

あなたと博物館

HIRATSUKA CITY MUSEUM (2017.9月号

夏期特別展 開催中!

9 A 10 B (日)まで

W377\$masuks

私たちが暮らす大地がどのようにして生まれたのかを、身近な川原の石から読み解く今年度の 夏期特別展。会期も残すところあとわずかとなりました。9月9日(土)には、石と地球の専門 家お二人をお招きして、2回目の記念講演会「川原の石から大地の成り立ちを探る」を行います。 深くて広い、石と地球の世界をもっと楽しんでみませんか?





第1回の記念講演会の様子。多くの方にご参加いただきました。

記念講演会第2回 「川原の石から土地の成り立ちを探る」

日時:9月9日(土)午後2時~4時40分

会場:博物館1階 講堂

内容:

①「石のいろいろーところかわれば石かわる」 講師:高橋直樹氏(千葉県立中央博物館) ②「三つの石から探る地球の成り立ち」

講師:藤岡換太郎氏(神奈川大学)

相模川流域ジオツアー入門

相模川は日本でも数少ないプレート境界にできた河川であり、火山島であった丹沢が衝突したことによって生まれた、世界的にも重要な場所です。私たちが暮らす相模川流域の大地(ジオ)には、世界に誇れる地球遺産が数多く残されています。昨年から始まった「相模川流域ジオツアー入門」は、そんな大地の声を聞けるようになりたい、という皆さんとともに野外を歩きながら、相模川流域を中心とした地域の地形や地層、そこに根付いた人々の文化や歴史について、直接その目で観察することで学ぼうという企画です。

今年度の第1回は秦野市の葛葉緑地周辺を歩きます。秦野盆地やそこに見られる地層がどのようにしてできたのか、名水として名高い秦野の湧水はなぜ、どのように湧き出しているのか、などを探りましょう。



←丹沢山地とその南に広がる秦野盆地。広大な盆地やそこを流れる川はどのようにしてできたのでしょう?。

第1回「秦野盆地の地形と地層」

行き先 : 秦野市曽屋 葛葉緑地周辺

実施日 :10月15日(日) 午前9時~午後4時参加申込:往復はがきに行事名・住所・氏名・

電話番号を記入してお申込みください。

締 切 :10月4日(水)(当日消印有効) 定 員 :20名(応募多数の場合抽選)

備 考 :雨天時中止

博物館・美術館・中央図書館3館コラボレーション企画展示「絵本で見る地球」関連行事

◯ 「魚が浮いたり沈んだり デ沈子をつくろう」◯

容器を押したり離したりすると中の魚が浮き沈みする浮沈子というおもちゃを 身近なものをつかって作りながら、空気と力について学びましょう。

日時:9月10日(日) 午後1時30分~3時 会場:1階科学教室

※無料、時間内であればいつでも参加できます。
工作にかかる時間は 10 ~ 15 分程度です。



博物館実習生企画展示

9月15日(金)から 9月27日(水)まで

当館では博物館学芸員資格取得をめざす実習生を毎年受け入れています。今年度は 18 大学から 18 名を受け入れ、9月6日(水)~14日(木)まで博物館実習を実施します。実習の最後には実習生が展示を企画・制作し、9月15日(金)~27日(水)まで寄贈品コーナーに展示します。どのような展示になるか乞うご期待!









←昨年度の実習生の展示 今年はどんな展示になるでしょう か?

プラネタリウム秋の新番組

宇宙の地図を作れ!

私たちが暮らす地球は宇宙のどこに位置しているのだろう? 宇宙のどこにどんな天体があるのだろう? 空での星の位置を記した星図から宇宙の大規模構造まで、宇宙の地図作りに挑んだ人類の挑戦の足跡を紹介します。

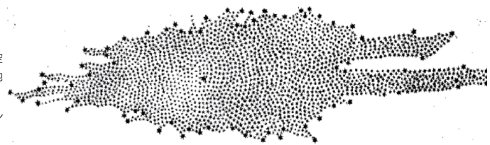
<投影情報>

投影期間: 9月2日(土) \sim 10月29日(日) / 投影時間: 午前11時、午後2時(第 $2 \cdot$ 第4土曜日午前11時の回を除く)

観覧料:200円(18歳未満・65歳以上無料) / 定 員:70人

イギリスの天文学者ハーシェルが、夜空の星の数を数えて描き出した「宇宙の地 🔞 💆

初めて宇宙の奥行きを踏まえた地図として知られる











幼児向けプラズタリウム「ぼくたち惑星8兄弟」



9月9日(土)、星空解説に博物館館長が出現



小さなお子さんが投影中にさわいでもOK!。安心して星空を楽しんでいただく企画です。

太陽系学校で勉強中の、水星くん、金星さん、地球くん、火星くん、木星くん、土星くん、天王星くん、海王星くん。国語や算数、そして体育も。太陽を回る星たちを、楽しく紹介します。

9月9日(土)11時の回は、もうひとつの人気企画『館長の星空解説』の一環で、星空解説に当館館長が登場します。…え~?この合体企画、だいじょうぶなのでしょうか?この日は少し、不安な企画です。

<投影情報>

内容:「ぼくたち惑星8兄弟」(大人も入場できますが、騒がしくてもご容赦ください)

投影日:9月9日(土)・23日(土) (9日は星空解説を館長が担当)

時間:午前11時

観覧料:200円(18歳未満・65歳以上無料)

定 員:70人



【9月のプラネタリウム】

○定員:70人 観覧料:200円(18歳未満·65歳以上無料)

- ○観覧券をお求めのうえ、投影開始10分前までに3階にお越しください。
- ○全席自由席です。 ○投影開始後のご入場・途中退出はできません。

☆プラネタリウム一般向け番組「宇宙の地図をつくれ!」

投影日時:10月29日(日)までの土・日曜日 午前11時、午後2時(9月9日(土)・23日(土)の午前11時の回は除く) 内 容:空での星の位置を記した星図から宇宙の大規模構造まで、宇宙の地図作りに挑んだ人類の挑戦の足跡を紹介します。

☆プラネタリウム幼児向け番組「ぼくたち惑星8兄弟」

投影日時:9月9日(土)・23日(土) 午前11時

内 容:太陽先生や惑星たちと一緒に、楽しく太陽系の惑星について学ぼう!

☆星空と音楽の夕べ「ソナタでお月見」

投影日時: 9月16日(土) 午後4時

内 容:ピアノソナタを聴きながら、お月見と秋の星空をながめます

						プ	特	寄	情								特	寄	情
1	_		聞き書きの会	特別研究室			Ш	平	3	1	日				☆	宇宙		相	オフト特圧
1	金		古文書講読会	講堂			川原の石のメッセー	平塚の遺跡	3館コラボ	2	月		休館	'		宙の		相模の城紀行	1
2	土		東国史跡踏査団	野外/講堂	☆	宇	岩石	遺	릵	3	火				П	地図		城	1
		0	夏期特別展展示解説	特別展示室		宇宙の地図をつく	の	跡	ボ	4					\vdash	図		紀	
3	日		天体観察会 流星分科会	科学教室	☆	地	メッ		レ				古代生活実験室	科学教室		をつく		1万	川原花
4	月		休館	11332		図	セ		シ	5	木		展示解説ボランティアの会	講堂	1	Š		関	<u>.</u> 2
	火		PINA			をつ	リジ		3				聞き書きの会	特別研究室		れ		関東の戦国	
	水		博物館実習(~ 14 日まで)	全館		[シ企画	6	金		古文書講読会	講堂	1	.		戦	į
			裏打ちの会	科学教室		れ			画		١.	\bigcirc	平塚学講座	講堂	١.	1		国	
7	木		展示解説ボランティアの会	講堂		- '			絵	7	土	0		講堂	☆	-			
\dashv		_	古文書講読会	講堂		1			絵本で見る地球			_	平塚の古代を学ぶ会	科学教室	☆				
8 3	金	_				-			見見	8	日	0	星を見に行こう!星空観察入門	プラネタリウム					
		_	お囃子研究会	講堂					る	9	月		祝日開館						3
9		0	平塚学講座	講堂					地	_	火		休館						É
	土	0	夏期特別展記念講演「川原の石から	プラネタリウム	☆				4		水		LIME			1			多里で展りる角で目がよっ
		0		講堂						_	木		平塚石仏の会	特別研究室	\vdash	1			5
	_		大地の成り立ちを探る」	7/1 224 4/1-1-1									古文書講読会	講堂		1			1
	日	0	「浮沈子をつくろう」	科学教室	☆					13	金		お囃子研究会	講堂	1				1
	月		休館	I		1							東国史跡踏査団	野外/講堂	\vdash	1			F
	火					.				14	土		天体観察会 天文学勉強会	特別研究室	☆				1
	水					.							天体観察会 流星分科会	科学教室		1			
	木		平塚石仏の会	特別研究室						15	日		相模川流域ジオツアー入門第1回	野外:秦野	☆				
15	金		古文書講読会	講堂				博物館実習生展示		16	月		休館	封77 ・宋封					
16			地域史研究ゼミ	特別研究室				鰡	ポスト特別展	_	火		天体観察会 太陽勉強会	特別研究室		1			
	土		平塚の空襲と戦災を記録する会	特別研究室	☆			黒	户	17	17		実打ちの会	科学教室		+			
		0	星空と音楽の夕べ	プラネタリウム				星	特	18	水		民俗探訪会	厚木市小野	-	1			
17	日		天体観察会 太陽勉強会 初級編	科学教室	☆			展	型		-		キノコの観察会	吉沢地区	-	1			
			天体観察会 定例会	講堂・屋上ほか				亦		19	木	0	展示解説ボランティアの会	講堂		1			
	月		祝日開館						旧	20					\vdash	-			
19	火		休館						め	20	金		古文書講読会	講堂	\vdash	-	71		
20	水		民俗探訪会	野外:四之宮					[石]			_	相模川の生い立ちを探る会	科学教室	-		05		
21	木		展示解説ボランティアの会	講堂					メ	21	土		天体観察会 宿泊合宿	科学教室・ 月光天文台	☆		う		
22 :	_		古文書講読会	講堂		$\neg \mid$			原の石のメッセージ			-	 *\-		1	7 - 1	ひらつかの村絵図を読		
	金		聞き書きの会	特別研究室		1			ピー	-	-		お囃子研究会	講堂	Н		村		
		$\overline{\bigcirc}$	平塚学講座	講堂					ジ	122				月光天文台	١,		絵図		
	+		相模川の生い立ちを探る会	野外:土屋	☆					22	H			特別展示室	☆		を		
	_		お囃子研究会	講堂						22		0	星空と音楽の夕べ	プラネタリウム			読		
			平塚の古代を学ぶ会	科学教室							月		休館 休館				む		
	日		天体観察会 天文学勉強会	特別研究室	☆						火	_			-	-			
)5	月		休館	13038070=		il					水		T// 4=== ×2.0	=#346	-	-			
	火		天体観察会 太陽勉強会	特別研究室					柤	26	木		石仏を調べる会	講堂		-			
	水水		八	びかい九王		{			候				古文書講読会	講堂	-				
	木		石仏を調べる会	特別研究室					模の城紀行	27	金	-	聞き書きの会	科学教室	1				
	<u>个</u>		11日付記、0日	付加州先至		1			経	_		0	星を見る会	科学教室・屋上	_				
_			 天文学入門講座		☆				۲			_	地域史研究ゼミ	特別研究室	1				
				講堂	W			_		28	土	0		講堂	☆				
				沙加自由 無即						20	_		平塚の空襲と戦災を記録する会	特別研究室	1~				
J	:5	殏	例为A一般投影 特:特别展 寄:寄贈品	コーナー展示 情:	觵	妇—;	岃	展示				0	天文学入門講座	科学教室					
月	_መ	太倉	官日:4日、11日、19日、25日						_	20	日	0	平塚宿の石仏めぐり	野外	☆				
, ,	-		HHH,H, .>H, 22H							123	$_{\rm I}$	1	工体组数人 空间人	港ヴ・尼 Lほか	IM	1	1	1	- 1

【9月の展示】

- ■特別展 (会場:博物館1階 特別展示室)
 - ◎「川原の石のメッセージ ーひろって学ぶ大地のなりたちー」 会期:~9月10日(日)
- ■寄贈品コーナー展示 (会場:博物館1階 寄贈品コーナー)
 - ◎「平塚の遺跡 近年の発掘調査資料」 会期:~9月6日(水)
 - ◎「博物館実習生展示」 会期:9月15日(金)~9月27日(水)
 - ◎「相模の城紀行 関東の戦国」

会期:9月30日(土)~10月31日(火)

- ■情報コーナー展示 (会場:博物館2階 情報コーナー)
 - ◎「絵本で見る地球」 会期:~9月10日(日)
 - ◎「ポスト特別展 川原の石のメッセージ

ーひろって学ぶ大地のなりたちー」

会期:9月16日(土)~10月5日(木)

【自由参加の行事】

30 月

31 火

◎夏期特別展「川原の石のメッセージ 」第2回記念講演会 「川原の石から大地の成り立ちを探る」 詳細は1ページ参照

休館

講堂・屋上ほか

◎夏期特別展「川原の石のメッセージ 」展示解説

場 所:博物館1階 特別展示室

天体観察会 定例会

日 時:9月3日(日)午後1時~午後1時55分

◎天文学入門講座「アンタレス・デネブ/恒星の距離② |

場 所:博物館1階 講堂 / 定 員:50人(先着順) 日 時:日時:9月30日(土)午後3時30分~午後5時

(開場は午後3時15分)

あなたと博物館 45巻6号 通算489号 発行 平塚市博物館 2000

〒 254-0041 平塚市浅間町 12-41 Tel:0463-33-5111 Fax:0463-31-3949 ホームページ http://www.hirahaku.jp/