

科学実験を楽しむ会

放射線ウォッチング

高校生コース

参加費

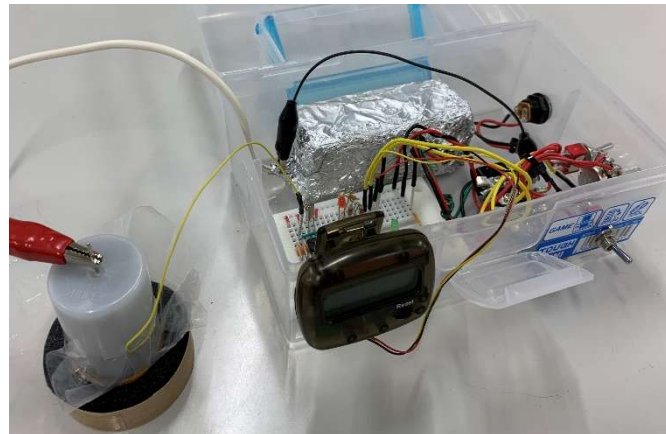
無料

簡易小型放射線測定器（手作り空気GM管）を自作し、身のまわりの放射線を測ってみませんか？（キットの組立ては簡単で、予備知識は不要です。）

作製した測定器を使えば、いろいろな理科実験も可能です。夏休みの宿題にも活用できるかも知れません。先生の引率必要ありません。

講師として名古屋大学などの専門家の先生方にていねいに指導していただきます。

夏休みの一日、工作と実験を楽しみませんか？



完成品：実際のキットは写真と若干異なる場合があります。

主催：中部原子力懇談会、名古屋市科学館

協賛：（一社）日本原子力産業協会

日時：2026年7月29日（水）9時40分～16時45分

30日（木）9時40分～16時45分

対象：高校生、高専生（原則として、愛知県、岐阜県、三重県在住の方）

場所：F U J I なごや科学館 理工館 6F 第1実験室（名古屋市中区栄二丁目17番1号）

内容：①放射線に関する基礎講義、②測定キットの組立・動作確認、③放射線の測定実験、④霧箱による放射線飛跡の観察実験などを1日で実施します。

参加費：無料

定員：28名（1日あたり14名）

定員を超えた場合抽選とさせていただきます。

申込方法：右記QRコード又は下記URLよりWebにてお申込みください。

（FAX・電話不可）

<https://forms.gle/1jbYByhJLk3Mhku86>

受付開始 5月18日（月） 締切 6月30日（火）



【問合せ先】

中部原子力懇談会「放射線ウォッチング」係

E-mail：uchida.munenori@chugenkou.org（担当 内田）

〒460-0008 名古屋市中区栄2-10-19 名古屋商工会議所ビル6F

Phone：052-223-6616

ホームページ：<https://www.chugenkou.org>