

2022年度地震火山研究観測センターシンポジウム

北海道大学の地震津波火山研究の**新展開**

宇宙と空から測る火山観測の**新展開**

田中 良

大気電場変動観測による火山活動監視
体制改善の試み

青山 裕

津波氾濫の観測と予測

山中 悠資

稠密 GNSS 観測網がもたらす地殻変動
研究の**新展開**

大園 真子

入場無料

現地参加は
事前予約制

2023年3月18日(土) 13:00～16:00

(12:30 開場)

北海道大学学術交流会館小講堂 及び オンライン配信 (YouTube)

主催：北海道大学大学院理学研究院付属
地震火山研究観測センター

Institute of
Seismology and
Volcanology

プログラム

13:00

開会の挨拶
青山裕【北海道大学地震火山研究観測センター長】

13:05

宇宙と空から測る火山観測の新展開
田中良【北海道大学地震火山研究観測センター火山活動研究分野 助教】

13:35

大気電場変動観測による火山活動監視体制改善の試み
青山裕【北海道大学地震火山研究観測センター火山活動研究分野 教授】

14:05

ポスター展示による研究紹介、休憩

14:30

津波氾濫の観測と予測
山中悠資【北海道大学地震火山研究観測センター海底地震・津波研究分野 講師】

15:00

稠密 GNSS 観測網がもたらす地殻変動研究の新展開
大園真子【北海道大学地震火山研究観測センター地震観測研究分野 准教授】

15:30

質疑応答

15:50

閉会の挨拶
谷岡勇市郎【北海道大学地震火山研究観測センター 教授】

16:00

参加申し込み

現地参加の場合には QR コードもしくは以下 URL より申し込みください。

<https://forms.gle/Mzwnj2dMiak9Qcix6>

現地参加定員：120 名程度
(先着順)



YouTube リンク

オンライン (YouTube) 配信視聴には申し込みは必要ありません。

QR コードもしくは、以下 URL よりアクセスしてください。

<https://youtu.be/OU8ovtVIZIk>



現地参加について

- ・会場には車で入構することができません。公共交通機関をご利用ください。
- ・新型コロナウイルス感染症拡大防止のため以下のことをお守りください。
- ・体調不良の方や発熱がある(37.5 度以上)方の入場はお断りいたします。
- ・会場内では必ずマスクを着用してください。
- ・こまめに手洗いや手指消毒などを行ってください。

オンライン参加について

- ・オンライン (YouTube) の場合には質問は出来ません。
- ・設定や通信に関するお問い合わせには対応できかねます。
- ・会場及びオンライン配信の録画・撮影・録音及びそれらの再配布は禁止です。

配信情報

配信アドレス変更などの情報は Web ページよりお知らせいたします。

QR コードもしくは、以下 URL よりアクセスしてください。
<https://www.sci.hokudai.ac.jp/isv/seminar>



お問い合わせ先

✉ isv-center-symposium2022@sci.hokudai.ac.jp

※メールでの参加申し込みは受け付けません。