

## 本館

蒸気機関車体験乗車

### アイアンホース号運行

4/29(祝)～11/5(日)

運行時刻:11:30～、13:30～、15:30～

※土・日、祝日は14:30～も運行

1909年製造の米国製の蒸気機関車「アイアンホース号」の体験乗車ができます。▶定員:各回150人(先着順)▶場所:本館・屋外展示場中央駅  
※10月2・3・10・11・16・17・18・23・24・30・31日は整備点検のため運休します。

## 企画展



### 百蛾繚乱(ひゃくがりょうらん)

—完全公開!

博物館の蛾類コレクション—

7/23(日)～11/5(日)

当館所蔵の蛾類標本約6600点を公開。蛾類の多様な世界と博物館の資料収集について紹介します。▶場所:本館・企画展示室

### キノコと秋の自然展

10/15(日)9:30～15:00

(鑑定会は12:00～13:00の間休み)

市内で見られるキノコの展示と、五十嵐恒夫氏(いがらしつねお;北海道大学名誉教授)による鑑定会を開催します。▶場所:本館・研修室



## 「鉄道の日」関連事業

### 線路つき固め音頭の実演



10/7(土)・8(日)

①11:20～②13:20～③14:20～④15:20～  
保線作業が機械化する前、保線作業で歌われていた労働歌の「つき固め音頭」にあわせ、かつての保線作業を実演します。▶場所:本館・中央駅特設会場▶共催:小樽保線区OB会搦き固め音頭保存会▶その他:雨天時は中止

### 鉄道模型公開運転会

10/7(土)・8(日)・9(祝)

10:00～16:00

H0ゲージとNゲージと呼ばれる鉄道模型の走行会と展示会を行います。▶場所:本館・研修室▶共催:北軌道クラブ



## 体験教室

### 第1回IchigoJamでプログラミングを体験しよう!

10/22(日)①10:00～12:30②13:30～16:00

小型パソコンIchigoJamを使ったプログラミングを体験できます。▶講師:佐々木東氏(ささきつかさ;NPO法人NEXTDAY)、旭史悦氏(あさひふみよし;NPO法人コロト)▶場所:本館・研修室▶対象:小学5年生以上(経験者であれば、4年生も可)▶定員:各回15人(先着順)▶申込:総合博物館本館まで(10月1日から受付)▶主催:NPO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

### 研究よもやま話

—オサムシで環境を知る—

10/28(土)11:00～12:00

オサムシ科の昆虫を利用して環境を調べる手法やその魅力について易しく紹介します。▶講師:能瀬晴菜(のせはるな;当館学芸員)▶場所:本館・研修室

## チャレンジラボ

### UVチェックビーズでキーホルダー作り

10月の土・日曜日、祝日

14:00～14:30(当日9:30から受付)紫外線を当てると色が変わるビーズを使い、キーホルダーを作ります。▶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(150円)▶申込:ミュージアムショップ「ポッポー」にて当日受付。

## プラネタリウム

### 秋の番組

9/13(水)～12/11(月)

投影時刻:14:50～(30分間)

※土・日曜日、祝日は正午からも投影。秋の星座、秋のお話「お月見のおはなし」▶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)



## 運河館

トピック展

### 小樽で発見!

—害虫だけど美しい?

プラタナスグンバイ

9/23(祝)～12/21(木)

最近、北海道でも発見された外来種昆虫プラタナスグンバイの生態や小樽での分布状況を紹介します。

▶場所:運河館・第一展示室

問い合わせ:

- ・小樽市総合博物館本館(小樽市手宮1-3-6 TEL0134-33-2523)
- ・小樽市総合博物館運河館(小樽市色内2-1-20 TEL0134-22-1258)

・休館日 本館:毎週火曜日(祝日の場合は翌平日)、年末年始  
運河館:年末年始

開館時間:9:30～17:00

※時間表記がないものは、開館時間中ご覧いただけます。

※特別に料金が記載してある場合を除き、すべて入館料のみでご覧(ご参加)いただけます。

※申込について明記していないものは、直接お越しください。発行:2017/9/★

