

Welcome to E-Defense

[HOME](#)[TOUR](#)[サイトマップ](#)
[English](#)

E-Defense Technical Tour

実大6層鉄筋コンクリート造建物の震動台実験 一般公開のお知らせ

独立行政法人防災科学技術研究所は、文部科学省『大都市大震災軽減化特別プロジェクト(大大特) 震動台活用による建造物の耐震性向上研究』の一環として、実大6層鉄筋コンクリート建物の震動台実験を計画しております。実験の概要は別添「[実験概要.pdf](#)」に示すとおりですが、試験体の重量はE-ディフェンス稼働以来の最重量となる約1,000トです。

震動台実験の一般公開を予定しておりますので、下記の要領にてお申し込み下さい。

1. 実験日時と場所

日時:平成18年1月13日(金) 14:00～15:00

場所:E-ディフェンス

(〒673-0515 兵庫県三木市志染町三津田字西亀屋1501-21

独立行政法人 防災科学技術研究所 兵庫耐震工学研究センター)

集合:申し込みはがきをご持参の上、E-ディフェンスに直接お越し下さい。

2. 見学申し込み方法

見学を希望される方は、往復はがきに住所、氏名または団体名(代表者氏名)、見学人数をご記入の上、下記までお申し込み下さい。個人でお申し込みの場合、人数は2名様まで、団体でお申し込みの場合は30名様までとさせていただきます。申し込み者が多数の場合には抽選とさせていただきます。

申込先:〒673-0515 兵庫県三木市志染町三津田字西亀屋1501-21

[独立行政法人 防災科学技術研究所 兵庫耐震工学研究センター](#) 総務室宛

申込締切:平成17年12月26日(月)(消印有効)

注:1)報道関係者の方には後日お知らせしますので、今回はご遠慮下さい。

2)見学に関しましては、実験現場の状況次第で時間帯の変更あるいは中止になることもございますので予めご了承ください。

3. 問い合わせ先

TEL:0794-85-8211(代表)

E-mail:ekengaku@bosai.go.jp