

研究者による
ディスカバリートーク
3月

日程	時間	講師	テーマ	概要	会場
1日(土)	※11:30~	動物研究部 野村 周平	はてしなく広がる昆虫の世界9	昆虫の膨大な多様性について、その形態や生態の特徴、さまざまな種の分布や採集法などについて解説します。	地球館3階 講義室
	※※14:30~	理工学研究部 河野 洋人	ことばの科学史: 「物理」という語をめぐって	「物」の「理」と書いて「物理」。「Physics」の訳語にとどまらない、この語の歴史をたどりながら、日本の科学の黎明期について考えてみましょう。	地球館3階 講義室
2日(日)	お休み				
8日(土)	お休み				
9日(日)	※11:30~ ◆ライト◆	地学研究部 佐野 貴司	火山のはなし	最近の火山噴火やマグマの研究に関して15分程度で解説します。	地球館3階 講義室
	※※14:30~	動物研究部 小松 浩典	都市緑地で見られる甲殻類	都市緑地にはどのような甲殻類が生息しているのか、自然教育園での調査結果をご紹介します。	地球館3階 講義室
15日(土)	お休み				
16日(日)	※11:30~	動物研究部 田島 木綿子	海の哺乳類について	最新研究を交えて、海の哺乳類に関する情報を色々紹介します。	日本館2階 講堂
	※※14:30~ ●プラス●	植物研究部 辻 彰洋	まりもをしらべる	まりもの仲間の特徴を紹介します。	地球館3階 実験実習室
20日(木・祝)	※11:30~	地学研究部 甲能 直樹	日本列島が亜熱帯だった頃!	日本列島が亜熱帯気候だった1600万年前の哺乳類化石を紹介します。	日本館2階 講堂
	※※14:30~	お休み			
22日(土)	お休み				
23日(日)	※11:30~	理工学研究部 沓名 貴彦	鉱山絵巻を読みとく 「町でのお仕事2」	鉱山絵巻は、金属の生産の様子を描いた技術書です。その内容について、わかりやすく順を追って解説します。	地球館3階 講義室
	※※14:30~	人類研究部 森田 航	人類学研究最前線	人類学関連の最新の研究成果について紹介します。	日本館2階 講堂
29日(土)	※11:30~	動物研究部 中江 雅典	毒魚の自然史	知っているようで知らない、毒魚について、わかりやすく解説します。	地球館3階 講義室
	※※14:30~	地学研究部 矢部 淳	本草学者たちがみた植物化石	江戸時代に自然科学に取り組んだ本草学者たちは化石をどのように見ていたのでしょうか?植物化石の事例を紹介します。	地球館3階 講義室
30日(日)	※11:30~	植物研究部 大村 嘉人	そうだ!地衣類研究者になろう!	地衣類って何?地味で目立たない生きもの「地衣類」を研究する醍醐味に迫ります。	日本館2階 講堂
	※※14:30~ ●プラス●	地学研究部 宮脇 律郎	【宮脇先生の最終ディスカバリートーク】 石の上にも40余年	定年退職にあたり、研究を振り返りお話しいたします。	日本館2階 講堂

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 ・ 地球館3階 実験実習室 40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)

対象: どなたでも。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。

