

地下資源館(☎41・2833)・視聴覚教育センター(☎41・3330)の催し
(〒441-3147 大岩町字火打坂 19-16)

参加料 明記していないものは無料
申し込み 明記していないものは不要

ワークショップ
コハクのペンダントづくり

とき:8月1日(日)午前9時30分～正午
ところ:視聴覚教育センター **対象:**小・中学生(小学3年生以下は保護者同伴)
内容:昆虫などの入っている琥珀を磨いてペンダントを作ります **定員:**30人(抽選) **参加料:**無料(材料費500円必要) **持ち物:**筆記用具、古タオル
申し込み:7月15日(必着)までに返信先明記の往復はがき(1枚につき2人まで)で講座名、参加者全員の郵便番号・住所・氏名・学校名・学年・電話番号を視聴覚教育センター

ワークショップ
レモン・備長炭電池をつくらう

とき:8月7日(土)午前10時～11時30分 **ところ:**視聴覚教育センター **対象:**どなたでも(小学3年生以下は保護者同伴) **内容:**サイエンス・ボランティアの指導によりいろいろな電池作りに挑戦する、自由研究に役立つ教室です。作品は持ち帰れます **定員:**30人(申込順) **参加料:**無料(材料費700円必要) **持ち物:**レモン1個 **申し込み:**7月17日午前9時から地下資源館

ワークショップ 万華鏡づくり

とき:8月8日(日)午前9時～正午 **ところ:**視聴覚教育センター **対象:**小学生以上(小学3年生以下は保護者同伴) **内容:**映像の変化を楽しめる偏光万華鏡を作ります **定員:**25人(抽選) **参加料:**無料(材料費1,000円必要) **持ち物:**筆記用具 **申し込み:**7月22日(必着)までに返信先明記の往復はがき(1枚につき2人まで)で講座名、参加者全員の郵便番号・住所・氏名・学校名・学年・電話番号を視聴覚教育センター

星空観望会 夏の星空を楽しもう

とき:7月17日(土)午後7時～8時30分
ところ:地下資源館屋上 **対象:**どなたでも(中学生以下は保護者同伴) **内容:**上弦の月と3惑星、夏の代表的な星雲・星団を天体望遠鏡や双眼鏡で観望します **定員:**60人(申込順) **持ち物:**懐中電灯、筆記用具、あれば双眼鏡・星座早見盤 **申し込み:**7月11日午前9時から視聴覚教育センター

夏休み自由研究相談

とき:7月22日(木)午前10時～正午 **ところ:**視聴覚教育センター **対象:**小・中学生(保護者同伴可) **内容:**地下資源館・視聴覚教育センターの職員が、天文・電気・実験・工作などの相談に応じます **問合せ先:**地下資源館

ワークショップ
天体望遠鏡をつくらう

とき:7月31日(土)午前10時、午後1時(各約90分) **ところ:**視聴覚教育センター **対象:**どなたでも(小学3年生以下は保護者同伴) **内容:**サイエンス・ボランティアの指導により35倍の望遠鏡を作ります。作品は持ち帰れます **定員:**各25人(申込順) **参加料:**無料(材料費1人2,000円必要) **申し込み:**7月10日午前9時から地下資源館

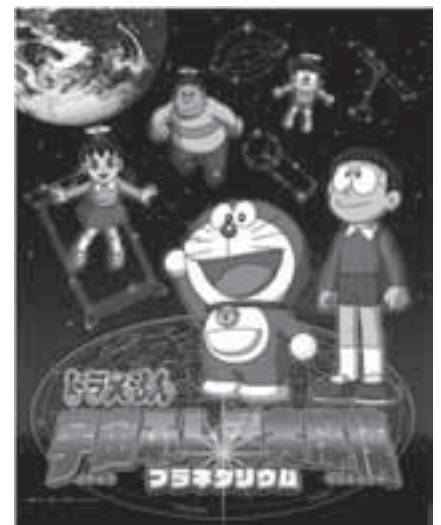


天体望遠鏡をつくるようす

プラネタリウム夏の新番組
ドラえもん宇宙ふしぎ大探検

北斗七星を使った北極星の見つけ方と、地球に一番近い星について調べる宿題を出されたのび太たち。その宿題をするために裏山でスネ夫のフランス製望遠鏡を使って星空観測をはじめます。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なります。番組ではドラえもんのひみつ道具によって宇宙を探検していきながら、今まで知らなかった宇宙のふしぎが解き明かされていきます。

とき:11月28日(日)までの土・日曜日、祝日/午前11時、午後1時30分・3時、火～金曜日/午後3時※9月18日以降は土・日曜日、祝日/午後1時30分のみので放映となります。7月13日・14日、9月14日～17日は放映を休みます **ところ:**視聴覚教育センター **観覧料:**大人150円、中学生以下30円 **その他:**30人以上の団体の場合は、予約により上記以外の時間(火～金曜日)にも放映します。放映開始時間を過ぎてからの入場はできません



©藤子プロ・小学館・テレビ朝日・シンエイ・ADK

