

ジオ・コスモス新コンテンツ 「The Searching Planet 検索する地球」 7月14日(木)公開



日本科学未来館(略称:未来館、館長:毛利衛)は、2016年7月14日(木)より地球ディスプレイ「ジオ・コスモス」の新コンテンツ「The Searching Planet 検索する地球」を公開しました。

本コンテンツは、日本科学未来館と Google が共同で制作した「検索」から日々移り変わる人間の営みを考えるコンテンツです。食べ物やスポーツ、ペット、ニュースなど、インターネット上で検索されたキーワードから地球上の人々が今何を考え、何に興味を持っているかを映し出します。

これまで地球に関する科学情報を収集しそれを感性に届く表現で視覚化してきたジオ・コスモスに、今回、高度情報化社会の中での人間活動をリアルに感じ取ることができる本コンテンツが加わったことで、さらに多様な視点から地球を理解し地球とそこに生きるわたしたちの「つながり」を深く感じることができるようになりました。

【概要】

コンテンツ名: 「The Searching Planet 検索する地球」

公開日: 2016年7月14日(木)

企画・制作・著作: Google、日本科学未来館

上映時間: 約8分間

上映スケジュール: 11:15～ / 13:15～ / 16:15～

上映場所: シンボル展示「ジオ・コスモス」

開館時間: 午前10時～午後5時(入館券の購入は閉館30分前まで)

休館日: 毎週火曜日(火曜が祝日の場合は開館)、年末年始(12/28～1/1)

入館料: 大人 620円、18歳以下 210円

※本件に関するプレスリリース、関連画像は日本科学未来館ホームページよりダウンロードしてご利用いただけます。

<http://www.miraikan.jst.go.jp/press/>

一般からのお問い合わせ先	本件に関するお問い合わせ先
日本科学未来館 〒135-0064 東京都江東区青海2-3-6 TEL:03-3570-9151 FAX:03-3570-9150 URL http://www.miraikan.jst.go.jp	日本科学未来館 事業部 展示企画開発課 広報普及担当 EMAIL: press@miraikan.jst.go.jp TEL:03-3570-9192 FAX:03-3570-9150

■ジオ・コスモス新コンテンツ「The Searching Planet 検索する地球」

「The Searching Planet 検索する地球」は、Google と日本科学未来館が共同制作した「検索から世界を考える」コンテンツです。食べ物のカロリー、電車の時間、星の動き。インターネットの誕生で、世界中の情報に誰もがアクセスできるようになりました。たくさんの情報の中から知りたいことを探すために、私たちは「検索」という方法にたどりつきました。世界中でみんなが検索したことを分析してみると、日々移り変わる私たちの心の動きが見えてきます。本コンテンツでは、食べ物やスポーツ、ペットやニュースをテーマに、検索からみた人や社会の動きをご紹介します。

公開日：2016年7月14日(木)～

企画・制作・著作 Google、日本科学未来館

上映時間：約8分間（11:15～ / 13:15～ / 16:15～）

上映場所：シンボル展示「ジオ・コスモス」

URL: <http://www.miraikan.jst.go.jp/info/1607131320260.html>

■「The Searching Planet 検索する地球」ウェブサイトと VR コンテンツ

「The Searching Planet 検索する地球」はウェブサイトからも視聴が可能です。表示される地球を回転させたり、対象エリアを拡大縮小させたりしながら、私たちが最も検索しているものや、ニュースが世界中に広がる様子をご覧ください。さらに、Google Cardboard 等の VR ビューアーを利用すれば、VR コンテンツとしてもお楽しみいただけます。地球全体を俯瞰しながら、検索から見える世界を体感してみてください。

URL: <http://g.co/SearchingPlanet>

■公開記念イベント

ジオ・コスモス新コンテンツ「The Searching Planet 検索する地球」の公開を記念して、下記のとおりワークショップおよびレクチャーを開催します。

・ワークショップ「VR で“検索の旅”にでかけよう！」

「The Searching Planet 検索する地球」の VR コンテンツを体験するワークショップです。「生き物」や「食べ物」など様々な検索キーワードで、地球を自由に飛び回しましょう。参加した方は、携帯電話をセットすることで VR の体験ができる「Cardboard」を、お土産に持ち帰ることができます。

開催日時：7月29日(金)～8月7日(日) 毎日 11:00～16:00（体験時間は15分程度）

開催場所：日本科学未来館 1階 シンボルゾーン、参加費：無料、参加方法：当日受付(先着順)

・レクチャー「検索の科学 - 60兆のウェブページから知りたい情報を探す技術」

拡大を続けるインターネット空間とそれにあわせて増え続けるコンテンツ。利用する機器も PC からスマートフォンへ変化し、人々の情報との関わり方が変化し続けています。その中で、ユーザーが知りたい情報をまばたきよりも速く見つけ、毎日の生活をサポートするために、検索エンジンは変化し続けています。今やインフラと化した検索はいったいどんな仕組みで動いているのでしょうか？

開催日時：7月31日(日) 14:30～16:00

開催場所：日本科学未来館 1階 コミュニケーションロビー、参加費：無料、参加方法：当日受付(先着順)

・レクチャー「コンピューターを『賢くする』技術 - 人工知能っていったい何？」

最近よく聞く「人工知能」。なんだか面白そうで、ワクワクするけれど、ちょっと怖そう。そんな印象はありませか？私たちが日々触れている「検索」の背後でも、人工知能が動いています。人工知能とは一体何か？それは科学的にはどんなもので、どんな技術なのか。最先端の話題を Google のエンジニアが紐解きます。

開催日時：9月11日(日) 14:30～16:00

開催場所：日本科学未来館 1階 コミュニケーションロビー、参加費：無料、参加方法：当日受付(先着順)