

～親子で つどう～ 子どもサマースクール

大地震はどう揺れるのか
体験してみよう

安全な建物にするには
どうしたらいいのか
工作しながら
考えてみよう

日 時：2016年7月23日（土） 10:00~12:00

会 場：日本女子大学目白キャンパス 文京区目白台2-8-1

対 象：小学生とその保護者20組 （保護者1名につき子ども2名まで）

参加費：保護者・子ども共 1人500円（保険、資料、材料代）

申込方法：「子どもサマースクール参加希望」と記入のうえ、参加者全員の氏名とフリガナ
学年（または年齢）・住所・携帯番号（緊急連絡用）を明記して、
住居の会ホームページからお申し込みください。

応募締切：7月7日（木）

応募者多数の場合は抽選とさせていただきます。締め切り後、通知を送付します。

申込先：住居の会ホームページ <http://jyukyo.net> 住居の会イベント申込み

保護者の方へ

日本女子大学目白キャンパス内には、国内最高水準の振動実験設備を備えた実験室があります。この3次元振動設備は観測されたあらゆる振動波を再現することができるなどこれだけの設備を備える大学はめずらしいとされています。

今回はこの実験室で大地震の揺れを体験し、簡単な工作を通して建物の安全性を高めるためにはどうしたらよいかを学ぶという内容になっています。

指導には、子どもを対象としたイベントにも多数実績のある石川孝重教授（構造安全・防災・環境振動他）と平田京子教授（建築構造安全、建築構造法規他）と両研究室の学生があたります。

主催：日本女子大学住居学科同窓会「住居の会」

協力：日本女子大学住居学科 石川研究室 平田研究室