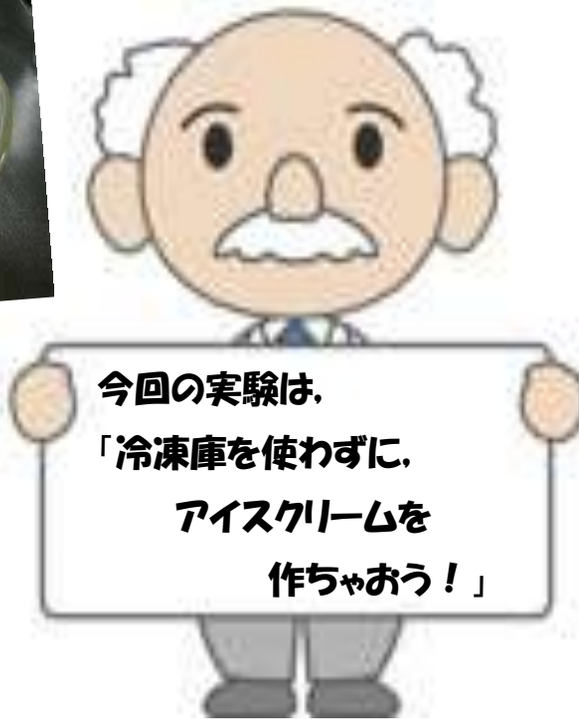


# 特別公開イベント！

## 第2回科学実験ラボ



今回の実験は、  
「冷凍庫を使わずに、  
アイスクリームを  
作っちゃおう！」

←名教 科学実験ラボの館長博士

**日にちと時間**  
7月15日(土)  
10:10～12:00

**場所**  
特訓進学塾 名教

**持ち物**  
下記の材料  
塩：500g  
さとう：50g  
タマゴ：1こ  
牛乳：300ml  
氷：2kg  
タオル、水筒  
アイスクリームのトッピング(自由)  
1人分の日分量です。  
これより多くても問題ありません。

※他に、こちらで用意するバニラエッセンスと水もお口に入れます。アレルギーのある方は、ご相談ください。シャーベットなどにメニューを変更することをご案内します。

**参加費**  
無料

**対象**  
小学生・中学生

ラボラボ博士→



情熱と誠意で育てつづけます「自己の確立と厳しく学ぶ心の育成」

**47年の実績**

**名古屋教育文化センター**

お申込みお問い合わせは... **TEL.052-802-3755**

〒468-0023 名古屋市天白区御前町211-1 ●10:00～18:30(事務受付) 日曜日を除く(授業は22:00まで)

<http://www.boken.co.jp>

キリトリ

※参加希望の方は、こちらの用紙を7月8日(土)までにご提出ください。

### 特訓進学塾 名教「第2回科学実験ラボ」参加申込書

学年：(小・中) 年	お名前	お電話
学校名	ご住所(会員は記入不要)	

## 保護者の皆様へ

保護者の皆様へ

日頃は、特訓進学塾名教の活動にご理解、ご協力ありがとうございます。

次期学習指導要領では、教科に必要な「知識・技能」だけでなく、「思考力・判断力・表現力」の両方の力が、未来の子どもたちに求められるようになります。「知識」を活用して、学習対象と深く関わり、問題を発見・解決すること、自己の考えを形成し、自分の思いを基に構想・創造する力を養っていくことが非常に大切です。

このような現状を踏まえ、私どもでは小学生・中学生対象に科学実験ラボを開催することといたしました。この科学実験ラボでは、生徒が実験を通して、「発見」や「驚き」を体験することで、学習することの面白さに気づき、また、自ら考える力を養っていくことを目的としております。保護者の皆様のご理解とご協力をお願いいたします。

第2回の科学実験ラボは表面の日程で行います。上記の主旨から、たくさんの会員のみなさんに参加していただきたいです。なお、科学実験ラボは無料公開イベントとさせていただきますので、お知り合いの方などご興味をお持ちの方がいらっしゃいましたら、お誘い合わせの上、ご参加ください。

教室長 都築 良仁

子どもたちに、楽しく、知的に、科学の力を！