

☆対象☆
小学5・6年生
(各回25名)

未来のエスキースを描く。



東北工業大学



ひらめき☆ときめきサイエンス

参加費無料

きみも今日からエンジニア

-地震に負けない建物を考えてつくってみよう-

会場

東北工業大学八木山キャンパス 仙台市太白区八木山香澄町35-1
てくらぼ1階

2025年

①

7/19
土

②

7/20
日

①、②とも

受付 9:30~

解散 16:00

※①、②の日程からどちらかをお選びください。①、②とも同じ内容です。

講師

船木尚己 (ふなき なおき)
東北工業大学 建築学部 建築学科 教授

持ちもの

昼食、飲み物、筆記用具

申込方法

[日本学術振興会 HP](#)にて6月下旬から受付
開始します。申込締切:2025年7月13日(日)



申し込みは↑より

日本学術振興会のウェブサイト
に移動します。

夏休みの自由研究にも!



模型製作の様子

連絡先

東北工業大学 建築学部 建築学科
地震減災・防災研究室
船木 尚己
✉ funaki@tohtech.ac.jp

当日のスケジュール

9:30 ~ 10:00 受付

集合場所:東北工業大学 実験・教育棟

Tech-Lab(テクラボ)1階

午前

地震に強い建物についての講義

(ランチタイム・お昼ごはんを持参してね!)

午後

実験「地震に強い建物をつくってみよう」

厚紙やストローを使って建物模型を作ります。

地震が起きたらどんな風に揺れるかな!?

15:30 ~ 16:00 修了式