



# 空気の中の「原子や分子の模型」

をつくろう！！

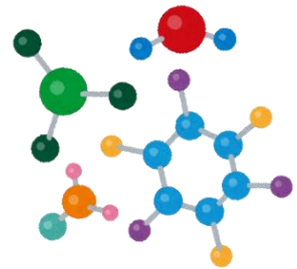
**日 時** 平成 30 年 4 月 22 日 (日)

午前 9 時 30 分～11 時 30 分

**場 所** 會津稽古堂

**参加対象** 会津若松市内及び大熊町立小学校  
小学校 4 年生～6 年生 親子 17 組

**参加費** 無料



## みなさんは空気が何でできているか知っていますか？

空気は何も無いように見えますが、とても小さな「原子」「分子」と呼ばれるものが集まってできています。

原子や分子などというと、むずかしすぎてわからないと思うかもしれませんが、この教室では、お話と工作を通して、原子・分子のことを楽しく学ぶことができます。

親子で空気の中の「原子や分子の模型」をつくって科学の楽しさを体感してみませんか？



## 多くの親子のみなさんのご参加をお待ちしています！

**応募方法** 会津若松市商工課へ「電話」または「FAX」でお申込みください  
(裏面に申込用紙があります)

**募集期間** 平成 30 年 4 月 6 日 (金)～4 月 17 日 (火)  
※定員になり次第、募集を締め切ります

**持ち物** 筆記用具・色鉛筆、クーピーなど色を塗るもの  
ハンカチ・ティッシュ



# 親子発明工作教室申込用紙

(FAX で申し込む場合にご利用ください)

会津若松市役所商工課 行

【FAX 39-1433】

下記のとおり「親子発明工作教室」に申し込みます。

○児童 氏名 \_\_\_\_\_

学校名 \_\_\_\_\_ 学年 \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_

○保護者 氏名 \_\_\_\_\_

○連絡先 住所 \_\_\_\_\_

電話番号 \_\_\_\_\_

FAX 番号 \_\_\_\_\_

## 科学技術週間とは？



「科学技術週間」は、科学技術について広く一般の方々に理解と関心を深めてもらい、日本の科学技術の振興を図ることを目的として昭和35年2月に制定されました。

最近では、青少年の「科学技術離れ」「理科離れ」も指摘されています。青少年の科学技術に親しむ機会を充実することも将来の日本にとって大切なことです。

そこで、全国各地の科学館、博物館、大学、試験研究所などでは、この科学技術週間を利用して講演会、展覧会、映画会、座談会、施設公開など、さまざまなイベントが行われています。