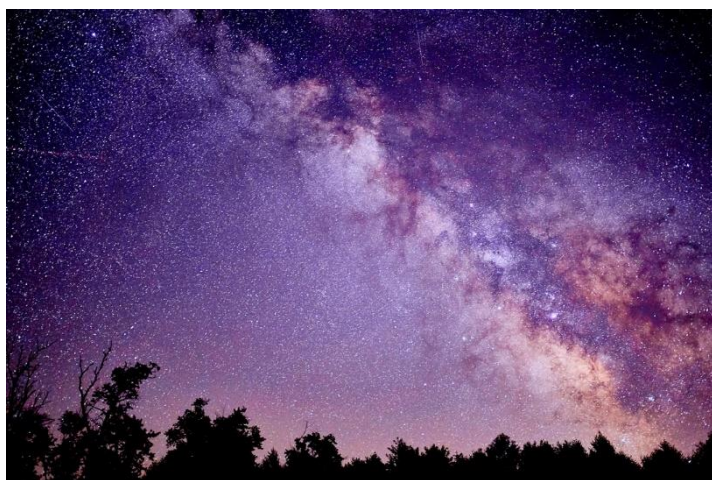


エコな風だより

福山市リサイクルプラザ

福山市 経済環境局 環境部 環境啓発課 TEL084-954-2619 FAX084-954-4418

7月7日は「クールアース・デー」 みんなが地球を想う日です。



福山市の取組み

「第二次福山市環境基本計画」に基づき、温室効果ガスの排出を抑制するため、2019年4月から本市などが出資する地域新電力会社「福山未来エネルギー株式会社」が、備後圏域内の太陽光発電などクリーンなエネルギーを調達し、公共施設で使用する再生可能エネルギーの地産地消を推進しています。

2008年のG8サミット（洞爺湖サミット）が日本で7月7日の七夕の日に開催されたことを契機に、毎年7月7日がクールアース・デーと定められました。

これは、天の川を見ながら、家庭や職場において、地球環境の大切さを日本国民全体で再確認し、低炭素社会への歩みを実感するとともに、それぞれができる地球温暖化対策の取組を推進するための日として設けられたものであり、その具体的な行動として、「COOL CHOICE」（脱炭素社会づくりに貢献する製品の買換え、サービスの利用、ライフスタイルの選択など、地球温暖化に資する賢い選択）を提案しています。

<https://ondankataisaku.env.go.jp/coolchoice/>



未来の
ために、
いま選ぼう。

あかりを知って エコで快適な暮らしを

あかり未来計画

～エコ照明の基礎知識編～

LEDとは、発光ダイオード（Light Emitting Diode）の3つ頭文字を省略したもので、電気を流すと発光する半導体の一種です。電球型LEDランプは、白熱電球に比べると、約85%も消費電力を抑えることができます。消費電力が少ないということは、それだけ排出するCO2も少なくなるので、環境への負荷が軽減できます。未来の地球のために「COOL CHOICE（＝賢い選択）」できることからぜひ始めてみませんか。



「SDGs（エスディーゼズ）」 政府や自治体をはじめ、近年では企業や大学が積極的に取り組んでいることもあり、一度は目にした・耳にしたことがあると思います。

「Sustainable Development Goals」の省略であり、日本語で持続可能な開発目標という意味になります。2030年までに持続可能でよりよい世界を目指すために国連加盟193カ国すべてが合意する世界共通の目標です。これは、2015年9月の国連サミットで採択された「持続可能な開発のための2030アジェンダ」にて記載され、17のゴール（大きな目標）と169のターゲット（具体化した目標）から構成されています。

てが合意する世界共通の目標です。これは、2015年9月の国連サミットで採択された「持続可能な開発のための2030アジェンダ」にて記載され、17のゴール（大きな目標）と169のターゲット（具体化した目標）から構成されています。

SDGsと環境問題

7 エネルギーをみんなに
そしてクリーンに



7. エネルギーをみんなに そしてクリーンに

⇒すべての人々の、安価かつ信頼できる持続可能な近代的エネルギーへのアクセスを確保する。



電気やガスといったエネルギーは、生活する上で欠かせません。しかし、世界では現在でもおよそ8億4,000万人の人々が電気を使えていません。そして、電気やガスを使えない人々は、代わりに薪や炭を燃やして生活しています。薪や炭を燃やすと煙で空気が汚れ、体に悪影響を及ぼす可能性があります。「SDGs 7. エネルギーをみんなに、そしてクリーンに」では、その危険性も解消したいと考えられているのです。現在でもおよそ30億人の人々が信頼できるクリーンなエネルギーを利用できていません。

クリーンなエネルギーとは？



SDGsの目標7を説明する際に言われる「クリーンなエネルギー」とは「再生可能エネルギー」のことです。「再生可能エネルギー」には、水力発電・風力発電・バイオマス発電・太陽光発電・地熱発電が挙げられます。再生可能エネルギーは人間が使っても資源を再生できるので、資源がなくなる心配がありません。また、二酸化炭素を排出しないので環境にやさしいです。

クリーンなエネルギーとは反対の「クリーンでないエネルギー」は「化石エネルギー」といわれるものです。「化石エネルギー」には、石油・石炭・天然ガスがあり、資源に限りがあります。今までのスピードで化石エネルギーを使い続けると、100年後には資源をほとんど消費しきってしまう推測があります。また化石エネルギーは、作る際に二酸化炭素が排出されてしまうという問題もあります。二酸化炭素の排出は、地球温暖化や気候変動を引き起こすため、化石エネルギーの消費量が減らないどころか増えていっては、地球環境に対するリスクが高まるばかりです。

出典：経済産業省資源エネルギー庁

「SDGs7」実現のためにわたしたちにできること



まずは、再生可能エネルギーについて理解を深めましょう。日本の再生可能エネルギーの導入率や世界各国のエネルギー事情を調べ、エネルギーに関する知識を高めてみてください。エネルギーについて理解を深めることで、自分自身のエネルギーに対する意識も変わるはずです。日常的なエネルギーの使い方を工夫することも、「SDGs7. エネルギーをみんなに、そしてクリーンに」を実現するために有効です。中でも、節電を心がけることは取り組みやすいのでおすすめです。家族みんなでエネルギーの使い方を工夫するアイデアを、話し合ってみてはいかがでしょうか。

ecochallenge講座

7月

申し込みは7月6日(火) 8時30分からです。

日時	講座名	材料費	定員
7月9日(金) 10:00~12:00	新聞紙・包装紙でエコバッグをつくろう	100円	10名
7月10日(土) 10:00~12:30	シーツを使って涼しい夏服づくり【布リフォーム】	400円	10名
7月13日(火) 10:00~12:00	牛乳パックを利用してハガキづくり【紙すき】	100円	10名
7月13日(火) 13:00~15:00	額付き押花絵【押花】	350円	10名
7月14日(水) 13:00~15:00	大切に使おうマイ包丁【包丁研ぎ】	200円	10名
7月15日(木) 10:00~12:00	ウェルカムボードを作ろう【木工】	500円	10名
7月17日(土) 13:30~15:30	抱きあわじ結びで「金魚のチャーム」づくり【水引あそび】	500円	15名
7月21日(水) 10:00~12:00	布ぞうり大人用【布リフォーム】	200円	7名
7月23日(金) 13:00~16:00	世界で一つだけのアクセサリ【ガラス溶融】	100円	12名
7月31日(土) 13:00~15:00	PPバンドで野菜かご	100円	10名



木工



布ぞうり



ガラス溶融



PPバンドで野菜かご

エコショップ協議会の取組

エコショップ協議会では、毎月古紙の拠点回収を行っています。新聞や段ボールなどを持っていくと、ポイントを付与します。ポイントを集めると、景品と交換しています。

拠点場所(雨天決行) 10時~16時

毎月第1水曜(ハローズ南松永店)

第2水曜(ハローズ新涯店)

第3水曜(ハローズ東福山店)

第4水曜(ハローズ駅家モール店)

回収実績の報告
2021年5月分

回収量 9,960kg
立木換算 約199本分

※立木換算：古紙 1,000kg = (直径14cm、高さ8m) 約20本分に相当します。



ごみ分別ガイドブックや収集日程表等は各公民館・コミュニティセンター・支所・市民センター内の環境センター・市役所本庁舎8階の廃棄物対策課・環境啓発課(リサイクルプラザ)へ配置しておりますので、必要な方はおいでください。

ごみ分別ガイドブックはこちら↓



福山市リサイクルプラザ Fukuyama Recycle Plaza
〒721-0956 福山市箕沖町107番地2
TEL084-954-2619 / FAX 084-954-4418
E-mail kankyou-keihatsu@city.fukuyama.hiroshima.jp
開館時間 9:00~17:00
休館日 毎週月曜日(月曜日が祝日の場合は火曜日が休館日)

福山市リサイクルプラザ

検索