

札幌市青少年科学館 2010年4月 イベントスケジュール

※5月10日までの予定です

タイトル	日 程	内 容	時間・場所・料金
サイエンジャーの ワンダーランド ～春～	3月20日(土) ～ 4月4日(日) ※3月23日(火)・ 3月24日(水) は休館	小中学生の春休み期間中に、新年度に向けての準備にピッタリな特別イベントを実施！ 飛びもの工作をつくり記録を競う工作競技会や、小さなお子様でも参加できるやさしい工作コーナー、家庭でも応用でき新年度の学習に役立つような実験コーナー等、頭と体を使って楽しめるアトラクションを多数ご用意して皆様のお越しをお待ちしています！さらに館内を巡るオリエンテーリングも企画中。子どもから大人までみんなで楽しめるイベントです。	時間：9:30～16:30 (最終入館16:00) 場所：2階特別展示室 料金：展示室観覧料のみ (中学生以下無料・ 大人700円)
ほしのおはなしかい	3月20日(土) ～ 3月22日(月・祝) ・ 3月27日(土) ～ 3月28日(日) ・ 4月3日(土) ～ 4月4日(日)	幼児～小学生とその保護者を対象に、星や宇宙にまつわる絵本2冊程度の読み聞かせを行います。そのほか、簡単な科学実験を行ったり、星や宇宙についてのお話などもありますので、親子でご参加ください。 事前申込は必要ありません。当日直接会場へおいでください。	時間：13:50～14:05 場所：1階星のへや 定員：20名程度 対象：幼児～小学生と保護者 料金：無料
天文ボランティア募集	【募集期間】 4月1日(木) ～ 4月25日(日)	自分で望遠鏡を操作して星空の素晴らしさを伝えてみませんか。天体観望会や講座などに協力していただくボランティア、「天文指導員」を募集します。初心者大歓迎！ 【対象】市内及び近郊在住の18歳以上の方(高校生不可)で2年以上継続することが可能な方ならどなたでもご応募いただけます。 【申込】4/25(日)までに電話連絡の上、来館し申込。	詳しくは天文係(011-892-5004)までお問合せください。
札幌市天文台 夜間公開	4月23日(金) ・ 4月24日(土)	札幌市中心部にある天文台から、口径20cmの望遠鏡を使って星を観望します。直接天文台へおいでください。 主な観望対象：土星・春の星座 ※悪天候の場合は中止となります。当日19:00以降、札幌市天文台(511-9624)にお問い合わせください。	時間：20:00～22:00 場所：札幌市天文台 (中央区中島公園内 コンサートホール kitara向かい) 料金：無料
科学館天体観望会	4月24日(土)	科学館のバス専用駐車場で、天体観望会を行います。 天体望遠鏡から星を覗いてみませんか？天文指導員が星座のたどり方などもお教えます。 主な観望対象：土星・春の星座 ※会場となる駐車場に駐車はできません。 ※車椅子利用者の駐車は可能です。お問い合わせください。 ※悪天候の場合は中止となります。当日19:00以降、科学館天文係(892-5004)へお問い合わせください。	時間：20:00～22:00 場所：科学館 バス専用駐車場 料金：無料

サイエンジャーの ワンダーランド ～GW～	5月1日(土) ～ 5月5日(水・祝)	子どもから大人までみんなで楽しめる、科学に関するイベントを開催します。今年のゴールデンウィークも科学館に行こう！	時間:9:00～17:00 (最終入館16:30) 場所:2階特別展示室 料金:展示室観覧料のみ (中学生以下無料・ 大人700円)
昼間の星を見よう	5月1日(土) ～ 5月5日(水・祝)	昼間に見えている星「太陽」を太陽専用望遠鏡で観望します。事前申込は必要ありません。当日直接会場へおいでください。	時間:11:00～12:00 場所:科学館正面玄関前 料金:無料
土星観望会	5月1日(土) ～ 5月5日(水・祝)	この春、見ごろになる土星などの星を望遠鏡で観望します。事前申込は必要ありません。当日直接会場へおいでください。	時間:19:30～20:30 場所:科学館 バス専用駐車場 料金:無料

<教室・講座・実験>

サイエンジャー科学教室	4月24日(土)	<p>「小学生の実験入門編」 実験室ではどんな実験をしているのでしょうか。4月からの新学期に向けて挑戦してみよう！</p> <p>【低学年コース】3年生から習う内容を中心に、簡単な内容の実験をします。 【高学年コース】水溶液についてなど、これから習う内容を中心に実験を行います。</p> <p>申込方法は、館内1階エントランスに設置してある応募用紙に記入するか、FAXまたはEメール(tenji@ssc.slp.or.jp)に、イベント名、希望時間、〒住所、氏名(フリガナ)、年齢、電話番号(FAX番号orEメールアドレス)、学年(学校名)、を記入し、4/15(木)まで(必着)に当館へ。</p>	<p>時間:①10:00～11:00 ②13:00～14:00 ③15:00～16:00 場所:3階実験室 定員:各回30名(多数時抽選) 対象:①③小1～小3 ②小4～小6 料金:無料 ※保護者付き添いの場合 展示室観覧料700円</p>
科学館の工作室	日曜・祝日 4月4日(日) ～ 4月29日(木・祝)	<p>工作講師の指導のもと、科学の原理が隠れた工作を作ってみよう！今月は新作も含め2題材が登場します。</p> <p>・「さくらスコープ」(レベル★) 中をのぞくときれいな桜が見える万華鏡をつくりまします。 ・【新題材】「飛行機をつくろう(仮)」(★★★)</p> <p>※工作室へは参加のお子様のおみの入場となります。</p>	<p>受付:当日11:00～(先着順) 時間:13:00、14:00、15:00 (各45分程度) 定員:各回1題材12名ずつ 場所:1階工作室 対象:小中学生 材料費: さくらスコープ200円 飛行機300円</p>

サイエンスショー	毎日 3月2日(火) ～ 6月30日(水)	「見てみよう！光の不思議」 光の色や影について調べ、反射や屈折、分光などの実験を見ながら、光の基本的な事象や現象について楽しく学ぶことができます。さらに、偏光板を使った現象も見ることができます。	時間：平日11:00・15:00、 土日祝11:00・13:00・15:00 場所：3階サイエンスショー コーナー 料金：展示室観覧料のみ (中学生以下無料・ 大人700円)
日曜実験室	日曜・祝日 開催中 ～ 4月29日(木・祝)	「1mmってどれくらい？」 1ミリメートルってどれくらいの長さなのでしょう？身のまわりにある1ミリメートルより小さな(短い)ものを、虫メガネやルーペ、実体顕微鏡を使って観察していきます。さらに、身近な材料でレンズを製作し、1ミリメートルの世界をのぞいてみます。	受付：当日13:30～ 時間：14:00(約40分程度) 場所：3階実験室 定員：32名(先着順) 対象：小中学生 料金：無料

<プラネタリウム>

プラネタリウムでは、星空案内と、自動上映のプラネタリウム番組をお送りしています。
【定員：200名、料金：大人500円、中学生以下無料】

星空案内 4月のミニテーマ 「地球の兄弟星～惑星～」	4月	地球は太陽系の惑星と呼ばれる星の仲間のひとつです。地球以外の惑星はどんな星なのでしょう。地球の兄弟星を探してみましよう。	
プラネタリウム新番組 「ドラえもん 宇宙ふしぎ大探検」 上映開始	3月20日(土)～	スネ夫の望遠鏡で星空観測、次第に星空や宇宙のことをもっと知りたくなったみんなは、ドラえもんに頼み込んで本当の宇宙に出かけることに。初めて体験する宇宙のふしぎ・・・。ドラえもんやのび太たちといっしょに親子で「宇宙」のことを楽しく学んでいきます。(25分) ※プラネタリウムでは番組のほか、今日の星空解説(25分)があります。	時間：未定
イブニングプラネタリウム	4月24日(土)	普段お送りしているプラネタリウムを夜間にお届けします。昼間はなかなかプラネタリウムに足を運べないという方におすすめです。(今夜の星空紹介35分間とプラネタリウム番組15分間の内容です) ※当日閉館時間内から発券致します(～16:00まで)。16:30閉館後、18:30より再度開館し、受付・発券(残席がある場合)を行います。	時間：19:00～19:50 18:30開館 定員：200名(先着) 料金：500円(中学生以下無料) ※中学生以下は保護者同伴

<お知らせ>

休館日：4/5・12・19・26・27、5/6・10・11

開館時間：4月まで9:30～16:30(最終入館16:00)／5月から9:00～17:00(最終入館16:30)

問い合わせ：札幌市青少年科学館 URL：<http://www.ssc.slp.or.jp/>

〒004-0051 札幌市厚別区厚別中央1条5丁目2-20 TEL:011-892-5001 FAX:011-894-5445