



## 臨時休館のお知らせ

科学センターは建物の大規模改修に伴い現在休館中です。  
2月中旬頃まで臨時休館となります。

## 広報あなん動画版「科学センター理科学習」

科学センターって普段なにをしているの？当館は開館以来、地域の児童・生徒を対象とした「理科学習」事業を展開しています。今回、その取組をより多くの方に知っていただくために、PR動画を製作しました。

科学センター理科学習は、市内の全小学校（3～6年）、全中学校（3年）を対象とし、科学センターの設備を最大限活用した理科の授業を行っています。この阿南市独自の「教育」が、本市に住み続ける魅力の一つになれば幸いです。動画は右の2次元コードからYouTubeでご覧いただけます。



## ●特別実験教室「導電性プラスチックを作ろう!!」

平成12年にノーベル化学賞を受賞された白川英樹博士監修の実験教室です。電気が通る不思議なプラスチックを作って、さまざまな実験を行うよ！詳細はホームページをご覧ください。

日時 2月25日(日) 13:00～16:30

料金 無料

定員 12人(先着順)

無料・申し込み制

申込方法 要申込。1月22日(月) 9:30～ホームページにてお申し込みください。(電話申し込みは不可)。

講師 荒井眞一郎(科学センター指導員)



講師 荒井眞一郎

## ☆第19回 あなん星空コラム☆

新しい年を迎え、干支が兎年から辰年に変わりました。干支と現在の星座の世界に密接な関係はありませんが、実は88個ある星座の中には、うさぎ座やりゅう座があります。りゅう座は夏の星座の一つですが、うさぎ座は冬の星座として知られ、この1月においても市内で見つけることができます。場所はオリオン座の南側に位置し、オリオン座のリゲルやおおいぬ座のシリウスを目印にすれば、探しやすいでしょう。うさぎ座を形づくる星はいずれも3～4等星と少々暗いので、月明かりの無い晩に探すのがおすすめです。ちょうど胴体部分にはアルネブという明るめの星があり、アラビア語で「野うさぎ」を意味しています。(今村和義・著)



阿南市で撮影したうさぎ座の姿(撮影:今村和義)



おもしろ科学実験 プラネタリウム 天体観望会など 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/>

