



# 中部電力からのおしらせ

最近話題になっている地球温暖化問題ですが、その原因である温室効果ガスの削減を実現するための取り組みを知っていますか？  
今回は国際的な取り組み「COP」について紹介します。

今年11月1日～13日、イギリスでCOP26(第26回気候変動枠組条約締約国会議)が開催されました。

## Q 地球温暖化問題、国際的な取り組み「COP」ってなに？

A 「COP」(Conference of the Parties)とは、「気候変動に関する国際連合枠組条約」に締結している世界の約200カ国が集まって地球温暖化対策を協議する会議のことです。

### 「気候変動に関する国際連合枠組条約」とは

地球温暖化問題の原因となっている温室効果ガスの削減などにさまざまな国が取り組むための原則などを定めた国際的な環境条約で、1994年に発効しました。温室効果ガスの排出・吸収の目録、温暖化対策の国別計画の策定等を締約国の義務としています。

## Q 温室効果ガスはどのくらいの削減を目指しているの？

A 2015年のCOP21では世界の温室効果ガスの排出量と各国の削減目標を取り決めました。

この削減目標は5年ごとに見直す仕組みがあり、今回のCOP26では、日本を含め多くの国が目標を引き上げました。

日本ではガソリン車の減少、再生可能エネルギー発電の最大限の導入や安全を大前提とした原子力発電の活用などでCO2排出量の削減を目指していくよ。

### 温室効果ガス削減の2030年目標

#### COP21 (2015年)

##### 主要国 | 2030 年までの目標

日本 26%削減 (2013年度比)

EU 40%削減 (1990年度比)

中国 60-65%削減 (2005年度比)

米国 26-28%削減 (2005年度比)

#### COP26 (2021年)

##### 主要国 | 2030 年までの目標

日本 46%削減 (2013年度比)

EU 55%削減 (1990年度比)

中国 30年までにCO2排出量を減少に転じさせ、60年までに実質ゼロに

米国 50-52%削減 (2005年度比)

### 浜岡原子力館 ユウユウシーター 情報

12月の上映は  
この2作品！

ノーマン・ザ・スノーマン  
～流れ星のふる夜に～

©TAIYO KIKAKU co.,Ltd. / EXPJ, Ltd

スーパーパワードッグ  
～命を守るヒーロー犬～

©2018 COSMIC PICTURE, LTD.

ドームいっぱいに広がる  
映像は迫力満点！  
無料で楽しめるんだよ♪

#### 予約制

予約方法や原子力館の  
開館状況などは検索してね！

浜岡原子力館

検索

### 浜岡原子力館情報

インスタグラム  
やってます！

フォロー  
してね♪



