

## 特別展 『中津層出土のサル化石』

期 日：1996年3月1日(金)～5月12日(日)  
 (期間中の休館日：毎週月曜日(ただし、4月29日は開館)、  
 3月21日(木)、4月18日(木))

会 場：博物館特別展示室

内 容：愛川町中津層から出土した日本最古のサル化石を中心に、一所に見つかったゾウ、サイ、シカ、クジラ、アシカ、ウミガメ、サメ類などの化石を用いて、250万年前の神奈川の自然を復元します。この時代の化石は、全国的にほとんど知られていないうえに、出土数も多いことから学術的にも貴重なものです。そのため、サル、ゾウ、サイ、ウミガメ、ホホジロザメ、ネズミザメの化石は、平成2年2月に神奈川県天然記念物の指定を受けました。これらの標本を広くご紹介します。

○ 会期中の日曜日、午後1時30分から会場で、当館学芸員が展示解説します。

愛川町中津層から発掘された日本最古の約250万年前のサル化石(神奈川県天然記念物に指定)。



### 催しもの〔1月～3月〕の案内

#### 1. 「地形ウォッチング」〔野外観察〕

日 時：1月13日(土) 10:00～15:00  
 観察場所：小田原市 石垣山一夜城跡  
 講 師：当館学芸員  
 対 象：小・中学生と保護者50名(抽選)  
 募集期間：12月5日(火)～12月26日(火)

#### 2. 「鉱物ウォッチング」〔野外観察〕

日 時：2月10日(土) 10:00～15:00  
 観察場所：山梨県大月市 猿橋周辺  
 講 師：国立科学博物館 加藤 昭  
 当館学芸員  
 対 象：小・中学生と保護者50名(抽選)  
 募集期間：1月9日(火)～1月23日(火)

#### 3. 「博物館学芸員の仕事」

〔ボランティア体験講座〕

期 日：2月20日(火)・21日(水)  
 ・23日(金)・27日(火)・28日(水)  
 時 間：いずれも 10:00～15:00  
 開催場所：博物館実習実験室ほか  
 講 師：外部講師と当館学芸員  
 対 象：一般 30名(抽選)  
 募集期間：1月9日(火)～1月30日(火)

#### 4. 「大地の生い立ちを探る」

〔研究テクニク講座〕

日 時：〔室内講義〕3月2日(土)・9日(土)  
 ・16日(土) 13:30～15:30

〔野外観察〕3月3日(日)・10日(日)  
 ・17日(日) 10:00～15:00

講義場所：博物館実習実験室

観察場所：酒匂川および石垣山一夜城跡

講 師：当館学芸員

対 象：一般 20名(抽選)

募集期間：1月23日(火)～2月13日(火)

#### 5. 「中津層出土のサルとその時代の動物」

〔第1回 自然科学講演会〕

日 時：3月2日(土) 14:00～15:30

開催場所：博物館講義室

講 師：横浜国立大学名誉教授

長谷川 善和

対 象：一般 80名(抽選)

募集期間：1月23日(火)～2月13日(火)

#### 6. 「早春の雑木林ウォッチング」〔野外観察〕

日 時：3月9日(土) 10:00～15:00

観察場所：大和市つきみ野

講 師：当館学芸員

対 象：小・中学生と保護者50名(抽選)

募集期間：1月30日(火)～2月20日(火)

#### 7. 「開館1周年記念講演会」

「生涯学習と新しい博物館」(仮題)

日 時：3月20日(水) 13:00～15:30

開催場所：博物館ミュージアムシアター

講 師：

千葉県立中央博物館長 沼田 眞(予定)

茨城県自然博物館長 中川 志郎(予定)

生命の星・地球博物館長 濱田 隆士

対 象：一般 300名(抽選)

募集期間：2月6日(火)～2月27日(火)

#### 8. 「中津層の化石を探る」〔室内実習〕

日 時：3月23日(土) 10:00～12:00

開催場所：博物館実習実験室

講 師：当館学芸員

対 象：小・中学生 30名(抽選)

募集期間：2月13日(火)～3月5日(火)

#### 9. 「中津層のサル化石」

〔第2回 自然科学講演会〕

日 時：3月30日(土) 14:00～15:30

開催場所：博物館講義室

講 師：日本モンキーセンター所長

岩本光雄

対 象：一般 80名(抽選)

募集期間：2月20日(火)～3月12日(火)

#### 応募方法

参加費：無料。

申込方法：往復はがきに参加行事名、参加代表者の住所、氏名、電話番号、参加者全員の氏名と年齢を明記して期間内に下記に申し込み下さい。

申込先：〒250 小田原市入生田499

生命の星・地球博物館

TEL0465-21-1515 FAX0465-23-8846

## 館の活動

かながわ県民アカデミー「イネ科植物入門」開催

期 間：9月3日～10月8日

申 込 者：59名(募集人員：40名)、参加受付：48名

9月3日 「イネ科植物概論」(室内講義)、 場所：当館実習実験室、参加者：43名

9月10日 「春のイネ科植物」(室内講義・実習)、場所：当館実習実験室、参加者：40名

9月15日 「秋のイネ科植物」(室内講義・実習)、場所：当館実習実験室、参加者：43名

9月16日 「山のイネ科植物」(室内講義・実習)、場所：当館実習実験室、参加者：34名

9月30日 「街のイネ科植物」(野外観察)、 場所：厚木市 相模川河原、参加者：36名

10月8日 「シカを利用するシバ」(講演)と「イネ科植物のまとめ」

場所：当館実習実験室、参加者：31名

9月6日 ジブティ共和国大統領来館

9月9日 水辺の動物ウォッチング開催(野外観察会)

場所：松田町、申込者：61名、参加者：53名

9月15日 『自然科学のとびら』(広報紙)第2号発行

9月30日 ミュージアムブックレット1

『宇宙からの贈り物ー隕石から探る地球誕生の謎ー』発行

10月7日～11月26日 特別展『チョウとガの世界』開催  
 特別展期間中の毎週日曜日 特別展の展示解説開催

10月7日 特別展図録『チョウとガの世界』発行

10月10日 特別展講演会「チョウの世界」開催、参加者：52名

10月14日 特別展講演会「昆虫の擬態」開催、参加者：65名

この冊子は自然環境保護のため再生紙を使用しています。



水辺の動物ウォッチング(9月9日)。

自然科学のとびら

第1巻第3号(通巻第3号)

1995年12月15日発行

発行所 神奈川県立生命の星・地球博物館

〒250 神奈川県小田原市入生田499 番地

TEL0465-21-1515; FAX0465-23-8846

発行人 濱田隆士

印刷所 フルサワ印刷株式会社