

# 自然災害を学ぼう!

4/18 (土) 10:00▶16:00

## 地震体験 (起震車)



地震の揺れを体験できる起震車が2台防災科研にやってきました。激しい揺れを体験し、災害に備えましょう!

### 地震体験スケジュール

10:00~16:00

約10分毎に実施します。

※4名まで同時に体験できます。  
※小学生未満、高齢の方、心臓の弱い方は体験をおことわりいたします。  
※混雑時には、入場制限いたします。あらかじめご了承下さい。

## 春だ! 雪崩だ? ピンポンだ!!

Dr.ナダレンジャーのピンポン球なだれ体験!!



## 科学の街つくばに再びあらわる!

特設の巨大実験施設「すべり台」にて、1万個のピンポン球で、雪崩の科学と衝撃を体験しましょう!

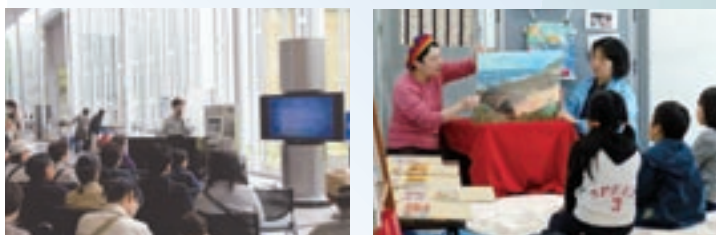
小学生優先

### ピンポン球なだれ体験スケジュール

- |          |          |
|----------|----------|
| 1 10:30~ | 2 11:00~ |
| 3 11:30~ | 4 12:30~ |
| 5 13:30~ | 6 14:00~ |
| 7 14:30~ | 8 15:30~ |

※各20分程度

## 科学実験屋台村



遊び心から自然災害を学べるよう、ペットボトル地震計や防災キッズレポーター、雨粒実験等々アイデアをこらした体験型実験も用意し、災害の起きる仕組みを楽しく学べるようにしています。

## 三二講演会

研究者が自然災害について説明します。当研究所の誇るプロフェッショナルの生の声をお楽しみに!

## 防災研究最前線 展示コーナー

最新技術を駆使した研究成果や長い時間培ってきた研究成果をパネルでご紹介いたします。

## 子ども向け 災害資料公開

絵本やまんがで 防災を科学しよう。



食堂あり (営業時間 11:00~14:00)

サバイバル



# サバメシ 体験

サバメシは事前予約が必要です! 当日受付はありません

アルミの缶と米1合、  
アナタと炊きたいサバのメシ。  
牛乳パックを燃やして、  
ご飯が炊けるのか?  
サバメシの極意を  
体験しよう。

完全  
予約制



## ご記入時の注意

応募メ切は、4月13日(月)(消印有効)です。  
往復ハガキ1枚につき1組様のご応募とさせていただきます。

**A 10:30**  
2時間  
コース 20組

**B 13:30**  
2時間  
コース 20組

※道具や材料は  
全て用意して  
あります。  
※所用時間は  
約2時間です。

雨天・強風の場合、炊飯は中止になります。

## 応募方法・応募条件

- 往復はがきにてご応募下さい。電話、FAX、電子メール等ではご応募できません。
- 万全の注意のもと実施いたしますが、万が一のケガなどについては自己責任となります。ご了承を頂ける場合のみご応募下さい。
- 応募者多数の場合は抽選となります。抽選結果は返信用はがきにてお知らせいたします。
- 危険な作業が伴いますので、小学生以下は保護者の同伴が必要です。

## 記入内容

往信用	〒305-0006 つくば市 天王台3-1 防災科研 広報普及課 サバメシ予約係	返信用	あなたの ・郵便番号 ・住所 ・氏名	空 ら ん
	・ご希望のコース ・氏名			

# 豪雨見学

世界最大施設で、200mmの豪雨が見学できます。  
日本の豪雨記録は187mm(1982年長崎県)ですが、自然界を超える雨量です。



随時

大型降雨実験施設は、土石流・山崩れ実験など大雨の被害を研究する為に活躍しています。水は25mプール2つ分の貯水槽を使い、2台の送水ポンプを使って毎分5,500ℓの水を運ぶなどスケールの大きな施設です。

## 個人情報に関して

独立行政法人防災科学技術研究所(以下、防災科研)では、個人情報を収集する場合、個人情報の重要性を強く認識し、当該個人情報の収集の目的、また、収集した情報の提供先がある場合はその提供先、お問い合わせの窓口等を示し、適正な範囲で行います。

### 1. 収集した情報の利用範囲について

収集した情報について、防災科研の活動の範囲内において保存、利用または分析を行います。また、個人を特定できる情報は、このプライバシーポリシーの項目で定めるところに従って使用させていただきます。

### 2. 収集した情報の第三者への開示について

収集した個人を特定できる情報を、第三者に開示することは、以下の特例を除きありません。

- 警察・裁判所などから、法的根拠に基づく開示要請があった場合。
- 第三者への開示について提供者から承諾を得ている場合。
- 情報の処理に関して業者等に委託する際に、当該業務の履行に必要な範囲において提供する場合。

### 3. セキュリティについて

防災科研は、収集した情報について法令に従い管理し、紛失等の防止に努めます。

駐車場が満車の場合、  
車両入場規制をさせていただきます。  
なるべく公共交通機関をご利用下さい。



問い合わせ先

住所:つくば市天王台3-1  
電話:029-863-7792【広報普及課】  
ホームページ  
<http://www.bosai.go.jp>



## 防災科学技術研究所は

災害から人命を守り、災害の教訓を活かして発展を続ける災害に強い社会の実現を目指して、地震・火山・洪水・土砂災害・なだれなど様々な自然災害について研究しています。

## 無料循環バス運行表(Bコース)

つくばセンター発 (TXつくば駅)	9:25	10:35	12:25	13:35	14:45	15:55
防災科学技術研究所	9:45	10:55	12:45	13:55	15:05	16:15
つくばセンター着 (TXつくば駅)	10:15	11:25	13:15	14:25	15:35	16:45

## 路線バス時刻表

※「防災科学技研」下車徒歩1分

つくばセンター発 (テクノパーク大穂行)	9:35	10:55	13:20	-	-	-
防災科学技研発 (つくばセンター行)	10:29	11:54	14:24	17:24	-	-