

地球温暖化を防ぐ技術を学ぶ ワークショップのご案内

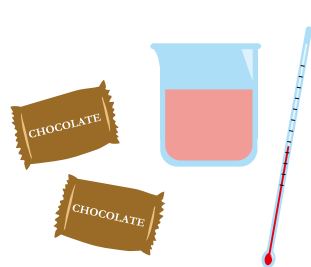
地球環境産業技術研究機構（通称 RITE）^{ライト} は、けいはんな学研都市にある研究所です。
地球温暖化の主な原因である二酸化炭素(CO₂)の特徴や CO₂ を地中に埋める(貯留)
技術について、実験やゲームなどで一緒に学びましょう！

実験とゲームで学ぼう！ 地球温暖化

ドライアイスやチョコレートなど身近なもの
を使った実験やカードゲームを行います。

日時 2016年
7/29金 各日 10:00 ~ 11:30
※各回とも同じ内容
8/3水 **5**金 **10**水 **18**木

参加費
無料



東京理科大学 川村康文先生による サイエンスショー 「温暖化星人から地球をまもる 宇宙船につぼん号のたたかい」

巨大風船をつついたり、自転車をこいだり…
参加型の楽しい科学実験教室です。

日時 2016年
8/23火 (1)13:00 ~ 14:30
(2)15:30 ~ 17:00
※2回とも同じ内容
講師 東京理科大学 川村康文先生
川村研究室の皆さん

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。テレビ出演も多く、2016年春よりNHK Eテレ「高校講座ベーシックサイエンス」で「神楽坂のガリレオ先生」として活躍中。



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 各回20名まで

お申込み

下記①~⑦を書いて「RITE 企画調査グループ」あてに E-mail か FAX 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 ⑥E-mail アドレス ⑦電話番号

E-mail : outreach@rite.or.jp FAX : 0774-75-2314

※メールで受付の返信をします。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、お申込み完了です。
※参加申込期間：7月11日から希望日の3日前まで



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 FAX : 0774-75-2314 E-mail: outreach@rite.or.jp

地球環境産業技術研究機構（通称 RITE）のご紹介
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。



後援：けいはんな科学コミュニケーション推進ネットワーク (K-SCAN) * 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。