



「サイエンスエッグ」

キッズプラネタリウム

今夜の星空の生解説と、アニメ作品新番組「ベガロク〜タマゴ星をすくえ!」の上映。約35分 土日祝と4/1〜4/7のみ。



ベガロク
©ドワーフ/
多摩六都科学館

プラネタリウム全編生解説

満天の星を投影しながら天文スタッフが解説します。今夜の星空のお話と、4/7までは「多摩六都科学館開館20周年記念番組 20年の星空とともに・・・」、4/12から新番組「現在火星接近中! 火星に生命を探せ」を投影。 約45分

大型映像

「地球ミュージアム」の上映。星空解説はありません。約40分

投影時間ほか、詳しい情報はホームページをご覧ください。

1(火)〜4/13(日)

春の特別企画展 くらしの中の20のしくみ展



私たちはいろいろな便利な道具や装置に囲まれて暮らしています。そうした道具や装置の中に隠れている科学の原理や工夫などを紹介します。企画展やワークショップを通して体験しながら「しくみ」を発見しよう。

時間：9:30〜17:00 場所：イベントホール

1(火)〜4(金)

富士山のかんたん 立体地形模型を作ろう!

ちきゅう
ラボ

富士山の立体地形模型を、プラスチックパックのふたで作ります。富士山はどうしてきれいな円錐形をしているのかな? 立体模型で見ると、富士山の形の秘密も見えてきます。

時間：①10:00〜11:00 ②11:30〜12:30
③14:00〜15:00 ④15:30〜16:30

対象：小学4年生以上

定員：各回8名

材料費：200円

★入館後、インフォメーションで参加券配布(9:30〜先着順)



5(土)、6(日)、7(月)

季節の花の大解剖 〜タンポポの巻〜

しぜん
ラボ

身近な花だけど、花のつくりや花粉の形、種類について意外と知らないことが多い植物タンポポについて、詳しくなりましょう!

時間：11:00〜13:00、14:00〜16:00

対象：どなたでも参加できます

★自由参加



5(土)、6(日)

マメもいろいろ 〜豆図鑑を作ろう!〜

科学学習室



料理やお菓子に使われている豆の種類をどのくらい知っているかな? いろいろな豆の名前や特徴をおぼえて、オリジナルの豆図鑑を作ろう!

時間：①11:00〜11:45 ②14:00〜14:45

対象：小学生以上(小3以下は保護者同伴)

定員：各回24名

材料費：100円

★入館後、インフォメーションで参加券配布(9:30〜先着順)

12(土)、13(日)

折り紙で地球を作ろう

ちきゅう
ラボ

ロクトオリジナルの折り紙で紙風船を折ってみよう。上手に折れたら地球儀みたいな紙風船ができるよ。

時間：11:00〜13:00、14:00〜16:00

(工作所要時間10分程度)

対象：時間中、どなたでも参加できます

定員：各日先着500名

★自由参加

12(土)、13(日)

<くらしの中の20のしくみ展連動企画> 時計のしくみ・組み立て教室

科学学習室

文字盤に絵を描いて、部品を取り付け、世界で一つの腕時計を作りましょう。時をはかるしくみや、時計の歴史についても学びます。

時間：①10:00〜12:00 ②14:00〜16:00

講師：シチズン時計マニファクチャリング(株)

対象：小学生以上(小3以下は保護者同伴)

定員：各回24名

参加費：500円

★事前申込3/31必着

20(日)

顕微鏡開放 ミクロ・ラボ

科学
学習室

観察したいものを持ってきて、科学館の顕微鏡で観察することができます。(2時間まで)

時間：13:00〜16:00

対象：小学生以上(小3以下は保護者同伴)

定員：1時間あたり8席

★当日10:00から科学学習室にて先着順受付

26(土)〜5月6日(火)

<GW特別イベント>

ロクトロボットパーク2014

連携：(株)MANOI企画

今年も特別な10日間がやってくる。見て、動かして、作って、楽しいロボットたちがキミを待っているよ! さあ、一緒にあそぼう!

◆ロボットステージ

ロボットがラジオ体操やブレイクダンス、話題の曲での華麗なダンスを見せます。

時間：①11:00〜②13:00〜③16:00〜(各回20分)

※平日(4/30、5/1、2)は①と14:00〜の2回のみ

対象：どなたでも参加できます ★自由参加

◆ロボット体験操縦コーナー

誰でも気軽にロボットを動かすことができます。

時間：9:30〜17:00(お休みの時間あり)

対象：どなたでも参加できます ★自由参加

26(土)、27(日)、 29(火)

かんたんロボット工作教室

科学学習室

電池とモーターで動くゲームロボットのキットを組み立てます。

工作内容：金属探知機

時間：①10:00〜②11:30〜③14:00〜④15:30〜

(各回45分)

対象：小学生(小3以下は保護者同伴)

定員：各回35名

材料費：1,200円

★入館後、エントランスホールにて参加券配布(9:30〜先着順)

じっくりロボット工作教室

レクチャー
ルーム

工作内容：ブロック・ロボット ロボリング1モーター

時間：①10:00〜②12:30〜③15:00〜(各回90分)

対象：小学4年生〜中学生

定員：各回20名

材料費：2,200円

★入館後、エントランスホールにて参加券配布(9:30〜先着順)

5(土)

天体観望会

サイエンスエッグ/駐車場

<冬のダイヤモンドで輝く木星を見つけよう>

冬の星空の見納めをしませんか? 望遠鏡で月、木星、冬の星を観望します。観望会はプラネタリウムでのお話の後にいきます。(雨天、曇天の場合はプラネタリウムにて、天体や星座の解説のみ実施)

時間：19:00〜20:30(受付18:30〜)

対象：小学生以上(小学生は保護者と参加)

定員：60名

★事前申込3/24必着



5(土)、6(日)

12(土)、13(日)

しくみ
ラボ

<くらしの中の20のしくみ展 連動企画> かんたん! 箱カメラをつくろう

工作キットを使って簡単な箱カメラを作ります。景色を映すしくみを見てみよう(教室内で撮影はしません)

時間：①10:30〜11:15 ②11:45〜12:30

③13:30〜14:15 ④14:45〜15:30

対象：小学生(小3以下は保護者同伴)

定員：各回8名

材料費：700円

★入館後、インフォメーションで参加券配布(9:30〜先着順)

19(土)

<アジレントアフタースクール>クリーンエネルギーについて考えよう! ~ソーラーカー工作~

科学学習室

太陽光を電気エネルギーに変えられる太陽電池で走るソーラーカーを組み立てて、環境に負荷が小さいエネルギーを作る方法について考えてみましょう。できあがったソーラーカーは持ち帰れるので、家でも実験に挑戦できます。

時間：①10:00〜12:00 ②13:30〜15:30

講師：アジレント・テクノロジー(株)

対象：小学4年生〜小学6年生

定員：各回20名

★事前申込4/10必着

26(土)、27(日)、 29(火)

ロボットバトルトーナメント

イベントホール

ロボットを操縦して戦わせます。

時間：14:30〜15:30

対象：小学生 定員：各日16名

★当日、9:30〜14:00エントランスホールでエントリー受付

(14:00抽選)

MANOI PF01 ©KYOSHO



26(土)、27(日)、 29(火)、30(水)

むかしロボット〜相澤ロボットショータイム〜

しくみの部屋

貴重な展示ロボットにこの期間だけ命をふきこみます。

時間：①10:00〜10:15 ②12:30〜12:45 ③16:30〜16:45

※4/30は②と15:00〜15:15の2回のみ

★自由参加

●休館日●

8(火)〜11(金)、14(月)

21(月)、28(月)

●事前申込は、web、はがきまたは館内申込書に「イベント名、希望日時、住所、氏名、年齢(学年)、電話番号」を記入し締切日必着でお申し込みください。応募者多数の場合は抽選し、当選者のみに参加券をお送りします。 ●当日申込は開館時間(9:30)より入館後、先着順に受け付けます。 ●参加には一部を除き入館券(大人500円、小人4歳〜高校生200円)が必要です。 ●詳細は、ホームページでもご確認いただけます。 ●開館時間:9:30〜17:00(入館は16:00まで) <ご注意>展示物および教室・イベントは予告なく内容等が変更または中止となる場合がございます。



プラネタリウム・大型映像 投影スケジュール

★平日 ※4/1(火)～7(月)、4/30(水)を除く

10:00～	学習投影(約60分) ・学校団体用のプラネタリウム ・2週間前までに要予約 ・一般のお客様はご覧になれません。
11:30～	
13:00～	プラネタリウム全編生解説(約45分) 多摩六都科学館開館20周年記念番組「20年の星空とともに・・・」(4/7まで) 「現在火星接近中！火星に生命を探せ」(4/12から)
14:30～	大型映像(約40分) 「地球ミュージアム」
15:50～	プラネタリウム全編生解説(約45分) 多摩六都科学館開館20周年記念番組「20年の星空とともに・・・」(4/7まで) 「現在火星接近中！火星に生命を探せ」(4/12から)

★土・日・祝・4/1(火)～7(月)

10:30～	キッズプラネタリウム(約35分) 「ペガロク～タマゴ星をすくえ！」
11:50～	大型映像(約40分) 「地球ミュージアム」
13:10～	プラネタリウム全編生解説(約45分) 多摩六都科学館開館20周年記念番組「20年の星空とともに・・・」(4/7まで) 「現在火星接近中！火星に生命を探せ」(4/12から)
14:30～	大型映像(約40分) 「地球ミュージアム」
15:50～	プラネタリウム全編生解説(約45分) 多摩六都科学館開館20周年記念番組「20年の星空とともに・・・」(4/7まで) 「現在火星接近中！火星に生命を探せ」(4/12から)

★30日(水)

11:50～	大型映像(約40分) 「地球ミュージアム」
13:10～	プラネタリウム全編生解説(約45分) 今夜の星空のお話と「現在火星接近中！火星に生命を探せ」
14:30～	大型映像(約40分) 「地球ミュージアム」
15:50～	プラネタリウム全編生解説(約45分) 今夜の星空のお話と「現在火星接近中！火星に生命を探せ」

※プログラム内容は、予告なく変更になる場合もございます。ご了承ください。
 ※プラネタリウムおよび大型映像は安全管理上、開始後の途中入場をお断りしております。
 ※ドームの座席には限りがあります(234席)。自由席ですので、お早めにお越しください。

★キッズプラネタリウムは、解説員による今夜の星空のお話と、「ペガロク～タマゴ星をすくえ！」をお送りします。当館オリジナルキャラクター「ペガロク」が登場するプラネタリウム番組の第二弾です。 幼児から小学校低学年の方におすすめです。

★プラネタリウム「全編生解説」、4/7までは多摩六都科学館開館20周年を記念した特別番組「20年の星空とともに・・・」をお送りします。今夜の星空のお話の後、過去20年分の主な天文現象をプラネタリウムで紹介します。なつかしい星空をお楽しみください。小学校3年生～大人の方におすすめです。

★プラネタリウム「全編生解説」、4/12からは新番組「現在火星接近中！火星に生命を探せ」をお送りします。今夜の星空のお話の後、火星で生命の痕跡を探している探査機「キュリオシティ」が明らかにする、新しい火星の姿と生命に関する興味深い説をご紹介します。 小学校3年生～大人の方におすすめです。

★大型映像「地球ミュージアム」は、どうやって太陽系は誕生したのだろうか？地球内部はどうなっているのだろうか？恐竜はどんな生物だったのだろうか？多種多様な生物はどのように関連して生きているのだろうか？そんな情報が詰まった映像作品です。どなたでもお楽しみいただけます。 ※星空解説はありません。