

サイエンスカフェ 水と水循環を考えよう

2019年11月22日（金）19:00～20:30（18:30開場）
会場：文部科学省情報ひろばラウンジ



登坂博行（東京大学名誉教授／
（株）地圏環境テクノロジー代表取締役会長）

1950年北海道に生まれる。1975年東京大学工学部資源開発工学科卒業。1977年東京大学工学系大学院資源開発工学科修士課程修了。1977-86年日本オイルエンジニアリング株式会社勤務。1986年東京大学大学院工学系研究科講師。その後、東京大学大学院工学系研究科助教授（工学博士）、教授を歴任。2016年より東京大学名誉教授。2000年より大学発ベンチャーの株式会社地圏環境テクノロジー代表取締役会長。



高橋桂子（国立研究開発法人海洋研究開発機構 地球情報基盤センター長／日本学術会議会員（幹事、第3部））

東京工業大学総合理工学研究科システム科学専攻博士後期課程修了、工学博士。2014年より国立研究開発法人海洋研究開発機構地球情報基盤センター長。超大規模シミュレーションと高速計算技術開発、大気/海洋現象の予測研究に従事。日本学術会議会員。

申込方法

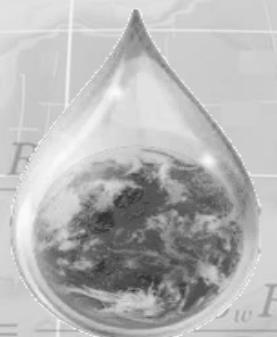
右記のフォーマットで、事前にメールでお申込ください。定員になり次第、締め切りとさせていただきます。

Email

[宛先] sciencecafe-j@ifys.jp
[件名] 11/22サイエンスカフェ参加申込み

氏名：
所属：

講師に聞きたいこと：
（ありましたらお書きください）



$$\left(\frac{Kkr_w R_s}{\rho_w} \nabla \Psi_{cu} \right) + \nabla \left(D_s \nabla \cdot \mathbf{F} \right) = - \frac{\partial}{\partial t} \left(\frac{\rho_w R_s}{B_w} \right)$$