

ほっかいどう

# 防災ひろば

平成 28年

3月6日(日)  
10時～16時

## in 千・カ・ホ

札幌駅前通地下広場 北4条展示空間



### 会場案内図



総合司会  
気象予報士  
加藤真奈美さん

### 体験・展示コーナー

- バーチャル室内避難体験コーナー  
北海道大学大学院工学研究院都市防災学研究室
- 知っておこう AED の使い方  
日本赤十字社北海道支部
- いざという時のための防災用品  
サッポロビール株式会社北海道本社  
日糧製パン株式会社  
北海道コカ・コーラボトリング株式会社  
DCM ホームマック株式会社
- 防災パネル展示、パンフレット配布コーナー  
NHK 札幌放送局、国土地理院北海道地方測量部  
札幌市、日本損害保険協会北海道支部、北海道  
北海道開発局、第一管区海上保安本部、札幌管区気象台
- 写真撮影コーナー



### プログラム

- 10:05 ~ キャラクター大集合！防災を考えよう！  
アンリー、うみまる、クー、はれるん、ベンベン、防サイくん、リボンちゃん
- 10:30 ~ ゲームで学ぶ！気象予報士のお天気防災知恵袋  
日本気象予報士会北海道支部
- 11:05 ~ 知っておこう AED の使い方  
日本赤十字社北海道支部
- 11:25 ~ 災害からみんなを守る！災害対応型自動販売機  
北海道コカ・コーラボトリング株式会社
- 11:40 ~ 地域防災に関する取組紹介  
「ほっかいどう防災ひろばin千・カ・ホ」協働プロジェクト推進チーム
- 13:00 ~ 天気予報が命を守る 気象キャスターの視点から  
気象予報士 菅井貴子
- 13:35 ~ 防災クイズ  
DCMホームマック株式会社
- 14:00 ~ ぼうさい探検隊受賞者インタビュー&ぼうさいダック  
日本損害保険協会北海道支部
- 14:40 ~ 東日本大震災から5年 - 地震津波から身を守るために -  
気象予報士 菅井貴子、国土地理院北海道地方測量部、札幌管区気象台
- 15:20 ~ 防災ビンゴ  
北海道



気象予報士  
菅井貴子さん

主催：ほっかいどう防災教育協働ネットワーク  
「ほっかいどう防災ひろばin千・カ・ホ」協働プロジェクト推進チーム  
プロジェクトリーダー 札幌管区気象台  
推進チームメンバー NHK札幌放送局、国土地理院北海道地方測量部、札幌市、サッポロビール株式会社北海道本社、日糧製パン株式会社、(一社)日本気象予報士会北海道支部、日本赤十字社北海道支部、(一社)日本損害保険協会北海道支部、北海道、北海道開発局、北海道コカ・コーラボトリング株式会社、北海道大学大学院工学研究院都市防災学研究室、DCM ホームマック株式会社

協力機関：第一管区海上保安本部

### NHK 札幌放送局

NHKでは、自然災害から命を守るために、日頃の防災・減災に役立つ知識や情報を番組やイベント、ホームページでもお伝えしています。



NHK北海道の防災キャラクター

- ・ほっとニュース北海道 平日 午後6:10~7:00 (総合) 防サイくん
- ・ストップ! 暴風雪被害

<http://www.nhk.or.jp/sapporo/boufusetu/>



### 国土交通省 国土地理院

国土地理院では、防災計画や災害対応、さらには復旧・復興計画に欠かすことができない「地図等(地理空間情報)」の管理と更新を行い、災害時には速やかに「被害情報」を収集しています。国土地理院の「地図等(地理空間情報)」や「被害情報」を活用することで、被害の軽減化、効果的な災害対応、円滑な復旧・復興事業が期待されています。

これらの「地図等(地理空間情報)」や「被害情報」はホームページで公開しています。是非、ご利用ください。

### 札幌市 SAPPORO

札幌市では、市民一人ひとり、企業、自主防災組織やNPOなど、地域の団体、そして行政のそれぞれが、防災対策に取り組むとともに、足りないところをお互いに補い、支えあうことを進めていく社会「防災協働社会」を目指しています。

本日は、お住まいの地域の災害危険を知っていただくための「ハザードマップ」やご家庭での災害の備え、そして札幌市が行っている様々な防災の取り組みをご紹介します。

### サッポロビール株式会社 北海道本社

サッポロビールでは北海道や札幌市と協力し、暮らしの安全・安心・健康に関する事項や災害時における消費生活の安定及び飲料水等の供給に関して協定を結び、防災に強い街づくりに協力しています。本日のパネルでは北海道南西沖地震の際、現地に水を供給するため、ビールタンクを活用した事例などを紹介しています。



### 日糧製パン株式会社

日糧製パン(株)では、通常製品以外に日持ちのするパン・菓子類の製造も積極的に行っています。

今回は、東日本大震災の際に通常の日持ちのパンでは被災地に到着しても期限切れとなってしまうことをヒントに開発・発売された、最大で60日の日持ちがするロングライフの菓子パンを展示、ご紹介しています。

ご家庭やお勤め先における災害時の備えとして、また普段のおやつ、夜食や残業食としてもどうぞご利用、ご愛顧ください。

### (一社)日本気象予報士会 北海道支部

日本気象予報士会は「気象予報士」の資格を持つ会員から構成される団体で、1996年から活動を行っております。

気象予報士としての知識や技術を元に気象災害の防止等に関する教育・普及活動にも取り組み、全国各地で『防災に関する講演や出前講座』の講師を務めております。『講演や出前講座』に関するお問い合わせは、[yohoshi-hokkaido@outlook.jp](mailto:yohoshi-hokkaido@outlook.jp)までお気軽にお願いします。

### 日本赤十字社

日本赤十字社では、AEDの使い方を学ぶ講習会を全道各地で開催しているほか、災害に備えて救援物資を全市町村に備蓄しています。また、とっさの時の手当や災害への備えなど、赤十字にはノウハウを持ったボランティアやスタッフがたくさんいますので、町内会やサークル、会社や学校の防災カアップにお役立てください。



アンリー

### 一般社団法人 日本損害保険協会 SONPO

日本損害保険協会北海道支部は、幼児向けの防災カードゲーム「ぼうさいダック」や小学生向けの防災教育プログラム「ぼうさい探検隊」を通じた防災教育の推進、地震の損害を補償する「地震保険」の情報提供、北海道特有のスリップ事故、水道凍結事故に対する注意喚起活動などを通じて、安心・安全な社会づくりに貢献します。

### 北海道

北海道では「道民みんなで取り組む災害に強い北海道」を目指して様々な取組を進めています。

防災教育ポータルサイトでは災害に備える知識が得られる防災教育テキストや動画が閲覧できるほか、フェイスブックでは道内各地の防災の取組をタイムリーに発信しています。また、真冬の厳しい避難所生活を模擬体験できる避難所運営ゲーム(HUG)の北海道版を制作しています。

### 国土交通省 北海道開発局

北海道開発局では、東日本大震災等の教訓を踏まえ、安全で安心に暮らせる国土づくりを進めています。

例として、総合的な治水対策や安全で信頼性の高い道路ネットワークの構築、港湾・空港施設の耐震化、積雪寒冷地特有の災害への対応など災害に強い社会基盤づくりと防災体制の整備を進めています。

### 北海道コカ・コーラ ボトリング株式会社

北海道コカ・コーラボトリング(株)では、災害に強い安全・安心なまちづくりを支援するために、全道に1,300台の電光掲示板付き対応型自動販売機を設置しています。今日はこの電光掲示板付き対応型自動販売機のスゴイ機能を紹介致します。

また、従業員を暴風雪災害から守る車両備蓄品や、様々な取組みをパネルでご紹介します。



### 北海道大学都市防災学研究室

工学研究院・都市防災学研究室は、地震を対象とした防災についてアカデミックな立場で研究し、住民への啓発を含め社会に広く強く発信しています。

今回は、地震で室内が散乱する危険な状態を評価するシステムを開発しました。自分自身がバーチャル空間に入り込み、体験できます。我が家の防災を考えるきっかけにしてください。

### DCMホームマック株式会社

DCMホームマックの展示コーナーでは手軽にできる防災対策グッズを展示・実演しています。DCMホームマックは東北地方でも多数店舗展開しており、東日本大震災では多くの店舗、そして従業員が大きな被害を受けました。その経験から、お客さまへ日常の防災意識を高めようという商品展開と提案をいたしております。



ペンペン

是非、お立ち寄りください。

### JCG 海上保安庁

第一管区海上保安本部では、大規模な地震や津波、火山噴火などによる自然災害に備え、日ごろから、自治体などの関係機関と相互に連携し、また、災害発生時は巡視船艇・航空機を出动させ被災者の救出、人員・救援物資の緊急搬送、被害状況の調査などの災害応急活動を迅速に行うため、体制整備や訓練などに努めています。



愛します! 守ります! 日本の海

### 札幌管区气象台

気象庁は、気象・海洋や地震・火山に関する情報を迅速かつ的確に提供することにより、自然災害の防止・軽減と国民生活の向上を図ることが大きな使命です。

札幌管区气象台や気象庁のホームページでは、警報や注意報をはじめ、気象レーダーや地震・津波情報等、数多くの防災情報を提供していますので是非ご利用ください。



はれるん