

講座番号

1 特別講座

宇宙から来る危機

名古屋大学 総長 杉山 直

宇宙から地球にもたらされる2つの危機について解説します。

一つ目は、太陽の爆発現象であるフレアです。黒点の数が増える時期に起きる太陽フレアについて、その発生のメカニズムと、それが人類社会に及ぼす影響について説明します。また屋久杉の年輪や過去の文献に残されたフレアの痕跡から、その頻度や強度などを知る研究について紹介します。

二つ目は、小惑星などの小天体の地球への衝突です。6600万年前に直径10kmほどの小惑星が衝突したことで恐竜は絶滅したと考えられます。このような衝突の頻度と、それを回避する試みについて解説します。



●開催日時

7月18日(土) 午前10:00~11:30

オンラインライブ配信で同時開催

申込注意

申込書(はがき)①講座番号に、1-A または 1-B、いずれかを、必ずご記入ください。
(AとBの重複申込は、できません)

A 会場で受講

- 定員：80人
- 場所：研修室
- 受講料：200円

B オンラインで受講

- 定員：30人
- 受講料：無料
(資料の配布はありません)
- 形式：Zoom

※オンライン受講の場合のご注意

- インターネット回線・接続機器は、ご自身でご用意ください。
- 視聴に係る通信費は受講者負担となります。
- 当センターの通信環境は事前に確認いたしますが、受講者側の通信環境等によっては、ご覧いただけない場合があります。
- 視聴手続きは、当選者にご案内します。