



将来のエネルギーについて考える 工作・実験ワークショップのご案内

地球環境産業技術研究機構(通称RITE)^{ライト}は、けいはんな学研都市にある研究所です。
私たちの生活に欠かせないエネルギーや地球温暖化の問題について、
一緒に学びましょう！工作では「かわむらのコマ」を作ります。

夏休みの
宿題に
ピッタリ！

東京理科大学 川村康文先生が
RITEのワークショップに登場！

工作・実験ワークショップ A

日時

2022年8月2日(火)

①10:00~11:30 ②14:00~15:30

※2回とも同じ内容

講師

東京理科大学 川村康文先生、TA(助手)の皆さん



川村 康文(かわむら やすふみ)

東京理科大学理学部教授。京都市生まれ。博士(エネルギー科学、京都大学)。専門は物理教育とサイエンス・コミュニケーション。科学技術の発明に関する受賞や論文・著書多数、出前科学実験教室や講演も精力的に行っている。NHK Eテレ「高校講座ベーシックサイエンス」をはじめ多岐にわたる番組で科学監修や解説を行うなどマスコミでも活躍中。

工作・実験ワークショップ B

日時

2022年8月4日(木), 5日(金),
8日(月), 10日(水)

各日10:00~11:30 ※各回とも同じ内容

※8/4,5,8,10日には川村先生、TAの皆さんは来られません

かわむらのコマは、
手を触れずに、コマを
ずっと回転させること
ができる不思議な
コマです。



場所

地球環境産業技術研究機構(RITE)

対象

小学校4~6年生

募集
人数

A:各回30名まで
B:各回20名まで

参加費
無料

お申
込み

※お申込み・お問い合わせはRITE企画調査グループまでお知らせ下さい。
下記①~⑦を書いて「RITE 企画調査グループ」宛てに
E-mail: outreach@rite.or.jp でお申込みください。
①氏名②フリガナ③学校名④学年⑤希望日時
⑥電話番号(当日連絡のつく番号)⑦E-mail アドレス
メールで受付の返信をしますので E-mail アドレスは必ずご記入下さい。
こちらからの返信をもって申込完了です。
※参加申込: A については7/18までに申込み、応募多数の場合は抽選。
B については先着順。A,Bとも募集開始は6/20です。

この活動は、国立青少年教育振興機構「子どもゆめ基金」の助成を受けています。

主催: 公益財団法人地球環境産業技術研究機構(京都府木津川市木津川台9丁目2番地)

TEL: 0774-75-2301 E-mail: outreach@rite.or.jp

地球環境産業技術研究機構(RITE): 地球環境の保全と世界経済の発展に貢献する産業技術の研究開発を目的として、1990年に設立されました。二酸化炭素回収・貯留(CCS)技術、バイオリファイナリー技術、水素などを分離・精製する無機膜の研究など地球温暖化対策技術の研究開発や、温暖化対策シナリオ策定の研究に取り組んでいます。

