

中学・高校生のためのサイエンスカフェ

「21世紀の社会を支えるデジタル地図」

ゲスト講師 小口 高さん(日本学会会議連携会員、東京大学
空間情報科学研究センター教授・センター長)

2017年1月27日金曜日 15時30分～、淑徳巣鴨中学・高校にて開催!

皆さんはいろいろな場面で地図を見ていると思います。学校では地図帳が配られますし、スマホやタブレットでインターネットの地図を見ることもあるでしょう。

地図は役に立つため、数千年前の古代人も石や粘土板に地図を刻みました。その後、紙に地図を描いたり印刷したりする時代が続きましたが、20世紀の末から電子ファイルとして保存されたデジタル地図が普及しました。

デジタル地図には印刷が不要、表示する範囲を自由に変えられる、インターネットで配布できるといった利点があります。また、デジタル地図をGIS(地理情報システム)というソフトに入力すると、社会や自然環境に関するさまざまな分析もできます。デジタル地図がどのように今の社会を支えているかを、いくつかの事例をあげながらお話しいたします。



場所、淑徳巣鴨中学・高等学校 会場、ルンビニーフォール 入場料、無料	会場住所、東京都豊島区西巣鴨 会場 TEL、03-391-6451 会場 FAX、03-3918-6033
開催日、2017年1月27日金曜日 講演時間、午後3時30分から5時	申込み、事前申込制(安全管理のため) 申込み締切、開催当日1時間前まで受付
アクセスマップ、 http://www.shukusu.ed.jp/access	申込み方法、下記のメール宛てに氏名・所属・連絡先明記の上、ご連絡ください。 info@web-reigo.com 特定非営利活動法人 WEBREIGO
飲み物、ご用意いたします。	ファシリテーター、宮川智香