

環境通信 第13号(6月号)

令和3年6月発行(年4回発行)・発行元:大分市環境対策課・地球温暖化対策おおいた市民会議

6月5日は環境の日、6月は環境月間です!

アスまるくんとみらいさんが環境の日、環境月間について話しているようです。その様子をのぞいてみましょう。

登場人物

みらいさん
…環境問題について気になりはじめた社会人1年生

アスまるくん
…大分市地球温暖化防止キャラクター
「地球(アース)の明日(あす)をまもる」ため、大分市にやってきた。環境問題や地球温暖化対策にくわしい

どうして、6月5日が「環境の日」になったのですか?

1972年6月5日からスウェーデンのストックホルムで開催された『国連人間環境会議』を記念して、定められたんだよ。この会議は、『ストックホルム会議』とも呼ばれていて、「かけがえのない地球」を合言葉に、地球環境の破壊の進行を食い止めるための対策を話し合った、初の国際会議なんだ。

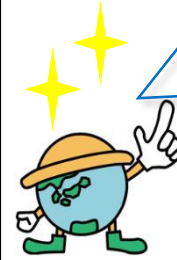
実は、ストックホルム会議で「環境の日」を提案したのは、日本なんだよ。この提案により、国連が毎年6月5日を「世界環境デー」と定めたんだ。

これを受けて日本でも、「環境基本法」の中で6月5日を「環境の日」と定めているよ。そして、6月の一か月間を「環境月間」として、環境保全への関心と理解を呼びかけ、環境保全につながる行動のきっかけをつくるイベントが全国で開催されるんだ。

環境メモ

1960~70年代は、産業が急速に発達し、大量のものを短時間で作れるようになりました。そして、多くの人々が豊かな生活を求めて都市型生活へ生活スタイルを変えていきました。この時期、人類は工業化の恩恵を受けるその一方で、水や土、大気の汚染といった公害(ヨーロッパ諸国では酸性雨など)という新たな問題に直面していました。

大分市で、6月の「環境月間」期間中に開催されるイベントはどんなものがありますか?
私も参加してみたいです!



今年は、新型コロナウイルス感染拡大の影響で、例年行っている「環境展」という大きなイベントは中止になったけど、それ以外の活動は行うよ。

下の表に紹介しているので、良かったら参加してみてね。

「環境ブックコーナー」の設置と読み聞かせ

- 「環境関連図書を集めたコーナー」を設置している施設
- 大分市図書館(J:COMホルトホール大分内)
 - 大分県立図書館
 - 地区公民館
 - 保育所、幼稚園、小中学校等の図書室 など



環境に関する絵本や紙芝居を通じて、地球環境や環境保全のことを考えたり、話し合ってみませんか。

「エネルギー&環境問題」標語&川柳コンクール作品募集

テーマ 環境やエネルギーに関すること

対象 標語 小学校5・6年生

川柳 市内に居住・勤務している60歳以上の人

応募先 大分商工会議所



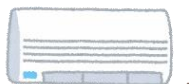
日々の生活の中で気づいたこと、地球環境を守るために自分がどう取り組むかなど・・・エネルギーや環境問題への思いを言葉に込めて皆に伝えてみませんか。

※応募方法など詳しくは「大分商工会議所」ホームページをご覧ください。

「みんなで節電2021」

節電行動の例

- 無理のない範囲で冷房時の室温を28℃に保つような冷房機器(エアコンなど)の温度設定を心掛ける。
- 使わない部屋の照明などを消灯する。



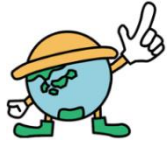
裏面につづく!

日本の温室効果ガス削減目標について

アスまるクイズ

【問題1】 次の文章の(①)に入る数字は？

菅首相は、令和3年4月22日に、日本の温室効果ガス削減目標について、「2030年度に温室効果ガスを2013年度比で(①)%削減することを目指し、さらに(②)%の高みに向けて挑戦していく」ことを表明しました。



【回答1】 ①46 ②50

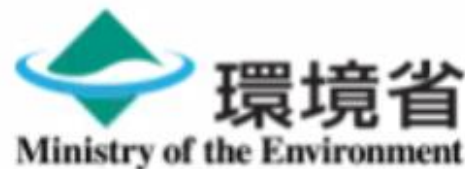
これまで、平成28年に国が閣議決定した「地球温暖化対策計画」で示されていた目標は、「温室効果ガス排出量を2030年度に2013年度比で26%削減」であったので、今回の46%削減目標は前回目標を大きく上回るものであるといえます。今後、国は「地球温暖化対策計画」の見直しを行うとしています。

また、首相は昨年10月に「2050年までに温室効果ガス排出を実質ゼロ」にすることも表明しており、今後、これまで以上の温室効果ガスの削減が必要となっています。

環境省公式SNSを見てみませんか？

環境省では、以下のソーシャルメディアを活用した公式アカウントの運用を行っています。

- Twitter
- Facebook
- Youtube
- Instagram
- LINE
- メールマガジン



環境省公式SNS等一覧は、こちらのURLからご覧になれます。
<https://www.env.go.jp/guide/sns/index.html>

僕のおすすめは、環境省のYoutube！小泉環境大臣の会見動画をその日のうちに見ることができるよ。

その他にも、環境教育やSDGsに取り組む企業の動画があったり、鳥類、中・大型哺乳類調査講習会など専門的な内容も動画で学べるんだ。沖縄、慶良間諸島のザトウクジラの動画は、見ただけで癒されるよ。

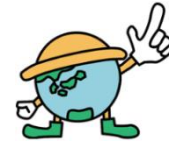


エアコンを使い始めるその前に・・・

アスまるクイズ

【問題2】 次の文章の①、②に入る数字は？

環境省によると、建築物における推奨室温は、夏季(①)℃、冬季(②)℃とされています。



【回答2】 ①28 ②20

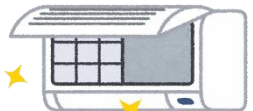
空調の設定温度ではなく「室温」である点がポイントです。冷暖房温度を1℃緩和することで、エアコンで消費されるエネルギーは約10%削減できると言われています。

蒸し暑い季節が近づいてきました。室温を確認し、熱中症に気を付けながら、無理をせず適切なエアコン利用を心掛けましょう。

エアコンを使い始めるその前に・・・ 「清掃と環境で見直す」3つの省エネ手段

①フィルターの清掃

環境省によると、2週間に1度フィルターを清掃すると、「冷房時で約4%、暖房時で約6%」の省エネが可能になるそうです。



②室外機周辺の温度調整

- 夏は直射日光が当たらないようにする。
- 冬は直射日光に当たるようにする。
- すだれを使用し、季節に合わせた調整を。
- 吹き出し口付近に障害物を置かない。



③熱交換器(フィン)の清掃

熱交換器の洗浄を定期的に行うと、長期間行わなかった場合に比べて約27%の節電に繋がるというデータもあります。

温度設定以外にも、エアコンや室外機の清掃や設置環境を見直すことも、省エネにつながるんですね。

久しぶりにエアコンを使うその前に、3つのポイントを確認してみよう！

