



研究者による

ディスカバリートーク

5月

日程	時間	講師	テーマ	概要	会場
3日 (日)	※11:30~	生命史研究部 神澤 秀明	古代人のDNAのはなし	最近の日本の古代DNA研究について解説します。企画展で展示中のDNA模型についても触れます。	日本館2階 講堂
	※※14:30~	植物研究部 田中 伸幸	ミャンマーの知られざる植物	ミャンマーの生物調査に行ってきました。調査の概要とこれまで出会った植物を紹介し、同国の生物相の特徴を考えます。	日本館2階 講堂
4日 (月・祝)	※11:30~	動物研究部 田島 木綿子	危険といわれているシャチですが...	特別展「超・危険生物展」で紹介されているシャチについて色々ご紹介します。	日本館2階 講堂
	※※14:30~ ◆ライト◆	理学研究部 佐野 貴司	火山の話	最近の火山噴火や研究について、15分程度で解説を行います。	日本館2階 講堂
5日 (火・祝)	※11:30~	動物研究部 中江 雅典	危険な魚たち	身近にいる危険な魚について、やさしく解説します。	日本館2階 講堂
	※※14:30~ ◆ライト◆	生命史研究部 森田 航	フィンランドの人類史	フィンランドにおける人類学的な研究、特にゲノムデータに基づく研究について紹介します。	日本館2階 講堂
6日 (水・祝)	※11:30~ ◆ライト◆	動物研究部 台藤 吉朗	【子供向けディスカバリートーク】 目に見えない「いきもの」のはなし	普段は目に見えない「いきもの」たちが、実は周りにいっぱいいます。綺麗なもの、奇抜なもの、役立つもの、危ないもの、そんな微生物のお話をします。	日本館2階 講堂
	※※14:30~	植物研究部 永濱 藍	植物標本室(ハーバリウム)のおはなし	英国キュー王立植物園の植物標本室を訪問してきました。日本の標本室と比較しながら、ご紹介します。	日本館2階 講堂
9日 (土)	※11:30~	生命史研究部 瀧上 舞	古代アンデスの黒曜石流通	古代アンデスの神殿から出土した黒曜石の産地推定により、神殿間の黒曜石流通について近年明らかになってきたことを紹介します。	日本館2階 講堂
	※※14:30~	理学研究部 原川 藍季	天文ニュースサーバイ	最近の天文関連ニュースについて解説します。	日本館2階 講堂
10日 (日)	※11:30~ ◆ライト◆	動物研究部 清 拓哉	初夏に活動するトンボのおはなし	5月から夏休みにかけて観察できるいろんなトンボたちを紹介します。	地球館3階 講義室
	※※14:30~	生命史研究部 甲能 直樹	ハクジラは音でもものを見る？！	歯鯨類の音響定位(エコロケーション)の進化を紹介します。	日本館2階 講堂
16日 (土)	※11:30~	生命史研究部 重田 康成	アンモナイトの足を見つけよう	身近にある石材の中に、アンモナイトの足を発見できる可能性があることをご紹介します。	日本館2階 講堂
	※※14:30~	お休み			
17日 (日)	※11:30~	理学研究部 堤 之恭	日本列島を造る岩石	日本列島の土台をなす岩石がどのようにしてできたのかを解説します。	地球館3階 講義室
	※※14:30~ ◆ライト◆	産業技術史資料 情報センター 前島 正裕	電気を測る	電気は目に見えません。どうやって測っているのでしょうか。電気が測れるようになって、科学は大きく進みました。電気を測る歴史を概観します。	地球館3階 講義室
23日 (土)	※11:30~	動物研究部 西海 功	鳥類の絶滅	最近500年間で絶滅した鳥は、世界では160種以上、日本でも13の種・亜種に上ります。絶滅の意味と原因、それを防ぐためにできることについて考えます。	日本館2階 講堂
	※※14:30~	生命史研究部 矢部 淳	植物化石から探る4万年前の田沢湖	秋田県東部に位置するカルデラ湖の田沢湖。湖岸から見つかった約4万年前の植物化石から当時の植生を紐解きます。	日本館2階 講堂
24日 (日)	※11:30~	植物研究部 大村 嘉人	地衣類ってどういう生きもの？	地衣類は「苔」と呼ばれることがありますが、菌類と藻類が共生して一つの体をつくる生きものです。この独特な共生のしくみと生き方を紹介します。	地球館3階 講義室
	※※14:30~	理学研究部 林 峻	自然がつくる模様の話	シマウマのシマ模様など、自然界には模様がたくさんあります。美しくも不思議な模様について考えてみましょう。	地球館3階 講義室
30日 (土)	※11:30~	動物研究部 井手 竜也	ハチのスゴ技！「団子」づくり	肉団子や泥団子、花粉団子にナラ団子？ハチの仲間のさまざまな「団子」づくりの不思議に迫ります。	地球館3階 講義室
	※※14:30~	植物研究部 辻 彰洋	まりものなかま	日本でいまだで見付かっているまりも類を解説すると共に、私たちの調査をご紹介します。	地球館3階 講義室
31日(日)	お休み				

時間：※11:30~ ※※14:30~ 各回約30分程度

◆ライト◆は短め(15分程度)のトークです。
●プラス●は長め(45分程度)のトークです。

定員：日本館2階 講堂 100名 ・ 地球館3階 講義室 50名

受付：会場の入口で、開始15分前から受け付けています。(先着順、予約はできません)

※状況により受付時間が前後する可能性があります。

対象：どなたでもご参加いただけます(内容は小学校高学年以上に合わせた内容です。)

◎諸事情により、急遽、中止・変更となる場合があります。◎トークによって会場が異なります。◎定員に達した場合はご参加をお断りいたします。