



青空と夕焼け、虹、花火、ステンドグラス、絵の具、写真、スマホやPCのディスプレイ、太陽電池、LED、光触媒・・・

我々の身の回りは、数限りない光に関連する現象や技術で溢れています。光のことをよく知り、上手に扱うことができれば、我々の生活は、より豊かなものになるのではないのでしょうか。今回は、微粒子を使って色と光とエネルギーを自在に操るための最新の技術に迫ります！

- <日時> 令和元年9月6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 <後援> 福岡県

<講師>

高橋 幸奈 准教授 九州大学カーボンニュートラル・エネルギー国際研究所



愛知県岡崎市出身。中学生の頃に化学者になりたいと思い立ち、高校生の頃は地元の分子研などの一般公開に通って思いを育む。東京大学工学部応用化学科、同大学院工学系研究科応用化学専攻にて、光触媒などの研究を行い、同生産技術研究所特任助教、九州大学大学院工学研究院応用化学部門助教、現職では光機能性無機ナノ粒子などの研究に取り組む。他人の評価や自分自身の思い込みで可能性を制限せずに、自分軸でおもしろい！と感じる気持ちに忠実に生きることを目指していたら、多趣味な変人と評される現在に至る。

<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2-1-8 2 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7-4-4
電話：092-802-4057

<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)

