

今回は、子供達に宇宙の不思議や科学の面白さを教えている、日本宇宙少年団周南分団 分団長 志水慶一さんにお話を伺いました！

### 1. 日本宇宙少年団とは？

次世代を担う子供たちを対象にした、宇宙および科学に関する教育実践活動や国際交流を行っている団体です。全国に129分団あり、各分団が独自に計画を立て、月に1~2回活動を行っています。

周南分団は2009年3月末に設立し、今年の4月から活動を始めています。



周南分団 結団式の様子



### 2. 周南分団ではどのような活動を？

毎月第3日曜日に久米公民館でものづくり・科学教室を開催しています。実験や工作をしながら科学のことが学べる教室です。

8月は電気供給の仕組みや発電が体験できるものを、9月以降は、望遠鏡作りや蓄音機作りなどを計画しています。

### 3. どんな人が教室に参加できるの？

幼稚園の年長以上なら何歳でも参加できます。今は小学生が中心です。地域も関係なく、現在は防府や下松、光からの参加もあります。

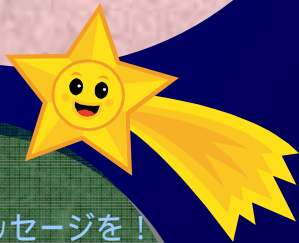
### 4. 毎回のテーマはどのように決めているの？

科学全般について学べるように、光学や力学などの各分野からテーマを選んでいきます。

7/19の教室(右の写真)では、シャボン玉は表面張力の原理が、ポンポン船では蒸気の力の原理が基本となっていますが、まず子供達には、ものづくりの楽しさを自分自身で体験してもらえればと思っています。



7/19の教室では、ポンポン船と大きなシャボン玉を作りました。



### 5. みなさんにメッセージを！

宇宙や科学、ものづくりに興味がある人は、ぜひ参加してみてください！

(教室の参加は材料費実費が必要です。周南分団への加入は無料です)

#### 【問合せ先】

日本宇宙少年団周南分団(代表:志水)

/ Fax 0833-71-2178 メール toyo53@agate.plala.or.jp

URL [http://shunan2009.at.webry.info/200901/article\\_1.html](http://shunan2009.at.webry.info/200901/article_1.html)

(ものづくり・科学教室の年間予定表などが見られます)