震災伝承ネットワーク協議会 東日本大震災に関するパネル 他 部署：国土交通省 東北地方整備局 企 画部 企画課 担当者：丹治航平 https://www.thr.mlit.go.jp/shinsaidensho/	Tateyama Sabo -The heritage of sediment disaster prevention system- TOYAMA Prefecture JAPAN Tateyama Sabo -The heritage of sediment disaster prevention system- & other	立山砂防の世界文化遺産登録を目指して 富山県 立山砂防の世界文化遺産登録に向け た取組 他 部署：砂防課 担当者：池崎由典 https://www.pref.toyama.jp/1505/bousai/zen/bousai/dosha/kj00020435/index.html
Make society better through the power of geology Geological Survey of Japan, AIST Disaster Prevention Initiatives of the Geological Survey of Japan, AIST & other	地質の力で社会をもっと良くしたい 国立研究開発法人産業技術総合研 究所地質調査総合センター 産総研地質調査総合センターによる 防災への取り組み 他 部署：連携推進室 担当者：宍倉正展 https://www.gsj.jp/	Lessons save Lives. General Incorporated Foundation 3.11 Densho Road Promotion Organization Panel exhibition & other	教訓が、いのちを救う。 一般財団法人3.11伝承ロード推進 機構 パネル展示 他 担当者：石森智佳 https://www.311densho.or.jp
ORTEC Co.,Ltd 耐震対策金具POMシリーズ他 他 担当者：古木美香 https://www.ortec.co.jp/	工具不要・穴開け不要・騒音なし・発塵なし 株式会社オルテック 耐震対策金具POMシリーズ他 他 担当者：古木美香 https://www.ortec.co.jp/	SIP Project: Development of a Resilient Smart Network System against Natural Disasters SIP Project: Development of a Resilient Smart Network System against Natural Disasters Development of a Resilient Smart Network System against Natural Disasters & other	SIP3期課題：スマート防災ネットワークの構築 SIP スマート防災ネットワークの構築 SIP3期課題：スマート防災ネットワー クの構築 他 部署：防災科学技術研究所 戦略的イノ ベーション推進室 担当者：佐野裕美 https://www.nied-sip3.bosai.go.jp/
Protecting Lives and Livelihoods GEO SEARCH CO.,LTD. Under-Pavement Cavity Detection & other	地下を制して暮らしを守る ジオ・サーチ株式会社 スケルカー®による道路陥没予防技 術 他 部署：企画営業本部 担当者：堀あずさ https://www.geosearch.co.jp/	Thinking about future disaster prevention through "manufacturing" Unimation System Inc. Early Flood Warning System(EFWS) & other	"ものづくり"でこれからの防災を考える 株式会社ユニメーションシステム 水防・減災のための警報システム 他 部署：システム営業部 担当者：伊藤洋 志 https://unimation.co.jp

World Bosai EXPO - World Bosai EXPO

3/4

<p>To Contribute to Global Humanity with Earth, Water and Vegetation Technology.</p> <p>JAPAN CONSERVATION ENGINEERS & CO., LTD. (JCE)</p> <p>EVAG, A disaster Risk Reduction Educational Tool & other</p>	<p>土と水と緑の技術で、世界人類に貢献する</p> <p>国土防災技術株式会社</p> <p>防災教育教材『避難行動訓練 EVAG 豪雨災害編』改訂版 他</p> <p>部署：事業本部国際部 担当者：中村清美</p> <p>https://www.jce.co.jp/</p>
<p>Saving Before Disaster</p> <p>Japan Bosai Platform</p> <p>JBP Bosai Solution Database & other</p>	<p>Saving Before Disaster</p> <p>一般社団法人 日本防災プラットフォーム (JBP)</p> <p>防災ソリューションデータベース 他</p> <p>部署：事務局 担当者：小谷枝薫</p> <p>https://www.bosai-jp.org/ja</p>
<p>Activity Report for the Noto Peninsula Earthquake Disaster Area in 2024</p> <p>University of Hyogo</p> <p>Posters & other</p>	<p>令和6年能登半島地震被災地での活動報告</p> <p>兵庫県立大学</p> <p>ポスター 他</p> <p>部署：減災復興政策研究科 担当者：松川杏寧</p> <p>https://drg-u-hyogo.jp/</p>
<p>~Challenge to Change~</p> <p>NHK Technologies, Inc.</p> <p>3D Documentary Video "Great East Japan Earthquake Scars of Tsunami" & other</p>	<p>テクノロジーで共に創る未来へ</p> <p>株式会社 NHKテクノロジーズ</p> <p>震災3Dコンテンツ「東日本大震災 津波の傷跡」上映展示 他</p> <p>部署：経営企画室 総務・人事部 (総務) 担当者：毛塚高栄</p> <p>https://www.nhk-tech.co.jp/</p>
<p>As a Hub of the Regional Cooperation in Asia</p> <p>Asian Disaster Reduction Center</p> <p>Poster: Community Disaster Management and Information Sharing Using ICT & other</p>	<p>アジアの国際防災協力のハブとして</p> <p>アジア防災センター</p> <p>ポスター：ICTを活用したコミュニティ防災・災害時の情報共有 他</p> <p>部署：研究部 担当者：児玉美樹</p> <p>https://www.adrc.asia</p>
<p>MUJI's Disaster Preparedness: Everyday Preparedness, Always Ready</p> <p>Ryohin Keikaku Co., Ltd.</p> <p>MUJI's Disaster Preparedness & other</p>	<p>無印良品の防災。くらしの備え、いつものものも</p> <p>株式会社良品計画</p> <p>無印良品の防災 他</p> <p>部署：ソーシャルグッド事業部 担当者：本田</p> <p>http://ryohin-keikaku.jp</p>
<p>Challenge to the limitless future</p> <p>Miyagi Prefectural Sendai Nika High School</p> <p>Poster or Research Results & other</p>	<p>限りない未来への挑戦</p> <p>宮城県仙台二華高等学校</p> <p>研究成果ポスター 他</p> <p>部署：研究企画・IB部 担当者：秋場聡</p> <p>https://nika.myswan.ed.jp/</p>
<p>The bond of mutual help is the power to move forward.</p> <p>National Mutual Insurance Federation of Agricultural Cooperatives, Miyagi Headquarters</p> <p>Professor Zabuton's Disaster Preparedness Class & other</p>	<p>助け合いの絆が、前へ進む力になる</p> <p>全国共済農業協同組合連合会宮城県本部</p> <p>ザブトン教授の防災教室 他</p> <p>部署：事業企画部事業総合課 担当者：阿部徳子</p>
<p>Producing the Future</p> <p>PACIFIC CONSULTANTS CO., LTD.</p> <p>Our technical services and achievements (Presentation Panel) & other</p>	<p>未来をプロデュースする</p> <p>パシフィックコンサルタンツ株式会社</p> <p>防災・復興関連技術 (パネル展示) 他</p> <p>担当者：石井勉</p> <p>https://www.pacific.co.jp/</p>
<p>Simulate ground motion of earthquakes by the world's largest shake table</p> <p>National Research Institute for Earth Science and Disaster Resilience Hyogo Earthquake Engineering Research Center</p> <p>1)Poster 2)Video from the experiments & other</p>	<p>世界最大の規模と能力で地震を再現</p> <p>国立研究開発法人防災科学技術研究所 兵庫耐震工学研究センター</p> <p>①ポスター②実験映像 他</p> <p>部署：モーディフェンス 担当者：木下悦子</p> <p>https://www.bosai.go.jp/hyogo/index.html</p>
<p>SCIENCE FOR RESILIENCE</p> <p>National Research Institute for Earth Science and Disaster Resilience</p> <p>Posters & other</p>	<p>生きる、を支える科学技術</p> <p>国立研究開発法人防災科学技術研究所</p> <p>ポスター 他</p> <p>部署：企画部国際課 担当者：大河内正敏</p> <p>https://www.bosai.go.jp/</p>
<p>POWER A NEW WORLD</p> <p>EcoFlow Technology Japan</p> <p>DELTA 3 Plus & other</p>	<p>そのパワーが、新しい世界へ</p> <p>EcoFlow Technology Japan株式会社</p> <p>DELTA 3 Plus 他</p> <p>部署：マーケティング部 担当者：Kaini</p> <p>https://jp.ecoflow.com/</p> <p>https://www.ecoflow.com/jp</p>
<p>Saving the lives of sailors. Saving the future of our planet too.</p> <p>Weathernews Inc.</p> <p>LAND Weather Service & other</p>	<p>船乗りの命を守りたい、地球の未来も守りたい</p> <p>株式会社ウェザーニューズ</p> <p>陸上・防災気象サービス他</p> <p>部署：マーケティング部 担当者：立野象一</p> <p>https://jp.weathernews.com/</p>
<p>Establishing a culture of disaster prevention through the power of picture books</p> <p>The Great Hanshin-Awaji Earthquake Memorial Disaster Reduction and Human Renovation Institution</p> <p>Picture Book Project: Disaster Risk Reduction for the Next 100 Years & other</p>	<p>絵本の力で災害文化の定着を</p> <p>阪神・淡路大震災記念 人と防災未来センター</p> <p>防災100年えほんプロジェクトの成果 他</p> <p>部署：防災100年えほんプロジェクト 担当者：平林英二</p> <p>https://www.dri.ne.jp</p>
<p>OVER THE LIMIT 限界を超える成長がある</p> <p>Osaka Institute of Technology</p> <p>Location-based real-time rescue application Shelperg & other</p>	<p>大阪工業大学</p> <p>位置情報を活用したリアルタイム救助アプリ Shelperg(シエルパーグ) 他</p> <p>部署：ロボティクス&デザイン工学部 システムデザイン工学科 担当者：井上明</p> <p>http://www.oit.ac.jp</p>
<p>Welfare & Disaster Prevention</p> <p>NPO Toshibusai Kenkyukai (NPO Urban Disaster Prevention Study Group)</p> <p>Photograph collection of Yokhama immediately after「The Great Kanto Earthquake」 & other</p>	<p>福祉と防災</p> <p>NPO法人 都市防災研究会</p> <p>関東大震災直後の横浜の惨状写真集 他</p> <p>部署：事務局 担当者：鶴谷賢昭</p> <p>https://www.toshibusai.com</p>

World Bosai EXPO - World Bosai EXPO

4/4

<i>Disaster prevention and early restoration of power outages in the Tohoku Electric Power Group</i>	東北電力グループにおける防災・停電の早期復旧に向けた取り組み
TOHOKU ELECTRIC POWER GROUP	東北電力株式会社
Panel exhibition & other	パネル展示 他
	部署：ソーシャルコミュニケーション部門 戦略広報ユニット 担当者：高橋勝成 https://www.tohoku-epco.co.jp/
Co-Exhibitor : Tohoku Power Transmission and Distribution Service Co., Inc.	共同出展：東北送配電サービス株式会社
	部署：配電事業本部 電柱広告部 担当者：鈴木幸誠 https://www.yorisou-denchu.com/public/

<i>Living up Tohoku with TikTok.</i>	TikTokで東北を盛り上げる。
Tohoku Tiktok	Tohoku Tiktok
	活動紹介 他
	部署：TT 担当者：高橋修平 https://liberlux.jp/

<i>We are a water purification company that has developed a one-of-a-kind purification bicycle.</i>	ユニークな浄水自転車を開発した浄水器の会社です。
Basic Co., L	ベーシック株式会社
Water purification bicycle & other	浄水自転車 他
	担当者：佐々木智 https://basiccoltd.jp

<i>Three Environmental Goodwill Ambassadors Born from the Great East Japan Earthquake</i>	東日本大震災から誕生した3つのかんきょう親善大使
ONOKUN soranoeki PROJECT	おのくん空の駅プロジェクト ONOKUNPROJECT
Mendokusye onokun & other	めんどくしえ おのくん 他
	担当者：新城隼 https://onokun.com/

<i>Everyone Has the Ability to Create the Future</i>	誰にでも未来を創る能力(チカラ)がある
Miyagi Prefecture Tagajo High School	宮城県多賀城高等学校
Disaster Prevention Education in the Disaster Science Course at Tagajo High School & other	多賀城高校 災害科学科における防災教育 他
	部署：災害科学科 担当者：石山俊太 https://tagajo-hs.myswan.ed.jp/

<i>Aiming to reduce disaster risk through Kiko-hen What each of us can do</i>	キコヘンによる災害リスク低減を目指して一人一人ができること
World Bosai Forum - Bosai Science Living Lab	一般財団法人世界防災フォーラム
What should we do, Kiko-hen? What each of us can do & other	どうするキコヘン？一人一人で行えること 他
	担当者：吉野賢 https://worldbosaiforum.com

<i>Operation Tomodachi 100 years ago</i>	100年前のトモダチ作戦
International Research Institute of Disaster Science (IRIDeS), Tohoku University	東北大学災害科学国際研究所
Coolidge Future Project & other	クーリッジ未来プロジェクト 他
	担当者：吉野賢 https://irides.tohoku.ac.jp

<i>Realizing inclusive disaster prevention that leaves no one behind</i>	誰ひとり取り残さないインクルーシブ防災の実現
World Bosai Forum - Bosai Science Living Lab	世界防災フォーラム 防災科学リビングラボ
Explanation of the initiatives of the Living Lab for Disaster Science & other	防災科学リビングラボの取り組みのご説明 他
	担当者：吉野賢 https://worldbosaiforum.com/livinglab/

<i>The New Norms of Japan Will Change the World!</i>	日本の新常識が世界を変える！
Improve Energy Co., Ltd.	インブルーエナジー株式会社
"Huh?! No Smell?!" Infection Prevention Disaster Toilet & other	えっ！？臭わない！？感染予防型 仮設トイレ 他
	部署：新規開発事業部 担当者：川口啓太 https://im-prove-energy.jp/

<i>Study the Earth, Discover the future.</i>	地球を学び、未来を見つめる。
Tohoku University, WISE Program for Sustainability in the Dynamic Earth	東北大学変動地球共生学卓越大学院プログラム
Poster & other	ポスター 他
	部署：事務局 担当者：大沼 和弘 https://syde.tohoku.ac.jp/

World Bosai Forum Online - World Bosai Forum Online

1/2

Mon. January 6 - Mon. March 31

1月6日(月) - 3月31日(月)

World Bosai Forum Online Website

WEB : <https://bousailog.com>

World Bosai Forum Online 特設サイト

WEB : <https://bousailog.com>

34 Sessions

CPD認定 9.9単位 (JSCE25-0186)

Secretariat : World Bosai Online 運営事務局 (株式会社防災ログ内)

34セッション

CPD認定 9.9単位 (JSCE25-0186)

事務局 : World Bosai Online 運営事務局 (株式会社防災ログ内)

Jan.6 - 1月6日公開プログラム

国際防災の目標設定と世界防災フォーラムの意義

小野裕一 氏

東北大学/一般財団法人世界防災フォーラム教授/代表理事

防災・災害対応における女性の参画

岡田 恵子 氏

内閣府男女共同参画局男女共同参画局長

巨大地震・津波の被害想定と必要な備え・行動

玉川 修一 氏

宮城県復興・危機管理部 防災推進課課長補佐

皆さんに知ってもらいたい「3.11伝承ロード」

一般財団法人3.11伝承ロード推進機構

福島県の災害対策について

猪狩 祐介 氏

福島県危機管理部災害対策課副課長兼主任主査

過去の震災に学び温故知新で大規模地震に備える

福和 伸夫 氏

名古屋大学名誉教授

東京大学が提供する災害対策教育

吉田 克也 氏

一般社団法人災害対策トレーニングセンター支援会理事室常務理事

地域福祉の目で見つめる災害 ～もし自分が家族が災害弱者だったら支援者に何を望みますか～

新谷 絢子 氏

特定非営利活動法人ピースウィンズ・ジャパン国内事業部(空飛ぶ捜索医療団"ARROWS")看護師

Jan.20 - 1月20日公開プログラム

復興10年史

佐藤 将年 氏

復興庁復興知見班参事官

岩手県及び県内事業者における防災の取組みについて

岩手県復興防災部復興危機管理室、防災課、北良株式会社

社会現象の『相転移』を活用した国難災害の事前対策の開発

河田 恵昭 氏

関西大学社会安全学部特別任命教授・社会安全研究センター長

防災アクションを促す災害リスクコミュニケーションとは

矢守 克也 氏

京都大学防災研究所教授

気候変動による洪水リスクの評価

田中 智大 氏

京都大学防災研究所准教授

最近の地震と震災への備え

平田 直 氏

一般社団法人防災教育普及協会 会長・東京大学名誉教授

災害復興とまちづくり: 阪神・淡路大震災からの30年とこれから

南 貴久 氏

阪神・淡路大震災記念 人と防災未来センター研究部研究員

「逃げ遅れゼロ」を達成するための気象警報システム

株式会社ユニメーションシステム

World Bosai Forum Online - World Bosai Forum Online

2/2

Feb.3 - 2月3日公開プログラム

大雨から身を守るための知識(天気予報から防災情報まで)

加茂 祐一 氏

仙台管区気象台気象防災部 予報課主任予報官

防災と保健の融合による災害大幅低減の道すじ

福島 洋 氏

東北大学災害科学国際研究所准教授

どうすれば私たちの「レジリエンス」は向上するのか？

林 春男 氏

京都大学/I-レジリエンス株式会社名誉教授/顧問

歴史史料の可視化で見えてきた宝永・安政・昭和南海トラフ地震

山中 佳子 氏

名古屋大学環境学研究科地震火山研究センター准教授

令和6年能登半島地震の被災者に対する一芸術活動ワークショップの効果に関する研究一

餅原 秀希 氏

阪神・淡路大震災記念 人と防災未来センター研究部研究員

災害廃棄物処理計画の今後の在り方

野末 浩佑 氏

パンフィックコンサルタンツ株式会社国土基盤事業本部 資源循環マネジメント部主任

Feb.17 - 2月17日公開プログラム

東北地方整備局における災害対応について

片野正章 氏

国土交通省 東北地方整備局災害対策マネジメント室室長

中小企業の『事業継続』

AIG損害保険株式会社

東北運輸局における東日本大震災からの復旧・復興の取組～震災を振り返る～

及川 三千男 氏

国土交通省 東北運輸局総務部安全防災・危機管理調整官

危惧される巨大災害に対する我が国のとるべき対策のあり方

目黒 公郎 氏

東京大学大学院情報学環・学際情報学府学環長・学府長

「やればできる！」ティモンディの地震塾

全国共済農業協同組合連合会 宮城県本部(JA共済連宮城)

東日本大震災がれき処理リサイクル「東松島方式」の成功事例インタビュー

橋本孝一 氏

株式会社橋本道路代表取締役

Mar.3 - 3月3日公開プログラム

If you can prepared, you can survive.

Ms. Aki Kawasaki (川崎 杏樹) 氏

国連教育科学文化機関(UNESCO)

国内外での減災教育の取り組みと観光と防災を両立する津波避難啓発

東北大学災害科学国際研究所 地震津波リスク評価(東京海上日動)寄附研究部門 氏

東北大学 災害科学国際研究所地震津波リスク評価(東京海上日動)寄附研究部門

Real-Time Earth Observation : Advancing Telecommunications and Data Analysis for a Sustainable Future

西原 基夫 氏

日本電気株式会社グローバルイノベーションビジネスユニット執行役 Corporate EVP 兼 CTO 兼 グローバルイノベーションビジネスユニット長 兼 研究開発部門長

I want to tell you from experience that there will definitely come a time when you will be able to smile.

Ms. Ichiyo Kanno (菅野 一代) 氏

国連教育科学文化機関(UNESCO)

アメリカへの手紙 ー関東大震災と国際防災・世界平和ー

川内 淳史 氏

東北大学災害科学国際研究所災害人文社会研究部門 歴史文化遺産保全学分野准教授 博士(歴史学)

防衛省・陸上自衛隊 東北方面隊大規模防災実動演習「みちのくALERT2024」

三本木 大士 氏

防衛省・陸上自衛隊 東北方面総監部防衛部防衛課防衛課長