

本館 企画展

文化遺産といきるまち

小樽市歴史文化基本構想の8つの視点
2018・12/22(土)～3/31(日)

小樽市歴史文化基本構想の調査で記録された、小樽に残され、伝えられた文化遺産群を8つの切り口で紹介しします。▶場所:本館・企画展示室

ラジオ工作会

1/10(木)



①10:00～12:00 ②14:00～16:00

はんだごてを使い、簡単なラジオのキットを製作します。▶場所:本館・実験室▶対象:小学4年生から6年生まで(小学4年生は保護者同伴)▶定員:各回10人(先着順)▶料金:無料(ただし、同伴の保護者は入館料が必要です)▶申込:総合博物館本館まで(1月4日から受付)

昼の観望会 部分日食を見よう!

1/6(日)9:00～11:50

午前10時12分に最大で太陽直径の54%が欠ける部分日食を安全な方法で観望します。▶場所:本館・正面玄関前広場▶対象:どなたでも(小学3年生以下は保護者同伴)▶料金:無料▶その他:防寒対策を十分にしてください。

IchigoJamを作って、センサー制御を学ぼう

1/12(土)・13(日)10:00～15:00

子ども用PC IchigoJamとセンサーを使ったロボットカーの電子工作を行い、センサーを使うプログラミングを行います。▶講師:佐々木東氏(ささきつかさ;NP0法人NEXTDAY)、旭史悦氏(あさひふみよし;NP0法人コロット)▶場所:本館・研修室▶対象:小学5年生から高校生まで(2日共出席できる方)▶定員:16人(先着順)▶料金:材料費(保険料含む)2,000円。高校生は入館料も。▶申込:総合博物館本館まで(1月4日から受付)▶主催:NP0法人小樽青少年科学技術の芽を育てる会

石炭をみがいて カードスタンドを作ろう

1/5(土)～7(月)

14:00～15:00

石炭をピカピカにみがく体験ができます。アイアンホース号のぬり絵カードとポストカード付。▶場所:本館・実験室▶対象:小学生以上(小学3年生以下は保護者同伴)▶定員:各回10人(先着順)▶料金:入館料と材料費250円▶申込:総合博物館本館まで(12月20日から受付)

色はなぜ見える? 自分で色素を作ってみよう

1/14(祝)①10:00～11:30

②12:50～14:20 ③15:00～16:30

色素の歴史を学び、自分で化学色素を作ります。ほかに科学に関する実験ショーも行います。▶講師:木村隆良氏(きむらたかよし;近畿大学名誉教授)、岩間世界氏(いわませかい;熊本学園大学専任講師)▶場所:小樽市総合博物館本館・2階実験室▶対象:小学生以上(小学3年生以下は保護者同伴)▶定員:各回16人(先着順)▶料金:入館料のみ▶申込:総合博物館本館まで(1月4日から受付)▶主催:NP0法人小樽青少年科学技術の芽を育てる会

ミュージアム ラウンジ

小樽の古文書を 読んでみよう

1/27(日)

14:00～15:00

初心者向けに江戸時代の小樽に関する古文書の解読方法をひも解きます。▶講師:菅原慶郎(すがわらよしろう;当館学芸員)▶場所:本館・研修室

プラネタリウム 冬の番組

2018・12/12(水)～3/11(月)

投影時刻:14:50～(30分間)※土・日曜日、祝日、冬休み期間(12/27～1/20まで※)は正午からも。冬の星座、冬のお話「冬の星空動物園」▶場所:本館・ドームシアター▶対象:どなたでも(小学3年生以下は保護者同伴)▶定員:各回33人(先着順)※12/29～1/3と定休日はのぞく

チャレンジラボ バスボム作り

1月の土・日曜日(5・6・14日はお休み)

14:00～(約30分間)

手軽に楽しむことができる発泡入浴剤を作ります。▶場所:本館・実験室▶対象:どなたでも(小学3年生以下は保護者同伴)▶定員:各回16人(先着順)▶料金:入館料と材料費100円▶申込:ミュージアムショップ「ポップー」にて当日9:30から受付。

運河館

トピック展

史上初公開! タカシマアイヌを描いた 絵巻物(後期)2018・11/17(土)～1/10(木)

小樽の高島地区で19世紀初頭に描かれたアイヌ絵巻(北海道立文学館所蔵)の後半部分を公開します。▶場所:運河館・第一展示室

ウミネコとカモメ

1/12(土)～3/28(木)

小樽港周辺で見られるカモメ類について見分け方や生態を紹介します。▶場所:運河館・第一展示室

