

2019年10月31日

全国科学館連携協議会 加盟館 各位

全国科学館連携協議会 事務局

2020年度巡回展示物（パネル・展示物）の貸出募集について

平素より、全国科学館連携協議会の事業に特段のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、下記のとおり、2020年度の巡回展示物の貸出希望を受け付けます。巡回展示物一覧（別紙1）をご覧の上、お申込みください。皆様のお申込みを心よりお待ちしております。

また、合わせて今年度の巡回スケジュールの各展示の空き期間は、随時お申込み受付中です。ご希望の際は、お問い合わせください。

記

1. 貸出期間

2020年4月～2021年3月 ※年度またぎのご希望はご遠慮ください。

2. 貸出対象

全国科学館連携協議会 加盟館

3. 貸出費用

無料。ただし、設置のために必要な費用および送料（発送時の片道分）はご負担いただきます。

4. 貸出する巡回展示物（パネル・展示物）

10種類 ※リストは（別紙1）参照

5. 申込み・貸出決定方法

今回はパネル・展示物のみのお申込みになります。データ提供展示物の受付は来年1月にご案内予定です。

お申込み方法が変わります。下記の「2020年度巡回展示物（パネル・展示物）予約申込フォーム」よりお申込みください。

<https://business.form-mailer.jp/fms/44b08dc2112928> ※パスワード：renkeikyo2020

申込〆切後、事務局にてとりまとめ、希望が重複した場合には事務局および希望館双方で協議、日程調整をお願いすることになります。最終スケジュールは、12月中を目処に決定します。

申込〆切：2019年12月8日（日）まで

6. その他

- ・予約期間は最長3ヶ月とし、スケジュール確定後に空きがあれば、1ヶ月程度延長できます。
- ・場合によっては、ご希望に沿えないこともございますので、ご理解の程お願いいたします。
- ・申込〆切後の空き期間への追加貸出の希望や、貸出期間の変更などについてはご相談ください。

以上

巡回展示物 一覧

[パネル・展示物]

1. いのちってなに? (企画・製作:農研機構)
2. SDGs (持続可能な開発目標) クイズボード (企画・製作:JICA)
3. 海と生きものとわたしたち ~3.11からの復興をめざして~ (企画・製作:TEAMS)
4. ケミカルパズル&ケミカルすごろくー化学物質と上手につきあおう!ー (企画・製作:環境省)
5. 金星探査機「あかつき」 (企画・製作:JAXA)
6. こちら「はやぶさ2」運用室 漫画版 (企画・製作:JAXA)
7. 日本の宇宙科学の歴史 (企画・製作:JAXA)
8. 錯視で生活に潤いを (企画・製作:静岡科学館)
9. 星座展~ギリシャ神話からキトラ古墳へ~ (企画・製作:明石市立天文科学館)
10. 潜水調査船がみた深海生物 (企画・製作:JAMSTEC)

[データ提供展示] ※2020年1月より申込開始予定

11. 海と生きものとわたしたち ~3.11からの復興をめざして~ (企画・製作:TEAMS)
12. 急変する北極が世界にもたらす影響と日本の北極研究の取組み (企画・製作:ArCS)
13. 金星探査機「あかつき」 (企画・製作:JAXA)
14. こちら「はやぶさ2」運用室 漫画版 (企画・製作:JAXA)
15. 2014~2019年ノーベル賞 (企画・制作:日本科学未来館)
16. アポロ11号から50年 人はなぜ、宇宙をめざすのか (企画・制作:日本科学未来館)
17. 星の衝突で、何ができた?~月のうさぎと私たちの地球~ (企画・制作:日本科学未来館)
18. 62の「月」が織りなす多彩な世界 (企画・制作:日本科学未来館)
19. Lesson # 3.11 7年目の選択 (企画・製作:日本科学未来館)
20. Lesson # 3.11 学びとる教訓とは何か (企画・製作:日本科学未来館)

【貸出終了】

- ・Lesson # 3.11 あの時、そして5年間で起きたこと (データ提供) (企画・制作:日本科学未来館)
- ・月と地球と私たちのつながり (データ提供) (企画・制作:日本科学未来館)
- ・MOONS - 個性豊かな衛星たち - (データ提供) (企画・制作:日本科学未来館)
- ・星空ウォークー遠くをのぞくと昔がわかる!ー (企画・製作:日本科学未来館)
- ・生物多様性 - 人と自然の共存 (企画・製作:JICA)
- ・太陽のふしぎ (企画・製作:JAXA)
- ・月のふしぎ (企画・製作:JAXA)
- ・はやぶさ君の冒険日誌 (パネルおよびデータ提供) (企画・制作:JAXA)
- ・地球から宇宙へ (企画・製作:JAXA)
- ・日本の深海調査の開拓者 (企画・製作:JAMSTEC)

※展示物の詳細情報は、連携協のホームページ [巡回展の一覧] をご参照ください。

URL: <http://jasma.sc/modules/exitem/item.php>