

.....

【青い銀杏の会 第7回総会/第11回大会】

多数のご来場、ありがとうございました！！

講演者の資料をHPの会員専用ページにて公開しています！

<http://www.osaka-u.com/member/index.html>

“大会・交流会資料等”から、ID、PWを入力し閲覧して下さい。

(全会員共通 ID:venture PW:maido)

.....

+++++

青銀会通信：会員様同士の活発な情報交換のために、月に1回お届けしております。

+++++

++ CONTENTS ++

- 【1】エッセイ (バイオビジックジャパン(株) 代表取締役 CEO 小川 重人)
- 【2】助成金・イベント・セミナー等のお知らせ (各種団体の案内転載・再掲含む)
- 【3】編集後記

【1】エッセイ

皆様、いかがお過ごしでしょうか。バイオビジックジャパン株式会社の代表、小川でございます。

当社は国内では数少ない、また専業では唯一のイメージングCRO事業者です。早いもので本年で創業10年目を迎えることになりました。

イメージングCROという言葉は聞き慣れないものかもしれませんが、臨床試験を実施する際に、CTやMRI等で撮影された画像データについて、放射線医学、医用画像解析学といった極めて専門的観点から、製薬メーカーや医療機器メーカーに対してコンサルティングや業務のアウトソースを請け負う業態です。一般のCROのようなモニタリング業務は行っておりませんので、同じ「CRO」といっても業務内容はまったく異なります。ここ数年で、ようやく製薬メーカー、医療機器メーカーで、イメージングCROという業態についての認知が進み、たくさんの引き合いをいただけるようになりました。

当社は、従業員数13名という小さな組織であり、古くから言われている「企業は人なり」という言葉を実感しない日はありません。

社員が、会社としての夢やありたい姿を共有し、個人の日々の仕事に対しても高いモチベーションを維持するにはどうしたらいいのか？

当社では、そのための方策の一つとして、『経営計画書』を毎年毎年社員一人ひとりに手渡し、3ヶ月毎の個人面談の際にも必ず引用するようにしています。

『経営計画書』には、経営方針、経営戦略や、数値目標、解決していくべき課題まで様々

なことが書かれていますが、「基本理念」としては次のように書かれています。

「私たちは、顧客志向、創造利益（努力と工夫によってもたらされる利益）、人間性の向上の3つを同時に追及していく」

社員が日々の業務で行き詰ったら、経営計画書（初心）に戻り、方向性を確認して欲しい。その上で建設的な意見やアイデアを出し合えば、解決できない問題はないと考えています。

現実にはまだまだ試行錯誤ではありますが、社員の無限大の成長を信じ、前進あるのみ、との思いで、事業に邁進している状況です。

私が8年ほど前に製薬会社のMRを行っていた頃、受講した研修のインストラクターが、引用したレンガ積み職人の話が、今も忘れられません。

ある人が道を歩いていると、レンガ積みをしている職人が4人いました。それを見て、「何をしているのですか？」と聞くと、それぞれ次のように答えました。

レンガ職人A：「レンガを積んでいるんだ」

レンガ職人B：「レンガを積んで壁を作っているんだ」

レンガ職人C：「教会を作ってるんだ」

レンガ職人D：「教会を作ることで、人の心を癒す空間を創っているんだ」

同じ作業をしている職人たちですが、考えていることは違うようです。何が違うのでしょうか？

これは、「物事を見る、取り組む際の視点の高さ」が問われており、職人Aは、積むことが目的になっており、ただ目の前の作業をこなしているだけで、内容はありません。職人Bは、積むことで何ができるかはわかっていますが、全体は見ていません。職人Cは、作業の全体像は見ていますが、完成した後のことまでは考えていません。職人Dは、完成後にどのような価値のあるものができるのか想像しながら作業しています。

このレンガ職人Dのようなモチベーションを持つ人財こそベンチャー企業の成長力の源泉であると信じます。

それぞれの企業が生み出す製品やサービスは違えども、世の中に対してどんな価値を提供したいか、を常に意識しながら事業に取り組むのは、すべてのベンチャー企業に共通しているのではないのでしょうか？

今後も読者の皆様とともに、初心を忘れず前進していきたいと思います。

頑張ろう、関西発ベンチャー企業！

【2】公募・イベント・セミナー等のお知らせ《再掲含む》

[バイオ関連イベントカレンダー] は

<http://www.kinkibio.com/cgi-bin/scheduler/sche6.cgi>

*** 公募・助成金情報 ***

=====

平成 24 年度 大学発新産業創出拠点プロジェクト

=====

【公募期間】平成 24 年 4 月 19 日（木曜日）～8 月 6 日（月曜日）（第 1 次申請）

【問合せ】

< 事業内容全般に関する連絡先 >

文部科学省 科学技術・学術政策局産業連携・地域支援課

大学発新産業創出拠点プロジェクト担当

〒100-8959

東京都千代田区霞が関三丁目 2 番 2 号

TEL : 03-6734-4023 FAX : 03-6734-4172

E-mail : sanchi@mext.go.jp

< 補助金の執行に関する相談窓口 >

独立行政法人科学技術振興機構 産学官連携ネットワーク部

〒102-0076

東京都千代田区五番町 7 K's 五番町 3 階

TEL : 03-3238-7682 FAX : 03-3238-5373

E-mail : vc@jst.go.jp

【詳細】<http://www.jst.go.jp/vc/event/20120419.html>

=====

JST（独立行政法人科学技術振興機構） A-STEP 平成 24 年度第 2 回公募 FS ステージ

=====

【公募期間】平成 24 年 7 月 31 日（火）正午

郵送が必要な書類・CD-R は 7 月 31 日（火曜日）（消印有効）

【問合せ】

独立行政法人科学技術振興機構 イノベーション推進本部 産学連携展開部

事業推進（募集・探索）担当

東京都千代田区五番町 7 K's 五番町

TEL : 03-5214-8994 FAX : 03-5214-8999 E-mail : a-step@jst.go.jp

電話による問合せ受付時間：月～金曜日（祝祭日を除く）午前 10 時から午後 5 時まで

【詳細】<http://www.jst.go.jp/a-step/koubo/index.html>

=====

「新プロジェクト創出コラボレーション促進事業」支援企業グループの募集

=====

【募集期間】平成 24 年 7 月 5 日（木）～8 月 6 日（月）

【問合せ先】大阪府中小企業団体中央会 連携支援部（担当：足立・岸本）

TEL：06-6947-4371 FAX：06-6947-4374

E-mail：adachi@maido.or.jp、kishimoto@maido.or.jp

【詳細】http://www.maido.or.jp/collaboration_sokushinjigyo/2012-collabo_kobo.html

=====

「戦略的創造研究推進事業（ERATO 型）の研究総括研究者の推薦（他薦）募集について」

=====

【募集期間】平成 24 年 7 月 2 日～8 月 31 日

【プロジェクト期間】5 年間

【詳細】<http://www.jst.go.jp/erato/application/offering/boshu.html>

=====

平成 24 年度「戦略的省エネルギー技術革新プログラム」の第 2 次公募

=====

【公募期間】平成 24 年 8 月上旬～下旬

【問合せ先】NEDO 省エネルギー部

（担当者：「戦略的省エネルギー技術革新プログラム」事務局）

E-mail：shouene@ml.nedo.go.jp

【詳細】http://www.nedo.go.jp/koubo/DA1_100023.html

=====

千里ライフサイエンス振興財団 平成 24 年度岸本基金研究助成

=====

【応募期間】2012 年 7 月 1 日（日）～8 月 31 日（金）

【対象となる研究】

（1）生命現象の解明

（2）健康の維持増進と疾病の予防・治療

（3）生物およびその諸機能の産業への応用

を基本的な分野とし、独創性・先行性があり、かつライフサイエンス振興への波及効果が期待できるものとします。

【助成金額】1 件 200 万円

【お問合せ先】公益財団法人 千里ライフサイエンス振興財団

TEL：06-6873-2001 FAX：06-6873-2002

E-mail：dsp@senri-life.or.jp

【詳細】<http://www.senri-life.or.jp/grant/grant-1.html>

=====

第 38 回発明大賞

=====

【公募期間】平成 24 年 7 月 1 日（日）～9 月 30 日（日）

【問合せ先】(公財)日本発明振興協会 発明大賞推進委員会

TEL : 03-3464-6991 FAX : 03-3464-6980

E-mail : jsai_aaa@jsai.org

【詳細】<http://221.186.247.211/html/hatsumei/index.html>

=====

三菱 UFJ 技術育成財団 平成 24 年度研究開発助成金公募及び新事業開始

=====

三菱 UFJ 技術育成財団では、毎年、上記目的を達成する事業の一環として、設立以来、新製品、新技術の研究開発に対する助成事業を行っております。

また、今年度より当財団の助成金交付・債務保証を受けた中小企業の更なる成長をご支援するために株式保有事業を開始致します。

助成金

【対象企業・プロジェクト】

- ・新技術、新製品等の研究開発を行う、設立・創業後もしくは新規事業進出後 5 年以内の中小企業または個人事業者
- ・現在の技術水準から見て新規性のある機械、システム、製品等の開発で、原則として、2 年以内に事業化が可能なプロジェクト

【助成金額】助成金として、次のいずれか少ないほうの金額を交付致します。

- ・1 プロジェクトにつき 1 百万円以内
- ・研究開発対象費用の 1 / 2 以下

【公募期間】

- ・第 2 回目 応募期間 2012 年 9 月 1 日から 10 月 31 日まで
決定時期 2013 年 2 月頃

株式保有

【対象企業】

- ・当財団の助成金交付・債務保証を過去に受けた中小企業
- ・当財団の助成金交付・債務保証を受けた際のプロジェクトによる新製品、新技術の開発及び事業化により成長が見込める者

【保有額】1 社につき 5 百万円以内。ただし、対象企業の議決権の過半数を超えない金額。

【公募期間】随時受け付けます

【問合せ】公益財団法人 三菱 UFJ 技術育成財団 事務局

電話 : 03-5730-0338 E-mail : info@mutech.or.jp

<http://www.mutech.or.jp/>

【詳細】 <http://www.mutech.or.jp/>

***** イベント情報 *****

第1回エビデンスに基づく統合医療研究会「統合医療におけるエビデンスとは？」【再掲】

日時：2012年7月19日(木) 13:00～

2012年7月20日(金) 9:00～17:30

場所：大阪国際会議場 12階特別会議場

詳細：<http://www.ebim.or.jp/pdf/2012gyoji.pdf>

お問合せ先：日本コンベンションサービス株式会社

TEL：06-6221-5933 FAX：06-6221-5939

未来医療交流会 第69回未来医療セミナー【新規】

「マイクロ・ナノ流体科学の医療応用(MEMS 人工内耳)」

日時：2012年7月19日(木) 18:00～19:00

場所：大阪大学医学部講義棟 B 講堂

詳細：<http://www.hp-mctr.med.osaka-u.ac.jp/backnumbers/poster69.pdf>

お問合せ先：未来医療交流会（大阪大学医学部附属病院未来医療センター内）

TEL：06-6879-6557、6551 FAX：06-6879-6538

E-mail：koryukai@hp-mctr.med.osaka-u.ac.jp

第1回しが医工連携ものづくりネットワーク会議【新規】

日時：2012年7月19日(木) 13:30～18:10

場所：コラボしが21 3階大会議室

詳細：http://www.shigaplaza.or.jp/h24_ikonet1/

お問合せ先：(公財)滋賀県産業支援プラザ 新事業支援グループ

TEL：077-511-1414 FAX：077-511-1418

E-mail：shin@shigaplaza.or.jp

産業技術総合研究所・関西センター 第11回分子複合医薬研究会【新規】

日時：2012年7月20日(金) 14:00～17:10

場所：産業技術総合研究所・関西センター 基礎融合材料実験棟 2階会議室

詳細：http://www.smart-pr.jp/?post_type=myEvents&p=372

お問合せ先：産業技術総合研究所・関西センター内 分子複合医薬研究会事務局

TEL：072-751-9004 FAX：072-751-9621

E-mail：iyaku-jimu-ml@aist.go.jp

木質バイオマスシンポジウム 幻の五新線鉄道復活で、まちおこし！

～資源の宝庫、奈良県南部の木質バイオマスエネルギーの利活用～【新規】

日時：2012年7月20日(金) 13:00～17:00

場所：五條市中央公民館 中ホール

詳細：<http://www.kinkibio.com/news/20120720.html>

お問合せ先：NPO 法人近畿バイオインダストリー振興会議

TEL：06-6459-6795 FAX：06-6447-7011

常務理事 藤川茂昭 fujikawa@kinkibio.com

事務局 塚谷有希 tsukatani@kinkibio.com

新適塾「未来創薬への誘い」第19回会合

「アレルギー疾患における戦略的な治療法及び創薬開発を目指して」【再掲】

日時：2012年7月23日(月) 18:00~20:30

場所：千里ライフサイエンスセンタービル 5階サイエンスホール

詳細：<http://www.senri-life.or.jp/shinteki/shintekijuku-miraisouyaku.html#shinteki-mirai-1>

お問合せ先：(公財)千里ライフサイエンス振興財団「未来創薬への誘い」係

TEL：06-6873-2001 FAX：06-6873-2002

E-mail：sng@senri-life.or.jp

大阪市立大学「オープンラボラトリー」バイオインターフェース先端マテリアル【新規】

日時：2012年7月23日(月) 13:30~17:00(17:00~交流会)

場所：大阪産業創造館6階 会議室 AB

詳細：http://www.sansokan.jp/events/eve_detail_san?H_A_NO=13618

お問合せ先：大阪産業創造館イベント・セミナー事務局

TEL：06-6264-9911 FAX：06-6264-9899

E-mail：ope@sansokan.jp

第14回大阪大学医工情報連携シンポジウム【新規】

日時：2012年7月25日(水) 13:30~17:20

場所：大阪大学吹田キャンパス 銀杏会館3階 阪急電鉄・三和銀行ホール

詳細：http://mei.osaka-u.ac.jp/symposium_new

お問合せ先：TEL：06-6879-6577 FAX：06-6879-6567

E-mail：mei-sec@mei.osaka-u.ac.jp

近畿バイオインダストリー振興財団 第28回バイオ技術シーズ公開会【新規】

日時：2012年7月26日(木) 14:00~16:30(サマリー発表)

16:40~18:00(パネル展示・交流会)

場所：大阪科学技術センター 8F 中・小ホール

詳細：<http://kinkibio.com/news/20120726.html>

お問合せ先：NPO 法人近畿バイオインダストリー振興会議

TEL：06-6459-6795 FAX：06-6447-7011

新産業創造推進室(ロボットラボラトリー)

技術講演会 医療機器分野の計測・測定機器【新規】

日時：2012年7月27日(金) 14:00~16:45

場所：大阪駅前第3ビル16階 ロボットラボラトリー内

詳細：http://www.sansokan.jp/events/eve_detail_san?H_A_NO=13590

お問合せ先：新産業創造推進室 ロボットテクノロジーチーム

TEL：06-6347-7877 FAX：06-6347-7875

E-mail：robo-labo@sansokan.jp

産学連携プロジェクト「プロテイン・モール関西 情報交流セミナー」【新規】

日時：2012年7月31日(火) 13:30～17:40

場所：千里ライフサイエンスセンタービル 5階サイエンスホール

詳細：<http://www.pref.osaka.jp/hodo/index.php?site=fumin&pageId=10691>

お問合せ先：大阪バイオ・ヘッドクォーター

TEL：06-6115-8100 FAX：06-6833-8170

ベンチャークラブちば 第27回ビジネスプラン発表会(テーマ：健康・医療)【新規】

日時：2012年8月1日(水) 14:30～17:30

場所：ホテルグリーンタワー幕張 ロイヤルクレセント(4F)

詳細：<http://www.vc-chiba.jp/news/b-plan27.pdf>

お問合せ先：(公財)千葉県産業振興センター経営支援部総合支援室

TEL：043-299-2907 担当：齋藤、藤原

分子イメージング研究戦略プログラム 成果発表シンポジウム【新規】

日時：2012年8月1日(水) 10:30～17:30

場所：神戸国際会議場 BF・1F メインホール

詳細：<http://www.cmis.riken.jp/sympo2012/>

お問合せ先：分子イメージング研究戦略推進プログラム

成果発表シンポジウム2012 事務局

TEL：078-306-3270 FAX：078-306-3039

E-mail：cmis-sympo@riken.jp

茨木商工会議所 企業ポテンシャルアップセミナー「ビジネスは『強み』の連携」【新規】

日時：2012年8月2日(木) 14:00～17:00

場所：茨木商工会議所 5階 大ホール

詳細：<http://www.ibaraki-cci.or.jp/ihp001.htm>

お問合せ先：茨木商工会議所 中小企業相談所事務局

TEL：072-622-6631 FAX：072-622-6632

平成24年度 第2回 産研テクノサロン『大学発知財の活用を探る』【新規】

日時：2012年8月3日(金) 13:30～18:30

場所：大阪大学 産業科学研究所 インキュベーション棟 講義室

詳細：http://www.sanken.osaka-u.ac.jp/labs/air/techno_salon/2012FY.html

お問合せ先：大阪大学 産業科学研究所 産学連携室

TEL：06-6879-8449 E-mail：air-office@sanken.osaka-u.ac.jp

第 107 回 彩都バイオサイエンスセミナー【新規】

日時：2012 年 8 月 7 日(火) 11:00~12:00(セミナー) 12:00~(交流会)

場所：バイオヒルズセンター 会議室

詳細：http://www.osaka-bio.jp/index.php?option=com_content&view=article&id=772

お問合せ先：彩都バイオヒルズクラブ(事務局：バイオ・サイト・キャピタル株)

TEL：072-640-1173 FAX：072-640-1080

E-mail：seminar@saitobio-hc.com

新適塾「難病への挑戦」第 11 回会合『マイクロ RNA と神経変性疾患』【新規】

日時：2012 年 9 月 3 日(月) 18:00~20:00

場所：千里ライフサイエンスセンタービル

詳細：http://www.senri-life.or.jp/shinteki/shinteki_juku-nanbyou.html#shinteki-nanbyou-11

お問合せ先：(公財)千里ライフサイエンス振興財団「難病への挑戦」係

TEL：06-6873-2001 FAX：06-6873-2002

E-mail：dsp@senri-life.or.jp

千里ライスサイエンス振興財団セミナー「がん免疫療法の新展開」【新規】

日時：2012 年 9 月 7 日(金) 10:00~17:00

場所：千里ライフサイエンスセンタービル 5 階 ライフホール

詳細：<http://www.senri-life.or.jp/seminar-1.html#seminar-D3>

お問合せ先：(公財)千里ライフサイエンス振興財団 セミナーD3 事務局

TEL：06-6873-2001 FAX：06-6873-2002

【3】編集後記

梅雨も明け、もうすっかり真夏日ですね。

この季節、女性にはもうおなじみの日傘ですが、最近では男性用日傘も数多く売られているようです。

紫外線による皮膚へのダメージはもちろんのこと、暑い中を歩くことにより体力を急激に消耗してしまい、熱中症で倒れる可能性も高くなります。

環境省は 2011 年、日傘をさして歩く場合は、ささない場合より熱ストレスを約 20%軽減できるため、男女問わず日傘を使用することが望ましいという試算結果を出しました。

あまり使用している人が少なく恥ずかしいという気持ちもあると思いますが、晴雨兼用の折りたたみ傘もありますので、特に外回りが多い男性の皆様、一度試してみたいはいかがでしょうか。

