



なに いろ へん しん
何色に変身？

か がく ちから
化学の力でスポーツドリンクの
いろ か
色を変えてみよう！

日時 6/9日 10:30~12:30

会場 コミュニティールーム

かがくはんのう お いろ しんこう
化学反応を起こしてスポーツドリンクの色が信号

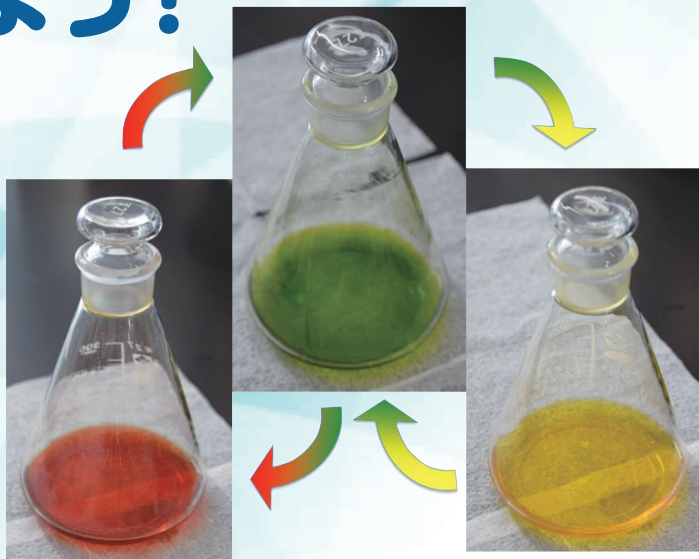
みたいに自然にくるくる変わる実験をします。

かがくはんのう ふだん め み
化学反応は普段は目で見ることにはできないけど、

ある溶液を混ぜると反応の様子が色の变化で確認

できます。どんな色に変わるのかな？

いろ か しゅく まな かがく ちから たいけん
色が変わる仕組みを学びながら化学の力を体験しよう！



※写真はイメージです。

対象 小学生(3年生以下は保護者同伴)

定員 20名(抽選)

参加費 無料

講師 東北工業大学 工学部 教授 丸尾 容子氏

〈応募締切〉5/26(日)必着

て づく つく
手作りスポーツドリンクを作ってみよう！

ざいりょう
材料

- みず
・水：1L
- しお じゅる おお
・レモン汁：大さじ1
- しお こ
・塩：小さじ1/2
- さとう おお
・砂糖(またははちみつ)：大さじ4



※はちみつを使う場合は、1歳未満の乳児には
与えないでください。

つく かた
作り方

- しょうりょう ゆ きとう
① 少量のお湯に砂糖
(またははちみつ)と塩を溶かす。
- みず
② 水に①とレモン汁を加えてよく混ぜ合わせる。



参加には
当選ハガキが
必要です

当選ハガキは教室開催日の
一週間前までにお届けします。
なお、連絡がない場合は落選と
なりますので、ご了承ください。

【実験教室】のお申し込み方法

- 館内奥のインフォメーション(受付)カウンターで
お申し込みいただけます。
- ハガキ・FAXでもお申し込みいただけます。
FAX. 022-225-3007

●参加されるお子さまの名前・ふりがな、年齢、性別、学校名、学年を
ご記入ください。

ハガキでのお申し込み

下記の必要事項をご記入の上お申し込みください。
1教室につきハガキ1枚でのお申し込みとなります。

〒980-0811

仙台市青葉区一番町3-7-1
東北電力グリーンプラザ
「実験教室(T)」係

- 希望教室名
※1教室につきハガキ1枚に記入
- 参加希望日
- 郵便番号
- 住所
- お名前・ふりがな
- 年齢・性別
- 小学校名・学年
- 電話番号
- チラシを見たとお書きください