

国土保全学研究室・流域砂防学研究室では
平成30年北海道胆振東部地震の災害対応へ技術的な支援を行っています。

北海道大学国土保全学研究室・流域砂防学研究室(突発災害防災・減災共同プロジェクト拠点を兼務)では, 平成30年北海道胆振東部地震による土砂災害(死者36名)に対し技術的な支援を行っています。

1) 砂防学会平成30年北海道胆振東部地震緊急調査団への参画

国土保全学研究室 小山内特任教授(団長), 林特任助教, 流域砂防学研究室 山田孝教授, 笠井美青准教授, 桂真也助教, 古市剛久学術研究員は, 砂防学会災害調査団に参画し, 現地調査により, 災害メカニズム・二次災害防止のための留意点を明らかにするとともに, 報告書の公開・調査結果報告会の開催を迅速に行い, 調査結果の防災技術者・一般に向けた情報提供に取り組んでいます。

2) 国土交通省北海道開発局・厚真町への支援

国土保全学研究室 小山内特任教授が厚真町日高幌内川の河道閉塞の調査・対策への助言, 厚真町役場での台風25号による二次災害防止のための会議において自治体・防災関係者に向けて災害リスクに関する助言を行う等, 技術的な支援を行っています。

3) メディアへの対応

国土保全学研究室 小山内特任教授, 林特任助教は, 災害メカニズムの理解の促進, 二次災害防止の啓発のため, 国内外メディアへの対応を行っています。
(掲載メディア: のべ国内11社(新聞8社, テレビ3社), 国外雑誌1社, 10/9時点)



写真1 厚真町での二次災害防止のための会議
宮坂町長(中央)の左隣: 小山内特任教授
(写真提供: 国土交通省北海道開発局)



写真2 現地調査を行う林特任助教

参考: 国土保全学研究室ホームページ <http://lab.agr.hokudai.ac.jp/kokudohozen/>
流域砂防学研究室ホームページ <http://lab.agr.hokudai.ac.jp/formac/sabo/index.html>
突発災害防災・減災共同プロジェクト拠点ホームページ <http://lab.agr.hokudai.ac.jp/disaster/>
砂防学会北海道支部ホームページ <https://jsece.or.jp/branch/hokkaido/>