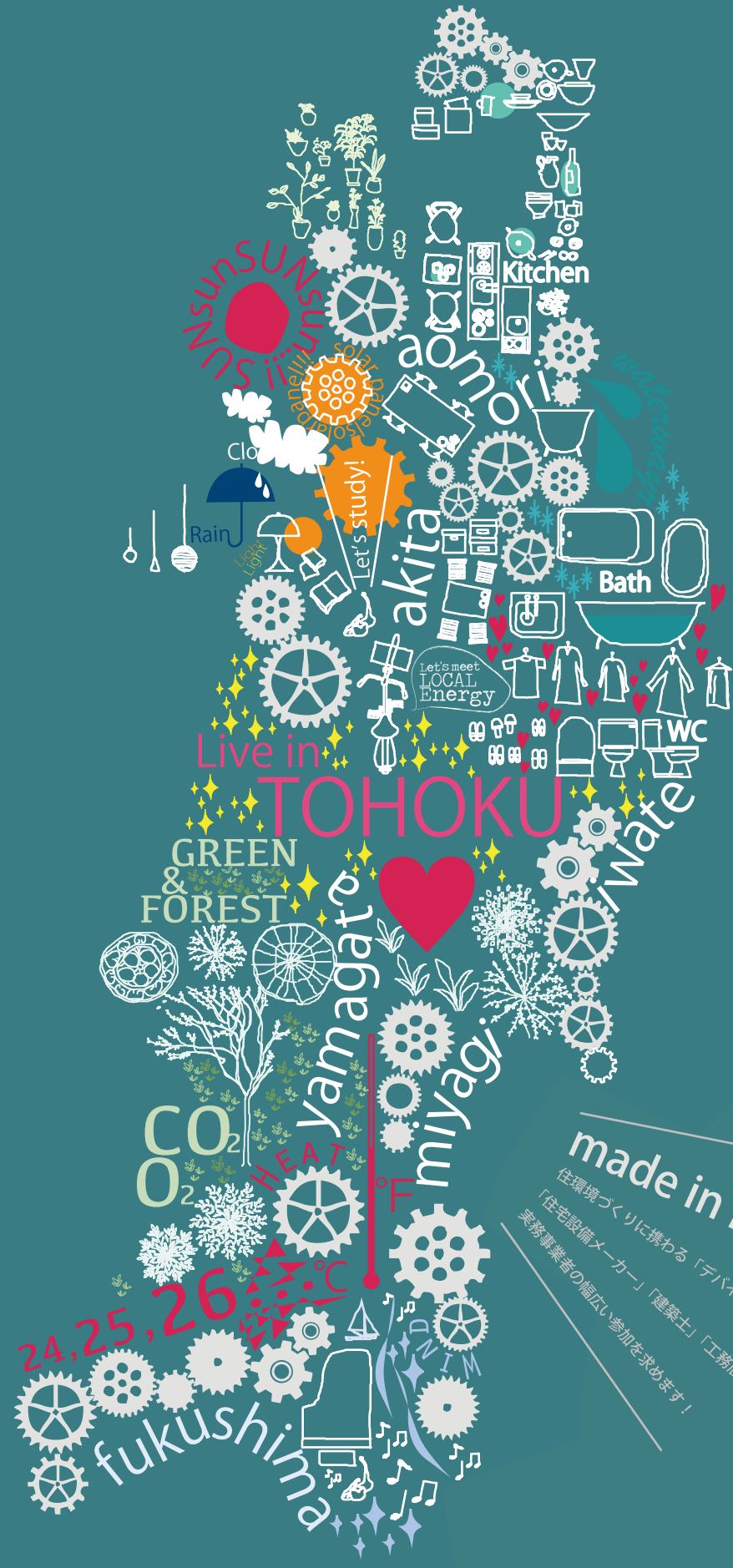


環境とものづくりを考えるセミナー vol.2

いま東北に求められる

住環境デバイスを自然エネルギーから考える

環境課題とそれを取り巻く技術は刻一刻と変化します。また、地域によっても環境課題は異なります。本セミナーは、made in MIYAGI の「環境デバイス開発」を実践するための産学官による「ものづくり研究会」への参加を広く呼びかけるものがあり、いま東北に必要な住環境デバイスを広く話し合う場でもあります。



made in MIYAGI!

往環境づくりに携わる「デバイス開発事業者」「住宅設備メーカー」「建築士」「工務店」等... 実務事業者の幅広い参加を求めます！

12/6(水)

13:30~16:30 13:00 開場

会場：TKPガーデンシティ仙台勾当台ホール1
仙台市青葉区国分町 3-6-1 仙台パークビル 2F
定員：80名【申込締切日 12/5(火)】※当日参加も可

参加費
無料

共催：宮城県／東北工業大学 企画・運営：東北工業大学
後援：持続可能で安心安全な社会をめざす新エネルギー活用推進協議会 (JASFA)／住まいと環境 東北フォーラム

このセミナーは、東北工業大学平成29年度「宮城県新エネルギー等環境関連設備・デバイス等開発取組支援事業」として宮城県から委託された事業です。

12/6(水)

13:30~16:30 13:00 開場



参加費
無料

会場：TKP ガーデンシティ仙台勾当台 ホール1
仙台市青葉区国分町 3-6-1 仙台パークビル 2F
(TEL:022-200-2613)
定員：80名【申込締切日 12/5(火)】※当日参加も可

基調講演 13:50-14:50



住宅換気の今と未来

福島 明

北海道科学大学 工学部建築学科教授

FUKUSHIMA Akira

話題提供 1 15:00-15:20



低炭素社会に向けたJIAの活動と自作建築作品における環境への取り組み

袴田 喜夫

袴田喜夫建築設計室/法政大学デザイン工学部 兼任講師
JIA 環境部会

HAKAMADA Yoshio

話題提供 2 15:20-15:40



断熱改修と換気負荷 どのように考えるか

武山 倫

東北工業大学ライフデザイン学部安全安心生活デザイン学科教授
本事業 事業推進リーダー

TAKEYAMA Hitoshi

パネルディスカッション 15:40-16:25

「住宅の換気と省エネについて」

パネラー：福島明 / 袴田喜夫 / 武山倫
モデレーター：石川善美

話題提供を受け、セミナー参加者を交えながら
情報交換 / 質疑・意見交換を行います。

名刺交換会 セミナー終了後 -17:00

本セミナー受講者のうち、興味のある事業者の方には、デバイス開発にかかる研究会のご案内を差し上げます。

参加申込書

お申込みは、下記事項をご記入の上、FAX/Emailもしくはお電話、いずれかの方法にてお申込み下さい。
当日参加も可能ですが、資料準備の都合上予め申込をお願いします。【申込締切日 12/5(火)】※当日参加も可

貴団体名

ご住所

TEL

参加者

ご所属・ご役職

氏名

ご所属・ご役職

氏名

ご所属・ご役職

氏名

ご所属・ご役職

氏名

個人情報の利用目的について:お知らせいただきました事項については、本セミナーの開催目的以外で使用することはありません。

セミナー申込
問い合わせ先



創造から統合へー仙台からの発進
東北工業大学

東北工業大学 地域連携センター
新エネルギー環境関連デバイス開発事業 窓口

☎ 022-305-3801

☎ 022-305-3808

✉ new-energy@tohtech.ac.jp

申込締切
2017年

12月5日(火)

※当日参加も可