

中四国環境ビジネスネット（B-net）フォーラム2012

～ 低炭素社会の実現のために、環境産業の新たなビジネスパートナーとの出会いを探してみませんか ～



日時 平成24年11月16日（金） 13時00分～18時30分

会場 岡山ロイヤルホテル 2階 光華の間 岡山市北区絵図町2-4（岡山駅西口徒歩15分）

- 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 環境省中国四国地方環境事務所 独立行政法人産業技術総合研究所中国センター・四国センター 社団法人中国地域ニュービジネス協議会 公益財団法人岡山県環境保全事業団 中国経済連合会 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
- 定員 200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 ※交流会参加の場合は会費4,000円が必要です（事前にお申し込みください）
- お申込 参加申込書に必要事項をご記入のうえ、11月12日（月）までに事務局宛てFAXにてお申し込みください ※オンライン参加申込はこちら→ <http://www.optic.or.jp/okayama-ssn/>
- 事務局 公益財団法人岡山県産業振興財団 技術支援部 研究開発支援課 担当：石部・竹内（お問合せ先） TEL 086-286-9700 FAX 086-286-9676 E-mail: stake@optic.or.jp
URL <http://bnet-okayama.jp/> ← **B-netおかやま**で検索

TIME TABLE	プログラム
13:00～13:10	開会挨拶 中四国環境ビジネスネット委員会 会長 岡山大学研究推進産学官連携機構 副機構長・教授 渡邊 裕氏
13:10～14:40	基調講演 『環境エネルギー産業は新たな段階に突入した ～ 再生可能エネルギーとシェールガス革命がクロスオーバー ～』 株式会社産業タイムズ社 代表取締役社長 泉谷 渉氏 【講演要旨】 米国において急速に開始されたシェールガスの資源開発は、まさに革命的な出来事ともいわれている。石油よりもコストが安く、埋蔵量も豊富なシェールガスが世界経済に与えるインパクトは大きい。このことで次世代環境車の方向性も混沌としてきた。シェールガスにより運搬や物流コストが劇的に下がるので、世界景気は再び活況への道を歩むとみられる。
14:40～14:50	休憩
14:50～15:30	研究機関からのイノベーション関連トピックス提供 『微生物が常温水中で作るユニークな酸化鉄 ～嫌われモノ・不要物から多彩な高機能エコ材料への展開を目指して～』 岡山大学大学院自然科学研究科 教授 高田 潤氏
15:30～17:00	中国四国地域を中心とした企業・研究機関によるポスターセッション ～3R関連・未利用循環資源を活用した新技術・商品の広域展示商談会～ 20社・団体出展 ☆出展者情報は裏面をご覧ください！！
17:00～17:10	休憩・会場移動
17:10～18:30	交流会 会場：2階 光華の間 会費 4,000円 ※参加ご希望の場合は事前にお申し込みください

本事業は岡山県産業廃棄物処理税を活用して運営しています

出展者一覧

地区等	企業・団体名	出 展 内 容	プレ ゼン
岡山	株式会社アマキ	廃棄建設資材を活用した布製エコ植木鉢「クロスポット」	
岡山	J F E 条鋼株式会社 水島製造所	リサイクル可能な鉄源、エネルギー資源と廃棄物の有効利用 (廃乾電池、廃耐火物の紹介)	
岡山	株式会社タケヤリ	生ごみ処理機シンクピア	
岡山	トマト銀行	自社の環境保全の取り組み エコ定期預金、ソーラープロジェクトローン等のご紹介	
岡山	株式会社松本	竹粉・竹炭粉+PPから成るハイブリッドペレット及び製 品、試作品の展示	
岡山	真庭バイオマテリアル有限会社	木質系バイオマスの新規素材商品	○
岡山	三石耐火煉瓦株式会社	産業廃棄物を利用した水浄化用セラミックス	
岡山	株式会社リプロ	再生プラスチックを活用した標識杭、復興情報杭、情報発信 杭、その他プラスチックリサイクル製品等	
島根	株式会社ネオナイト	ネオナイト工法による濁水・土壌・放射性廃棄物処理技術	
広島	株式会社エフピコ	回収トレーを循環資源として元の姿に戻す高度なりサイク ルの紹介	
広島	西川ゴム工業株式会社	廃ゴムの乾留による炭化物入りアスファルト舗装	○
広島	ミサワ環境技術株式会社	地中熱エネルギーシステムのご紹介	
香川	株式会社ソルエース	高効率エアレータ「空海」(排水処理設備用品)	○
香川	株式会社ちよだ製作所	うどん残さを活用したバイオエタノール製造装置と循環シ ステム	
団体	(社)中国地域ニュービジネス協議会	バイオマスの高付加価値商品化支援事業のご紹介	
大学	岡山大学大学院自然科学研究科	微生物が常温水中で作るユニークな酸化鉄	
大学	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り組み紹介 (森林系バイオマス、未利用資源活用)	
特設	株式会社トワード(佐賀県)	エコドライブマネジメントシステム「ECO-SAM」	○
特設	株式会社日本リモナイト(熊本県)	阿蘇リモナイトを利用した硫化水素ガス除去サービス	○
特設	イートス株式会社(宮城県)	空調機・冷凍機等の電気料金を削減する「ecoVigilo」	○

(公財)岡山県産業振興財団 技術支援部 竹内 宛て FAX 086-286-9676

中四国環境ビジネスネット(B-net)フォーラム2012 参加申込書

貴社名・団体名		
参 加 者	ご 氏 名	
	部 署 名	
	役 職	
ご 連 絡 先	住 所	
	T E L	
	E - m a i l	
交 流 会	参 加 - 不 参 加 ※いずれかに○を付けてください	

※お寄せいただいた個人情報は厳重に管理し、本事業の運営目的以外の利用、及び無断で第三者に提供することは一切ございません