

# 土石流模型 実験装置



土石流の怖さや  
治山ダムの  
役割を体感する

## 阪神・淡路大震災 30年特集展示



震災から30年、  
山地災害の危険や  
防災を学ぶ



住居のすぐ側まで土砂が押し寄せる



山崩れにより被害を受けた東灘区

地震により崩壊した斜面

# 第28回 六甲山の災害展

この災害展では、阪神・淡路大震災による山地災害の復旧状況が学べるパネル展示や、降雨体験装置、土石流実験装置等による災害体験を紹介しています。六甲山の過去の災害を通じて、山地災害の危険性や防災の仕組みを知りましょう。

8.14<sup>WED</sup> - 25<sup>SUN</sup>

9:30~17:30 (16:30 最終入場)

阪神・淡路大震災記念 人と防災未来センター西館1階ロビー

入場  
無料

土石流模型実験装置、阪神・淡路大震災特集パネル展示の他にも...

# こんな展示を用意しています

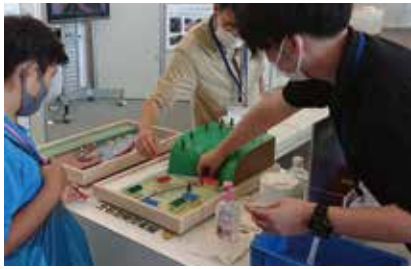
第28回

# 六甲山の災害展

入場無料

8.14 WED  
8.25 SUN

9:30~17:30  
(16:30 最終入場)



### 土砂災害小型模型

土石流や崖崩れ、地すべりについて  
模型で学ぶことができます



### 森林の浸透機能の比較実験装置

森林の保水機能を目で見て  
確認できます



### パネル展示及び映像等のモニター上映

昭和13年・42年の豪雨災害や、平成7年阪神・  
淡路大震災の被害・復旧状況等を紹介します



### 六甲山系立体模型

治山ダムや砂防えん堤の整備状況が  
一目でわかります

参  
考

展示内容はホームページでも  
ご覧いただけます

六甲山の災害展ポータルサイト  
<https://rokkosan-saigaiten.jp>



自分の住んでいる場所は、  
安全かな?と思ったら。

兵庫県 C.G. ハザードマップ  
<https://www.hazardmap.pref.hyogo.jp/cg-hm/>



## 阪神・淡路大震災記念 人と防災未来センター

8月17日は入館無料、19日は休館

〒651-0073 神戸市中央区脇浜海岸通1-5-2

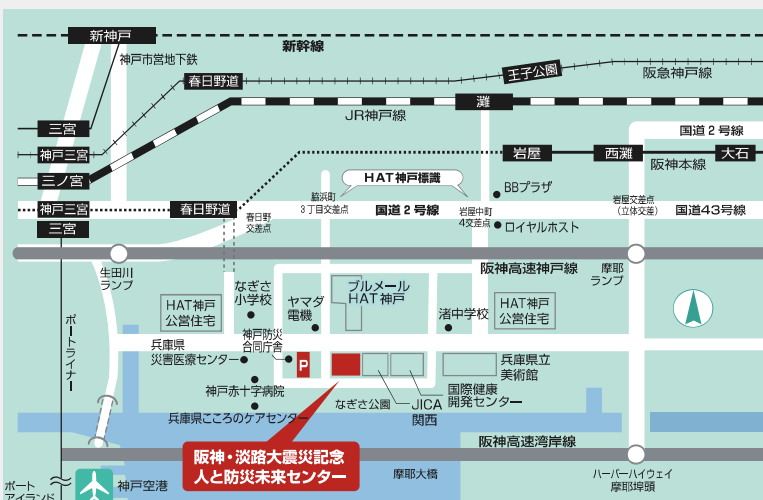
### アクセス

#### 【電車でお越しの方】

- ・阪神電鉄「岩屋駅」から春日野道駅(東口)から徒歩約10分
- ・JR神戸線「灘駅(南口)」から徒歩12分
- ・阪急電鉄「王子公園駅(西口)」から徒歩約20分

#### 【バスでお越しの方】

- ・神戸市営バス JR「三ノ宮駅」から29系統・101系統で約20分
- ※お車でお越しの方は有料駐車場をご利用ください



【共催】 兵庫県 / 神戸市 / (国交省) 六甲砂防事務所 【協力】 (一社) 兵庫県治山林道協会

【問い合わせ先】 兵庫県 治山課 TEL: 078-362-3471 砂防課 TEL: 078-362-3544

06農 P3-003A4