

青少年のための科学の祭典 鹿児島2014

平成26年
7月26日(土)~27日(日)
9:30~16:30

- 準備のため7月25日(金)は臨時休館
- 26日(土) 9:15~ オープニングセレモニー開催

会場: 鹿児島市立科学館

入館料
無料

※宇宙劇場特別上映
の観覧料も無料

2日間で計38の実験・工作ブースが登場!!
学校などの先生たちが楽しい実験や工作を繰り広げます!!

夏休み理科自由研究 相談コーナー

[会場] 3階多目的ルーム

県立錦江湾高等学校サイエンスクラブの皆さんが、夏休みの理科自由研究の進め方、草花などの標本作り、おもしろい自由研究などを紹介します。

※この2日間、「青少年のための科学の祭典 鹿児島2014」の開催に伴い、
運転を停止する展示物があります。ご了承ください。

Illustration : Asuka Ishii

宇宙劇場特別上映

プラネタリウム特別番組 (上映時間:45分)

HAYABUSA BACK TO THE EARTH

波乱と感動に満ちた小惑星探査機「はやぶさ」の冒険の旅が、実写と見聞できるほどのリアルなCGで巨大ドームスクリーンいっぱいに広がります!

- 観覧料: 無料
- 定員: 各回250名
(※先着順・整理券不要)
- 上映開始時刻 (上映時間: 45分)

①10:30~ ②12:00~ ③13:30~ ④15:00~
※上映開始10分前から入場できます。途中入場はできません。

※7月26日・27日の2日間、特別上映「HAYABUSA」に伴い、宇宙劇場の一般番組(プラネタリウム「おじゃる丸 銀河がマロを呼んでいる」・ドームシネマ「シーモンスター」)は上映を休止します。



主催 「青少年のための科学の祭典 鹿児島2014」実行委員会 / 鹿児島市立科学館 (公益財団法人かこしま教育文化振興財団) / 公益財団法人日本科学技術振興財団・科学技術館
共催 鹿児島市・鹿児島市教育委員会
後援 文部科学省 / 経済産業省 / 鹿児島県教育委員会 / 鹿児島県市町村教育委員会連絡協議会 / 鹿児島県理科教育研究協議会 / 鹿児島市小学校理科部会 / 鹿児島市中学校理科部会 / 全国科学館連携協議会 / 全国科学博物館協議会 / NHK / 日本物理教育学会 / 日本生物教育学会 / 日本地学教育学会 / 日本基礎化学教育学会 / (一社)日本科学教育学会 / 日本理科教育学会 / (一社)日本地質学会 / 一般社団法人日本生物物理学会 / 一般社団法人日本物理学会 / (公社)応用物理学会 / 公益社団法人日本化学会 / (一社)日本機械学会 / (公社)日本アイソトープ協会 / (公社)日本理科教育振興協会 / (一財)日本私学教育研究所 / (公社)日本植物学会 / 公益社団法人日本動物学会 / (公社)日本天文学会 / (公社)日本工学会 / (一社)電気学会 / 日本エネルギー環境教育学会
南日本新聞社 / NHK鹿児島放送局 / MBC南日本放送 / KTS鹿児島テレビ / KKB鹿児島放送 / KYT鹿児島読売テレビ / エフエム鹿児島 / 鹿児島シティエフエム

問合せ先 鹿児島市立科学館 鹿児島市鴨池2丁目31番18号 TEL 099-250-8511 FAX 099-256-1319

鹿児島市立科学館

わくわく、ドキドキ、科学と遊ぼう

- 01 みんなの献血～血液のはたらきと献血の必要性～ 鹿児島県赤十字血液センター
- 02 さがそう電波&電子ブロック&ラジオ工作 松木 孝生：総務省 鹿児島県電波適正利用推進員協議会
- 03 エネルギーをつくる、使う、蓄える 富ヶ原 健介：鹿児島県立加治木工業高等学校
- 04 古代の火おこしに挑戦！ 中村 友昭・下鶴 勝夫・秋吉 龍歌・元山 達彦・原口 敬夫・田上 浩子：鹿児島市立ふるさと考古歴史館
- 05 水と空気のかを感じてみよう 小牧 剛：鹿児島県立鹿児島中央高等学校/永田 裕子：鹿児島県立松島高等学校
- 06 いろんな生き物を、見てみよう、さわってみよう 廣岐 音・吉永 直昭・有村 和章：鹿児島県総合教育センター
- 07 テーブルシャボン玉～テーブルの上でシャボン玉を科学しよう！～ 有留 毅：鹿児島市立錦江台小学校/有留 徹：鹿児島大学 理学部生
- 08 空気砲で遊ぼう～見えない空気の流れを探れ～ 久保 博之：鹿児島大学教育学部附属小学校
- 09 顕微鏡で観察してみよう！・マジックミラーの不思議 三角 弘明：(有)クリエイティブ九州
- 10 ちりめんモンスターをさがせ～小さな生きものがささえる海の世界～ 出羽 尚子・広瀬 純・柏木 由香利・土田 洋之：かごしま水族館
- 11 電気で実験！車を走らせよう！！【※7月26日のみ】 笹川 翔：鹿児島県学校教育用品協同組合
- 12 *** さ(茶)あ～っと変化？ *** 小迎 寿一郎：南九州市立知覧中学校
- 13 鳥の羽☆ふしぎ発見！！ 小村 圭・森山 悟：鹿児島市平川動物公園/落合 晋作・細田 真司・川久保 祥・伊藤ななみ・堤 若菜・河野めぐみ・角田 萌子：(公財)鹿児島市公園公社
- 14 君も名探偵～指紋採取にチャレンジ～ 濱原 穰(責任者)：鹿児島県警本部刑事部鑑識課
- 15 いろいろな理科実験の道具をみてみよう 櫻本 顕人：大和理化計器商会
- 16 いつでも・どこでも・だれでも天体観測 迫田 誠治：防衛大学校(慶應義塾大学インターネット望遠鏡プロジェクト 展示責任者)
- 17 おもしろガラス細工！～ガスバーナーを使って作品を作ろう～ 牧 逸馬：鹿児島市立南小学校/林 真平：十島村立懸石島小学校
- 18 イオンの力でオリジナルプレートを作ろう 宮元 一賢：鹿児島県立伊佐農林高等学校
- 19 ペットボトル顕微鏡 篠原 浩司・住吉 啓三・前山 隆史・久保 秀仁・永江 のぞみ：鹿児島市立伊敷中学校
- 20 星砂と宝石をさがそう 西 健一郎：鹿児島市立鹿児島玉龍高等学校・鹿児島市立鹿児島玉龍高等学校サイエンス部天文班・西 航大：鹿児島市立松元中学校3年
- 21 ジュズダムで飾りを作ろう【※7月26日のみ】 桐野 秀信：鹿児島県立博物館
- 22 電気信号で足し算・引き算！【※7月27日のみ】 桑鶴 明人：鹿児島市立鹿屋中学校
- 23 光って、不思議だなー？ 山下 俊保：学校法人時任学園 樟南高等学校
- 24 “プウ～”とふくらむカルメ焼き 益田 芳秀：鹿児島市立西陵中学校/益田 理恵：日置市立鶴丸小学校
- 25 ミニ雷や雲を作ってみよう！ 有馬 孝之・高橋 冬樹：鹿児島地方気象台
- 26 ガリガリ・くるくる・回してあそぼう！ 小倉 誠：南九州市立知覧小学校
- 27 折り紙にチャレンジしよう！ 大塚 佳美：鹿児島市立坂元中学校
- 28 キラキラ虹色に光る！光の万華鏡 山田 克己・中村 達哉・御橋 晶・稲嶺 咲紀・谷口 運菜・児島 諒昭：鹿児島大学大学院理工学研究科技術部
- 29 風船電話(ハルーンテレフォン) 赤坂 直：湯水町立上場小学校/森岡 真之：鹿児島市立吉野東小学校/徳永 智明：鹿屋市立吾平小学校/福田 和樹：奄美市立小浜小学校
- 30 スライムをつくろう！ 森満 悠：鹿児島大学教育学部生
- 31 ペットボトルでトルネード 山本 昌史：鹿児島市立都山小学校/鎌田 正樹：鹿児島市立伊敷台小学校
- 32 びっくり！超低温の世界 尾迫 悟：元 鹿児島市立科学館学習指導員
- 33 みさき先生のスマイル★サイエンスショー 柏木 美咲：鹿児島県立加治木養護学校
- 34 挑戦！カラフルなイクラづくり 青木 直子：鹿児島市立鶴山中学校/加藤 恵子：鹿児島市立谷山北中学校/上水樽 大地：鹿児島市立谷山北中学校3年
- 35 ストロートロンボーンを作ろう！ 小城 孝洋：日置市立伊集院小学校/鈴東 淳：鹿児島市立寿北小学校
- 36 浮いたり沈んだり浮沈子 田中 公貴：鹿児島市立鴨池中学校
- 37 サッカーボールを作ろう！ 白坂 繁・白坂 直子：鹿児島工業高等専門学校
- 38 ロケットを飛ばそう～簡易 Eta ノールロケットの製作～ 森永 成一：指宿市立開闢中学校/日本宇宙少年団

※ 赤の番号のブースでは、次のような材料や道具が必要です。なるべく持ってきてください。

- 03 キット(200円)
- 10 持ち帰るための箱(A5サイズ以上)
- 12 ペットボトルのお茶
- 19 炭酸飲料水のペットボトル(フタ付き)
- 20 懐中電灯
- 23 紙コップ、偏光板(100円)
- 35 ハンカチ
- 36 炭酸飲料ペットボトル



交通アクセス

市電

郡元電停または鴨池電停から約500m
※鹿児島中央駅からは郡元方面、鹿児島駅・天文館からは郡元方面・谷山方面行きの両方を利用できます。

市営バス

11・12・15番線、市営プール前バス停から約100m
※11番線[鴨池港行]……………天文館、鹿児島中央駅経由
12番線[三和町行]……………金生町、天保山経由
15番線[紫原・西紫原中学校前行]…天文館・交通局前経由、鹿児島中央駅経由

※自家用車の場合、鴨池公園駐車場(3時間まで無料)を利用できますが、当日は大変な混雑が予想されます。なるべく公共交通機関をご利用ください。

