

夏休み自由研究「SDG s」

あたたまる地球

「地球温暖化のナゾを解こう！！」

講師 浜松市地球温暖化防止活動推進センター 増田先生

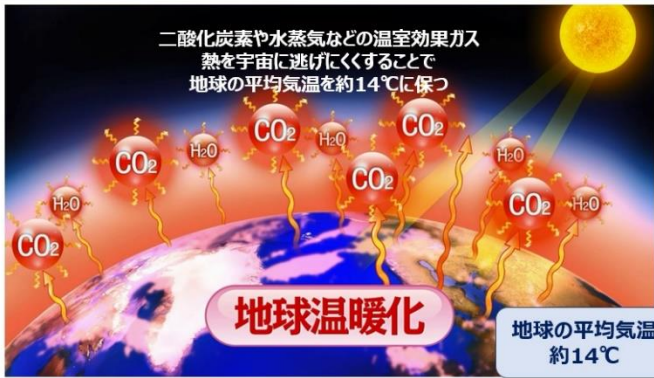


開催日時：2023年7月29日(土) 10:00~12:00

地球温暖化のしくみ②

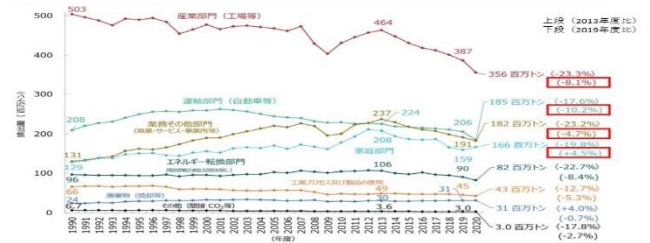
科学の実験で温暖化の原因を知ろう！！

日本のCO2排出量の推移 (部門別)



産業革命以降、石炭や石油を使って多くの二酸化炭素を排出し、熱は宇宙に逃げにくくなった。→ **地球温暖化**

出典：環境省



上位4部門(赤枠)の前年度からのCO2排出量の変化を部門別に見ると、産業部門：▲8.1% (▲3,100万トン)、運輸部門：▲10.2% (▲2,100万トン)、業務その他部門：▲4.7% (▲890万トン)、家庭部門：+4.5% (+720万トン)

出典：環境省「2020年度(令和元年度)の温室効果ガス排出量(総排出量)について」

- 【対象者】小学生 ※保護者同伴
- 【定員】20名 【要申込・先着順】
- ※6/17(土) から
- 【材料費】300円/人

【持ち物】 筆記用具

【会場】

浜松市西部清掃工場内 2F 会議室

【講座内容】

家にある身近な物で、地球温暖化の原因を知ることが出来ます。  
今、学校で学んでいるSDG s や地球温暖化について、科学の実験をとおして学んでいきます。

【スライド講座】

気候変動の要因となっている地球温暖化のメカニズムを知る

【実験】

温暖化の原因(温室効果ガス)を簡易的な実験

えこはま

講座の参加申込・お問合せは「えこはま」へ

◆ TEL:053-440-0150 受付時間 9:00~16:00 月曜休館 FAX:053-440-5420  
〒431-0201 浜松市西区篠原町26098-1 浜松市西部清掃工場内「えこはま」

◆ E-mail: info@ecolifehamamatsu.com

◆ ホームページ: [浜松市西部清掃工場](http://www.ecolifehamamatsu.com)



◆ 主催: 浜松グリーンウェブ株式会社(清掃工場と水泳場の運営・維持管理受託会社)