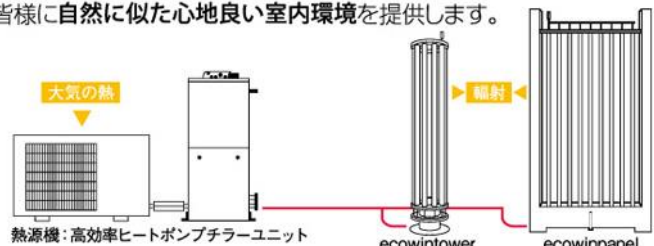


【製品紹介】

数々の賞に輝いた省エネ空調エコウィン (株)エコファクトリー

エコウィンは
快適な「輻射式冷暖房システム」× 経済的な「ヒートポンプ式」です。
皆様に自然に似た心地良い室内環境を提供します。



エコウィンは、2007年に開発された遠赤外線の冷暖房装置で、通常のエアコンより30%以上電気使用量を抑えられる省エネ製品です。発売以来、エコプロダクツ大賞、FVM大賞最優秀賞、九州ニュービジネス大賞優秀賞、K-RIP九州環境ビジネス大賞大賞等数々の賞に輝いています。

2009年にK-RIP会員に入会された、エコファクトリーさまは、エコ塾、K-RIPプロジェクト、中国遼寧省環境ビジネスミッション等K-RIPの支援メニューを有効活用されています。

国内では、老人介護施設や体育館など大型施設向けの受注が好調です。2011年には、中国遼寧省に現地企業と合弁会社を設立、今年、香港にも現地企業と合弁会社を設立し、今後は、シンガポール、マレーシアへもマーケットを拡大していく予定です。今年度の売上は、約6億円(前期の4倍)を見込んでいます。村上社長は、3年後の株式上場を見据えています。(問合せ先 096-381-7033)

【公募案内】 (詳細及び申込はK-RIPホームページ参照)

魅力高まるアセアン市場 (マレーシア環境ミッション参加者募集)



アセアン地域は、アメリカやヨーロッパ全体より人口が多く、6億以上の人が生活しています。経済成長率が高く、それに伴い環境関連の法整備も進んでおり、環境ビジネスには、魅力的な地域です。

マレーシアとの環境産業交流に取り組んでいるK-RIPでは、今年度、マレーシアで開催される東南アジア最大級の環境見本市「IGEM 2013」(10/10-13)に合わせて、環境ビジネスミッション団を派遣する予定です(10/7~11)。現地政府機関や関連企業とのネットワークを構築し、海外展開を促進するマレーシア環境産業交流ミッションを募集します。

9/10 第2回マレーシア環境ビジネスセミナー (詳細はHP参照)

(マレーシア 環境ミッションスケジュール)

- 10/7 (月) 福岡国際空港発クアラルンプール国際空港着
- 10/8 (火) マラッカ州政府との意見交換、企業・産業施設等訪問
- 10/9 (水) 業界団体・研究機関等訪問・意見交換
- 10/10 (木) 大規模環境見本市IGEMの会場訪問、ブースにて商談
環境セミナーにてプレゼン(対象分野は排水処理に限定予定)。
- 10/11 (金) 大規模環境見本市IGEMの会場訪問、ブースにて商談
自由行動クアラルンプール国際空港発

【公募案内】 (詳細及び申込はK-RIPホームページ参照)

ビジネスパートナーの発掘 (地域間交流フォーラム参加者募集)

九州以外の地域(東北、近畿、沖縄)と連携し、全国各地で環境ビジネスセミナー(プレゼン、商談会)を実施します。この機会を利用してビジネスパートナーを発掘して下さい。

募集1. エコテクノの中日10/17(木)に、同会場で開催するセミナーの参加者を募集します。
(プレゼンは、九州以外の中小企業を中心におこないます)

募集2 東北、近畿、沖縄で自社製品のプレゼンをエントリーする企業を募集します

地域間交流環境ビジネスアライアンスマッチングセミナースケジュール

地区	場所	日程	会場
九州	小倉	10/17 (木) 13:00~17:00	西日本総合展示場 (エコテクノ会場)
東北	山形	11/06 (水) 10:00~16:30	山形県高度技術研究開発センター
東北	仙台	11/07or8 10:00~16:30	アエル
近畿	大阪	11/28 (木) 10:30~17:00	阪急ターミナルビル会議室
沖縄	那覇	12/09 (月) 13:00~17:00	那覇第2 地方合同庁舎 大会議室

【エコ塾のご案内 (9月)】 (詳細及び申込はK-RIPホームページ参照)

再エネ王国大分で (拡大版エコ塾)



- 【開催日時】 9月4日(水) 基調講演・事例発表: 14:00~17:25 交流会: 17:30~19:00
- 【開催場所】 大分オアシスタワーホテル5F 「孔雀の間」 大分市高砂町2-48 (TEL:097-533-4411)
- 【会費】 無料 (交流会出席の方は3,000円/人)
- 基調講演 「NEDO」山田氏 「我が国における太陽光発電技術の開発、普及の状況について」
- プレゼン1 エコワークス(株) 「低炭素社会に向けてのゼロエネルギー住宅の施策と実例」
- プレゼン2 (株)ミゾタ 「水路でも高効率で発電可能なマイクロ水力発電装置「スイロン」」
- プレゼン3 (株)三基 「バイオマスボイラー ~導入状況と今後の展開について」
- プレゼン4 (株)ライコー 「多面体反射板を利用した節電照明器具による地球環境の改善」

【新会員紹介】 株式会社 ビルメン鹿児島

企業理念は、「快適な環境を提供する」



エコ塾の登壇がきっかけで5月にK-RIPの会員に入会されました。「TOMOの風」は、微風から強風までの安定した電力供給、コンパクトな設計、高い静音性を実現した次世代型小型風力発電で、NHKの「おはよう日本」でも紹介されました。K-RIPの支援メニューをさっそく活用され、10月のびわ湖ビジネスメッセで出展される予定です。

住所 : 鹿児島県鹿児島市泉町4番6号 (TEL099-225-8911)
代表者 : 野元 一喜 氏
創業年 : 昭和51年5月