

# 小学生のための 自然放射線 観察体験

➡ 放射線の通った跡

ペットボトルと  
ドライアイス等で  
作った霧箱で  
放射線の通った跡に  
できる霧を観察しよう

放射線の色々な話から、測定器を使った自然放射線測定、放射線の通った跡が見える箱（霧箱）を手作りして自然放射線を観察し、知識を深めよう。

**日時** 2012年11月3日（土）  
9:30～12:00（9:00より受付）

**対象員** 小学生（4～6年）  
20名（父兄参加可能）  
（定員になり次第、締切）

**参加費** 無料

**場所** 岐阜大学  
生命科学総合研究支援センター  
ゲノム研究棟2階セミナー室

**申込先** 氏名・住所・TEL・学校名・学年・  
E-mailを明記の上、  
TEL・FAX・E-mailのどれかで  
下記にお申し込み下さい。

岐阜大学生命科学総合研究支援センター  
R I 管理室柳戸施設  
TEL：058-293-2055 FAX：2056  
E-mail：[ri-gifu@gifu-u.ac.jp](mailto:ri-gifu@gifu-u.ac.jp)

**締切** 2012年10月26日（金）

**持物** 筆記用具、油性ペン、ハサミ、  
懐中電灯、  
円柱状2リットルペットボトル1本

## プログラム

09:30～10:00 放射線の色々な話  
10:00～10:30 自然放射線の測定  
10:30～10:40 休憩  
10:40～11:45 霧箱の作製・観察  
11:45～12:00 質問コーナー



