

実大積層ゴム動的加力実験見学会（抽選）のご案内

一般社団法人日本免震構造協会
実大動的特性評価委員会
委員長 室田 伸夫

当協会の実大動的特性評価委員会では国内初の実大動的加力試験施設である E-Isolation を活用し、実大免震部材の動的特性について様々な実験評価を行い、得られた新知見を JSSI 規格や免震用積層ゴム支承規格 ISO22762/JIS K6410 の改訂・新設へ役立てることを目的として活動しています。

今年度は国土交通省から「免震用積層ゴム支承の国際規格適合に向けた製品性能検証業務」を受託し、天然ゴム系積層ゴム、鉛プラグ入り積層ゴム、高減衰ゴム系積層ゴムの実大（1000Φ）試験体を用いて様々な動的試験を行う予定としています。

今般、会員の皆様を対象に見学会を E-Isolation にて開催します。E-Isolation の施設を見学でき、実大の積層ゴムの動的挙動を見ることが出来る貴重な機会となっております。参加希望の方は2月5日までに下記リンク先よりお申込み下さい。応募者が定員以上となった場合には抽選とさせていただきます。抽選結果は2月7日にメールにて送付いたします。

記

1. 開催日時 2025年2月26日（水）12：30～17：00（終了時間については変更になる可能性があります）
2. 開催場所 一般財団法人免震研究推進機構 実大免震試験施設（E-Isolation）
兵庫県三木市志染町三津田西亀屋 1503-13
3. 集合場所 JR新神戸駅1階バスロータリー
4. 定員 80名（会員に限る） 2月5日（水）申込受付締切
5. 参加費 無料
6. 申込（応募者多数の場合は抽選） <https://ssl.form-mailer.jp/fms/7c2922a5843880>
7. 抽選結果 2月7日（金）にメールにて連絡
8. 参加者案内 2月12日（水）送付予定（参加番号、当日案内）
9. 見学会当日 「参加番号」記載の「参加者案内メール」を印刷の上お持ち下さい
10. 概要
 - ① 鉛プラグ入り積層ゴム試験体（1000Φ）を用いた動的加力試験見学
 - ② E-Isolation 施設見学
11. スケジュール（予定）

12：30	JR新神戸駅1階バスロータリー集合
12：30～13：30	貸し切りバスにて移動
13：30～13：40	概要説明
13：40～16：00	試験見学及び施設見学
16：00～17：00	貸し切りバスにて移動
17：00	JR新神戸駅にて解散

12. 見学会にあたっての注意点

※見学の際は、周辺の状況に十分に注意し、担当者の指示に従って下さい。

※見学会当日、欠席される場合は必ず事務局（03-5775-5432）までご連絡お願い致します。

◇見学会問合せ先◇ 一般社団法人日本免震構造協会事務局(e-mail：jssi04@jssi.or.jp)まで

以上