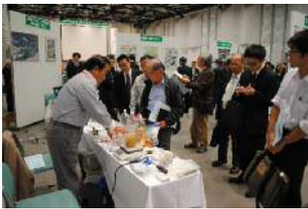


# 中四国環境ビジネスネット（B-net）フォーラム 2017

**日時** 平成29年11月28日(火) 13:00～17:00

**会場** 岡山コンベンションセンター ママカリフォーラム 1階 イベントホール  
 (岡山市北区駅元町 14-1/JR 岡山駅東西連絡通路直結/山陽道岡山 IC より車で 20 分)

## プログラム

13:00～13:05	開会挨拶 中四国環境ビジネスネット委員会 会長 藤原 健史 氏 (岡山大学低炭素・廃棄物循環研究センター 副センター長/教授)
13:05～14:15	基調講演 「みんな参加型の循環型社会のイノベーション」 日本環境設計株式会社 代表取締役会長 岩元 美智彦 氏  繊維商社で繊維リサイクルに深く携わった経験から、2007年に日本環境設計を設立。資源が循環する社会づくりを目指し、リサイクルの技術開発だけでなくメーカーや小売店など多業種の企業とともにリサイクルの統一化に取り組む。著書『捨てない未来』はこのビジネスから生まれる』
14:15～14:20	休 憩
14:20～15:00	中国四国地域の先進的なリサイクル技術のご紹介 【事例発表】岡山理科大学、徳山工業高等専門学校（山口）、三乗工業株式会社（岡山）、YAMAKIN 株式会社（高知）（予定）
15:00～17:00	企業・機関による広域展示商談会  中国四国地域等から集まった27社・機関が3R、未利用資源活用、省エネ等を推進する先進的な技術・取組をご紹介します！！ <b>出展者情報は裏面をご覧ください！！</b>

- ◇ 主 催 岡山県・公益財団法人岡山県産業振興財団
- ◇ 後 援 中国経済産業局/四国経済産業局/中国四国地方環境事務所/香川県/国立研究開発法人産業技術総合研究所中国センター/国立研究開発法人産業技術総合研究所四国センター/公益財団法人岡山県環境保全事業団/一般社団法人中国経済連合会/一般社団法人中国地域ニュービジネス協議会/一般社団法人廃棄物資源循環学会中国四国支部/中国地域産学官連携コンソーシアム（予定）
- ◇ 定 員 150名（講演会場のみ ※定員に達した場合はお断りすることがあります）
- ◇ 参加費 無 料
- ◇ お申込 参加申込書（裏面）に必要事項をご記入のうえ事務局宛て FAX でお申し込みいただくか、下記 URL からオンラインでお申し込みください ※11月22日(水)迄  
※オンライン申込はこちら→ [http://www.optic.or.jp/okayama-ssn/event\\_detail/index/1333](http://www.optic.or.jp/okayama-ssn/event_detail/index/1333)
- ◇ 事務局 公益財団法人岡山県産業振興財団 ものづくり支援部 研究開発支援課 担当：竹内・保本  
TEL 086-286-9652 FAX 086-286-9676 E-mail : [stake@optic.or.jp](mailto:stake@optic.or.jp)  
URL <http://bnet-okayama.jp/> ← で検索

産業廃棄物処理税活用事業

岡山県では、産業廃棄物の処分量に応じて事業者課税し、廃棄物の抑制やリサイクルの推進に活用しています

産業廃棄物の処理税活用事業の推進を図るための取組

## 出 展 者

岡山県	JFE環境サービス株式会社（ESC） 倉敷工場	「廃棄物を燃料に！」 廃木材などバイオマス由来の廃棄物を燃料とした熱利用
岡山県	鈴木工業株式会社	污泥乾燥システムを利用したリサイクル消石灰 「エコライム」
岡山県	株式会社タイガーマシン製作所	紙おむつ燃料化装置「スーパー・フェイズ」 廃棄太陽光パネル再資源化
岡山県	ニッセンファクトリー株式会社	環境にやさしい天然染色技術
岡山県	株式会社日本資源開発社	NSK処理発酵システム（パーク堆肥製造フローチャート）
岡山県	有限会社廣安瓦建材	廃瓦チップ「きびテコラ」 産廃として処分していた瓦を粉砕したりサイクル品
岡山県	株式会社ベティスミス	ジーンズ製品生産工程で出る残り布（残反）を再生した ジーンズ小物シリーズ「ECO Betty」
岡山県	真庭バイオケミカル株式会社	セルロースナノファイバー（CNF）消臭剤
岡山県	三乗工業株式会社	自動車内装部品製造技術を活かした軽量防音パネル 「ミノリ・サイレンサー」
島根県	株式会社隠岐商事	天然無機系を主原料とした水質浄化材「ネスナイト」に よるネスナイト工法
広島県	中電技術コンサルタント株式会社	管理型海面最終処分場の利用高度化技術の紹介 ー底面遮水層を貫通する基礎杭の施工技術ー
山口県	株式会社ジオパワーシステム	地中熱を利用した省エネ換気空調設備 「GEOパワーシステム」
山口県	周南水処理株式会社	リン成分（界面活性剤）で省エネ！ 産総研実証実験で 冷暖房循環ポンプ動力の65%省エネを達成。
高知県	YAMAKIN株式会社 高知工場	貴金属リサイクルシステム。原料リサイクルからピュア金 属、電子工業用途材料、医療機器材料の製品まで一貫生産。
研究機関	岡山大学大学院環境生命科学研究科附属 低炭素・廃棄物循環研究センター	岡山大学低炭素・廃棄物循環研究センターの活動紹介
研究機関	岡山理科大学 工学部バイオ・応用化学科 押谷研究室	粒状廃棄物リサイクルに向けた振動流動層型乾式分離技術 の開発
研究機関	徳山工業高等専門学校 藤本・三浦研究室 (株)アイワテクノ、(株)リライフ、(株)山下工業所	産学官共同研究による省エネルギー水循環装置・噴水装置 の開発
研究機関	中国地域産学官連携コンソーシアム	さんさんコンソの取組紹介
研究機関	おかやまバイオマスイノベーション 創造センター（OBICC）	熔融紡糸法によるセルロース系高強度繊維の開発 リグノセルロース誘導体による難燃性機能材料の開発 他
公設試	岡山県工業技術センター	異種プラスチック複合の廃プラへの相溶化材の添加による 新たなマテリアルリサイクルの開発
官公庁	岡山県環境文化部循環型社会推進課 公益財団法人岡山県環境保全事業団	岡山県エコ製品、エコ事業所、循環資源マッチング制度等 の紹介
特設 東京都	日本環境設計株式会社（予定）	クローズドループ「服から服をつくる技術」 他
団 体	公益財団法人岡山県産業振興財団	環境産業推進員が県内事業所から集めた未利用資源を 展示・紹介します。再生利用についてお恵を拝借！！

（公財）岡山県産業振興財団 ものづくり支援部 竹内 宛て FAX 086-286-9676

### B-net フォーラム 2017 参加申込書

企業・団体名		氏 名	
所属部署		役 職	
T E L		F A X	