

シンポジウム「巨大地震と津波」を開催

【概要】

北海道大学大学院理学研究院附属地震火山研究観測センターでは、2021年度シンポジウム「巨大地震と津波―千島海溝沿いの巨大地震に備える―」をオンライン開催します。

【趣旨】

Zoom 及び YouTube を使用した配信によるオンラインシンポジウムです。将来発生が想定されている千島海溝沿いの巨大地震について、最新の研究成果も含めてわかりやすく説明するとともに、皆様からの質問にもできる限りお答えします。

【日 程】 2022年3月21日（月・祝）13：30～16：10（配信受付 13：00 から）

【主 催】 北海道大学大学院理学研究院附属地震火山研究観測センター
自然災害研究協議会北海道地区部会

【対 象】 一般市民

【募集人数】 150人（事前予約制・先着順、定員に達し次第締切）

【参加費】 無料

【言 語】 日本語

【プログラム】 13：30～13：35 開会の挨拶

橋本武志（北海道大学大学院理学研究院附属地震火山研究観測センター長・教授）

13：35～14：05 「千島海溝沿いの巨大地震津波災害軽減に向けた総合研究」

高橋浩晃（北海道大学大学院理学研究院附属地震火山研究観測センター 教授）

14：05～14：35 「地層から知る千島海溝沿いの巨大地震津波の履歴」

西村裕一（北海道大学大学院理学研究院附属地震火山研究観測センター 准教授）

14：35～14：50 休 憩

14：50～15：20 「千島海溝沿いの巨大地震による強振動災害」

高井伸雄（北海道大学大学院工学研究院 准教授）

15：20～15：50 「千島海溝沿い巨大地震による津波避難を科学する」

橋本雄一（北海道大学大学院文学研究院 教授）

15：50～16：10 質疑応答

【申込方法】 3月15日（火）までに、氏名・メールアドレスを明記の上、isv-web@ml.hokudai.ac.jp までお申し込みください。お申込み後、開催数日前に配信 URL をご案内します。

お問い合わせ先

北海道大学大学院理学研究院附属地震火山研究観測センター 地震火山地域防災情報支援室

T E L 011-706-3591 (対応時間：火～木 10：00～16：30)

F A X 011-706-2899 メール isv-web@ml.hokudai.ac.jp

U R L <https://www.sci.hokudai.ac.jp/isv/>

配信元

北海道大学総務企画部広報課 (〒060-0808 札幌市北区北 8 条西 5 丁目)

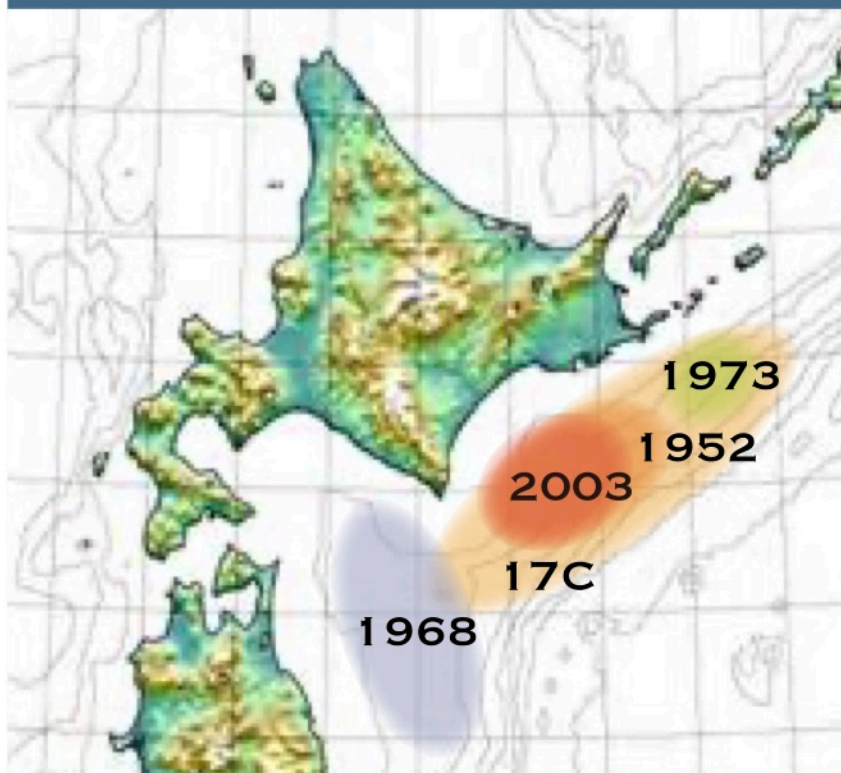
T E L 011-706-2610 F A X 011-706-2092 メール jp-press@general.hokudai.ac.jp

3 / 21 月・祝
2022 13:30-16:10
【受付開始 13:00-】

参加無料
事前予約制

定員約150名
先着順

申し込み〆切 3 / 15 (火曜)



「zoom」「YouTube」を利用した
配信によるオンライン開催です。

「千島海溝沿いの巨大地震津波災害軽減に向けた総合研究」

高橋浩晃（北海道大学地震火山研究観測センター 教授）

「地層から知る千島海溝沿いの巨大地震津波の履歴」

西村裕一（北海道大学地震火山研究観測センター 准教授）

「千島海溝沿いの巨大地震による強震動災害」

高井伸雄（北海道大学大学院工学研究院 准教授）

「千島海溝沿い巨大地震による津波避難を科学する」

橋本雄一（北海道大学大学院文学研究院 教授）



ISV ホームページ

主催／北海道大学大学院理学研究院附属地震火山研究観測センター、自然
災害研究協議会北海道地区部会 後援／地震・火山噴火予知研究協議会

巨大地震と津波

— 千島海溝沿いの巨大地震に備える —

2021年度 北海道大学地震火山研究観測センター／
自然災害研究協議会北海道地区部会 共催シンポジウム

2021年度
北海道大学地震火山研究観測センター／
自然災害研究協議会北海道地区部会
共催シンポジウム

定員
150名
先着順

参加無料
事前申込が
必要です

巨大地震と津波

—千島海溝沿いの巨大地震に備える—

「zoom」「YouTube」を利用した配信によるオンライン開催です。

主催／北海道大学大学院理学研究院附属地震火山研究観測センター
自然災害研究協議会北海道地区部会
後援／地震・火山噴火予知研究協議会

3/21 月祝
2022 21 祝
13:30-16:10
【受付開始 13:00-】

PROGRAM

- 13:00- オンライン受付開始
- 13:30-13:35 開会の挨拶 橋本武志
(北海道大学大学院理学研究院附属地震火山研究観測センター長 教授)
- 13:35-14:05 「千島海溝沿いの巨大地震津波災害軽減に向けた総合研究」高橋浩晃
(北海道大学大学院理学研究院附属地震火山研究観測センター 教授)
- 14:05-14:35 「地層から知る千島海溝沿いの巨大地震津波の履歴」西村裕一
(北海道大学大学院理学研究院附属地震火山研究観測センター 准教授)
- 14:35-14:50 休憩
- 14:50-15:20 「千島海溝沿いの巨大地震による強震動災害」高井伸雄
(北海道大学大学院工学研究院 准教授)
- 15:20-15:50 「千島海溝沿い巨大地震による津波避難を科学する」橋本雄一
(北海道大学大学院文学研究院 教授)
- 15:50-16:10 質疑応答

■申し込み方法

ご氏名、メールアドレスを記載の上、下記メールアドレスより Eメールにて お申し込みください。

isv-web@ml.hokudai.ac.jp

お申し込み後に確認のご連絡、開催数日前に配信URL等をご案内いたします。

■申し込み期限

2022年3月15日(火曜)

■お問い合わせ

北海道大学大学院理学研究院附属地震火山研究観測センター 地震火山地域防災情報支援室
【HP】<http://www.sci.hokudai.ac.jp/isv/>
【FAX】011-706-2899 【電話】011-706-3591 (火～木 10:00～16:30)

■事前登録・オンライン参加環境について

- ・受講にあたっては「Zoom」または「YouTube」が利用可能か、あらかじめ事前にご確認いただいた上でお申し込みください。
- ・当日は、通信環境の安定した状態でご参加ください。
- ・一般参加者（聴講者）の映像はオフ、音声はミュート（無音）の設定とさせていただきます。
- ・設定や通信に関するお問い合わせには当方では対応できかねます。

■参加・視聴にあたってのお願い

- ・オンライン配信の録画、撮影、録音ならびにそれらの再配布等をご遠慮ください。