

スポーツ

スポーツ振興課 ☎072-433-7121

受賞おめでとうございます

◆大阪府知事表彰(体育功労者)
斉喜博美さん(大阪府スポーツ推進委員協議会会長)



◆大阪スポーツ賞(体育功労賞)
▶個人: 西野友博さん(スポーツ少年団)▶団体: 三剣会・貝塚市剣道協会

市民剣道大会

詳細・申込は総合体育館または市ホームページでご確認ください。
▶日時 12月6日(日)午前10時
▶場所 総合体育館▶対象 市内在住・在勤(学)のかた・貝塚市剣道協会会員▶参加費 無料▶締切 11月20日(金)午後7時▶問合せ先 剣道協会(清水) ☎090-5644-1703

令和2年度 第3期スポーツ教室受講生 募集

Table with 4 columns: 教室名, 対象, 定員, 日時(いずれも全10回). Rows include ①親子体操, ②幼児体操A, ③幼児体操B, ④小学生チャレンジスポーツ, ⑤健康いきいき, ⑥肩凝り腰痛体操, ⑦リラックスヨガ, ⑧ハタヨガ, ⑨リズムダンス.

▶対象 市内在住・在勤(学)で、令和2年4月2日～3年4月1日に記載する年齢になるかた。※①は1月18日に1歳半になっていることが必要▶参加費 無料▶保険料 子ども800円、65歳未満1,850円、65歳以上1,200円▶申込 往復はがきに、教室名・氏名(①は参加する保護者と子ども。兄弟・双子可)・保護者の氏名(②～④)・ふりがな・生年月日・年齢・学年・性別・住所(返信面も)・電話番号を記入し郵送、または返信用はがきを持参し総合体育館へ。1枚に1人1教室で、1教室に複数申込不可。視覚障害者は電話申込可▶締切 11月30日(月)必着▶申込先 〒597-0072 畠中1-13-1 総合体育館内「スポーツ教室」係 ☎072-433-7120
※多数の場合は抽選。詳しくはホームページ・総合体育館にある募集要項で確認してください。

自然遊学館

☎072-431-8457

五藤武史写真展 「クローズアップ昆虫」



昆虫を接写した写真を展示します。日頃よく見かける虫たちや、小さくて日頃あまり気づかない体長1cm以下の昆虫にもカメラをむけました。
▶期間 11月23日(月)まで
▶場所 館内多目的室

三色の浜 ビーチコーミング調査

ビーチコーミングとは、浜辺の漂着物を集めたり観察したりする

ことです。二色の浜にどんな漂着物があるか、グループに分けて調べます。
▶日時 11月～来年3月、第1土曜午前10時～11時30分(雨天中止)
▶集合 近木川河口潮騒橋▶申込電話で

アンモナイトの断面標本を作ろう!

アンモナイトの化石が貝塚市でも見つかっていますが、その内部のしくみはあまり知られていません。北海道産のアンモナイトを紙やすりで削って断面標本を作製し、内側から調べてみましょう。
▶日時 12月5日(土)午前10時～正午▶場所 館内多目的室▶対象 小学生以上(要保護者同伴)▶定員 20人(定員になり次第締切)▶講師 高田雅彦さん(古生物研究者)▶材料費 100円(当日集めます)▶申込 11月5日(木)以降に電話で

KIX泉州国際マラソン 第28回大会はオンラインでの開催

第28回KIX泉州国際マラソンは新型コロナウイルスの感染拡大の影響により、令和3年2月に開催を予定していた競技大会に代わり、GPS機能付アプリを利用したオンライン方式によるチャリティーマラソンを令和3年2月8日(月)～21日(日)の14日間で開催します。



問合せ先 (一社)KIX泉州ツーリズムビューロー ☎072-436-3440

また、関西国際空港が開港した1994年から四半世紀以上も続いている歴史あるKIX泉州国際マラソンの灯を消すことなく、次回の第29回大会へ繋げていくため、市民のみなさんからの応援メッセージ画像も募集します。

詳しくは、大会公式ホームページをご覧ください。

善兵衛ランド

☎072-447-2020

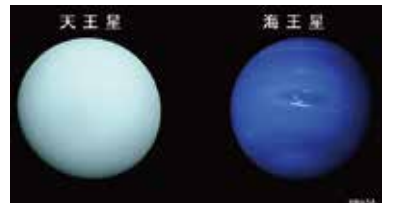


南の空には、火星が-1.5等の明るさで赤く輝いています。今、火星の左に天王星(5.7等)、右に海王星(7.9等)がありますが、肉眼ではわかりません。望遠鏡で見ると、なんとなくほかの星(恒星)とはちがひ、小さく青っぽく「またたかない」光りかたをしています。青っぽく見えるのは、2つの惑星の大気に、メタンが多く含まれているためです。
「水(星)・金(星)・地(球)・火

(星)・木(星)・土(星)・天(王星)・海(王星)」というように、海王星は、惑星の中で一番外側を回っています。太陽から海王星までの距離は、地球までの距離の約30倍もあり、-220℃ほどの極寒の世界です。

海王星は、計算によって発見されました。1781年に発見された天王星の軌道が天文学の計算に合わないのは、外側にまだ惑星があるためだと考えられ、その計算から1846年海王星が発見されたのです。

また、1930年には冥王星が発見され、9番目の惑星とされましたが、2006年の国際天文連合総会で、冥王星は「準惑星」のなかまに分類されています。



天文イベント
★秋の企画展 「はやぶさ2とリュウグウ展」
11月23日(月)まで[ID22912]
月の観察

11月20日(金)・21日(土)・26日(木)～28日(土)が観望に適しています。

惑星の観察
昼間は、水星・金星が午後2時

すぎまで観察できます(水星は中旬まで)。夜間は、火星・天王星・海王星が観察できます。木星・土星は、西にしずむ時刻が早くなっていきます。

11・12月の休館日
水曜、11月5日(木)・24日(火)、12月29日(火)～31日(木)
※11月30日(月)は集会室と多目的室のみ利用できます。

生きものだいすき! 「ツキチョウチョウウオ」

チョウチョウウオ類はカラフルな体色・模様で、蝶のように舞い泳ぐ姿は可愛らしく、人気の海水魚にあげられます。南国のサンゴ礁域で泳いでいるのをイメージされるかたが多いと思いますが、最近では貝塚市の海岸でも夏から秋にかけて、幼魚の泳ぐ姿が確認されています。

2015年以降、アケボノチョウチョウウオ、セグロチョウチョウウオの2種が採集されていましたが、今年の8月末にはツキチョウチョウウオが採集されました。全身が月光のように黄色く輝いているのが、和名の由来のようです。採集個体は大きさ4cm弱の幼魚でしたが、成魚になると18cmほどになります。



しかし大阪湾では冬場の低水温のためチョウチョウウオたちが越冬することができず、成魚になることはありません。このように黒潮に乗って南の海からやって来ても、定着できずに死んでしまう魚のことを死滅回遊魚と呼びます。

問合せ先
自然遊学館 ☎072-431-8457