

科学技術館 2019年 夏休み特別展

映像技術

で魅^みせる

科学技術

サイエンス ビジュアルリゼーションの世界

8月10日(土) → 9月1日(日)



科学や技術の成果を可視化(映像化)して
わかりやすく伝える「サイエンスビジュアルリゼーション」。
その事例をさまざまな映像技術と合わせて紹介します。

特別展の案内映像が、
このチラシから現れる？

このQRコードをカメラで読んでから、
[映]と書かれたマークを画面に映すと
映像が現れます(スマートフォンの
設定によっては表示できない場合が
あります。科学技術館のホームページ
でもご覧になれます)。



科学技術館

2階 特設会場 東京・北の丸公園

開館時間 9:30~16:50
(入館は16:00まで) 会期中無休

◎主催：公益財団法人日本科学技術振興財団・科学技術館

<http://www.jsf.or.jp/>

映像技術で魅せる科学技術
～サイエンスビジュアルリゼーションの世界～は、
科学技術館入館料のみでご覧いただけます。

◎協力：株式会社オリハルコンテクノロジーズ、
国際航業株式会社、Sphere 株式会社、
産総研発・筑波大学発ベンチャー地球科学可視化技術研究所、
株式会社ニシカワ、株式会社ネクスメディア、パルコ株式会社、
マツダ株式会社、国立研究開発法人理化学研究所 (五十音順)



特別展の詳細はこちらから



競輪の補助事業

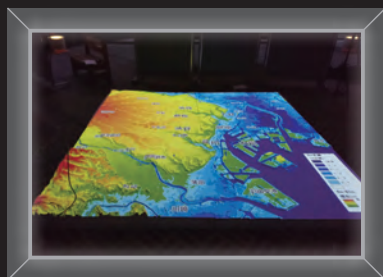
この特別展は競輪の補助を受けています。

映像技術で魅せる科学技術

科学や技術の成果を可視化(映像化)してわかりやすく伝える「サイエンスビジュアライゼーション」。
その事例をさまざまな映像技術と合わせて紹介します。

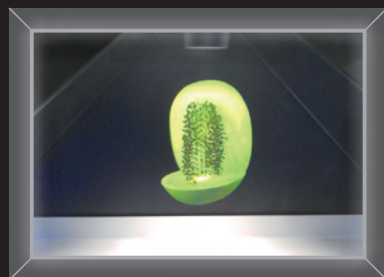
2019年8月10日(土)～9月1日(日) 開催場所: 2階 特設会場(科学技術館入館料のみ)でご覧いただけます。

●サイエンス ビジュアライゼーション コーナー



昆虫や果物、地形や海洋、自動車などさまざまな研究開発の成果を、AR(拡張現実)やプロジェクションマッピングなどの映像技術を使って紹介します。
画像協力: 産総研・筑波大学発ベンチャー 地球科学可視化技術研究所

●映像技術体験 コーナー



「映像が浮かんで見える?」「映像の中に入り込んだ感覚になる?」、さまざまな映像技術で不思議な体感をしていただきます。
画像協力: 理化学研究所光子工学研究センター 画像情報処理研究チーム

●体験型展示 コーナー



AR(拡張現実)を使った体験型展示が並んでいます。クイズに挑戦したり、科学者に变身?したりしてください。

●サイエンス ビジュアライゼーション ステージ



サイエンスビジュアライゼーションに関する講演や映像技術を使ったサイエンスショーなどをお楽しみください。
※講演やショーのスケジュール、内容は、科学技術館のホームページをご確認ください。

科学技術館 常設展示

見て、触れて、試して、学ぶ。

展示は参加体験型のもが多く、実験ショーなどの体験プログラムも数多く開催しています。暮らしを支える科学と技術について、楽しみながら興味、関心を深められます。



【4階】鉄の丸公園 1丁目(鉄鋼)



【4階】実験スタジアム



【3階】ニュー・エレクトロホール(サイパーリンク)



【3階】アトミックステーション ジオ・ラボ



【3階】デンキファクトリー



【3階】モーターズワールド



【3階】くすりの部屋-クスリウム



【2階】ワコエコ・モーターランド



【2階】ものづくりの部屋



【2階】自転車広場

交通のご案内

【東京メトロ東西線】

T-08「竹橋」駅下車【1b出口】徒歩約550m
T-07「九段下」駅下車【2番出口】徒歩約800m

【東京メトロ半蔵門線】

Z-06「九段下」駅下車【2番出口】徒歩約800m

【都営地下鉄新宿線】

S-05「九段下」駅下車【2番出口】徒歩約800m

入館料	大人	中学生・高校生	子ども(4歳以上)	
個人	720円	410円	260円	障害者手帳等をお持ちの方には割引制度があります。
団体(20名以上)	520円	310円	210円	

問い合わせ先: 科学技術館 050-5541-8600 (ハローダイヤル) ※案内期間: 7月1日～9月1日
<http://www.jsf.or.jp/> 東京都千代田区北の丸公園2-1

