



コップに注いだ水は動いているのか、止まっているのか。

そんなこと考えたことありますか？

当然、「止まっている！」

という声が聞こえてきそうですが、答えはいいえ。

水はコップの中で絶えず動き回っているのです。

私たちの生活に欠かせない水。

今回は、ミクロな世界の水の動きに迫ります！

- <日時> 平成26年10月24日(金) 19:00～21:00 (18:45開場)
- <会場> BIZCOLI 交流ラウンジ (福岡市中央区渡辺通2丁目1-82 電気ビル共創館)
- <対象> みなさま ※特に知識などは必要ありません。気軽にご参加下さい
- <参加費> 500円
- <定員> 40名 (定員になり次第締め切り)
- <主催> 公益財団法人九州経済調査協会 BIZCOLI
- <企画> サイエンスパークふくおか
- <協力> 九州大学 素粒子実験研究室、産学官連携本部 <後援> 福岡県

## <講師>

久保田 陽二 博士

九州大学理学部情報基盤室



大学生の頃からずっと液体論の専門家がご近所に居る環境に育ちながらも、液体論は華麗にスルーして、非線形波動や量子ドットの研究をしてきた。九大、分子研を経て、現在は九大で水のダイナミクスの研究をしている。学生の頃はカレー部に所属し、他大学のインド部と交流を行うなど、カレーをこよなく愛している。しかし、辛いものと料理は嫌いなのが弱点。カレーは刺激を求めるものではなく味わうものだ自分を納得させることで自我を保つ。美味しくてあまり辛いカレー屋情報を募集中！

## <お申し込み方法>

下記を記入しFAX（092-721-4908）いただくか、  
BIZCOLIのHP（<http://www.bizcoli.jp>）のフォームからお申込ください。

お名前	:	_____
住所	:	_____
電話番号	:	_____
メール	:	_____

## <お問合せ先>

九州経済調査協会・BIZCOLI 担当 祭城・瀬口・古賀  
福岡市中央区渡辺通2-1-82 電気ビル共創館3F  
電話：092-721-4909 / FAX：092-721-4908

## <アクセス>

西鉄電車：西鉄天神大牟田線「薬院駅」より徒歩5分

西鉄バス：「博多駅前A番」停留所より乗車→「渡辺通1丁目」停留所  
降車すぐ  
「天神大丸前4C」停留所より乗車→「渡辺通1丁目」停留所  
降車すぐ

タクシー：JR博多駅より7分、福岡空港より25分

地下鉄：七隈線「渡辺通駅」降車(電気ビル本館B2Fへ直結)

