

科学館行事予定 ～2月28日

月	日	曜	行 事
1		開催中	プラネタリウム「オリオン座の赤い星」(~3/2)
			プラネタリウム「オーロラ」(~4/6)
			プラネタリウム ファミリータイム「オリオンとすばる」(~3/30の土日祝)
			全天周映像「銀河鉄道の夜」(~3/30の土日祝)
			サイエンスショー「炎のアツい科学」(~3/2)
10	金		プラネタリウムコンサート「オーロラに包まれよう～ハープの調べにのせて」
11	土		
15	水		「都会の星」写真展～東山正宜 作品展一(~3/2)
25	土		大阪大学学術研究機構会議「研究ときめき*カフェ」(当日先着順)
2	1	土	楽しいお天気講座「雪の結晶を作ろう」(1/22必着)
	8	土	天体観望会「木星と月を見よう」(1/29必着)
	13	木	中之島科学研究所コロキウム
	22	土	ファミリー電波教室(1/22必着)

◆プラネタリウムホール 開演時刻 (所要時間:約45分、途中入場不可、各回先着300席)

	10:10	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00
土日祝日	ファミリー*1	オリオン座	オーロラ	オリオン座	オーロラ	銀河鉄道	オリオン座
平日 (1/7~2/21)	—	10:30	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00
	—	学習投影	オリオン座*2	オーロラ	オリオン座	オーロラ	オリオン座

オリオン座:プラネタリウム「オリオン座の赤い星」 オーロラ:プラネタリウム「オーロラ」
 ファミリー:プラネタリウム ファミリータイム 銀河鉄道:全天周映像「銀河鉄道の夜」
 学習投影:予約した学校団体専用

※1 1/25はジュニア科学クラブのため、通常の投影はございません。

※2 1/21、1/24、1/31は11:45より学習投影のため、通常の投影はございません

★毎日曜日と1/13は17:00より「オーロラ」を追加投影いたします。

広 告

◆サイエンスショー 開演時刻(所要時間:約30分、会場:展示場3階サイエンスショーコーナー)
「炎のアツい科学」(~3/2)

土日祝日	—	11:00	13:00	14:00	15:00
平日	10:00*	11:00*	13:00*	14:00	—

※予約団体専用

★不定期で、サイエンスショーとは違うテーマでエキストラ実験ショーを行っております。
テーマと日時はホームページ等でご確認ください。

「都会の星」写真展—東山正宜 作品展—

街灯りがあふれる都会で夜空を見上げても、あまり星は見えません。しかし、デジタルカメラと画像処理技術の進歩により、街の風景と星の光を同時に撮影することが可能になりました。写真展では、この新しい技術を編み出した天体写真家・東山正宜氏が撮影した、都会から見た風景と星の姿をとらえた作品約25点をご覧ください。

■日時:1月15日(水)~3月2日(日)9:30~17:00 ■場所:展示場4階

■観覧料:展示場観覧券が必要です。 ■後援:朝日新聞社

天体観望会「木星と月を見よう」

夜空で明るく輝いている木星を、望遠鏡で観察してみましょう。木星の表面にある縞模様や、木星のまわりを回る4つの衛星を見つけることができます。また、月も望遠鏡で観察すると、クレーターを見つけることができます。

■日時:①2月8日(土) ②3月8日(土)18:30~20:00 ■場所:科学館 屋上他

■対象:小学1年生以上 ※小学生の方は、必ず保護者の方と一緒に申し込みください。

■定員:各50名(応募者多数の場合は抽選) ■参加費:無料

■申込締切:①1月29日(水)必着 ②2月26日(水)必着

■申込方法:往復はがきに住所・氏名・年齢(学年)・電話番号・参加希望日・一緒に参加希望の方の氏名と年齢(学年)も記入して、科学館①「天体観望会2月8日」もしくは②「天体観望会3月8日」係へ

広 告

大阪大学学術研究機構会議「研究ときめき＊カフェ」

大阪大学学術研究機構会議のスタッフが皆さんをお迎えして、研究にまつわるタイムリーな話題を提供するサイエンス・カフェを開きます。どうぞ気軽に参加ください。

■日時：1月25日(土)14:00～15:30

「見えない人の視覚をサポートする。私たちがものを見る仕組みと、人工視覚の研究について」(大阪大学臨床医工学融合研究教育センター 亀田成司 特任准教授)

■場所：研修室 ■対象：どなたでも ■定員：70名程度(先着順) ■参加費：無料

■申込方法：当日直接お越し下さい。事前申込は不要です。

■問合せ：大阪大学学術研究機構会議 TEL06-6879-8267(大阪大学微生物病研究所庶務係)

中之島科学研究所 第48回コロキウム

中之島科学研究所の研究員による科学の話題を提供するコロキウムを開催します。どなたでも無料、申し込みなしで聴講できますので、どうぞお気軽にお越しください。

■日時：2月13日(木)15:00～16:45 ■場所：研修室

■テーマ：対称と非対称ーパズルと分子 ■講演者：川井正雄(研究員)

■概要：左右対称な「H」や「T」の字は鏡に写しても元と変わらない。一方、回転対称な「N」は半回転させても同じであるが、左右の反転では「M」になってしまう。3次元の物体では、野球のバットの形は鏡に映しても変わらないが、左手用のグローブは別物の右手用になる。ミクロの世界では、分子とその鏡像の分子とが区別できるか否かが極めて重要である。

■参加費：無料 ■参加方法：当日、直接会場にお越し下さい。

公益財団法人大阪科学振興協会

URL	http://www.kagaku-shinko.org/
電話	06-6444-5656(9:00～17:30)

大阪市立科学館

URL	http://www.sci-museum.jp/
電話	06-6444-5656(9:00～17:30)
休館日	月曜日(祝日の場合は翌平日)、このほか臨時休館
開館時間	9:30～17:00(プラネタリウム最終投影は16:00から、展示場入場は16:30まで)
所在地	〒530-0005 大阪市北区中之島4-2-1

科学館ホームページ



プラネタリウムホールの
空席情報もこちらから

広 告