

地震本部地域講演会 in 新潟市

新潟地震から60年

～過去に学び、将来に備える～

日時 2024年10月6日(日) 13:30-16:00

会場 新潟市東区プラザ 新潟市東区下木戸1丁目4番1号
(東区役所2階)

【路線バス利用の場合】●大形線「下木戸」下車 徒歩2分 ●牡丹山線北高校前系統「下木戸」下車 徒歩2分

【区バス利用の場合】●松崎ルート「東区役所」下車 ●河渡ルート「下木戸」下車 徒歩2分

■駐車場について… 駐車場は約300台分ございますが、公共交通機関の利用にご協力ください。

参加費無料

どなたでも参加できます

定員:先着300名

※事前登録優先

どなたでも無料で参加いただけますので、当日会場にお越しください。

なお、入場は先着300名のため、事前登録いただいた方を優先します。

事前登録につきましては、下記 URL (QRコード) にアクセスいただくか、お電話 (お問い合わせ先) にて、お名前、ご連絡先等をご登録ください。

事前登録は
こちらから



<https://form.run/@niigata-jishin-kouenkai-entry>

写真: 液状化により砂に埋もれたトラック (新潟地方気象台ホームページ「新潟地震から60年」特設サイトより引用)

今年1月1日には、能登半島で大きな被害をもたらす地震が発生しました。

また、今年は、新潟地震が発生してからちょうど60年になります。

地震はいつ、どこでも発生する可能性があります。このような地震災害に一人一人が備えるために、地震本部、気象台、新潟県、新潟市が連携して地震本部地域講演会を開催します!

60年前の新潟地震のことや、最新の調査や研究による新潟県で発生する地震・津波の特徴、このような地震災害に対する政府の取組などを知って、自分の住んでいる地域の特性をふまえた災害への備えを考えてみましょう。

プログラム

■これまでの地震本部の活動とその成果

文部科学省 研究開発局 地震火山防災研究課 地震調査管理官 上野 寛

■新潟地震と地盤災害

新潟大学災害・復興科学研究所 教授 / 所長 卜部 厚志

■新潟地震と新潟周辺の震源断層を探る

東京大学 名誉教授 / 静岡大学防災総合センター 客員教授 佐藤 比呂志

■気象庁が発表する地震・津波の情報

新潟地方気象台 台長 前多 良一

■新潟地震と災害報道

～テレビ・ラジオは何を伝えたか～
松本大学 地域防災科学研究所 教授 入江 さやか

主催: 地震調査研究推進本部 / 新潟地方気象台 / 新潟県 / 新潟市

地震に揺らがない国にする
地震本部

政府 地震調査研究推進本部
The Headquarters for Earthquake Research Promotion



新潟地方気象台
Niigata Local Meteorological Office, JMA



新潟県



新潟市

お問い合わせ先

株式会社アイフィス / 参加申込み受付係
(文部科学省からの運営業務請負業者)

e-mail: jishinbosai@ifys.jp

TEL: 03-5395-1201 (受付時間 9時30分から17時30分 土日祝日除く)

新潟地震から60年

～過去に学び、将来に備える～

2024年10月6日(日) 13:30-16:00

地震に揺らがない国にする

地震本部

政府 地震調査研究推進本部
The Headquarters for Earthquake Research Promotion



<https://www.jishin.go.jp/>

プログラム

12:30

■ 受付開始

13:30-13:35

■ 開会あいさつ

13:35-13:50

■ これまでの地震本部の活動とその成果

文部科学省 研究開発局 地震火山防災研究課 地震調査管理官
上野 寛

13:50-14:20

■ 新潟地震と地盤災害

新潟大学災害・復興科学研究所 教授 / 所長
ト部 厚志 (うらべあつし)



新潟大学大学院自然科学研究科博士課程で地質学専攻。博士(理学)。1994年地質調査所特別研究員、香川大学助教授、新潟大学准教授を経て、2019年から新潟大学教授。1995年兵庫県南部地震以降、地震災害、地盤災害、津波災害などの研究を行う。地域防災や普及啓発活動にも注力。

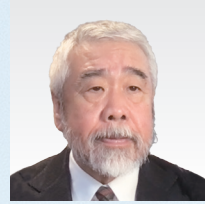


液状化現象により倒れたアパート
(新潟地方気象台ホームページ「新潟地震から60年」特設サイトより引用)

14:20-14:50

■ 新潟地震と新潟周辺の震源断層を探る

東京大学 名誉教授 / 静岡大学防災総合センター 客員教授
佐藤 比呂志 (さとうひろし)



東北大学理学部・理学研究科博士課程前期修了。理学博士(東北大学大学院)。茨城大学理学部を経て、1991年より東京大学地震研究所勤務。2021年に退職、現在は静岡大学防災総合センター客員教授、東京大学名誉教授。専門は構造地質学、反射法地震探査を用いて、震源断層の研究を行う。日本海と沿岸地域の震源断層モデルを作成。

14:50-15:00

■ 休憩 (10分)

15:00-15:20

■ 気象庁が発表する地震・津波の情報

新潟地方気象台 台長
前多 良一

15:20-15:55

■ 新潟地震と災害報道 ～テレビ・ラジオは何を伝えたか～

松本大学 地域防災科学研究所 教授
入江 さやか (いりえさやか)



1963年東京生まれ。一橋大学社会学部卒、東京大学学際情報学府修士課程修了。読売新聞社、米・スタンフォード大学地震工学センターなどを経て2000年にNHK入局。報道局社会部、災害・気象センターなどで災害報道に携わる。2022年より現職。専門は災害報道、災害情報、地域防災。

15:55-16:00

■ 閉会あいさつ

会場

新潟市東区プラザ

新潟市東区下木戸 1丁目4番1号
(東区役所 2階)



■ 路線バス利用の場合

- ・大形線「下木戸」下車 徒歩2分
- ・牡丹山線北高校前系統「下木戸」下車 徒歩2分
※北高校前方面のみ。万代シティ方面は停まりません。

■ 区バス利用の場合

- ・松崎ルート「東区役所」下車
- ・河渡ルート「下木戸」下車 徒歩2分

【駐車場について】

駐車場は約300台、無料でご利用いただけます。
施設全体の共有駐車場のため、混み合う場合がありますので、乗り合わせや公共交通機関の利用にご協力ください。

