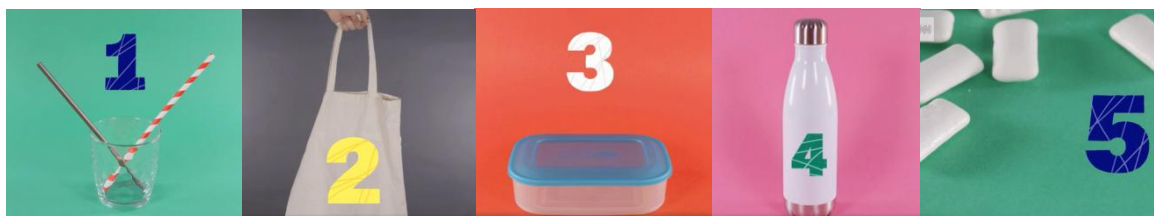


世界海洋デー（6月8日）に向けて、海洋汚染を考える
ゼロプラスチックランチ
CNN #ZeroPlasticLunchキャンペーン始動
使い捨てプラスチック容器の撲滅を目指す



CNN は、世界中みんなで海のことを考える国連デーである6月8日（金）の「世界海洋デー」に向け、昼食時における使い捨てプラスチック容器の使用をなくすよう、学生に促すキャンペーンを開始します。

#ZeroPlasticLunch（#ゼロプラスチックランチ）と名付けられたこのキャンペーンでは、特定のハッシュタグを使用し、通常のランチとプラスチック容器抜きランチの様子を SNS 上に投稿することを推奨しています。投稿内容は、CNN のプラットフォーム上で共有されます。他にも、CNN は、教師や生徒の方々がプラスチック廃棄物の問題を正しく理解できるように、わかりやすい動画と補足教材を作成しています。動画は <https://edition.cnn.com/2018/04/23/world/zero-plastic-lunch-day/index.html> からご覧ください。



動画より抜粋：プラスチック廃棄物を減らす5つのステップ

また、CNN では「世界海洋デー」当日と、それまでの期間において、香港、米国、アフリカや南極など、世界各地からプラスチック汚染やその他、幅広い環境問題についてお届けする予定です。英国に拠点をおく、ジャーナリスト兼司会者のマックス・フォスターの討論番組『CNN Talk with Max Foster』でも、世界海洋デー関連テーマでのディベートを予定しています。

CNN Talk with Max Foster 番組詳細：<https://edition.cnn.com/shows/cnn-talk>
#ZeroPlasticLunch キャンペーン詳細：www.cnn.com/zeroplasticlunch

プラスチック廃棄物と海洋汚染に関して：

毎年、世界で 3 億トンのプラスチックが生産され、そのうち 800 万トンが海に捨てられています。プラスチック廃棄物の 40%以上が、使い捨てることを想定して作られた使い捨てプラスチック製品です。捨てられる前にほんの数分しか使用されないことが多いにも関わらず、その後何百年もの間、環境を汚染し続けます。使い捨てプラスチックの成分は、分解すると毒性の化学物質を放出し、自然環境を汚染して海洋生物に危害を加えるにも関わらず、生産されるプラスチックのうち、リサイクルされるのはわずか 9%程度です。10 羽中 9 羽の海鳥が腸内にプラスチックを溜めていると言われており、国連は、2050 年までに海中のプラスチック量が魚の数を超えるだろうと予測しています。

本リリース内容をご掲載される場合は、『CNN』をクレジットとしてご利用下さい。

CNN の視聴に関するお問い合わせ

CNN 視聴者センター お問い合わせ窓口

03-3568-8240 (受付時間：平日 10:00~18:00) <http://www.jctv.co.jp/cnnj/>

CNN インターナショナルについて

CNN は現在、7 カ国語でテレビ・オンライン・モバイルなど様々なデバイスでの視聴が可能であり、世界中で 4.5 億以上の世帯で観られています。CNN インターナショナルは、ヨーロッパ・中東・アジア太平洋地域・南米の主要メディアの中で No.1 の立ち位置を誇っており、CNNgo を含め、アメリカ合衆国内でも高いプレゼンスを誇っています。CNN デジタルは、オンラインメディア、モバイルニュース、ソーシャルメディアのリーディングネットワークです。CNN はデジタル革新の最先端を走っており、視聴者の膨大な視聴行動データをもとに、様々なデジタル・プロパティや、コンテンツ・パートナーシップなど、戦略的なコンテンツ事業の展開を図っています。CNN はジャーナリズムの分野における世界中で様々な栄誉ある賞を受賞しています。加えて、CNNI の非ニュース・プログラミング部門である CNN Vision では、毎年 1,000 時間を超える長期シリーズ、ドキュメンタリー、スペシャル番組が制作されています。タイム・ワーナー傘下のターナーグループに属している CNN インターナショナルは、CNN Newsource を通して編集部を 36 部、1,100 以上の関連会社を保有しています。