

報道発表資料の配付日時 3月5日(火) 11時00分

発表項目 (行事名)	土砂災害を考える防災講演会の開催について (土砂災害を考える防災講演会 in 室蘭)		
記者レクチャー のお知らせ	(実施日時)	発表者	
		発表場所	
概要	<p>道では、土砂災害から人命を守るため、土砂災害に関する知識の普及を目的に、次の要領で防災講演会を開催します。当講演会は昨年9月5日に天候不順で中止しておりましたが、3月7日に開催することと致しました。</p> <p>当日は、4名の講師にご講演いただき、道民の皆様が土砂災害が発生するおそれのある土地の区域を明らかにする土砂災害警戒区域等の指定へのご理解や、地域防災力を高め、「土砂災害から自分の身を守る」ことについて考える良い契機として頂きたいと考えております。また、昨年胆振東部地震の話題提供を厚真町の方よりお話を頂きます。</p> <p style="text-align: center;">記</p> <p>1 日 時：平成31年3月7日(木) 13:25～16:20 (開場13:00)</p> <p>2 場 所：室ガス文化センター (室蘭市文化センター【愛称：スワン】) 室蘭市幸町6番23号</p> <p>3 講 師 中津川 誠 (室蘭工業大学大学院 教授) 小山内信智 (北海道大学大学院 特任教授) 石川 瑞生 (室蘭地方气象台 次長) 菅野 三知博 (北海道自主防災組織リーダー、防災士など)</p> <p>4 話題提供 篠原 拓也 (厚真町総務課)</p> <p>5 その他 ①入場無料 ②参加自由 (参加された方の把握のため、当日受付にて、ご所属・お名前をお知らせください)。 ③駐車場の台数に限りがあるため、なるべく公共交通機関のご利用をお願いします。</p>		
参 考	過去の開催状況は次のとおりです。・平成27年9月4日 札幌市 ・平成28年9月9日 小樽市 ・平成29年9月5日 函館市 ・平成30年9月5日 室蘭市 (天候不順で中止)		

報道(取材)に当たってのお願い	広く道民の皆さまに参加を呼びかけたいので、積極的な報道をお願いいたします。		
他のクラブとの関係	同時配付 同時レター	(場所)	胆振総合振興局記者会 浦河記者クラブ

担当 (連絡先)	建設部土木局河川砂防課砂防グループ (担当者：主幹 吉田安範) TEL ダイヤルイン 011-204-5560 内線 29-404		
-------------	---	--	--

土砂災害を考える

平成28年8月 ヘケレベツ川(清水町) 土石流
画像提供: 砂防学会北海道支部

防災講演会 in 室蘭



平成29年9月 紋別川(伊達市)
土砂・流木被害

～土砂災害から
自分の身を守るために～



平成28年8月 羅臼町海岸町 かけ崩れ
画像提供: 羅臼町役場

場所

入場無料
定員120名

どなたでも参加できます

日時

平成31年3月7日(木)

13:25～16:20 (開場13:00)

室ガス文化センター 大会議室(管理棟4階)
(室蘭市文化センター【愛称:スワン】)

室蘭市幸町6番23号 TEL 0143 - 22 - 3156

今年7月の西日本を中心とした集中豪雨などで、大規模な土砂災害が発生し多数の尊い命が失われました。道内でも、平成26年8月24日に礼文町で2名の方が犠牲となり、28年の8～9月には、北海道に4つの台風が上陸や接近し記録的な大雨に見舞われ全道各地で、29年9月には、胆振管内の伊達市を中心に土砂・流木災害が発生し、また、昨年9月には北海道胆振東部地震による土砂災害が発生しています。このように毎年道内も含めて全国各地で多数の土砂災害が発生しており、私たちの暮らしに大きな被害を与えています。

このたび、土砂災害から人命を守るため、土砂災害に関する知識の普及を目的として、講演会を開催します。講演会では、はじめに特別講演として、室蘭工業大学の中津川教授に「気候変動と大雨災害」と題して、近年多発している大雨災害のお話を、つづいて、土砂災害から身を守るために、住民のみなさんが、知るべきことや備えについて、北海道大学から土砂災害の専門家の小山内教授、室蘭地方気象台から石川次長、室蘭市内で地域自主防災活動に取り組む菅野さんをお招きしご講演を、さらに、北海道胆振東部地震の話題として、厚真町役場の篠原主査にお話を頂きます。本講演が、土砂災害が発生するおそれのある土地の区域を明らかにする土砂災害警戒区域等の指定へのご理解や、みなさんの地域防災力を高め、「土砂災害から自分の身を守る」ことについて考える良い契機となりましたら幸いです。

PROGRAM

アクセス

- 13:00 開場
- 13:25 開会
- 13:30 【特別講演】気候変動と大雨災害 中津川 誠氏
室蘭工業大学 大学院工学研究科 暮らし環境系領域 教授
- 14:10 土砂災害とは 小山内 信智氏
北海道大学大学院 農学研究院 国土保全学研究室 特任教授
- 14:50 近年の集中豪雨と土砂災害 石川 瑞生氏
室蘭地方気象台 次長
- 15:20 私にもできた防災活動 菅野 三知博氏
防災士 北海道自主防災組織リーダー
北海道地域防災マスター など
- 16:00 北海道胆振東部地震の話題 篠原 拓也氏
厚真町総務課 研修防災グループ 主査
- 16:10 土砂災害防止法への取り組みについて
北海道建設部土木局 河川砂防課 砂防グループ
- 16:20 閉会

- ・ JR室蘭駅から徒歩約10分
- ・ 最寄りバス停「小公園前」
- ・ 駐車場の収容台数に限りがありますので、公共交通機関をご利用ください。

主催: 北海道、(公社)砂防学会北海道支部
後援: 室蘭地方気象台、室蘭市、北海道大学突発災害防災・減災共同プロジェクト拠点
(公社)地盤工学会北海道支部、(公社)日本地すべり学会北海道支部
協力: (一財)北海道建設技術センター、北海道砂防ボランティア協会



北海道

その先の、道へ。北海道
Hokkaido. Expanding Horizons.

土砂災害を考える 防災講演会 in 室蘭

CPD対象

平成19年7月 函館市入舟町(背泊) かけ崩れ

～土砂災害から
自分の身を守るために～

平成26年8月 礼文町 かけ崩れ

Profile

13:30～14:10

○講師：中津川 誠 (なかつがわ まこと)

【現職】

- ・室蘭工業大学大学院工学研究科
くらし環境系領域教授

【略歴】

- ・昭和61年北海道開発局入省
- ・独立行政法人北海道開発土木研究所環境研究室長
- ・国土交通省中部地方整備局豊橋河川事務所長
- ・同省北海道開発局石狩川開発建設部
千歳川河川事務所長
- ・国立大学法人 室蘭工業大学 准教授
- ・平成24年10月より現職

14:10～14:50

○講師：小山内 信智 (おさない のぶとも)

【現職】

- ・北海道大学大学院農学研究院
国土保全学研究室特任教授

【略歴】

- ・国土交通省国土技術政策総合研究所
危機管理技術研究センター・砂防研究室長
- ・独立行政法人土木研究所
土砂管理研究グループ長を経て平成27年4月より現職

15:20～16:00

○講師：菅野 三知博 (かんの みつひろ)

【現職】

- ・防災士 (日本防災士会・北海道防災士会登録)
- ・北海道自主防災組織リーダー
- ・北海道地域防災マスター
- ・北海道防災ネットワークメンバー
- ・室蘭市消防団 第9分団 分団長
- ・室蘭警察署 協議会 会長
- ・洞爺湖有珠火山マイスター
- ・北海道知事 認定アウトドア資格制度審査会委員長
- ・北海道知事 認定 アウトドアマイスターガイド (山岳分野)
- ・室蘭市中島連合町会 火災・防犯対策部長
- ・室蘭市中島西口町会 副会長
- ・環境省 自然公園指導員

14:50～15:20

○講師：石川 瑞生 (いしかわ みずき)

【現職】

- ・室蘭地方気象台 次長

【略歴】

- ・昭和52年網走地方気象台入台
- ・新千歳航空測候所予報官
- ・稚内地方気象台観測予報管理官
- ・平成28年より現職