

22

対象年齢 小学生～(一般可)

対応可能人数 30人

必要時間 40～60分

講座名称

ペットボトルで液状化現象の再現模型を作ろう

講座概要

リサイクル工作で楽しく環境・災害について学びます。
液状化現象の模型を作成しながら、環境破壊・自然災害について考えてみよう！
500cc入りの廃ペットボトルを利用し、模型を作成します。
揺れによる液状化現象のお話をしながら実施します。

講師紹介

地域環境アドバイザー、防災士
防災アドバイザーとして、西日本一帯や県内を講演しています。
学校や自主防災組織・各種団体、平日・休日・夜間を問いません。
幸坂 美彦 (こうさか よしひこ)

その他

・準備物については、こちらで準備します。
その他廃ペットボトル利用や人数については、応相談。