

報道機関各位

令和3年11月12日

北見工業大学 北海道新聞北見支社

~自然災害から命を守るために~ 「オホーツク防災フォーラム2021」の開催について

このたび、北見工業大学と北海道新聞北見支社との提携・協力に関する「オホーツク人と環境プロジェクト」の一環として、下記のとおり「オホーツク防災フォーラム」を開催いたします。

本フォーラムでは、近年の気候変動と多発する自然災害への備えについて考えながら、オホーツク地域をはじめとするさまざまな地域の皆さまの防災意識の向上を目指す機会にしたいと考えております。

つきましては、市民の皆様の防災に関する興味や意識の向上のためにも、本フォーラムの 取材と報道について、ご協力方よろしくお願い申し上げます。

なお、本フォーラムはライブ配信を行う予定です。たくさんの方にご視聴いただきたいと 考えておりますので、周知にもご協力くださいますよう、併せてお願い申し上げます。

記

日 時: 令和3年11月20日(土)13時00分~15時30分

会 場: 北見工業大学 講堂

視聴方法:フォーラム当日、URL(https://youtu.be/WdXYbpn__b4)に

アクセスすることでご覧いただけます。



概 要:

第一部 基調講演 : 気象予報士、防災士 菅井 貴子 氏

「変わるオホーツクの機構と災害」

第二部 パネルディスカッション

菅井 貴子 氏 (気象予報士、防災士)、

竹中 喜之 氏 (むかわ町長)、

川上 和則 氏 (常呂町農業協同組合代表理事組合長)、

村田 陽子 氏 (北海道開発局網走開発建設部治水課流域計画官)、

川尻 峻三 氏 (北見工業大学地域と歩む防災研究センター長)

【ディスカッションテーマ】

1.近年の地球規模での気候変動について

2.オホーツクでも発生しうる自然災害。過去の発生事例と当時の様子について

3.多発する震災や豪雨による水害。それぞれの自然災害への対応策は

4.地域の大学に期待する防災研究とは

お問い合わせ先

(本通知について)北見工業大学 総務課広報戦略担当 TEL:0157-26-9116

FAX:0157-26-9174 E-mail: soumu05@desk.kitami-it.ac.jp

(取材申込みについて) 北海道新聞北見支社営業部 TEL:0157-24-4500

FAX:0157-31-4085 E-mail: ktm-ad@hokkaido-np.co.jp



13:00~15:30

フォーラムの模様は北見工業大学公式YouTubeチャンネルにてLive配信されます。

https://youtu.be/WdXYbpn



開会挨拶 北見工業大学 学長 鈴木 聡一郎氏 (13:00~)

部 基調講演 (13:10~)

変わるオホーツクの気候と災害

近年の世界的な気候変動と、 オホーツク地域における気候変遷と今後の予測について

気象予報士、防災士 菅 井 貴 子氏

明治大学理工学部数学科・北海道大学大学院教育学院卒業、NHKを経て、北海道文化放送(UHB) 「みんテレ」に出演中。気象予報士、防災士、地球温暖化防止コミュニケーター、健康気象アドバイザー、CFP等の資格を有し講演や執筆活動を行う。最近の著書に「みんなが知りたい!気象のしく み 天気予報から世界の異常気象」(メイツ出版)。

第二部 パネルディスカッション(14:30~)

~自然災害への備えと防災研究への期待~

〈パネリスト〉

気象予報士、防災士 菅井 貴子氏

むかわ町長 竹中 喜之氏











コーディネーター/北海道新聞北見支社 報道部長 五十嵐 文弥

■お問い合わせ/北海道新聞北見支社営業部 ☎0157-24-4500 (営業時間/平日9:30~17:30) E-mail/ktm-ad@hokkaido-np.co.jp



「新北海道スタイル」安心宣言の 7つのポイントを守って開催します













●マスク着用のご協力をお願いします。●入場時には手指消毒をお願いします。●会場入場時に 検温をいたします。●発熱が確認された場合は入場をお断りいたします。●会場内では適切な換 気を行います。●会場内では来場者同士による密を防ぐための間隔をあけた行動にご配慮いただ きます。●状況により入場制限を行うこともございます。●その他、主催者が実施する感染防止策 としての体制・対応についてご理解とご協力をお願いします。●接触確認アプリ「COCOA」(厚生 労働省)のインストールおよび北海道コロナ通知システムへのご登録にご協力をお願いします。

主催/北見工業大学、北海道新聞北見支社 後援/北海道開発局網走開発建設部、北見市、むかわ町、JAところ、北見工業大学地域と歩む防災研究センター