

報道機関各位

熊本大学

くまもと産業復興支援プロジェクトフォーラム 2017 を開催します。

熊本大学では、平成28年熊本地震からの早期復興に向け、「熊本復興支援プロジェクト」に取り組んでおり、その一環として、この度「くまもと産業復興支援プロジェクトフォーラム2017」を開催することになりました。

このフォーラムでは、熊本県の震災復興および地域産業の振興を目的として開催し、講演会、就職支援コーナー、産学連携マッチングコーナー、研究成果発表、ベンチャー活動報告等を実施します。産学連携マッチングコーナー・研究成果発表では、大学シーズの展示や地域企業の技術・製品の展示を行い、産学連携および企業間連携を促進する場を提供します。

広く一般の方へお知らせいただくとともに、当日の取材方、よろしく願いいたします。

記

- 【日 時】平成29年2月28日（火）10：00～12：00 講演会
10：00～17：00 マッチングイベント
- 【場 所】熊本大学 黒髪南キャンパス 百周年記念館・工学部2号館
(熊本市中央区黒髪2丁目39番1号)
- 【対 象】地域企業・大学研究者・大学産学連携担当・公的機関担当者・学生 等
- 【参加費】無料

※詳しくは別紙チラシまたはホームページをご覧ください。

<http://www.kumamoto-u.ac.jp/organizations/kico/event/20170228>

【お問い合わせ先】

熊本大学 イノベーション推進機構
担当：緒方
TEL：096-342-3967

くまもと産業復興支援プロジェクトフォーラム2017

2017年 **2月28日** 火

講演会 10時～12時 / マッチングイベント 10時～17時

会場 熊本大学 黒髪南キャンパス
百周年記念館・工学部二号館

主催: 熊本大学・熊本地方COC+推進協議会
共催: 北陸先端科学技術大学院大学・産業技術総合研究所
中小企業基盤整備機構九州本部・株式会社リバネス・熊本県
後援: 科学技術振興機構・熊本市・熊本県工業連合会
・熊本県産業技術センター

探してみませんか?

参加無料!

技術課題の解決や新規事業のアイデアを

異業種連携で新規事業創出!

産学連携・共同研究のきっかけに!

BtoBで事業拡大!

ベンチャー活動報告
熊本県次世代ベンチャー創出支援コンソーシアム
Kumamoto Innovation Workshop

マッチングイベント
MatchingHUB™ Kumamoto
企業シーズ展示
研究シーズ展示

業界研究
県内企業研究

熊本復興会議
講演会
産業技術総合研究所 坂本 満氏
ソフトバンク株式会社 徳永 和紀氏
株式会社ユーグレナ 鈴木 秀幸氏

発表 COC+
県内COC+大学展示

成果発表 JST

技術紹介 産総研
テクノブリッジフェア in 熊本

成果発表 中小機構
くまもと大学 連携イノキュベータ

同時開催 **技術開発等支援制度説明会 in 熊本** **要事前申込**

会場 熊本大学 工学部2号館 211教室
時間 15:00～17:00

主催: 九州経済産業局・国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構 (NEDO) イノベーション推進部・国立研究開発法人科学技術振興機構 (JST)・(独) 中小企業基盤整備機構九州本部

出展者の詳細についてはWEBで！

http://www.kumamoto-u.ac.jp/organizations/kico/event/20170228

講演会 くまもと復興会議



熊本震災復興に向けた産総研の支援プログラム

坂本 満氏
産業技術総合研究所
九州センター所長



産総研九州センターは、最先端の研究開発とその橋渡しによる成果の社会還元を推進するとともに、地域の産学官各ステークホルダーと密接に連携し、地域産業活性化のためのイノベーションハブ拠点となることを目指しています。
ここでは、地元ニーズと産総研技術を結ぶ連携活動として、産総研においてイノベーションの創出のために推進している各種の事業について紹介します。具体的には、技術力の強化（融合・連携）、知財マネジメント戦略、企業支援のための各種プログラム等を紹介いたします。



徳永 和紀氏

ソフトバンク株式会社 パートナー事業推進室
イノベーション推進部 イノベーション推進課
担当課長

IoT と AI というワードがでてきておよそ2年が経過する中、具体的なビジネスに至る事案はなかなか地方には情報が一部にしか下りてきていない。

今回の講演では、産学官連携、民間が進める IoT 事業を新規事業創造という視点で取り込まれる創業期の（株）インテリジェンスで事業の立ち上げを経験され、ソフトバンクで新規事業 AI, IoT を活用した事業に取り組まれている徳永和紀氏より事例を通じた講演をいただき地域 IoT を考えるヒントを得て頂けるような内容としております。

ミドリムシの研究開発と事業展開の可能性

講演会会場

工学部二号館

黒髪南地区



鈴木 秀幸氏

株式会社ユウグレナ 研究開発部
バイオ燃料開発課 未利用資源活用チーム
チームリーダー

株式会社ユウグレナは、世界で初めてミドリムシの屋外大量培養技術を確認したバイオテクノロジー企業です。ミドリムシを利用した当社の事業展開について、これまでのこと、現在、そして、描く未来について紹介します。

震災復旧工事のため、駐車場が限られております。できる限り公共の交通機関をご利用いただくか、お乗り合わせでお越し下さい。
【17:30～交流会を熊大生協 FORICO にて開催します（参加費 ¥3,000）。ぜひともご参加ください。】

講演会 (熊本復興会議) FAX 申し込み用紙

■参加費無料 ■申込締め切り 2月24日まで

※下記担当宛にファックスまたはメール、あるいは上記URLからWEBでお申込ください。

熊本大学イノベーション推進機構 くまもと産業復興支援プロジェクトフォーラム担当

FAX:096-342-3239

E-mail: mhk@ku-kico.org

団体名		講演会	展示会	交流会
所属	氏名	出・欠	出・欠	出・欠
		出・欠	出・欠	出・欠
		出・欠	出・欠	出・欠
		出・欠	出・欠	出・欠

※講演会・交流会へのご出席は事前申し込みをお願い致します。
※展示会のみの場合の事前申し込みは不要ですが、混雑緩和のため事前申し込みをお勧めします。

