

●かんたん! わくわく工作

幼児から参加できる楽しい工作会を行います!

【ピークを作って飛ばそう】

回転させると遠くまで飛んで行く不思議な筒「ピーク」を作って遊ぼう。

日時 8月12日(振休)

①10:00～ ②11:00～ ③13:30～

④14:30～ ⑤15:30～

定員 1回10人程度(先着順)

料金 1人200円

※申込不要(当日、窓口でチケットをお求めください。)



●特別観望会『ペルセウス座流星群を見よう!』

流星のお話を聞いたあと、芝生コーナーに寝転がり、ペルセウス座流星群の観望を行います。

望遠鏡を使った月の観望コーナーも設置予定!

日時 8月12日(振休) 20:00～22:00

※悪天候の場合、中止になることがあります。

対象 どなたでも(中学生以下は保護者同伴)

料金 大人300円、高校生250円、小中学生200円、幼児無料

持ち物 ご家族ごとに**レジャーシート**をご持参ください!

※申込不要



★第22回 あなん星空コラム★

夏の夜空で観望できる「さそり座」には、数多くの星雲・星団があります。その中の一つに、天体写真家の間で人気のあるNGC6334という星雲があります。この星雲はさそり座の尻尾のあたりで輝き、日本では南の低い空で見つけることができます(ただし望遠鏡で見るとは難しいです)。星雲の見た目が金魚を連想させるような姿から、日本では「出目金星雲」という愛称で親しまれています。一方で海外では、猫の肉球のようにも見えるので「猫の手星雲」とも呼ぶそうです。星雲の赤い輝きは、近くの高温の星の影響を受け、水素などのガス自身が発光しています。星雲の中では大質量星という太陽の何倍も重たい星が誕生している現場としても知られ、国内外の天文学者によって観測・研究されている対象でもあります。

(今村和義・著)



8月の休館日 5日(月)、13日(火)、19日(月)、26日(月)

※8月31日(土)の日中はドローンのレース大会が開催されるため、おもしろ科学実験とプラネタリウム投映を休止します。



おもしろ科学実験 プラネタリウム 天体観望会など

土、日曜日、夏休み中の定期イベントはホームページのイベントスケジュールをご覧ください。

科学センター ☎42-1600 <http://ananscience.jp/science/>

