

お 知 ら せ

④ プラネタリウム「未知の惑星」

不思議な電波を出している星が発見され、その星の謎をさぐるために、宇宙船が飛び、そこで不思議な光景を見つけるSF物語と夏の星座解説。

期間 6月22日(土)～9月8日(日)

⑤ 夜間公開観測会 9月17日(火)～9月21日(土)

天文台(呉羽山)にて晴れた日に行います。

時間は19:00～21:00 申込み不要

⑥ 天文教室

「流星観測セミナー」 7月27日 定員30名
一般中学生以上、当センター、ㄨ切7月20日
プラネを使って流星観測の方法を実践する。

「天体観測セミナー」 7月28日 定員20名
一般小6以上、当センター、ㄨ切7月20日
天体望遠鏡の扱い方、星の見つけ方を勉強する。

「星座写真の簡単な写し方」 9月22日
定員20名、一般中学生以上、当センター、ㄨ切9月14日、プラネを使って星座写真の写し方を実践

⑦ 科学教室

「石をみがく」 7月14日、定員15名、一般小4以上、当センター、ㄨ切7月5日、普通の石をみがいてタイピンやペンダントを作る。

「水の観察」 7月26日、定員20名、一般小4以上、当センター、ㄨ切7月20日、氷のできる様子や、氷のさまざまな性質を調べる。

「植物標本の作り方」 7月30日 定員30名
一般小4以上、当センター、ㄨ切7月23日、植物のおし葉標本の上手な作り方を学ぶ。

「昆虫標本の作り方」 7月31日、定員20名
一般小4以上、当センター、ㄨ切7月22日、昆虫の展翅・展足標本の上手な作り方を学ぶ。

「科学おもちゃづくり」 8月1・2日 定員20名
一般小5以上 当センター ㄨ切7月21日
科学の原理を応用した簡単なおもちゃを作る。

「雪をつくる」 9月29日、定員20名、一般小4以上、当センター、ㄨ切9月20日、雪の結晶をつくり、結晶の成長などについて学ぶ。

⑧ 夕涼み科学の広場(申込み不要)

暑い夏の夕方にふらっと科学文化センターへ立ち寄ってみませんか?科学にまつわる色々な話を用意しています。いずれも午後7時からです。

8月7日 シンセサイザーコンサート

(3階プラネタリウム)

8日 野菜・果物大研究 (1階ホール)

9日 夏の星を見る会 (城南公園)

10日 講演の夕べ「富山湾のお魚たち」

(1階ホール)

⑨ 標本の名前を調べる会(標本同定会)

夏休みに採集した植物・こん虫・貝・岩石・化石などの標本のうち、名前わからないものについて正しい名前をお教えします。なお、夏休み中の標本の同定は、この日に一括して行います。

日時 8月25日(日)

午前10時～午後4時

場所 科学文化センター サークル教室

申し込み 当日・会場にて(無料)

教室参加ご希望の方は、各締切日までに往復ハガキに住所・氏名・電話番号・教室名をご記入の上、〒930-11 富山市西中野町3-1-19 富山市科学文化センターまでお申し込み下さい。定員を超えた場合は抽せんさせていただきます。

写真展が開かれています。

「あなたの写した科学と自然」と題した写真展が、科学文化センター特別展示室で7月23日(火)から9月1日(日)まで開かれています。

写真は、それぞれ趣向をこらした“力作”ぞろいです。



オオヨシキリの
縄張り宣言
金沢市金石
1974年6月16日
撮影：根来 尚