

ダイナミックな地球

～ 地球と宇宙と私たち ～

2023年12月9日(土)

13:30～15:15(受付13:00～)

アバンセホールにて

(佐賀市天神3-2-11)

定員150名(参加無料)

※事前申し込みが必要です(裏面参照)。



講師 放送大学 教授

大森 聡一

東京都出身

早稲田大学大学院理工学研究科資源及材料工学専攻博士課程単位取得退学

東京工業大学 グローバル COE 特任准教授などを経て現職 博士(工学)。

専攻は地質学、岩石学

地球のダイナミックな活動は、災害という形で私たちの生活に関わっています。私たちは地層に記録された情報などから、未体験の変動について学ぶことができます。変動の原因として、宇宙からの影響が小さくないこともわかってきました。この講演では、地震・火山、天体衝突、および地磁気逆転の3つの話題から、地球の変動の歴史と私たちの暮らしとの関連についてお話しします。



共催：放送大学佐賀学習センター、(公財)佐賀県女性と生涯学習財団、佐賀県立図書館
後援：佐賀県教育委員会、佐賀市、佐賀市教育委員会、佐賀新聞社、NHK佐賀放送局、サガテレビ、ぶんぶんテレビ、NBCラジオ、エフエム佐賀(順不同)