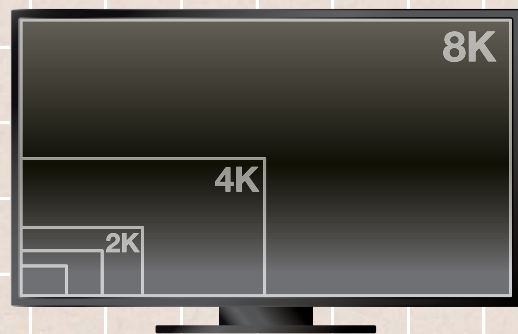


静岡大学・国立科学博物館共同企画展

テレビジョン技術のはじまりと発展

Special Exhibition
The Beginning and Development of
Television Technology



国立科学博物館 (東京・上野公園)
National Museum of Nature and Science (Ueno Park, Tokyo)

地球館2階 常設展示室内
開館時間: 午前9時～午後5時 ※入館は閉館時刻の30分前まで。
休館日: 月曜日、12月28日(水)～1月1日(日・祝)、1月10日(火)
※ただし1月2日(月・休)・9日(月・祝)は開館
入館料(税込): 一般・大学生630円(団体510円)
※常設展示入館料のみでご覧いただけます。
※団体は20名以上。
※高校生以下および65歳以上は無料。

2022年 12月13日(火) - 2023年 2月5日(日)

[主催] 国立大学法人静岡大学、独立行政法人国立科学博物館
[協力] 環境省、公益財団法人高柳健次郎財団

お問い合わせ Tel.050-5541-8600 (ハローダイヤル) Fax.03-5814-9898
<https://www.kahaku.go.jp/>

※会期等は変更となることがあります。
※入館方法の詳細はホームページをご覧ください。

静岡大学・国立科学博物館共同企画展

テレビジョン技術のはじまりと発展

Special Exhibition
The Beginning and Development of
Television Technology

「テレビジョン (television)」とは、情報通信技術を使って、離れた場所に映像と音声を送り、受像機で再現する放送設備のことで、日本で本格的な研究開発が始まってから、およそ1世紀が経ちました。戦後、実用化されると、広く「テレビ」と呼ばれるようになり、今や4Kや8Kといった超高精細映像が実現するなど、その研究開発は著しい進展を見せています。本展では、技術の結晶とも言えるテレビについて、その原理から研究開発の歴史、先端研究の一例まで、関連資料とともに紹介します。



はじまり

日本で最初の撮像に使われた「イ」の字

1925年から1926年まで、
撮像実験に使用された「イ」の字の雲母板。
(所蔵:公益財団法人高柳健次郎財団)



はじまり

「日本のテレビの父」 高柳健次郎直筆ノート

1945年頃に高柳が使った実験ノート。
技術を個別の要素に分けて几帳面に
書かれていることが分かる。
(所蔵:公益財団法人高柳健次郎財団、
国立大学法人静岡大学高柳記念未来技術創造館)

はじまり

高柳式テレビジョン 装置の光電管

光の明暗を電気信号に変換する真空管。1930年代前半に開発された高柳式テレビジョン装置で使用された。1936年から国立科学博物館の常設展示で展示されていた。



はじまり

アイコノスコープ・ テレビジョンカメラ

アイコノスコープと呼ばれる、光を電気信号に変える特殊な真空管を使用したテレビジョンカメラ。1937年頃、日本放送協会技術研究所製。



発展



はじまり

ブラウン管受像機

静電型の小型ブラウン管を使用した
試作受像器。



ポータブルテレビ

直視型では世界初と言われるオー
ルトランジスター式テレビ。1960
年、ソニー製。

実演展示

懐かしのブラウン管テレビの展示や、8K超高精細映像を大型モニターで上映します!



アクセス

- JR「上野駅」公園口から徒歩5分
- 東京メトロ銀座線・日比谷線
「上野駅」7番出口から徒歩10分
- 京成電鉄「京成上野駅」正面口から徒歩10分
※当館には駐車場および駐輪場はございません。

お問い合わせ

国立科学博物館ホームページ
<https://www.kahaku.go.jp/>
〒110 8718 東京都台東区上野公園7-20
TEL 050-5541-8600 (ハローダイヤル)
FAX 03-5814-9898

※所蔵が表記されていない資料は、国立科学博物館の所蔵品です。

「日本のテレビの父」



高柳 健次郎 (1899~1990)

静岡県浜名郡和田村(現浜松市)に生まれる。1921年、東京高等工業学校(現東京工業大学)附設工業教員養成所を卒業。1924年、浜松高等工業学校(静岡大学工学部の前身)に赴任し、テレビジョン研究に着手する。1926年、雲母板上に書いた「イ」の字を、世界で初めてブラウン管上に電子的に表示することに成功した。1927年には真空管式の撮像管の特許出願を行うなど、その後は電子式テレビジョン放送の実現・発展に貢献した。



・入館前に検温、体調等の確認をし、発熱等がある場合は入館をお断りします。
・入館中はマスクを着用し、咳エチケットを心がけてください。
※入館方法の詳細等については、当館ホームページをご覧ください。
<https://www.kahaku.go.jp/>