

沖縄発！ バイオ×IT×環境 研究開発型ベンチャー企業の最前線！

おきなわ新産業創出投資事業

平成25年度研究成果発表会 【研究開発支援部門】

平成26年 **2月25日(火)** 13:30～17:30
(13:00 開場)

■会場／沖縄産業支援センター 3階 中ホール (312号室)
[那覇市小祿 1831 番地 1]

■主催／公益財団法人沖縄県産業振興公社 沖縄県

**入場
無料**

沖縄県では、バイオ・IT・環境関連産業を民間主導による自立型経済の構築に向け先導する重点産業として位置づけており、この3分野の研究開発補助・ハンズオン支援を行う、「おきなわ新産業創出投資事業(研究開発支援事業)」を実施しています。

本成果発表会では平成24年度採択企業による2年間の研究開発成果の発表を行います。

採択企業の研究成果は、本県において今後の事業展開が期待でき、本県に新産業の創出をもたらすものであります。

沖縄発バイオ・IT・環境関連ベンチャー企業の躍進を目の当たりにできる絶好の機会ですので、皆様お誘い合わせの上、是非ご参加下さい。

研究成果発表

バイオ分野

- 「シークワサー絞り残渣とギシギシ根を活用したスキン・ヘルスケア機能性素材の研究開発」
..... 株式会社沖縄リサーチセンター
- 「過熱水蒸気による亜熱帯植物資源からの有用成分の包括的分離抽出と高度利用化」
..... 沖縄ハム総合食品株式会社
- 「HP1γ等をターゲットとした肺がん治療薬の開発に向けた研究」..... 株式会社ボナック

IT分野

- 「LED 通信の高度化を実現する要素技術開発」..... 株式会社 VLC
- 「定量データ人材情報の活用による従業員パフォーマンス向上手法」..... 株式会社サイダス
- 「ビッグデータを活用した商品の共通コード化の研究」..... 株式会社アイディーズ
- 「双方向多媒体通信技術を応用した情報伝送システムの開発」
..... 共栄エンジニアリング株式会社

環境分野

- 「糖蜜を原料にした発酵水素生産による電力供給システムの研究開発」
..... 株式会社バイオ水素技術研究所

総 評

「研究開発型ベンチャー企業の事業化の課題と今後の展望」

株式会社 日経 BP 特命編集委員 宮田 満 氏

※会場では、研究成果のパネル展示を合わせて実施しております。企業担当者の生の声をお聞き下さい。



公益財団法人
沖縄県産業振興公社
Okinawa Industry Promotion Public Corporation

13:30 ●開 会 主催者挨拶

米村 明（公益財団法人沖縄県産業振興公社 事務局長）

13:40 ●研究成果発表

●株式会社沖縄リサーチセンター

「シークワサー絞り残渣とギンギン根を活用したスキン・ヘルスケア機能性素材の研究開発」

14:05 ●沖縄ハム総合食品株式会社

「過熱水蒸気による亜熱帯植物資源からの有用成分の包括的分離抽出と高度利用化」

14:30 ●株式会社ボナック

「HP1 γ 等をターゲットとした肺がん治療薬の開発に向けた研究」

14:55 ●株式会社 VLC

「LED 通信の高度化を実現する要素技術開発」

15:20 休 憩（10分）

15:30 ●株式会社サイダス

「定量データ人材情報の活用による従業員パフォーマンス向上手法」

15:55 ●株式会社アイディーズ

「ビッグデータを活用した商品の共通コード化の研究」

16:20 ●共栄エンジニアリング株式会社

「双方向多媒体通信技術を応用した情報伝送システムの開発」

16:45 ●株式会社バイオ水素技術研究所

「糖蜜を原料にした発酵水素生産による電力供給システムの研究開発」

17:10 ●総 評

研究開発型ベンチャー企業の事業化の課題と今後の展望
株式会社 日経 BP 特命編集委員 宮田 満 氏

17:30 閉 会

●申込み・お問い合わせ先

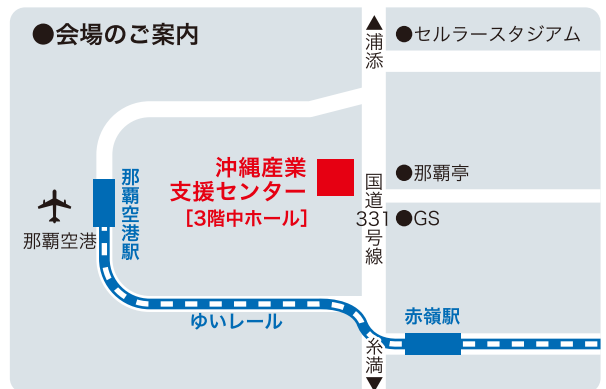
公益財団法人 沖縄県産業振興公社
産業振興部 産業振興課

(永井、足立、保原、内原、外間)

E-mail : onicpt@okinawa-ric.or.jp

FAX 098-859-6233 TEL 098-859-6239

必要事項をご記入の上、電子メール、FAXにてお申し込み下さい。

■申込を頂いた方には、特にご連絡は致しませんので、直接会場に来場いただき受付をお願いします。
■会場の定員に限りがございますので、満席の場合は会場にお入りいただけません。ご了承ください。

切り取らずそのままFAXにてお申し込み下さい。

企業・団体名

所在地

TEL

FAX

E-mai

所属部署	氏 名