

# 第13回気象サイエンスカフェ in 名古屋

## 気候変動・地球の変化を可視化する

日時 平成29年10月21日(土) 17時30分～19時  
場所 名古屋市科学館東館キーズカフェ  
定員 50名(先着順) 対象は中学生以上とします。  
(中学生は保護者同伴)

参加費 1,200円(フリードリンク&スイーツ)  
※スイーツは卵、牛乳、小麦を使用しています。  
アレルギーのある方は相談に応じます。

申込方法・お問い合わせ

s\_cafe\_nagoya@yahoo.co.jp

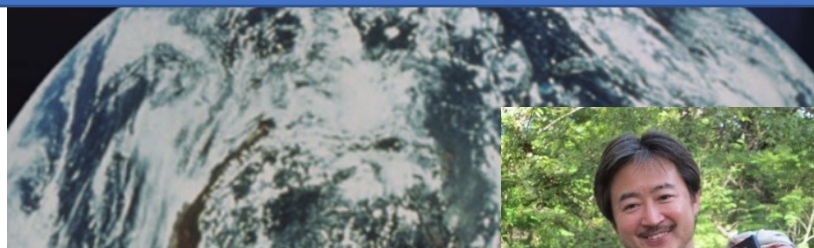
日本気象予報士会東海支部 亀山あて

申込の際は、「件名」は気象サイエンスカフェとしてください。

「氏名」「住所」「所属(気象予報士会会員・気象学会員・学生・自治体等)」を記載してください。

(複数人数の場合は、代表者、人数を記載してください。)

気候変動のような地球の変化は、その全体像を直接見ることはできません。この直接見るできない現象やその関係を、画像や図表で表現し、可視化する技術が大変進んできました。地球規模の大量のデータを、より分かりやすく可視化したものが、デジタルアースです。美しいデータのデザインや表現は、地球環境を良くすることにつながります。秋の夜長に、デジタルな地球を見ながら、気候変動とこれからの私たちの暮らしを考えてみませんか。



スピーカー

福井 弘道氏

中部大学教授、国際GISセンター長、理学博士。専門は地球環境学、国土学、空間情報科学で、「デジタルアースの構築」とその環境や防災・減災等への応用に取り組む。主な共著・編著に総合政策学の最先端Ⅰ、グローバルセキュリティ入門、持続可能な社会をめざして。

主催：(公益)日本気象学会中部支部・名古屋市科学館・(一社)日本気象予報士会東海支部