

あなたと博物館

HIRATSUKA CITY MUSEUM 2015.8月号

平成27年度 夏期特別展



月13日(日)まで



■▼ 夏期特別展が始まりました。 初日の展示解説では学芸員が縄文 時代のイメージ衣装で展示解説を 実施しました。このコスプレ解説、 次回は8月8日に予定しています。



■ また、19日には体験学習第1弾「作って奏 でる弥生の土笛」を実施しました。粘土で作った 卵形の笛は、約1か月乾燥させて8月に焼き上げ ます。今から演奏するのが楽しみです。

夏の夕べを博物館で過ごしませんか・・・?

夏のイブニング・ミュージアム・ウィーク

8月11日(火)~16日(日)は入館時間を18時30分まで、開館時間を19時まで延長し、毎タイベントを開催します。 夕涼みがてら、ぜひお越しください。どの行事も参加自由で、定員のある行事は先着順です。プラネタリウム特別投影以外の イベントの開催時間は17:30~18:30です。

/ 場所:博物館1階 講堂 / 定員:40名 ☆8月11日(火) **貝塚の貝から何がわかる?**

・・・コーススト スペッスパンピルンパッ・ / 場所には初めて同じ、暗手 / た気・40石 内容:現在の海岸の貝を観察して名前を付け、縄文時代の貝と比較することで、当時の環境や縄文人の生活を考えます。

☆8月12日(水) **かさぶくろロケットを飛ばそう** / 場所:博物館1階 講堂 / 定員:30名

内容:ロケットと弓矢、まっすぐ飛ばす仕組みは似ています。かさぶくろでロケットを作り、まっすぐ飛ぶよう工夫 してみましょう。

☆8月13日(木) **夏期特別展「古代生活実験室 -とにかくやってみよう!-」展示解説**

場所:博物館1階 特別展示室 内容:夏期特別展の内容を担当学芸員が解説します。

☆8月14日(金) **太古の調べと太鼓の響き** / 場所:プラネタリウム室 / 定員:60名

内容:弥生の土笛、縄文の打楽器、現代のはやし太鼓がプラネタリウムで共演します。

☆8月15日(土) **星空からのメッセージ プラネタリウムで聞く空襲の記録** 場所: プラネタリウム室 / 定員: 60名

内容:平塚空襲の証言記録や戦争に関する紙芝居、文学作品を朗読します。

☆8月16日(日) **ドローンの仕組み** / 場所:博物館1階 請 内容:ドローンの仕組みや可能性について、実演を交えてお話しします。 / 場所:博物館1階 講堂 / 定員:50名

☆8月11日(火)~16日(日) **プラネタリウム特別投影「夕凪の街 桜の国」** / 会場:プラネタリウム室

観覧料:200円(18歳未満・65歳以上無料) / 時間:15:30~

夏のイベントはまだまだ盛り沢山!ふるってご参加ください!

8月のイベント情報

〔自由参加の行事〕

○夏期特別展 展示解説

日時:8月8日(土)・29日(土) 午後1時~午後1時50分

場所:特別展示室

内容:民家のいろりばたで昔話を語ります。 場所:相模の家

日時:8月16日(日)(1)午後1時20分(2)午後3時

◎星を見る会

「土星や夏の星を見よう」

内容:見ごろを迎えた土星や夏の星を望遠鏡などで観察します。

日時:8月6日(木)午後7時~午後8時30分 / 場所:博物館1階 科学教室・屋上

• 「伝統的七夕を楽しもう」

内容:この日は伝統的七夕(旧暦七夕)。より見やすくなった七夕の星や月を望遠鏡で観察します。 日時:8月20日(木)午後7時~午後8時30分/場所:博物館1階 科学教室・屋上

◎天文連続講座「冥王星と広がる太陽系」 (全3回の講座ですが、すべて参加できなくても大丈夫です。)

・第2回 「広がる太陽系」

内容:古代には5つしか知られていなかった太陽系の惑星。新しい惑星が発見されるたびに私たちの太陽系像は 広がっていきました。そんな発見の歴史の物語をご紹介します。

日時:8月9日(日)午後3時30分~午後5時 / 場所:博物館1階 講堂

定員:50名(当日受付先着順)

・第3回 「太陽系の果てを探る」

内容:最近になって、太陽系の外側には冥王星に似た小さな天体がたくさん見つかるようになってきました。そして ついに、冥王星は惑星ではなくなってしまいます。太陽系の果てにはいったい何があるのでしょうか?冥王星が惑星 でなくなった理由も含めて解説します。

日時:8月23日(日)午後3時30分~午後5時 / 場所:博物館1階 講堂

定員:50名(当日受付先着順)

〔申し込み制の行事〕 ※応募方法:往復はがき(104円)に氏名・住所・電話番号を書いて、締め切り日までに応募 して下さい。応募多数の場合は抽選を行います。

○夏期特別展関連 体験学習「ドングリを食べよう」

内容:縄文時代の貴重な食料「ドングリ」をクッキー状に作り、現代のクッキーと食べ比べます。

日時:9月6日(日) 午前10時~午後4時 / 場所:科学教室、屋外展示場

対象:小学4年生~中学生 / 参加費:無料 締切:8月27日(木)当日消印有効

定員:15人

※食品のアレルギーにご注意下さい。

○自然教室「夕方の鳥をみよう」

内容:みんながお家に帰るころ、鳥たちは何をしているのでしょうか。水辺の鳥を中心に観察します。

日時:8月22日(土)午後3時30分~午後5時30分 / 講師:こまたん

場所:金目川付近(高麗大橋~平塚大橋) / 締切:8月14日(金)当日消印有効

定員:15名 ※小学生以下は保護者同伴のこと





今年は国際光年!





=アインシュタイン!

雑貨団 シアトリカルプラネタリウム Vol.32 「ぐーてらいぜ!」

<公演概要>

○日時: 2015 年 8 月 28 日(金) ① 14 時 30 分 ~ ② 18 時 30 分 ~ (開場は各 30 分前、全席自由席)

○出演:雑貨団

○申込:8月4日(火)午前10時より電話にて受付、先着順

○料金: 200円(18歳未満および65歳以上は無料) ○定員: 60人

※ シアトリカル・プラネタリウムは、演劇を中心とした作品です。通常のプラネタリウム投影とは異なります。星空の解説などはありません。

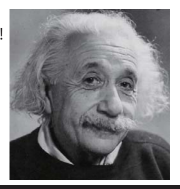
※公演時間はおよそ90分間です。途中での入退場はできません

<ものがたり>

アインシュタイン博士にもらったという手紙を手がかりに、宝探しに燃える人々!だけど、怪しい人たちがぞくぞく登場して、謎は深まるばかり!博士が日本に残したものってなに!?

そして……アインシュタインって、なにした人なの!?

20 周年を迎えた雑貨団が贈るシアトリカル・プラネタリウム。 笑って、踊って、喋って、戦って、星を見ます。 そのひととき、ご一緒に過ごしてください。



平塚学講座

平成 27 年度 受講生募集

「平塚学講座」を、今年度も開講します。地域に住む人々が地域づくりの主役になるためには地域のことに関心を持ち、知らなければなりません。平塚学講座は、平塚に住む人々が平塚を知り、自ら考えるための基礎を作る講座です。特定の分野だけでなく生物・地質・天文・歴史・考古・民俗の各分野の総合的な視点で地域を見つめ、考えていきましょう。

講座は必修講義と野外実習合わせて全 10 回で構成されます。申し込みは全講座受講可能な方に限ります。



月日	内容			
9月12日(土)	ガイダンス / 開講講座			
9月19日(土)	分野別講座 地質			
9月26日(土)	分野別講座 考古			
10月3日(土)	分野別講座 民俗			
10月10日(土)	分野別講座 天文			
10月24日(土)				
10月31日(土)	分野別講座 歴史			
11月21日(土)	野外実習			
11月28日(土)	野外実習まとめ			
12月19日(土)	野外実習成果発表 修了式			

参加申込:往復はがきに住所、氏名、電話番号を

記入してお申込みください

応募締切:8月23日(金)(当日消印有効)

募集定員:50名(応募多数の場合平塚市在住者優先

のうえ、抽選)

←平成 25 年度平塚学講座野外実習の様子

コーナー

「平塚空襲70

周年展_

16 9 3

						,		
1	土		東国史跡踏査団	講堂	☆			
	_		天体観察会 流星分科会	講堂	٨			
2	日	0	体験学習「弓矢を作ろう」	科学教室	☆			
3	月		休館日					
4	火	0	体験学習「光る星座カードを作ろう」	科学教室			ĺ	
5	水				☆	ĺ	ĺ	
		0	特別投影「夕凪の街 桜の国」	プラネタリウム室		İ		
_			古代生活実験室	科学教室	☆			
6	木		展示解説ボランティアの会	講堂				
	0	星を見る会	科学教室・屋上	İ	ĺ			
			聞き書きの会	特別研究室		İ		
7	金		お囃子研究会	講堂		İ		
		0	体験学習「デジタルカメラを作ろう」	科学教室	İ	İ		
			星まつりを調べる会	特別研究室		ĺ		
₈ ±		相模川の生い立ちを探る会	科学教室	☆				
		0	夏期特別展展示解説	特別展示室				
		Ť	平塚の古代を学ぶ会	科学教室		İ		
9	日	0			☆	ĺ		
10	月		休館日	pro-		İ		
		0	特別投影「夕凪の街 桜の国」	プラネタリウム室				ぱ
11	火	Ě	地質調査会	工作室				ネ
	`	0	貝塚の貝から何がわかる?	講堂			寄	フラネタリウム一般投影
Н	<u> </u>	0	特別投影「夕凪の街 桜の国」				贈	ŕ
12 水	水	0	かさぶくろロケットを飛ばそう	講堂	☆	夏の		<u>Д</u>
Н			天体観察会 合宿 (14 日まで)			イブ	寄贈品コーナ	般
13		0	特別投影「夕凪の街 桜の国」		☆	ング	ĺĺ	影
13 /	'	0	夏期特別展展示解説	特別展示室		111	平	
		0	特別投影「夕凪の街 桜の国」			ージ	塚光	Ŧ
14	金	0	太古の調べと太鼓の響き	プラネタリウム室		낮	襲	星 フ
			地域史研究ゼミ	特別研究室		夏のイブニングミュージアムウィーク 19時まで	「平塚空襲70周年展」	「冥王星フライバイバイ」
	١.		平塚の空襲と戦災を記録する会	特別研究室	١.	ク 19	惺	バ
15	土	0	特別投影「夕凪の街 桜の国」	プラネタリウム室	☆	時 ま	世	イバ
		0	星空からのメッセージ プラネタリウムで聞く空襲の記録	プラネタリウム室		~	7	1
		0	ろばたばなし	相模の家			16	9
16	日	0	特別投影「夕凪の街 桜の国」	プラネタリウム室	☆		\ \{\}	7 / 18
		0	ドローンの仕組み	講堂			9	18
17	月		休館日				3	8
18	,,,		天体観察会 太陽勉強会	特別研究室		夏	ĺ	30
10	火	0	体験学習「地形模型を作ろう」	講堂		夏季特別展		
19	水		民俗探訪会	講堂		別		
19				裏打ちの会	科学教室	☆		
П			展示解説ボランティアの会	特別研究室		祒		
20	木	0	体験学習「地形模型を作ろう」	講堂	☆	生		
		0	星を見る会	科学教室・屋上		実験		
21	金		古文書講読会	講堂		室		
22	±		お囃子研究会	講堂	☆	لح ا		
	一	0	自然教室「夕方の鳥をみよう」	野外:金目川付近	W	にか		
23	旧	0	体験学習「作って奏でる弥生の土笛」	科学教室	☆	くや		
	Ľ	0	連続講座「冥王星と広がる太陽系」第3回	講堂	A	1 2		
24			休館日			「古代生活実験室―とにかくやってみよう!―」		
25		0	みんなで調べよう! 2015 セミのぬけがら調査	講堂		よう		
26					☆			
27	木		石仏を調べる会	講堂	☆			
28	金	0	雑貨団シアトリカル・プラネタリウム	プラネタリウム室		7		
			古文書講読会	講堂		18		
29	土	0	夏期特別展展示解説	特別展示室	☆	\		
30	日		天体観察会 流星分科会	科学教室	☆	/		
31	月		休館日			13		

1 火 博物館実習 (~10日まで) 全館	1	火					特	平				
株部田 大本 展示解説ボランティアの会 特別研究室 古文書講読会 講堂 大本 大本 大本 大本 大本 大本 大本 大	2	水		博物館実習(~ 10 日まで)	全館			塚 空		4		
7 月 休館日 8 火	3	木		展示解説ボランティアの会	特別研究室			襲				
7 月 休館日 8 火	1	소		聞き書きの会	特別研究室		祱					
7 月 休館日 8 火	7	717		古文書講読会	講堂		生					
7 月 休館日 8 火	5	土		相模川の生い立ちを探る会	野外:中津、雨天:科学教室	☆	実					
7 月 休館日 8 火	6	日	0	体験学習「ドングリを食べよう」	科学教室・屋外展示場	☆	灰室					
13 日	7	月		休館日								
13 日	8	火					15					
13 日	9	水					かく					
13 日	10	木		石仏を調べる会	野外、雨天:講堂		ゃ					
13 日	11	A		古文書講読会	講堂		7					
13 日	11	址		お囃子研究会	講堂		み					
13 日	12	_	0	平塚学講座ガイダンス	講堂	_	よう					
13 日	12	エ		天体観察会 定例会	講堂	₩	ĺ	_	<i>-</i>			
展示解説ボランティアの会 特別研究室 日報報	13	日				☆	<u> </u>	 前贈				
展示解説ボランティアの会 特別研究室 日報報	14	月		休館日				品	ネタ			
展示解説ボランティアの会 特別研究室 日報報	15	火		太陽勉強会	特別研究室	Г		구	ίį			
展示解説ボランティアの会 特別研究室 日報報	16	水					i	+	ウト			
17 木 民俗探訪会 野外、雨天:特別研究 博物館 関投影 異形の惑星たち」 18 金 古文書講読会 講堂 お囃子研究会 特別研究室 ☆ 平塚の古代を学ぶ会 科学教室 平塚の古代を学ぶ会 科学教室 20 日 ○ ろばたばなし 相模の家 21 月 休日開館日 22 火 休日開館日 22 火 休日開館日 24 木 石仏を調べる会 野外、雨天:講堂 25 金 古文書講読会 講堂 地域史研究ゼミ 科学教室 平塚の空襲と戦災を記録する会 科学教室 平塚の空襲と戦災を記録する会 科学教室 平塚の空襲と戦災を記録する会 科学教室 平塚の空襲と戦災を記録する会 科学教室 平塚の空襲と戦災を記録する会 科学教室 平塚の空襲と戦災を記録する会 科学教室 平塚の空襲と戦災を記録する会 科学教室 平塚の空襲と戦災を記録する会 科学教室 7 7 7 7 7 7 7 7 7				展示解説ボランティアの会	特別研究室			ĺ	I — I			
24 木 石仏を調べる会 野外、雨天:講堂 25 金 古文書講読会 講堂 26 土 地域史研究ゼミ 科学教室 平塚の空襲と戦災を記録する会 科学教室 ○ 平塚学講座(考古) ○ 平塚学講座(考古) 講堂 ② スターウォッチング入門講座・秋 講堂 29 27 日 天体観察会 流星分科会 科学教室 ○ 地球科学入門講座第3回 講堂 28 月 休館日 29 火 小館日	17	木						博	股投			
24 木 石仏を調べる会 野外、雨天:講堂 25 金 古文書講読会 講堂 26 土 地域史研究ゼミ 科学教室 平塚の空襲と戦災を記録する会 科学教室 平塚学講座(考古) 講堂 スターウォッチング入門講座・秋 第堂 27 日 天体観察会 流星分科会 科学教室 ・ 世報等分別講座第3回 講堂 28 月 休館日 29 火 小館日								物	影			
24 木 石仏を調べる会 野外、雨天:講堂 25 金 古文書講読会 講堂 26 土 地域史研究ゼミ 科学教室 平塚の空襲と戦災を記録する会 科学教室 平塚学講座(考古) 講堂 スターウォッチング入門講座・秋 第堂 27 日 天体観察会 流星分科会 科学教室 ・ 世報等分別講座第3回 講堂 28 月 休館日 29 火 小館日	18	金				H		館	显			
24 木 石仏を調べる会 野外、雨天:講堂 25 金 古文書講読会 講堂 26 土 地域史研究ゼミ 科学教室 平塚の空襲と戦災を記録する会 科学教室 平塚学講座(考古) 講堂 スターウォッチング入門講座・秋 第堂 27 日 天体観察会 流星分科会 科学教室 ・ 世報等分別講座第3回 講堂 28 月 休館日 29 火 小館日		<u> </u>						習	形			
24 木 石仏を調べる会 野外、雨天:講堂 25 金 古文書講読会 講堂 26 土 地域史研究ゼミ 科学教室 平塚の空襲と戦災を記録する会 科学教室 平塚学講座(考古) 講堂 スターウォッチング入門講座・秋 第堂 27 日 天体観察会 流星分科会 科学教室 ・ 世報等分別講座第3回 講堂 28 月 休館日 29 火 小館日	19	土	\bigcirc			☆		塩	の認			
24 木 石仏を調べる会 野外、雨天:講堂 25 金 古文書講読会 講堂 26 土 地域史研究ゼミ 科学教室 平塚の空襲と戦災を記録する会 科学教室 平塚学講座(考古) 講堂 スターウォッチング入門講座・秋 第堂 27 日 天体観察会 流星分科会 科学教室 ・ 世報等分別講座第3回 講堂 28 月 休館日 29 火 小館日					Ť					型	星 1-	
24 木 石仏を調べる会 野外、雨天:講堂 25 金 古文書講読会 講堂 26 土 地域史研究ゼミ 科学教室 平塚の空襲と戦災を記録する会 科学教室 平塚学講座(考古) 講堂 スターウォッチング入門講座・秋 第堂 27 日 天体観察会 流星分科会 科学教室 ・ 世報等分別講座第3回 講堂 28 月 休館日 29 火 小館日	20	日	0	ろばたばなし	相模の家	☆		展	5			
24 木 石仏を調べる会 野外、雨天:講堂 25 金 古文書講読会 講堂 26 土 地域史研究ゼミ 科学教室 平塚の空襲と戦災を記録する会 科学教室 平塚学講座(考古) 講堂 スターウォッチング入門講座・秋 第堂 27 日 天体観察会 流星分科会 科学教室 ・ 世報等分別講座第3回 講堂 28 月 休館日 29 火 小館日			0					l				
24 木 石仏を調べる会 野外、雨天:講堂 25 金 古文書講読会 講堂 26 土 地域史研究ゼミ 科学教室 平塚の空襲と戦災を記録する会 科学教室 平塚学講座(考古) 講堂 スターウォッチング入門講座・秋 第堂 27 日 天体観察会 流星分科会 科学教室 ・ 世報等分別講座第3回 講堂 28 月 休館日 29 火 小館日	21	月						内	9			
24 木 石仏を調べる会 野外、雨天:講堂 25 金 古文書講読会 講堂 26 土 地域史研究ゼミ 科学教室 平塚の空襲と戦災を記録する会 科学教室 平塚学講座(考古) 講堂 スターウォッチング入門講座・秋 第堂 27 日 天体観察会 流星分科会 科学教室 ・ 世報等分別講座第3回 講堂 28 月 休館日 29 火 小館日	22	火					İ	谷	5			
24 木 石仏を調べる会 野外、雨天:講堂 25 金 古文書講読会 講堂 26 土 地域史研究ゼミ 科学教室 平塚の空襲と戦災を記録する会 科学教室 平塚学講座(考古) 講堂 スターウォッチング入門講座・秋 第堂 27 日 天体観察会 流星分科会 科学教室 ・ 世報等分別講座第3回 講堂 28 月 休館日 29 火 小館日	23	水		休日開館	日			定	11			
25 金 古文書講読会 講堂 26 土 地域史研究ゼミ 科学教室 平塚の空襲と戦災を記録する会 科学教室 ○ 平塚学講座(考古) 講堂 ○ スターウォッチング入門講座・秋 講堂 27 日 天体観察会 流星分科会 科学教室 ○ 地球科学入門講座第3回 講堂 28 月 休館日 29 火 小館日	24	木		石仏を調べる会	野外、雨天:講堂		İ		/			
地域史研究ゼミ 科学教室 下塚の空襲と戦災を記録する会 科学教室 ○ 平塚学講座 (考古) 講堂 ○ スターウォッチング入門講座・秋 講堂 ○ 大体観察会 流星分科会 科学教室 ○ 地球科学入門講座第3回 講堂 ☆ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	25	金					İ	9	<u> </u>			
26 土						☆						
26 土 □ 平塚学講座(考古) 講堂 □ スターウォッチング入門講座・秋 講堂 27 日 □ 天体観察会 流星分科会 科学教室 □ 地球科学入門講座第3回 講堂 28 月 休館日 29 火	2.							Ι (
② スターウォッチング入門講座・秋 講堂 29 27 日 天体観察会 流星分科会 科学教室 ○ 地球科学入門講座第3回 講堂 28 月 休館日 29 火 株館日	26	±	0		l .							
27 日 ○ <td></td> <td></td> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>20</td> <td></td> <td></td>			0					20				
27 日 ○ 地球科学入門講座第3回 講堂 28 月 休館日 29 火			É					123				
28 月 休館日 29 火	27	日	\bigcirc			☆						
29 火	28	月	Ĭ		PF7							
	29			FIALL								
	30											

🏻 🕁 : プラネタリウム投影日 🔘 : 申込制行事 🔷 🔘 : 参加自由 🖊 無印 : 年間会員制 🛶

【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) ※プラネタリウム観覧時のご注意

- ○投影開始10分前までに観覧券をお求めのうえ、3階プラネタリウ ム室前にお越しください。
- ○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「冥王星フライバイバイ」

投影日:~8月30日(日)までの水・木・土・日曜日 時間:午前11時、午後2時 ※8月以降の第2・第4土曜日の11時の回を除く

☆プラネタリウム一般向け番組「異形の惑星たち」 投影日:9月5日(土)~11月1日(日)までの土・日曜日 時間:午前11時、午後2時 第2・第4土曜日の11時の回を除く ☆プラネタリウム幼児向け投影「だれが おひさま かくしたの?」

投影日:第2、第4土曜日 時間:午前11時 ☆特別投影「夕凪の街 桜の国」 投影日:~8月30日(日)までの土・日曜日、8月6日(木)、11日(火)~14日(金)

時間:午後3時30分 ☆星空と音楽の夕べ

投影日:9月20日(日) 時間:午後4時

あなたと博物館 43巻5号 通算464号 発行 平塚市博物館 〒 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/