

**環境科学センター**

**実施日 令和6年8月21日(水)**

所在地: 〒 254-0014 平塚市四之宮1-3-39

ホームページアドレス: <https://www.pref.kanagawa.jp/docs/b4f/index.html>

**※欠席、遅刻等の連絡は青少年センター科学部 046-222-6371 へお願いします。**

タイトル: 映像と実験で学ぶ～気候変動と二酸化炭素の探検～

実施内容: 気候変動を映像と実験で分かりやすく解説。

最近の暑さの原因と困ったこと等、気候変動によって起きるいろいろな問題の映像を見て対応策を皆で考える。正しい暑さの測り方や気候変動の原因となっている二酸化炭素の性質について実験して学ぶ。

集合時間: 13:25

集合場所: 正面入り口自由見学エリア付近

解散時間: 16:00

内容(日程):

13:30～13:40 あいさつ・オリエンテーション

13:40～14:10 施設見学

14:10～14:20 休憩

14:20～15:50 講座「映像と実験で学ぶ～気候変動と二酸化炭素の探検～」

15:50～16:00 アンケート記入、閉会式

持ち物: 筆記用具、飲み物

その他注意事項

受講者のための駐車場はございませんので、バス、徒歩等でご来場ください。

【交通案内・アクセス地図】

○JR平塚駅北口からバス約 10 分

(4 番乗り場 路線番号 67 番)

路線 67 番のバスは、「古河電工入口」の次の「西八幡」下車徒歩 2 分

(運賃 220 円)

(5 番乗り場 路線番号 51 番、52 番、60 番、61 番)

(6 番乗り場 路線番号 50 番、53 番、54 番、57 番、58 番、153 番、158 番)

以上のバスは、「古河電工入口」下車 徒歩 5 分(運賃 210 円)

- 小田急線 本厚木駅南口からバス約 35 分  
(小田急ホテル入口前の 13 番乗り場から 旭町経由平塚駅行き 53 番、54 番、57 番、153 番)  
「古河電工入口」下車 (運賃 550 円)

