

ゆきみらいイベント 参加申込みについて

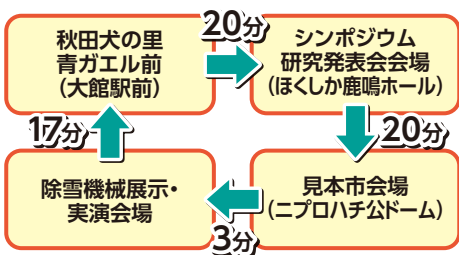
シンポジウム・研究発表会は、参加人数把握の
為、申込のご協力をお願いします。
(申込が無くても参加は可能です。)

※見本市、除雪機械展示・
実演会は、申込み不要です。



申込み切 令和8年1月22日(木)

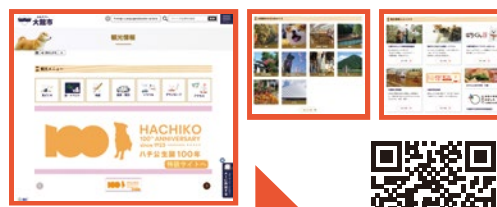
シャトルバスのご案内



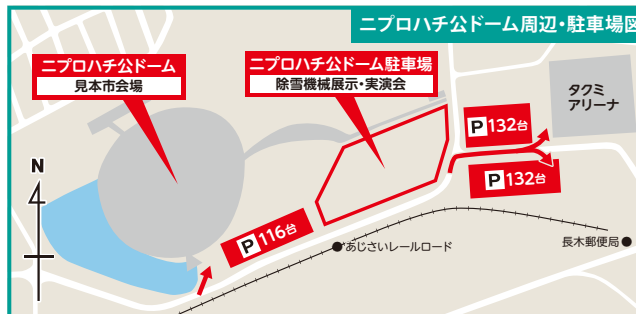
※会期中は、30分間隔で運行。
詳細はHPをご覧ください。
※交流会行きのバスの詳細も
こちらをご覧ください。



大館市の観光HPへ!



※大館市の観光情報はこちら!!



※駐車台数は積雪により減少する場合があります。

主催/ゆきみらい2026 in 大館 実行委員会事務局

〒980-8602 宮城県仙台市青葉区本町3-3-1 仙台合同庁舎B棟
国土交通省 東北地方整備局 企画部 企画課
TEL.022-225-2171 FAX.022-221-9890
https://www.thr.mlit.go.jp/yukimirai_odate

ゆきみらい大館 検索



大館から次世代と共に描く雪との未来

ゆきみらいシンポジウム

ゆきみらい研究発表会

日時 1/29(木)
13:30 ▶ 16:30

日時 1/30(金) 9:30 ▶ 16:15

会場 ■ ほくしか鹿鳴ホール大ホール

会場 ■ ほくしか鹿鳴ホール大ホール・中ホール

ゆきみらい見本市

除雪機械展示・実演会

日時 1/29(木) 10:00 ▶ 17:00
※10:00～ オープニングセレモニー

日時 1/30(金) 10:00 ▶ 15:30
※10:00～ オープニングセレモニー

会場 ■ ニプロハチ公ドーム

会場 ■ ニプロハチ公ドーム 駐車場

主催/主催/ゆきみらい2026 in 大館 実行委員会

国土交通省東北地方整備局、秋田県、大館市、公益社団法人雪センター、一般財団法人大館観光協会、大館商工会議所、大館北秋商工会、一般社団法人大館青年会議所、一般社団法人日本建設機械施工協会、一般社団法人東北地域づくり協会、東日本高速道路株式会社東北支社、一般社団法人秋田県建設業協会

後援/総務省、文部科学省、経済産業省東北経済産業局、国土交通省東北運輸局、秋田地方気象台、株式会社日本政策投資銀行東北支店、(一社)東北経済連合会、(公社)土木学会東北支部、一般財団法人日本気象協会、公益社団法人日本雪氷学会、日本雪工学会、全国雪対策連絡協議会、秋田県雪対策協議会、全国積雪寒冷地帯振興協議会、朝日新聞秋田総局、毎日新聞秋田支局、読売新聞秋田支局、日本経済新聞秋田支局、産経新聞秋田支局、共同通信社秋田支局、時事通信社秋田支局、河北新報社、秋田魁新報社、北羽新報社、北鹿新聞社、NHK秋田放送局、ABS秋田放送、AKT秋田テレビ、AAB秋田朝日放送、大館ケーブルテレビ、エフエム秋田、全国知事会、全国市長会、全国町村会、秋田県市長会、秋田県町村会、秋田県商工会議所連合会、秋田県商工会連合会

ゆきみらいシンポジウム

日時 **1/29 木** 13:30 ▶ 16:30

会場 ■ ほくしか鹿鳴ホール大ホール

当日ライブ配信を行います。詳しくはホームページをご覧ください。

秋田県大館市は、県の内陸北部に位置し県内有数の積雪の多い地域です。他の地域と同様に少子高齢化に伴う地域の担い手不足が課題となっている中で、大館市は「地域インフラ群再生戦略マネジメント(群マネ)」のモデル自治体に選定され、安全・安心な生活環境の提供に向け「道路等包括管理業務委託」を進めており、この中に除雪業務をどのように取り入れるか検討しているところです。また共助の取り組みとして、地域住民を中心に構成される「ハチ公スノーレンジャー」などの除雪ボランティアが活躍し地域を支える重要な存在となっております。本シンポジウムでは、特別講演・パネルディスカッションにより、大館市が進める「克雪」対策から、「雪国の魅力」や「地域づくり・人づくり」に関する取組みをとおして、雪と共生する持続可能な未来を探り「次世代と共に描く雪との未来」を大館から全国に発信します。

トークセッション

ふかわさんと語る
大館市の
未来と雪国の未来



ふかわりょう氏



石田大館市長

ふかわりょう氏 × 石田大館市長

パネルディスカッション

大館から次世代と共に描く雪との未来

コーディネーター

徳重 英信氏 秋田大学 大学院理工学研究科
システムデザイン工学専攻 土木環境工学コース 教授

パネリスト

三澤 雄太氏 NPO法人あき活Lab 理事長

小野 浩氏 大館市社会福祉協議会地域福祉係
福祉活動専門員

佐藤 里奈氏 大館りなちゃん

ふかわりょう氏 タレント・とんぶり応援大使



徳重英信氏



三澤雄太氏



小野浩氏



佐藤里奈氏



ゆきみらい見本市

日時 **1/29 木** 10:00 ▶ 17:00
1/30 金 10:00 ▶ 15:30

※10:00～ オープニングセレモニー

会場 ■ ニプロハチ公ドーム

雪国における克雪技術やICTなどのデジタル技術を活用した製品、システムなどをブース展示により紹介します。また、飲食ブースで大館市の「食」もお楽しみ下さい。※見本市のオープニングと同時に「ゆきみらい2026 in 大館」のオープニングセレモニーを実施します。

出展企業

※ブース配置順

- レフィクシア(株)
- (一社)新潟県融雪技術協会
- (株) 興和
- (株) ユーテック
- (株) 日恵製作所
- (株) プロテックエンジニアリング
- (株) ホクエイ
- 中日本高速オートサービス(株)
- NEXCO 東日本グループ
- (国研) 土木研究所
寒地土木研究所
- 日本サミコン(株)
- 日本水資源開発(株)
- 日本地下水開発(株)
- 北越消雪機械工業(株)
- KFアテイン(株)
- ヴァイサラ(株)
- タマヤ計測システム(株)
- (株) さるぼぼアールム
- 浅野金属工業(株)
- クリマテック(株)
- サクラテック(株)
- ダイナミックマップ
プラットフォームAxyz(株)
- (株) ラック
- 三菱製鋼(株)
- 日本工機(株)
- (株) 日本 パーツセンター
- (株) YCC 情報システム
- (株) ガイアート東北支店
- 帝人フロンティア(株)・
ヤスダエンジニアリング(株)
- 田中建設(株)
- 凍結抑制舗装技術研究会
- 東亜リース(株)
- 矢崎エナジーシステム(株)
- ANEOS(株)
- メルコモピリティアソリューションズ(株)
- (株) 大原鉄工所
- (株) 岩崎/ (株) hemitech
- (株) 前川製作所
- (株) ジェイエスピー RESUCO(レスコ)
- (株) リョウセイ
- (同) ウェルジグ
- 山田技研(株)
- 日本キャタピラー (同)
- ワイズ公共データシステム(株)/ (株) ワイズ
- (株) アルゴス
- (株) 椿本チエイン
- 武田設備(株), 信州大学工学部
- 長岡技術科学大学除雪足場
メタバースプロジェクト
- 東山フィルム(株)
- マルマテクニカ(株)
- (株) デザインウム
- 東光鉄工(株)
- (株) 岡山建設/ (株) TKP グリーンライフ
- 東北地方整備局
- 秋田県・大館市
- 次期開催地(帯広市)

ゆきみらい研究発表会

日時 **1/30 金** 9:30 ▶ 16:15

会場 ■ ほくしか鹿鳴ホール大ホール・中ホール

雪国に住む多くの人達が、安心・安全で快適な生活を送るためには、雪氷技術の開発・普及が重要です。ゆきみらい研究発表会は、この調査研究を行う技術者等の情報交換や交流の場として開催いたします。

セッションⅠ 冬期に生じる災害対応・支援
セッションⅡ 冬期のDXと担い手確保・育成、生活支援
セッションⅢ 地域性を活かした雪国の観光・産業振興・
地域づくり

除雪機械展示・実演会

日時 **1/29 木** 10:00 ▶ 15:30
1/30 金 10:00 ▶ 15:00

※10:00～ オープニングセレモニー

会場 ■ ニプロハチ公ドーム 駐車場

除雪機械の最先端の技術を披露し、機械の技術革新や除雪事業の仕組みを理解していただくと共に、除雪機械の展示・実演と除雪技術の紹介を行います。

出展企業

※出展申込順

- 飛鳥特装(株)
- (株) タイショー
- 阪東自動車工業(株)
- 範多機械(株)
- 中日本高速オートサービス(株)
- 名古屋電機工業(株)
- (株) パトライト
- UDTラックス(株)
- 日本キャタピラー (同)
- (株) 太陽
- 新潟トランス(株)
- (株) NICHIGO
- (株) 岩崎
- 西尾レントオール(株)
- 岩崎工業(株)
- 東北地方整備局
東北技術事務所

