



身近な科学を学ぼう！

道総研 道総研セミナー 開催のお知らせ



平成30年北海道 胆振東部地震から1年



昨年の9月6日に発生した北海道胆振東部地震から、ちょうど1年が経ちました。これまでの地震災害を振り返るとともに、北海道で想定されている地震にいかに備えるべきか、道総研の研究員がわかりやすく解説します。

15：30～16：00

- ・北海道で起きた過去の地震を振り返る

16：00～16：30

- ・北海道胆振東部地震における建物被害とその対策
- ・北海道胆振東部地震時に発生したデマ情報について



9月7日（土）

15：30～16：30

参加無料・事前申込み不要

紀伊國屋書店 札幌本店

1階 インナーガーデン

（札幌市中央区北5西5）



道総研セミナー 開催のお知らせ

平成30年北海道胆振東部地震から1年

～今回のお話～

■15:30～16:00

北海道で起きた過去の地震を振り返る

北海道は世界的に見ても地震リスクの高い地域です。北海道で最近発生した地震で起きた地盤災害について改めて振り返り、私たちが地震に対してどのような備えをしていけばよいのかお話しします。



道総研 環境・地質研究本部
地質研究所

ひろせ わたる
主査 廣瀬 亘

岐阜県高山市出身 博士(理学)
北海道大学大学院 理学研究科
地球惑星科学専攻

1997年 地下資源調査所(現:地質研究所)入所

お問い合わせ先

道総研(地方独立行政法人 北海道立総合研究機構)
連携推進部

〒060-0819
札幌市北区北19条西11丁目
北海道総合研究プラザ

電話 011-747-2804
ファックス 011-747-0211
メール hq-entry@hro.or.jp

■16:00～16:30

北海道胆振東部地震における建物被害とその対策 / 北海道胆振東部地震時に発生したデマ情報について

昨年9月6日に発生した北海道胆振東部地震について、建物被害の実態や耐震化などの対策に加え、地震発生後にSNS上で広まったデマ情報の特徴や社会的影響についてお話しします。



道総研 建築研究本部
北方建築総合研究所

とまつ まこと
研究主幹 戸松 誠

北海道札幌市出身 博士(工学)
北海道大学大学院工学研究科建築工学
専攻修士課程

1997年 北海道立寒地住宅都市研究所(現:北方建築総合研究所)入所



かわむら たけし
研究職員 川村 壮

北海道札幌市出身 修士(文学)
北海道大学大学院文学研究科修士課程
2018年 北方建築総合研究所 入所

会場案内

札幌市中央区北5条西5-7 sapporo55
紀伊國屋書店札幌本店
1階 インナーガーデン



皆様のご来場をお待ちしております!

