

つくって学ぼうワークショップ 第3弾

世界に1つだけの**タイル**づくり

プラゴミ**循環**

ワークショップ

in 横町



講師

【前半】

(株) RICOH 吉岡 信治
よしおか しんじ

【後半】

TONKAN terrace 黒田 悠生
くろだ ゆうせい

1月21日(土)

10:00~12:00

ワークショップ概要

9:30~受付開始

10:00~樹脂判別センサーを使ったプラの判別

10:30~プラゴミ問題の現状を解説

11:00~プラゴミをタイルに変換(製作体験)

11:30~タイルを使って自由にモノづくり



樹脂判別センサーを使って、
プラスチックについて学ぼう！
後半では、プラゴミを用いて
タイル作りに挑戦します！



【参加費】 各1,000円(中学生以下無料)

【定員】 各20名

【場所】 関西大学横町スタジオ
(大野市日吉町1-7)

【持ち物】

- ・身近なプラスチック製品
- ・ペットボトルキャップ3~4個

→オリジナルタイルに変身!

お申込み
お問合せ

参加申し込み締切 1/18(水)

QRコード



instagram



✉ yokomachi.hensyubu@gmail.com

上記のQRコードにて回答

もしくはinstagramDMにて

①名前(代表者)②参加人数③連絡先 を
お知らせください。

アクセス
駐車場



大野市日吉町1-7 駐車場徒歩4分

お持ち帰りOK!!

三角タイルを組み合わせ、
コースターや壁画を
つくってみよう!

主催: 横町編集部 協力: (株) RICOH / TONKAN terrace / 関西大学

つくって学ぼう / ワークショップ

ごみ問題や光害、空き家問題などの社会問題に取り組む専門家たちが大野にやってくる!

ものづくりを通して、身の回りの社会問題について一緒に考えてみよう。
親子やきょうだいでの参加も大歓迎です。どなたでもお気軽にご参加ください。

01 ソーシャルコンポストで学ぶ、 生ごみのこと

11月19日(土)
10時~12時



講師：横町編集部 代表
みうら もんど
三浦 紋人



大野横町初!
これまでの常識をくつがえすソー
シャルコンポストから、地域環境
を学びます。

03 樹脂判別センサーで学ぶ、 プラスチックのこと

1月21日(土)
10時~12時



講師
【前半】(株) RICOH
【後半】TONKAN terrace
くろだ ゆうせい
代表 黒田 悠生



樹脂判別センサーを使って、プラ
スチックについて学ぼう。後半で
はプレシャスプラスチック成形を用
いてタイル作りに挑戦します。

02 ストロー立体で学ぶ、 身の回りのモノの可能性

12月24日(土)
10時~12時



講師：福井工業大学 准教授
しみず としたか
清水 俊貴



ストローを構造物として複数繋ぎ合
わせて立体を作ってあそぼう!
ストロー立体を通して、誰でもでき
る空間のつくりかたを学びます。

04 照明デザインから学ぶ、 光害や防災のこと

3月18日(土)
【講演】16時~17時30分
【ワークショップ】18時~20時



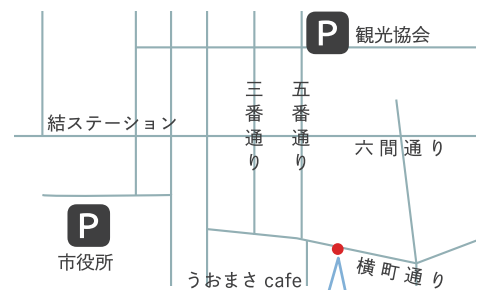
講師：株式会社 LEM 空間工房
代表取締役
ながまち しほ
長町 志穂



大野のまちを実際に照らしてみよう!
レクチャーでは照明を使った「光害」
や防災への取り組みについて学びま
す。

【参加費】 各 1,000 円 (中学生以下無料)
【定員】 各 20 名
【場所】 関西大学横町スタジオ
(大野市日吉町 1-7)

アクセス
駐車場



大野市日吉町 1-7 横町スタジオ 駐車場徒歩 4 分

感染症対策について
ご参加の方とスタッフの安全を確保するため、マスク着用のうえ、
検温・消毒および参加者の適切な距離の確保など感染症対策の
取り組みにご協力ください。

主催：横町編集部
協力：(株)RICOH / TONKAN terrace / 関西大学 /
(株)LEM 空間工房 / 福井工業大学建築土木工学科清水研究室

お申込み
お問合せ

QR コード



instagram



✉ yokomachi.hensyubu@gmail.com

上記の QR コードにて回答。

もしくはメール instagramDM にて

①名前 (代表者)②参加人数③連絡先④参加回 を
お知らせください。