



我々の身体の中にはさまざまな形の骨が入っています。

この骨の形がどのように作られているのか、

そのメカニズムはいまだによくわかっていません。

今回は手足の指と頭蓋骨の骨の継ぎ目を例にとり、

数学を使って生物の形づくりの謎に迫ります！

(※数学はわからなくても大丈夫です)

- <日時> 令和4年3月25日(金) 19:00～(1時間30分程度を予定しています。)
- <会場> Zoom (接続方法は後日申込者に連絡します。)
- <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> 無料 (通常500円ですが、今回限定で無料です。)
- <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> 九州大学 社会連携推進室・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 <後援> 福岡県

<講師>

三浦 岳 教授

九州大学大学院医学研究院 生体制御学講座 系統解剖学分野



宮城県生まれ。

医学部で生物の形づくりについて理論と実験を組み合わせて研究しています。京都から福岡に移ってもうすぐ10年になります。

日本酒と焼酎文化圏の境目で両方楽しめる素晴らしい環境ですね。

<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>

・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 杉本菜摘
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

九州大学素粒子実験研究室 吉岡瑞樹
福岡市西区元岡744
電話：092-802-4057

<お申し込み・ご参加について>

- お申し込みいただいたアドレス宛に参加方法等のご案内を差し上げますので、受信可能なアドレスをご登録ください。
- お申し込みいただいたお名前でご本人確認をしますので、Zoomの表示名は実名をご入力ください。（ご参加の途中でお名前は変更できます。）
- 強制ではありませんが、ビデオをオンにしたご参加をお願いしております。
- 安定したWi-Fi環境下で受講ください。
- 何らかの理由で通信が中断してしまう事がありますがご理解ください。