

E

# 科学と人間生活



トップページ



第 1 回

生物

SDGs がひらく未来

1

2022 年度



第 2 回

生物

微生物との共生 ～ヒトの体と細菌～

2

2022 年度



第 3 回

生物

ノーベル賞学者 大村 智  
～微生物を暮らしに役立てる～

3

2022 年度



第 4 回

生物

視覚 ～私たちが見ている世界～

4

2022 年度



第 5 回

総合

病との闘い  
～体の状態を健康に保つ～

5

2022 年度



第 6 回

化学

遺伝子とは…  
～ iPS 細胞ってなに?～

6

2022 年度



第 7 回

化学

リサイクル ～地球と資源～

7

2022 年度



第 8 回

総合

スマートフォンのメカニズム  
～金属とセラミックス～

8

2022 年度



第 9 回

化学

プラスチックの科学

9

2022 年度



第 10 回

化学

繊維がひらく未来 ～衣料の科学～

10

2022 年度



第 11 回

総合

グルメの神髄 ～食品の科学～

11

2022 年度



第 12 回

物理

テレビ技術の発展 ～光の性質～

12

2022 年度



第 13 回

物理

自動運転のしくみ ～電磁波の役割～

13

2022 年度

 <p>物理</p> <p>エアコンのメカニズム ～熱と温度～</p> <p>第 14 回</p> <p>2022 年度</p>	 <p>物理</p> <p>発電のしくみ ～エネルギーの科学～</p> <p>第 15 回</p> <p>2022 年度</p>	 <p>地学</p> <p>SDGs と物理</p> <p>第 16 回</p> <p>2022 年度</p>
 <p>地学</p> <p>暦とくらし ～太陽系の中の地球と月～</p> <p>第 17 回</p> <p>2022 年度</p>	 <p>地学</p> <p>太陽が動かす大気と水 ～気象の科学～</p> <p>第 18 回</p> <p>2022 年度</p>	 <p>地学</p> <p>世界の絶景ポイント ～地球の活動がもたらす景観と災害～</p> <p>第 19 回</p> <p>2022 年度</p>
 <p>総合</p> <p>地震と津波 ～自然災害に備える～</p> <p>第 20 回</p> <p>2022 年度</p>		

※この2次元コードは、2022年度の放送計画を基にしています。