

令和6年

日時

12月7日(土)

13:00~17:00

参加無料

オンライン同時配信  
Web会議システムZoomによる配信

事前申込みが  
必要です

先着順

お申込み  
方法は右下

会場

秋田キャッスルホテル  
4階 放光の間

対象

地域住民、  
防災関係者

定員

会場参加…100名  
オンライン視聴…100名

基調講演

01

秋田大学名誉教授  
中央大学研究開発機構 機構教授

松富 英夫氏

能登半島地震・津波の概要と被害・課題例

02

国土交通省東北地方整備局  
秋田河川国道事務所 所長

松本 章氏

能登半島地震による道路被害と  
県内の道路管理者が留意すべき課題

03

秋田大学地域防災減災総合研究センター  
副センター長・教授

水田 敏彦

秋田県沿岸部で想定される  
地震と被害の実態

04

秋田県総務部  
危機管理監(兼)広報監

菅生 淑子氏

秋田県の防災・減災の取組と  
今後の展開について

パネルディスカッション

令和6年能登半島地震の経験を  
秋田県でどう活かすか

パネリスト

国土交通省東北地方整備局  
秋田河川国道事務所 所長

松本 章氏

男鹿市総務企画部  
地域づくり推進監 兼 防災監

八端 隆公氏

秋田大学大学院理工学研究科 教授  
AI研究推進センター長

景山 陽一

コーディネーター

秋田大学大学院理工学研究科 教授  
地域防災減災総合研究センター 災害レジリエンス部門 部門長

徳重 英信

秋田大学名誉教授  
中央大学研究開発機構 機構教授

松富 英夫氏

秋田県総務部 危機管理監  
(兼) 広報監

菅生 淑子氏

秋田大学地域防災減災総合研究センター  
副センター長・教授

水田 敏彦

秋田大学大学院医学系研究科  
准教授

奥山 学

東北地方日本海側の  
災害リスクと防災・減災  
令和6年能登半島地震の経験を秋田県でどう活かすか

お申し込み方法



会場参加を  
お申し込みの方は  
こちらから

〈フォームURL〉  
<https://forms.gle/w3wHmUtPhkMFIj39>



オンライン参加を  
お申し込みの方は  
こちらから

〈フォームURL〉  
<https://forms.gle/kQcVv8Vc5mLQ3Lcd8>

定員になり次第受付終了とさせていただきます。

申込み締め切り

令和6年11月27日(水)  
17:00まで

〈主催〉秋田大学地域防災減災総合研究センター

〈共催〉秋田県、国土交通省東北地方整備局秋田河川国道事務所、男鹿市、一般社団法人国立大学協会

フェスタ  
国立大学2024



お問い合わせ先

秋田大学 地方創生・研究推進課 地域協働・防災担当

【電話】018-889-2844 【FAX】018-889-3162

【E-mail】bousai-s@jim.u.akita-u.ac.jp

# 東北地方日本海側の災害リスクと防災・減災

～令和6年能登半島地震の経験を秋田県でどう活かすか～

## プログラム



12:30 ▶ 開場

13:00 ▶ 開会・開会挨拶〈ビデオメッセージ〉  
秋田大学長 南谷 佳弘

13:10 ▶ 趣旨説明  
秋田大学地域防災減災総合研究センター長 尾野 恭一

基調講演①  
13:20 ▶ 「能登半島地震・津波の概要と被害・課題例」  
秋田大学名誉教授、中央大学研究開発機構 機構教授 松富 英夫 氏

基調講演②  
13:50 ▶ 「能登半島地震による道路被害と県内の道路管理者が留意すべき課題」  
国土交通省東北地方整備局秋田河川国道事務所 所長 松本 章 氏

基調講演③  
14:20 ▶ 「秋田県沿岸部で想定される地震と被害の実態」  
秋田大学地域防災減災総合研究センター 副センター長・教授 水田 敏彦

基調講演④  
14:50 ▶ 「秋田県の防災・減災の取組と今後の展開について」  
秋田県総務部 危機管理監(兼)広報監 菅生 淑子 氏

15:20 ▶ 休憩

パネルディスカッション  
15:40 ▶ テーマ:「令和6年能登半島地震の経験を秋田県でどう活かすか」

17:00 ▶ 閉会

## 会場案内

### 秋田キャッスルホテル 4階 放光の間

〒010-0001 秋田県秋田市中通1丁目3番5号

#### 秋田キャッスルホテル公式アクセス情報

<https://www.castle-hotel.jp/access/>

駐車場をご利用の場合、駐車料金は利用者負担となります。

