



最先端の科学技術を実感しよう！

科学技術週間

4/17月～23日

文部科学省

小さな発見 未来につながる 第一歩

日本の科学技術は、常に最先端を走り続けてきた。その歴史は、数々の偉大な発見と、それを支えた人々の努力によって築かれた。今、私たちは、さらなる飛躍を期す。そのために、最先端の科学技術を実感し、その可能性を体感してほしい。

◎わが国の近未来を支える多くの若手研究者が、先端的研究に取り組んでいます◎

第47回 **科学技術週間** 平成18年4月17日(月)～23日(日) <http://stw.mext.go.jp>

科学技術のおもしろさとことごとみふれる1週間

発明の日(4月18日)を含む4月17日から23日までの1週間は、「第47回科学技術週間」。わたしたちの生活には、科学技術の著しい進歩によって開発されたハイテクなものが溢れかえっている。しかし、どうしてそれが動き、どうやってつくられたのかを理解して使っている人はほとんどいないのでは？

科学技術週間中は、現代の科学技術の素晴らしさを実際に見、体感することができるイベントを全国で開催。昨年は、話題のプラネタリウム「メガスターII」を東京・丸の内で上映。本物の星空に限り

なく近い410万個の恒星が季節の夜空を表現し、6日間で約2600人の入場者数を記録。さらに丸ビルの1階では「サイエンスカフェ」がオープン。科学技術分野の研究者と宇宙飛行士の毛利衛さんのトークショーをお茶を飲みながら楽しめると、というユニークな演出が人気を集めた。

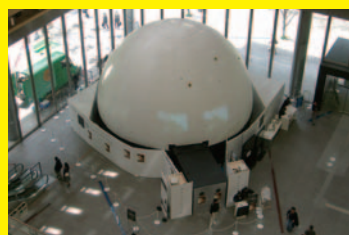
今年もサイエンスカフェを全国的に開催するほか、科学館等のイベント情報をネット配信し、幅広い世代に科学のおもしろさ呼びかけていく。東京では、大好評だった「メガスターII」も再び登場。観覧者には、興味深い科学映像DVDをプレゼント。最先端の科学技術にとことんふれながら日本の未来を予測するのも、この期間中の楽しみ！

イベント情報



研究者と気軽に対話！ 「サイエンスカフェ」

第一線で活躍する科学技術分野の研究者とのトークを、ゆったりお茶を飲みながら気軽に楽しめる。全国で開催。



無数の星空を体感 「メガスタードーム」

東京では、高性能プラネタリウム「メガスターII」をナレーター解説つきで上映。

全国のイベントがわかる 「科学技術週間サイト」

全国各地の研究機関や科学館などのイベント情報は、このサイトでゲット！
<http://stw.mext.go.jp>

ポスターからクイズを出題、 Webで解答「ポスタークイズ」

科学技術週間ポスターに関するクイズにWebで答えて正解すると、抽選で興味深い科学映像DVD、ゲノムをわかりやすく解説したイラスト付きのポスター、昨人気を博した「一家に1枚周期表」をまとめてプレゼント！