

文部科学省 情報ひろば 『サイエンスカフェ』

主催：日本学術会議、文部科学省

参加無料
です

毎月第4金曜日の夜にサイエンスカフェを定期開催しています。
平成21年度・第11回を、次のとおり開催いたしますので、テーマに少しでもご
興味がありましたら、お気軽にご参加ください。

日 時	平成22年2月26日（金） 19：00～20：30
場 所	文部科学省情報ひろばラウンジ（旧庁舎1階）
主 催	日本学術会議、文部科学省
講 師	碓井 照子（日本学術会議会員、奈良大学教授） 鳴川 肇 （オーサグラフ株式会社 代表）
ファシリテーター	毛利 衛（日本学術会議第三部会員、 日本科学未来館館長・宇宙飛行士）
テーマ	「世界地図 400年目のイノベーション」
定 員	30名
参加費	無 料

私達の頭には、メルカトル図法による世界地図が地球の姿として叩き込まれています。メルカトル図法は香辛料を求めて航海した時代に作られた為、赤道付近は正確なものの、南極などは地球の真実の姿とはかけ離れています。



この度、鳴川肇さんが球体を平面にほぼ正確に写す手法により「オーサグラフ」という世界地図を発明しました。これは、宇宙から見た球体、地球のイメージに近いもので、私達の「地球観」に大きな変化をもたらすイノベーションです。鳴川さんを交えて「オーサグラフ」を御紹介すると共に、新しい「地球観」についてお話ししませんか。