

## 〈講師〉

# 中島 健介 准教授 九州大学理学研究院



1961年に千葉県で生まれるも2ヶ月で引っ越し、仙台・静岡・札幌・東京で幼稚園2つ（仏教・キリスト教）と小学校3つに通う。中学から大学院は一応東京圏。

この間、石ひろい、虫取り、天体観測、顕微鏡観察、電子工作、天気図描き、プログラミングなどを転々とする。  
高校では天文部（重い機材を背負って山登り）と陸上部（短距離）。大学院を出た後、気象庁（大阪管区気象台で夜勤も）・東京大学を経て1995年から福岡に。

専門は地球・惑星の大気・海洋の流れのシミュレーションや理論。  
ここ数年は天体観測の授業やマイコン気圧計の自作など、子供の頃に戻りつつある様な気が。

写真は持ちネタの「コリオリ力を感じる実験」です。

## 〈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（<https://www.bizcoli.jp/>）のフォームからお申ください。

お名前	:	<input type="text"/>
住所	:	<input type="text"/>
電話番号	:	<input type="text"/>
メール	:	<input type="text"/>

## 〈お問合せ先〉

・お申し込みに関するお問い合わせ  
九州経済調査協会・BIZCOLI 担当 犀田知代  
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

・サイエンスカフェに関するお問い合わせ  
九州大学基幹教育院 吉岡瑞樹  
福岡市西区元岡744  
電話：092-802-6006

## 〈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」停留所または

「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)

## 〈会場〉 BIZCOLI交流ラウンジ

福岡市中央区渡辺通2-1-82  
電気ビル共創館3F

