

## プレス発表資料

令和 4 年 6 月 16 日  
秋 田 大 学

秋田大学男鹿なまはげ分校・男鹿市教育委員会 共催事業

### 「わくわくドキドキ理科実験教室」を開催

秋田大学男鹿なまはげ分校（分校長：越後谷真悦）は、7月16日（土）、男鹿市教育委員会と共催で、男鹿市 B&G 海洋センター体育館にて「わくわくドキドキ理科実験教室」を開催します。

身近にある素材や道具を用いて実際に実験を行ったり、化学反応や現象を観察または体感することを通して科学への興味・関心を一層深めてもらうことで、いわゆる理科離れの解消に貢献するとともに、次代を担う科学技術人材の育成に寄与しようという取組です。

本学学生と参加児童の交流を通じた本学学生のキャリア教育、及び男鹿の子どもたちに大学をより身近な存在に感じてもらうことも目的としています。

#### 【開催概要】

|     |                                |
|-----|--------------------------------|
| 日 時 | 令和 4 年 7 月 16 日（土） 13:30～15:30 |
| 会 場 | 男鹿市 B&G 海洋センター体育館              |
| 対 象 | 男鹿市の小学 3～6 年生 40 名程度           |
| 参加費 | 無料                             |
| 内 容 | 別紙チラシの「実験テーマ」参照                |

※取材の際は、マスク着用・手指消毒・体温測定にご協力をお願いします。

#### <問合せ>

秋田大学地方創生・研究推進課 鎌田  
TEL : 018-889-2270  
Email : shakoken@jim.u.akita-u.ac.jp

**参加無料**

# わくわくドキドキ理科実験教室

## ～秋田大学の一日出張実験室～

令和4年

■日にち **7月16日(土)**

■先生

秋田大学理工学部

加藤 純雄 教授

小笠原 正剛 准教授

齊藤 寛治 助教

秋田大学生のみなさん

■時間 13:30～15:30

(受付 13:00～13:25)

■場所 男鹿市B&amp;G海洋センター体育館

(男鹿市脇本脇本字前野8)

■対象 小学3～6年生 40名程度

■持ち物 上履き、筆記用具、水筒

■実験テーマ

● 家庭における酸とアルカリ

● スライムで遊ぼう

● はっぼうスチロールで  
スタンプを作ろう● 液体ちっそでいろいろな  
ものをひやしてみよう

● 花火の色をつくろう

・・・他

## ■注意事項

- 応募者多数の場合は、6年生から優先的に調整させていただきますので、ご了承ください。
- 当日の飛び入り参加はできません。必ず事前にお申込みください。
- ソーシャルディスタンス確保のため、保護者の方は体育館への入場はお控えください。
- 当日はマスクの着用をお願いいたします。発熱など風邪の症状がある場合は参加をご遠慮ください。
- 当日、報道メディアの取材が入る可能性がありますので、あらかじめご了承ください。
- 当日の緊急連絡は、脇本公民館(電話番号0185-25-2112)にお電話ください。

## 【お問い合わせ】

男鹿市教育委員会学校教育課 TEL: 0185-24-9101 FAX: 0185-24-9156 E-mail: khashimoto@city.oga.akita.jp

キリトリ線

わくわくドキドキ理科実験教室 参加申込書 **6月27日(月)**までに担任の先生に申し込んでください。

| 学校名 | 学年 | 性別  | 氏名 | 当日連絡可能な電話番号 |
|-----|----|-----|----|-------------|
|     |    | 男・女 |    |             |

※お申し込みに関する個人情報は当イベントのみに使用します。また、個人情報保護法に基づき適正に管理します。