

9月10日(土)の行事

報道発表資料配付日時 8月31日(水) 11:00

<p>発表項目 (行事名)</p>	<p>「きて☆みて☆はっけん!ほくそうけん公開デー」 の開催について</p>		
<p>記者レクチャー のお知らせ</p>	<p>(実施日時) 月 日 () 時 分</p>	<p>発表者</p>	
<p>概 要</p>	<p>道立総合研究機構建築研究本部 北方建築総合研究所では、多くの方々に研究所を知っていただき、また、科学技術に対する理解を深めてもらうため、9月10日(土)に施設の一般公開を行います。</p> <p>今年のテーマは「防災」です。地震、火災、津波等に関連する実験や体験、展示コーナーを設け、普段はなかなか見ることができない研究所の姿をわかりやすく公開いたします。</p> <p>旭川市防災安全部や旭川市消防本部、北海道建築士会旭川支部などと連携したイベント、また避難所運営ゲームHUG(ハグ)体験や講演会「冬の避難対策と住まいの防災対策」など、様々な工夫を凝らした体験・展示ブースが多数あり、どなたでも参加することができます。参加は無料です。 ※避難所運営ゲームHUGは事前申込制です。(定員20名、見学は自由にできます。)</p> <p style="text-align: center;">記</p> <p>◆日時:平成28年9月10日(土) 10:00~16:00 体験・展示コーナーは15:00まで、その後講演会「冬の避難対策と住まいの防災対策」(15:10~16:00)があります。</p> <p>◆場所:旭川市緑が丘東1条3丁目 北海道立総合研究機構建築研究本部 北方建築総合研究所</p> <p>◆プログラム:別添チラシをご覧ください。 チラシ・詳しいプログラムはこちらからもご覧になれます。 ↓↓↓ http://www.hro.or.jp/list/building/research/nrb/koho/event/160910.html</p>		
<p>報道(取材)に 当たってのお願い</p>	<p>事前の報道で広く参加をよびかけていただくようお願いします。 また、当日の取材についてご協力をお願いいたします。</p>		
<p>他のクラブとの 関係</p>	<p>同時配付 同時レク</p>	<p>(場所)</p>	
<p>担 当 (連絡先)</p>	<p>(地独)北海道立総合研究機構 建築研究本部 北方建築総合研究所 企画調整部企画課(担当:廣田、立松) TEL:0166-66-4216(直通) FAX:0166-66-4215</p>		

心☆みて☆はっけん!!!
 北 建築研究本部
 ほく そろ けん
北総研

公開デー2016
 地方独立行政法人 北海道立総合研究機構 建築研究本部

おとな こ たの まな
大人も子どももみんなで楽しみ学べる!
 さいがい ぼうさい
まちの災害やおうちの防災の
 あそ たいけん こうさく
遊べる体験・工作ブースがいっぱい!!

たの まな
楽しく学んで
 ぼうさい はかせ
防災博士になろう!

模型をつくって揺らしてみよう!

消防車にのってみよう!

各ブースを巡る
 スタンプラリーを
 実施します!

2016年9月10日(土)

場 所 北方建築総合研究所
 (旭川市緑が丘東1条3丁目1-20)
開 場 10:00~16:00
 (各ブースと施設公開:10:00~15:00)
 (講演会:15:10~16:00)

どなたでもご参加できます(無料)

避難所運営を体験しよう!

地方独立行政法人 北海道立研究機構 建築研究本部
北方建築総合研究所

〒078-8801 旭川市緑が丘東1条3丁目1番20号
 TEL:0166-66-4211(代)FAX:0166-66-4215 URL:<http://www.nrb.hro.or.jp/>

Northern Regional Building Research Institute
 ★建築研究本部・北方建築総合研究所(北総研)は
 皆様に役立つ、積雪寒冷地の建築・住まい・まちづくり
 の技術を研究している機関です★

主催:地方独立行政法人北海道立総合研究機構 建築研究本部 北方建築総合研究所
 共催:旭川市、一般社団法人北海道建築士会旭川支部
 後援:北海道、北海道教育庁上川教育局、旭川市教育委員会

体験して遊ぶブースがいっぱい! 工作も楽しめちゃうぞ!!



整理券 当日先着順に整理券を配布します。 **事前予約制** 当日までに北総研までお申込みください。先着順です!

■火の用心! ~燃えやすい家と 燃えにくい家~

初公開!
家の模型を燃やします!!
燃えやすい家・燃えにくい
家ができるよ!



■地震に強い建物ってどんなだろう!

竹ひごとスーパーボールで家を作ってみよう!!
君の作った家は地震に耐えられるかな?



■冬の災害 ~寒さにどう備える~

停電で暖房ができなくなったら大変!
熱の伝わる仕組み、寒さの防ぎ方を体験
しよう!!
寒冷地の住宅の
特徴を知ろう!



■津波の高さと 速さを体験しよう!

津波はどのくらい高いの?
どのくらい速いの?
実際に高さや速さを見てみよう!



さらに妊婦や
お年寄りになっ
て、高い建物へ
の避難を体験し
よう!



研究所の歴史と仕事を
紹介します!
北海道立総合研究機構
建築研究本部 北方建築総合研究所
ミニ博物館
出展協力: 北海道建設部
建築指導課

■モノシリ博士の 研究所探検隊

研究所の建物と実験装置を
ものしり博士がご案内!

■消防体験で君も消防士!?

●はしご車に乗ってみよう!



※はしご車の乗車は
整理券 が必要です

- ポンプ車に乗ってみよう!
- 防火服を着てみよう!
- 火を消す訓練を体験してみよう!

※消防隊の出動状況や気象状況によっては、やむを得ず中止となる
場合がございます。あらかじめご了承ください。

★旭川市との共催企画です★

■知っていますか? あなたのまち旭川の防災

旭川市の防災対策と準備して
おきたい防災グッズを紹介!!



★旭川市との共催企画です★

■楽しく学んで 防災博士になろう!

- ①紙ぶるる
: 紙で作ろう! 地震に強い家
- ②なまぎの学校
: 紙芝居と防災カードゲーム
- ③防災かるた
: 案外ハマる! 防災豆知識
- ④役立つ工作
: 家にあるもので作る防災便利道具



★北海道建築士会旭川支部
との共催企画です★

■HUG「避難所運営ゲーム」事前予約制

北海道版HUG(防災カードゲーム)で
北総研の避難所運営を体験しよう!



13:00~16:00(予定)

※申し込み・お問い合わせ先
については、北総研ホー
ムページをご覧ください。

■講演会「冬の避難対策と 住まいの防災対策」

北海道の建築と防災のプロが、冬の避難所環境
と住まいの防災対策について、わかりやすく
解説します!!

15:10~16:00(予定)

講師(予定) 北海道大学 森太郎 准教授
北海道総務部危機対策課 職員

どなたでも参加できます!

■交通アクセス&マップ



各コーナーの詳しい内容と申込み先

各コーナーの詳しい公開内容や、事前の申し込み、
整理券の配布時間などの最新情報については、
下記の北総研ホームページからご覧いただけます。

<http://www.hro.or.jp/list/building/research/nrb/>

北総研

検索



- 車でお越しの場合は、駐車場がございますのでご利用ください。
- 最寄のバス停:リサーチパーク入口(徒歩5分程度) 医大前または南高前(徒歩15分程度)