

9 産業と技術革新の  
基盤をつくる



11 住み続けられる  
まちづくりを



令和6年8月1日

午後5時

## 「令和6年度キッズサイエンス」を開催します

次代を担う子供たちに創造力や自然探求心、科学する心を養ってもらうために、令和6年度キッズサイエンスを開催します。

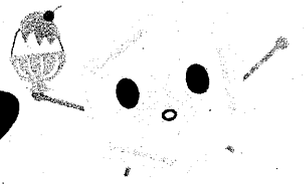
### 記

- 1 日 時 8月3日(土) 午前の部 午前10時～11時30分  
午後の部 午後1時30分～3時
- 2 場 所 公益財団法人岩手県南技術研究センター  
(一関市萩荘字高梨南方114-1)
- 3 主 催 公益財団法人岩手県南技術研究センター、一関市
- 4 内 容 演示、実験体験
- 5 講 師 一関工業高等専門学校 教授 二階堂 満
- 6 対 象 市内および平泉町内の小学生とその保護者 各回20組程度
- 7 その他
  - ・午前の部、午後の部ともに同じ内容です
  - ・詳しくは添付のチラシを参照してください

問い合わせ先 一関市役所  
〒021-8501 岩手県一関市竹山町7番2号  
市長公室 I L C 推進課  
主事 小澤 亮直  
電話: (0191) 21-8219 (ダイヤルイン)  
FAX: (0191) 21-2164  
メールアドレス: ilc@city.ichinoseki.iwate.jp

令和6年度

# キッズサイエンス



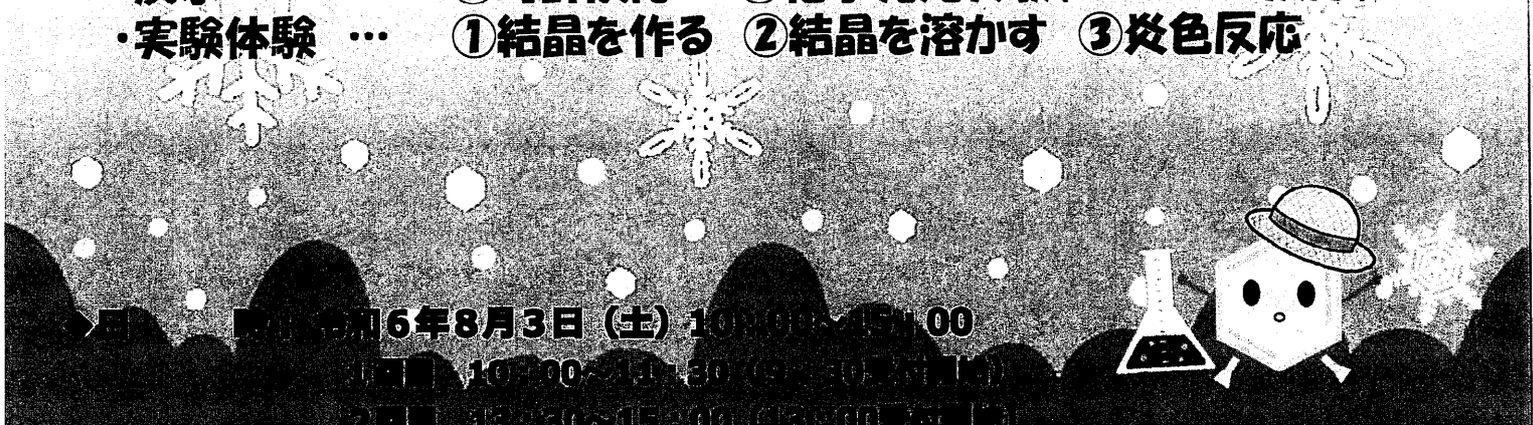
次世代を担う子供たちに、創造力や自然探究心、科学する心を養ってもらうために、令和6年度キッズサイエンスを開催します。  
今年のテーマは、

## ～実験で楽しむ、結晶のふしぎ～

一瞬での結晶析出や、結晶のとける様子を観察し、結晶(固体)の性質について考えてみよう。

(内容)

- ・演示 … ①時計反応 ②化学発光実験(ルミノール反応)
- ・実験体験 … ①結晶を作る ②結晶を溶かす ③炎色反応



7月 令和6年8月3日(土) 10:00～15:00

1日回 10:00～11:30(9:30～10:00開場)

2日回 13:00～15:00(12:00～13:00開場)

◆会場：公益財団法人岩手県南技術研究センター（一関市萩荘字高梨南方114-1）

◆対象：一関市内及び平泉町内の小学生とその保護者

◆参加料：無料

(※当日は、写真撮影を行います。新聞等取材が入る予定です。ご了承下さい。)

◆持ち物：飲み物、上履き

◆定員：各回15組(先着順) ※定員に達し次第締め切ります。

◆申込期限：7月18日(木)9時～25日(木)17時

◆申込方法：Googleフォームで受付

(※申込受付完了後、メールにて連絡します。)

<https://x.gd/itwH4>



主催：公益財団法人岩手県南技術研究センター、一関市

共催：一関工業高等専門学校、平泉町、北上川流域ものづくりネットワーク

後援：一関市教育委員会、平泉町教育委員会、岩手日日新聞社、ICN一関ケーブルネットワーク、

一関コミュニティFM(FMあすも)、大東町少年少女発明クラブ、両磐インダストリアルプラザ