

△

+++++

彩都ヒルズクラブ通信：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。

+++++

★・☆・★・☆・★・☆・★・☆・★・☆・★・☆・★・☆・★・☆・★・☆・★

会員様の活動報告を本メルマガに掲載させていただく事が可能です。

ご希望の会員様は会員企業様の宣伝広告を含めた活動内容等（事業提携の希望や新製品の開発や販売）を500～1,000字程度でご紹介させていただきます。

ルールは「他社の誹謗中傷はしない」、「公序良俗には反しない」だけです。

ご希望の方は事務局までご連絡下さい。

事務局 連絡先：info@saitobio-hc.com

☆・★・☆・★・☆・★・☆・★・☆・★・☆・★・☆・★・☆・★・☆・★・☆

☆・★・☆・★・☆・★・☆・★・☆・★・☆・★・☆・★・☆・★・☆・★・☆

【ホームページアドレス変更のお知らせ】

2014年5月1日（木）より、彩都ヒルズクラブのドメインを変更するため、ホームページ

アドレスなどが変わります。

一般向け HP：<http://www.saitohills.com>

会員専用サイト HP：<https://www.saitohills.com/member/home.html>

お問い合わせメールアドレス：info@saitohills.com

※現在のドメイン（[saitobio-hc.com](http://www.saitobio-hc.com)）すべてのメールアドレスが変更対象となります。

☆・★・☆・★・☆・★・☆・★・☆・★・☆・★・☆・★・☆・★・☆・★・☆

++ CONTENTS ++

- 【1】 役員エッセイ
- 【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】 役員エッセイ

医薬基盤研究所の米田です。昨年の4月に理事長に就任して、早や1年が過ぎました。私が、昨年の3月に大阪大学を退職するに際し、大阪大学最後の日に、医学部A講堂で、最終講義をさせていただきました。約1時間の短い時間でしたが、「いくつもの出会い ～

大阪大学38年～」というタイトルで、私が大阪大学医学部に入学して以来、大阪大学で過ごした38年間で振り返り、多くの方々と出会ったことなどについてお話する機会がありました。その講義の内容を簡単にご紹介し、私の自己紹介に代えさせていただきます。

私の名前は、「よしひろ（悦啓）」と言います。「悦」は「よろこび」という意味で、「啓」は、「ひろめる」という意味があります。つまり、私の名前は、「よろこびをひろめる」という意味で、自分自身が優秀になるとか、立派な人間になるとかといった意味を全く含んでいません。私は、子供のころから、「この名前をもらって、自分は他人のために働くように生まれてきた人間なのだ」と思って生きてきました。

私は、高校時代、医学部に入ったら何でもいいから、医学の研究がしたいと漠然と思っていました。ただ、いざ医学部に入ってみると、どのようにしたら研究ができるのかもわからず、漠然と大学生活を送っていました。そのような時に、当時、微生物病研究所で、自ら発見された細胞融合現象を利用して、細胞がどのようにして生きているのかを理解したいという大きな目的を持って研究をされていた岡田善雄先生の研究室風景を特集したテレビ番組に出会いました。その番組の中で、生きた細胞が顕微鏡下でキラキラ輝きながら、増えたり、動き回ったりしている映像をみて、自分がやりたかった研究というのはこれだと直感しました。これが、大学での私の最初の大きな出会いでした。

その後、岡田先生からの強いお誘いもあり、医学部を卒業後、すぐに岡田先生の研究室に大学院生として入り、私の研究者人生が始まりました。大学院時代はいくつかのテーマで研究していましたが、大学院修了後、「核蛋白質の核内移行機構の解明」というテーマに出会い、その後、一貫してこのテーマで研究を続けてきました。その当時は、全くメカニズムが解明されておらず、試行錯誤の後、未知の輸送因子インポータインを発見するなど、未解明な分野を開拓していくという、研究者の醍醐味を味わうことができ、私の研究者人生はとても幸せだったと思っています。その過程で、海外の研究者を含め、数多くの素晴らしい方々と出会うことができました。

これらの経験を踏まえ、最後に、2つのメッセージを伝えました。1つは、日々の出会いを大切にしてほしいということでした。信頼できる人と出会うことができれば、何事も乗り越えることができると話しました。もう1つとして、「ありがとう」という言葉を大切にしてほしいと伝えました。私は、私の大切にしている方々に、これからもずっと「ありがとう」と言い続けて生きていきたいと思えますという言葉で最終講義を締めくくり、医薬基盤研究所に移ってきました。

私が大阪大学で医学部長を務めておりました時に精力を傾注しましたことの1つが、これまでの大阪大学医学部の世界最先端の研究成果を活用し、他の研究科や研究所の先生方と協力して、得られた成果を創薬に結び付け、社会に貢献する医学・医療の実現を目指すことでした。今後ますます大阪大学医学部が発展するよう希望する一方で、大阪大学医学部だけではなく、日本全体で進められている最先端の医学・生命科学の研究成果を幅広く創薬に活かすことができるオールジャパンでの研究開発体制を構築することができないかと考え、現在の研究所に移りました。この1年間の間に、医薬基盤研究所の中には、創薬支援戦略室ができ、創薬支援スクリーニングセンターも完成し、ゆっくりではありますが、着実にアカデミア発創薬に向けた創薬支援・研究開発体制が整いつつあります。来年度には、独立行政法人国立健康・栄養研究所との統合が予定され、新しい法人として新たなスタートが切られようとしています。今後も、彩都ヒルズクラブの一員として、「彩都から世界を目指して」努力して行きたいと考えておりますので、今後ともよろしくお願い致し

ます。

医薬基盤研究所
理事長 米田悦啓

【2】 公募・イベント・セミナー等のお知らせ《再掲含む》

◇◇◇ 公募・募集情報（再掲含む） ◇◇◇

◇「対内投資等地域活性化立地推進事業費補助金（企業立地促進基盤整備事業）」

[期間]平成 26 年 3 月 17 日（月曜日）から 4 月 17 日（木曜日）正午まで

[詳細]http://www.kansai.meti.go.jp/3-2chisin/26hard/26hard_kobo_ippan.html

◇第 93 回（平成 26 年度第 1 次）新技術開発助成《再掲》

[期間]平成 26 年 4 月 1 日～4 月 20 日

[詳細]<http://www.sgkz.or.jp/download/newtech/download.html>

◇地域振興等機関主催型広域展示販売・商談会事業

[期間]2 月 21 日（金）～2 次締切日：4 月 21 日（月）17 時<必着>

[詳細]<http://www.shokokai.or.jp/top/Html/shinko/shinko-502.htm>

◇平成 26 年度健康寿命延伸産業創出推進事業のおしらせ

[期間]平成 26 年 4 月 1 日（火）～平成 26 年 4 月 21 日（月）正午<必着>

[詳細]<http://www.keieiken.co.jp/h26kenkoujyumyou/260401.html>

◇中小企業経営安定・改善支援事業費補助制度

[期間]平成 26 年 4 月 1 日（火）～4 月 21 日（金）

[詳細]<http://www.ki21.jp/kobo/h26/keieiantei-kaizen/>

◇地域振興等機関主催型広域展示販売*商談会事業の公募《再掲》

[期間]4 月 21 日(月)17 時<必着>

[詳細]<http://www.shokokai.or.jp/top/Html/shinko/shinko-502.htm>

◇京都発革新的医療技術研究開発助成事業

[期間]平成 26 年 4 月 1 日（火）～22 日（火）

[詳細]<http://www.astem.or.jp/business/coordination/medical/subsidy>

◇滋賀県低炭素化技術開発・実証化補助金にかかる開発計画

[期間]平成 26 年 4 月 3 日（木）～4 月 24 日（木）

[詳細]<http://www.pref.shiga.lg.jp/hodo/e-shinbun/fd00/20140403.html>

◇中小企業育成支援事業費補助制度

[期間]平成 26 年 4 月 1 日（火）～4 月 25 日（金）

[詳細]<http://www.ki21.jp/kobo/h26/ikusei/>

◇平成 25 年度補正地域商店街活性化事業

[期間]～8 月 15 日（金） ※～4 月 30 日（水）要望書提出者は第 2 次先行

[詳細]<http://www.chusho.meti.go.jp/shogyo/shogyo/2014/140221syoutenkassei.htm>

◇平成 25 年度補正商店街まちづくり事業

[期間]～8 月 15 日（金） ※～4 月 30 日（水）要望書提出者は第 2 次先行

[詳細]<http://www.chusho.meti.go.jp/shogyo/shogyo/2014/140221SyoMachi.htm>

◇平成 26 年度地域商業自立促進事業の第 1 次募集

[期間]～8 月 15 日（金） ※～4 月 30 日（水）要望書提出者は第 2 次先行

[詳細]<http://www.chusho.meti.go.jp/shogyo/shogyo/2014/140221jiritu.htm>

◇海外展開のための F / S 支援事業

[期間]3 月 3 日（月）～4 月 30 日（水）17 時必着

[詳細]<http://www.smrj.go.jp/keiei/kokusai/fs/boshu.html>

◇中小企業販売力強化支援モデル事業《再掲》

[期間]2 月 10 日(月)～ 4 月 30 日(水)17 時<必着>

[詳細]<http://www.shokokai.or.jp/top/Html/shinko/shinko-498.htm>

◇共同海外現地進出支援事業補助金《再掲》

[期間]2 月 10 日(月)～ 4 月 30 日(水)17 時<必着>

[詳細]<http://www.shokokai.or.jp/top/Html/shinko/shinko-499.htm>

◇CONCERT-Japan 共同研究

「光技術を用いたものづくり(Photonic Manufacturing)」《再掲》

[期間]～04 月 30 日

[詳細]http://www.jst.go.jp/sicp/announce_cj2.html

◇神戸市中小製造業投資促進等助成制度

[期間]平成 26 年 4 月 1 日（火）～5 月 2 日（金）

[詳細]<http://www.kobe-liaison.net/?p=1484>

◇おおさか地域創造ファンド

「クリエイティブ連携・高付加価値ビジネス創出プロジェクト」

[期間]平成 26 年 4 月 1 日（火）～5 月 2 日（金）

[詳細]<http://www.pref.osaka.lg.jp/hodo/index.php?site=fumin&pageId=16098>

- ◇おおさか地域創造ファンド「医薬品・医療機器・iPS細胞（再生医療・創薬等）」
[期間]平成26年4月1日（火）～5月8日（木）
[詳細]<http://www.pref.osaka.lg.jp/hodo/index.php?site=fumin&pageId=16017>

- ◇平成26年度兵庫県COEプログラム推進事業
[期間]平成26年4月14日（月）～5月8日（木）
[詳細]http://web.pref.hyogo.lg.jp/ie03/ie03_000000002.html

- ◇販路開拓支援事業（展示会出展補助金）
[期間]平成26年3月20日（木）～5月9日（金）
[詳細]http://www.kyo.or.jp/kyoto/ac/news_098408.html

- ◇平成26年度「医工連携事業化推進事業」実証事業のおしらせ
[期間]平成26年4月3日（木）～5月9日（金）17:00
[詳細]<http://www.meti.go.jp/information/publicoffer/kobo/k140403003.html>

- ◇おおさか地域創造ファンド「次世代電動車両等開発プロジェクト」
[期間]平成26年4月1日（火）～5月9日（金）
[詳細]<http://www.pref.osaka.lg.jp/hodo/index.php?site=fumin&pageId=16014>

- ◇平成26年度京都府産業廃棄物発生抑制等促進事業費補助金
[期間]平成26年4月1日（火）～一次公募 平成26年5月9日（金）
[詳細]<http://www.kyoto-3rbiz.org/subside.html>

- ◇中小企業*小規模事業者ものづくり*商業*サービス革新事業補助金
（新ものづくり補助金）《再掲》
[期間]～5月14日（水）
[詳細]<http://www.chuokai.or.jp/josei/25mh/koubo20140217.html>

- ◇平成26年度「おおさか地域創造ファンド（地域支援事業）」
[期間]平成26年4月1日（火）～5月20日（火）
[詳細]<http://www.pref.osaka.lg.jp/hodo/index.php?site=fumin&pageId=16061>

- ◇平成25年度補正予算小規模事業者持続化補助金
[期間]第2次受付締切：5月27日（火）（締切日17時必着）
[詳細]<http://www.chusho.meti.go.jp/keiei/shokibo/2014/140303shokibo.htm>

- ◇戦略的創造研究推進事業 先端的低炭素化技術開発(ALCA)の研究開発提案募集
[期間]平成26年5月28日（水）正午
[詳細]<http://www.jst.go.jp/alca/koubo.html>

- ◇戦略的創造研究推進事業（社会技術研究開発）平成26年度 研究提案

[期間]平成 26 年 4 月 25 日 (金) ~平成 26 年 5 月 28 日 (水) 正午

[詳細]<http://www.ristex.jp/stipolicy/program/proposal.html>

◇A-STEP 第 1 回公募

【起業挑戦】ステージ・【産学共同促進】ステージ (II)・【実用化挑戦】ステージ (III)

[期間]平成 26 年 3 月 31 日 (月) ~5 月 29 日 (木)

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

◇平成 26 年度研究開発助成金

[期間]平成 26 年 4 月 1 日 (火) ~5 月 31 日 (土)

[詳細]<http://www.mutech.or.jp/subsidy/index.html>

◇大阪府「大阪ものづくり優良企業賞 2014」

[詳細]<http://www.pref.osaka.lg.jp/keizaikoryu/yuryokigyosho/index.html>

◇第 48 回(平成 26 年度)グッドカンパニー大賞候補企業の推薦受付を開始《再掲》

[期間]4 月 1 日(火)~6 月 20 日(金)

[詳細]<http://www.chusho.meti.go.jp/soudan/2014/140311good.htm>

◇中小機構 平成 25 年度補正予算 創業補助金 (創業促進補助金)

[期間]平成 26 年 6 月 30 日まで

[詳細]<http://www.smrj.go.jp/utility/offer/075939.html>

◇大学発新産業創出拠点プロジェクト (START) プロジェクト支援型の公募《再掲》

[期間]~7 月 7 日

[詳細]<http://www.jst.go.jp/start/index.html>

◇千里ライフサイエンス振興財団 「2014 年度岸本研究基金研究助成」

[期間]平成 26 年 6 月 2 日 (月曜日) から 7 月 31 日 (木曜日) まで

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

◇平成 25 年度補正地域商店街活性化事業《再掲》

[期間]2 月 21 日(金)~8 月 15 日(金)(17 時必着)

[詳細]<http://www.chusho.meti.go.jp/shogyo/shogyo/2014/140221syoutenkassei.htm>

◇平成 25 年度補正商店街まちづくり事業《再掲》

[期間]2 月 21 日(金)~8 月 15 日(金)(17 時必着)

[詳細]<http://www.chusho.meti.go.jp/shogyo/shogyo/2014/140221SyoMachi.htm>

◇平成 26 年度地域商業自立促進事業

[期間]2 月 21 日(金)~8 月 15 日(金)17 時必着《再掲》

[詳細]<http://www.chusho.meti.go.jp/shogyo/shogyo/2014/140221jiritu.htm>

◇中小企業・小規模事業者ものづくり・商業・サービス革新事業
(新陳代謝型設備投資促進事業)

[詳細]<http://www.chuokai.or.jp/shinchin.html>

[期間]平成 26 年 3 月 20 日 (木) ~ 9 月 12 日 (金)

◇フィリピン台風 30 号(フィリピン名 Yolanda)関連緊急研究*調査を対象とした
国際緊急共同研究*調査支援プログラム(J-RAPID)提案募集《再掲》

[期間]支援可能件数に達するまで

[詳細]http://www.jst.go.jp/sicp/announce_rapid_3rd_2014.html

◇NEDO 公募・公募予告案件

・「環境・医療分野の国際研究開発・実証プロジェクト/準天頂衛星情報利用システム」

[詳細]http://www.nedo.go.jp/koubo/CD2_100002.html?from=nedomail

・平成 26 年度「新エネルギーベンチャー技術革新事業」

[詳細]http://www.nedo.go.jp/koubo/CA2_100048.html?from=nedomail

・「次世代自動車向け高効率モーター用磁性材料技術開発に係る最新動向調査」

[詳細]http://www.nedo.go.jp/koubo/EF1_100044.html?from=nedomail

・「固体酸化物形燃料電池等実用化推進技術開発（固体酸化物形燃料電池を用いた業務用システムの実用化技術実証）」に係る追加公募について

[詳細]http://www.nedo.go.jp/koubo/FF1_100108.html?from=nedomail

・「水素利用技術研究開発事業/水素ステーション安全基盤整備に関する研究開発」

[詳細]http://www.nedo.go.jp/koubo/FF2_100100.html?from=nedomail

・「環境・医療分野の国際研究開発・実証プロジェクト/ロボット分野の国際研究開発・実証事業」

[詳細]http://www.nedo.go.jp/koubo/CD1_100004.html?from=nedomail

・「NEDO プロジェクトを核とした人材育成、産学連携等の総合的展開/RT ミドルウェアの実践的展開」

[詳細]http://www.nedo.go.jp/koubo/CD1_100003.html?from=nedomail

・「環境・医療分野の国際研究開発・実証プロジェクト/準天頂衛星情報利用システム」

[詳細]http://www.nedo.go.jp/koubo/CD1_100002.html?from=nedomail

・「インフラ維持管理・更新等の社会課題対応システム開発プロジェクト」

[詳細]http://www.nedo.go.jp/koubo/CD1_100001.html?from=nedomail

・「ゼロ・エネルギー・ビルの普及を加速する次世代建材に関する検討」

[詳細]http://www.nedo.go.jp/koubo/DA1_100063.html?from=nedomail

・「エネルギー・環境新技術先導プログラム」

[詳細]http://www.nedo.go.jp/koubo/CA1_100049.html?from=nedomail

・平成 26 年度「希少金属代替・低減省エネ材料技術実用化開発助成事業」

[詳細]http://www.nedo.go.jp/koubo/EF2_100043.html?from=nedomail

・「太陽光発電リサイクル技術開発プロジェクト」

[詳細]http://www.nedo.go.jp/koubo/FF2_100103.html?from=nedomail

- ・「太陽光発電多用途化実証プロジェクト」

[詳細]http://www.nedo.go.jp/koubo/FF2_100102.html?from=nedomail

- ・平成 26 年度「福祉用具実用化開発推進事業」

[詳細]http://www.nedo.go.jp/koubo/EK2_100024.html?from=nedomail

- ・「太陽光発電システム効率向上・維持管理技術開発プロジェクト」

[詳細]http://www.nedo.go.jp/koubo/FF2_100101.html?from=nedomail

- ・「電力系統出力変動対応技術研究開発事業」

[詳細]http://www.nedo.go.jp/koubo/FF2_100098.html?from=nedomail

- ・「体液中マイクロ RNA 測定技術基盤開発」

[詳細]http://www.nedo.go.jp/koubo/EK2_100023.html?from=nedomail

- ・「未来医療を実現する先端医療機器・システムの研究開発」

[詳細]http://www.nedo.go.jp/koubo/EK2_100022.html?from=nedomail

- ・「国内外のスマートコミュニティ関連団体を通じた戦略的な情報の発信と収集に関する検討」

[詳細]http://www.nedo.go.jp/koubo/AT521_100044.html?from=nedomail

- ・「スマートグリッドに係る米国の国際的標準化活動（SGIP 等）の動向に関する検討」

[詳細]http://www.nedo.go.jp/koubo/AT521_100045.html?from=nedomail

- ・「国際エネルギー消費効率化等技術・システム実証事業／基礎事業／石炭高効率利用システム案件等形成調査事業」

[詳細]http://www.nedo.go.jp/koubo/EV1_100068.html?from=nedomail

- ・「ゼロエミッション石炭火力技術開発プロジェクト／クリーン・コール・テクノロジー実用化可能性調査／石炭ガス化複合発電における CO2 分離回収システム最適化に関する検討」

[詳細]http://www.nedo.go.jp/koubo/EV1_100071.html?from=nedomail

- ・「IEA PVPS プログラム タスク 8 に関する検討」

[詳細]http://www.nedo.go.jp/koubo/FF2_100107.html?from=nedomail

- ・起業家・スタートアップ企業支援「NEDO プラットフォーム事業」における起業家候補（スタートアップイノベーター）

[詳細]http://www.nedo.go.jp/koubo/CA1_100053.html?from=nedomail

- ・「環境・医療分野の国際研究開発・実証プロジェクト／先進的医療機器システムの国際研究開発及び実証」

[詳細]http://www.nedo.go.jp/koubo/EK2_100021.html?from=nedomail

- ・「NEDO プロジェクトから実用化した製品やプロセスに関する可視化・俯瞰調査」

[詳細]http://www.nedo.go.jp/koubo/BF1_100018.html?from=nedomail

- ・「環境アセスメント調査早期実施実証事業」

[詳細]http://www.nedo.go.jp/koubo/FF1_100106.html?from=nedomail

- ・「分散型エネルギー次世代電力網構築実証事業」

[詳細]http://www.nedo.go.jp/koubo/AT521_100040.html?from=nedomail

- ・「環境・医療分野の国際研究開発・実証プロジェクト／先進的医療機器システムの国際研究開発及び実証」

[詳細]http://www.nedo.go.jp/koubo/EK1_100021.html?from=nedomail

- ・「太陽熱エネルギー活用型住宅の技術開発」

【詳細】http://www.nedo.go.jp/koubo/DA2_100058.html?from=nedomail

- ・「再生可能エネルギー熱利用技術開発」

【詳細】http://www.nedo.go.jp/koubo/FF1_100099.html?from=nedomail

- ・「次世代送電システムの安全性・信頼性に係る実証研究」

【詳細】http://www.nedo.go.jp/koubo/DA2_100062.html?from=nedomail

- ・平成 26 年度「海洋エネルギー技術研究開発」

【詳細】http://www.nedo.go.jp/koubo/FF1_100105.html?from=nedomail

- ・「ゼロエミッション石炭火力技術開発プロジェクト／低品位炭利用促進技術実証」

【詳細】http://www.nedo.go.jp/koubo/EV2_100069.html?from=nedomail

- ・「米国カリフォルニア州における電気自動車用充電インフラ関連技術に係る実証事業」

【詳細】http://www.nedo.go.jp/koubo/AT521_100046.html?from=nedomail

- ・「ゼロエミッション石炭火力技術開発プロジェクト／クリーン・コール・テクノロジー実用化可能性調査／石炭ガス化複合発電における CO2 分離回収システム最適化に関する検討」

【詳細】http://www.nedo.go.jp/koubo/EV2_100071.html?from=nedomail

- ・「ゼロエミッション石炭火力技術開発プロジェクト／低品位炭利用促進技術実証」

【詳細】http://www.nedo.go.jp/koubo/EV2_100069.html?from=nedomail

- ・公募の内容や提案書類等について各地で説明会を開催します。個別相談も行います。

【詳

細】<https://app3.infoc.nedo.go.jp/enquete/event-form.rbz?cd=68&code=395927710>

◇補助事業申請サポート開始！！

～小規模事業者等の皆様の補助金申請をお手伝いします～

【詳細】<http://www.chusho.meti.go.jp/keiei/shokibo/2014/140331shokibo.htm>

◇平成 26 年度海外専門家派遣事業（海外向け商品プロデュース支援事業）

【詳細】<http://www.smrj.go.jp/keiei/kokusai/information/087626.html>

◇平成 25 年度補正予算「取引環境改善型需要開拓支援事業（中小企業・小規模事業者ものづくり・商業・サービス革新事業）」

【詳細】<http://www.chusho.meti.go.jp/keiei/torihiki/2014/140314torihiki.htm>

◇中小サービス業における海外展開を支援します

【詳細】<http://www.hidajapan.or.jp/jp/smehosei/index.html>

◇公募状況一覧表を掲載しました

【詳細】<http://www.chusho.meti.go.jp/24fyHosei/140307koubojyoukyou.pdf>

◇経産省「生産性向上設備投資促進税制」《再掲》

【詳

細】http://www.meti.go.jp/policy/jigyousaisei/kyousouryoku_kyouka/shien.html

◇産前産後休業期間中の保険料免除が始まります／日本年金機構《再掲》

[詳細]<http://www.nenkin.go.jp/n/data/service/000001674194EWe5gfHi.pdf>

●●●イベントその他情報（再掲含む）●●●

●初心者でもできる商談の進め方講座【4/17】

[詳細]<http://www.osaka.cci.or.jp/event/seminar/201312/D27140417017.html>

●「福祉住環境コーディネーター」をめざそう！【4/17】

[詳細]http://r26.smp.ne.jp/u/No/286089/HAqB28H7ci0D_161039/0417_0417014.html

●成功する WEB サイトの運用法【4/18】

[詳細]http://mg.sansokan.jp/r/c.do?kbC_1bTpH_Yt_hmp

●「新入*若手社員のための電話対応徹底トレーニング講座」【4/18】

[詳細]http://r26.smp.ne.jp/u/No/284164/Bc-ji8H7ci0D_161039/0418_0418014.html

●第5回医療と産業の国際交流シンポジウム in 関西【4/19】

[詳細]<http://www.imsaj.com/news/>

●MOBIO-Cafe「展示会の効果を高めるためのWEBマーケティング活用法」【4/20】

[詳細]<http://www.m-osaka.com/jp/mobio-cafe/detail.php?id=1452>

●[小規模事業者 対象]経営計画作成セミナー・個別相談会（2日間）【4/21・22】

[詳細]<http://www.osaka.cci.or.jp/event/seminar/201403/D13140421017.html>

●産総研 環境エネルギー・シンポジウム 省エネと QOL の向上を目指した太陽光照明-快適・健康な生活のためのハイブリッドライティング-【4/21】

[詳細]https://unit.aist.go.jp/kansai/event/2014/aist_eesympo/

●しっかり始める!独立*開業創業スタートアップセミナー2014【4/21】《再掲》

[詳細]http://mg.sansokan.jp/r/c.do?k6g_1bk6H_Yj_hmp

●その2 ベストプライス仕入をめざした交渉のすすめ方【4/21】《再掲》

[詳細]http://mg.sansokan.jp/r/c.do?k4g_1b4g2_Yf_hmp

●「がんばれ！！ものづくり日本」緊急提言シンポジウム in 関西

～ものづくりレボリューション 次世代の成長産業を探る～【4/22】

[詳細]<http://www.sankeihallbreeze.com/hall/access.html>

●マレーシア・ベトナム製造業投資環境セミナー【4/22】

[詳細]http://r26.smp.ne.jp/u/No/287354/5GilheH7ci0D_161039/0422_0422010.html

- ものづくり中小企業のための補助金制度勉強会(ものづくり補助金*サポイン)【4/22】
《再掲》

[詳細]http://www.ostec.or.jp/data/news_ostec/20140310-1.html

- 2014年度知財研究会プレセミナー東レの知的財産活動【4/22】《再掲》

[詳細]http://www.oit.ac.jp/ip/graduate/announce/2014chizai_kenkyu.htm

- 顧客満足営業の実践法【4/22】《再掲》

[詳細]<http://www.smrj.go.jp/inst/kansai/list/details2014/085649.html>

- 彩都バイオサイエンスセミナー

「バイオ系研究開発&ものづくり企業のための補助金等説明会【4/22】《再掲》

[詳細]http://www.osaka-bio.jp/index.php?option=com_content&view=article&id=810

- 文部科学省地域イノベーション戦略支援プログラム

「関西からライフイノベーションを生むための人材育成」【4/22】《再掲》

[詳細]<http://www.uic.osaka-u.ac.jp/event/event.html>

- Saskatchewan Bio Delegation to Osaka for Business Matching【4/23】

[詳細]<http://kinkibio.com/>

- 自社の強み弱みを把握しよう～大阪府受託事業 簡単！“SWOT分析”【4/23】

[詳細]<http://dohikaikei.tkenf.com>

- 貿易実務セミナー「三国間貿易の書類の作り方」【4/23】

[詳細]http://r26.smp.ne.jp/u/No/286503/H3oC9JH7ci0D_161039/0423_0203022.html

- 「退職金制度再設計セミナー」【4/23】

[詳細]http://r26.smp.ne.jp/u/No/286235/biMmBkH7ci0D_161039/0423_4365.html

- メーカー技術者・研究者の起業と自立を支援するセミナー【4/23】

[詳細]http://www.nedo.go.jp/events/CA_100035.html

- 新適塾特別版「山村雄一記念ライフホール開設講演会」【4/23】《再掲》

[詳細]<http://www.senri-life.or.jp/shinteki/shinteki-special2014.html>

- 機能*エコ*利便性から選ぶ!容器展~容器の差別化で、商品に付加価値を!~【4/23】《再掲》

[詳細]http://www.sansokan.jp/events/eve_detail.san?H_A_NO=16785

- 「女性交流会 L.I (愛) .C 平成 26 年度講演会交流会」【4/24】
[詳細]http://r26.smp.ne.jp/u/No/286716/0cRwKhH7ci0D_161039/0424_21.html
- 大学研究者の起業を支援するセミナー【4/24】
[詳細]http://www.nedo.go.jp/events/CA_100034.html
- 「業績向上のための「賃金*評価制度」の見直し*構築」【4/24】《再掲》
[詳細]http://r26.smp.ne.jp/u/No/284485/kHvq6KH7ci0D_161039/0424_0424015.html
- 経営者のための”人を動かす”プレゼン技術!【4/25】《再掲》
[詳細]http://mg.sansokan.jp/r/c.do?k8R_1bCXi_Yp_hmp
- 材料合成プロセス(スマートプロセス)技術を紹介するセミナー【5/1】《再掲》
[詳細]http://mg.sansokan.jp/r/c.do?k4h_1b4g2_Yf_hmp
- 商都大阪の軌跡～誇るべき大阪の企業と企業家 特別講座～【5/10】
[詳細]http://r26.smp.ne.jp/u/No/287156/aDGi2JH7ci0D_161039/0510_0510014.html
- オーストリア・ライフサイエンス・セミナーAustria in RED 2014(大阪)の開催【5/12】
[詳細]<http://www.dy-net.or.jp/osirase/20140314.html>
- 公的融資の最新情報ワンストップで入手!平成26年度公的融資説明会【5/13】
[詳細]<http://www.kobe-cci.or.jp/category/news/event/?id=2844>
- 語感と脳科学から考える商品ネーミングのポイント【5/13】
[詳細]http://www.sansokan.jp/events/eve_detail.san?H_A_NO=16994
- 新入若手のための「ビジネス言葉遣い・話し方講座」【5/13】
[詳細]http://r26.smp.ne.jp/u/No/285941/fdK83kH7ci0D_161039/0513_0513016.html
- 「新入・若手営業社員早期戦力化講座」【5/14】
[詳細]http://r26.smp.ne.jp/u/No/286234/CiFPfbH7ci0D_161039/0514_0514013.html
- 香りに関わる技術*製品を持つ企業を募集【香りの技術*製品展】【5/14】《再掲》
[詳細]http://mg.sansokan.jp/r/c.do?k6e_1bk6H_Yj_hmp
- 現場力向上基礎セミナー<品質管理>その1 品質管理の基礎を学ぶ【5/15】
[詳細]http://mg.sansokan.jp/r/c.do?kfw_1coEw_YF_hmp
- 「Google 流ワークスタイルのご紹介及び活用」セミナー【5/15】
[詳細]http://r26.smp.ne.jp/u/No/286999/g2Nr4iH7ci0D_161039/0515_0515019.html

- 「次世代シーケンサーを用いた遺伝子発現解析の実際」【5/16】
[詳細]<http://www.senri-life.or.jp/gijyutsukosyukai/gijyutsukosyukai.html>

- 「コミュニティがつなぐ安全・安心な都市・地域の創造」 研究開発領域
「研究開発成果実装支援プログラム」【5/16】
[詳細]<http://www.ristex.jp/examin/suggestion.html>

- 「若年者雇用支援シンポジウム」 【5/16】
[詳細]http://r26.smp.ne.jp/u/No/287369/c2bL6cH7ci0D_161039/0516_4384.html

- (株) いかりスーパーマーケットとの商談会【5/16】
[詳細]http://r26.smp.ne.jp/u/No/286113/Ic6pg2H7ci0D_161039/0516_tbb.html

- のぞみビジネスマッチングフェア 2014【5/20】
[詳細]http://www.sansokan.jp/events/eve_detail.san?H_A_NO=16995

- 「労働・社会保険実務の基礎講座<実践編>」【5/20】
[詳細]http://r26.smp.ne.jp/u/No/286675/F3x175H7ci0D_161039/0520_0520014.html

- 問題解決の進め方【5/20】《再掲》
[詳細]<http://www.smrj.go.jp/inst/kansai/list/details2014/085629.html>

- 「第30回大商実用中国語講座(初級)」【5/21】《再掲》
[詳細]http://r26.smp.ne.jp/u/No/284823/3G6SGiH7ci0D_161039/0305_0521010.html

- 「家庭画報ショッピングサロン」との商談会【5/23】
[詳細]http://r26.smp.ne.jp/u/No/286673/AknNefH7ci0D_161039/0516_tbb.html

- 仕事のプロセスを管理し、品質を高めよう！【5/27】
[詳細]http://mg.sansokan.jp/r/c.do?kjax_1coEw_YF_hmp

- 平成26年度「環境・CSR研究会」入会のご案内【5/27】
[詳
細]http://r26.smp.ne.jp/u/No/286088/JjN9BgH7ci0D_161039/0527_kankyou14k.html

- 新任管理者研修【5/27】《再掲》
[詳細]<http://www.smrj.go.jp/inst/kansai/list/details2014/085617.html>

- 「消費者モニターイベント」 出展企業募集【5/27】《再掲》
[詳細]http://www.sansokan.jp/events/eve_detail.san?H_A_NO=16797

- 千里ライフサイエンスセミナー「マクロファージの多彩な機能と疾患」【5/28】《再掲》
[詳細]<http://www.senri-life.or.jp/seminar-1.html#seminar-F1>

- 『次世代医療システム産業化フォーラム 2014』 参加企業募集【5/29】
一企業と医療現場の連携による新たな医療機器の創出を目指してー
[詳
細]http://r26.smp.ne.jp/u/No/286576/jjHsd5H7ci0D_161039/201405_med-devic.html

- 「なにわなんでも大阪検定特別講座『煎茶で大阪まなぼ』」【5/31】
[詳細]http://r26.smp.ne.jp/u/No/286091/F2zuC9H7ci0D_161039/0531_0531019.html

- 「平成 26 年度 技術・事業開発研究会 入会のご案内」【6/2】
[詳
細]http://r26.smp.ne.jp/u/No/286389/0hVL79H7ci0D_161039/0602_gijyutsu14.html

- 第 14 回日本抗加齢医学会【6/06】《再掲》
[詳細]<http://www.14jaam.jp/>

- ～企業家研究フォーラム・大阪企業家ミュージアム連携講座～『講座・企業家学』
[詳
細]http://r26.smp.ne.jp/u/No/286585/GglzkbH7ci0D_161039/2014_kigyokagak.html

- (株)ライトアップイングクラブのバイヤーによるセミナー後、商談会を開催！【6/13】
[詳細]http://r26.smp.ne.jp/u/No/287266/5FU7gIH7ci0D_161039/0516_tbb.html

- 「テクノトランスファーin かわさき 2014」への出展者を募集【7/9】《再掲》
[詳細]<http://www.tech-kawasaki.jp/ttk2014/guide.html>

- 組込み総合技術展 Embedded Technology West 2014 出展社募集中!【7/29】《再掲》
[詳細]<https://jasao428.securesites.net/et/ET2013/mailform/contact.html>

- 外部利用可能な研究機器一覧 ポータルサイトをオープン【随時】
[詳細]<http://www.jfc.go.jp/n/finance/sougyou/pdf/oosakaBSP.pdf>

- 長宗産業株式会社が光触媒技術を用いた環境技術のモニター実証を実施【随時】
[詳細]<http://www.kannousuiken-osaka.or.jp/kankyo/info/doc/2014012800020/>

- 日本公庫予約相談サービスのご案内【随時】
[詳細]http://mg.sansokan.jp/r/c.do?khp_1c5vy_YC_hmp

- 関西広域連合「医療機器相談窓口」(原則毎週木曜日)【随時】

[詳細]http://mg.sansokan.jp/r/c.do?khq_1c5vy_YC_hmp

●健康食品開発相談窓口【随時】

[詳細]http://mg.sansokan.jp/r/c.do?khr_1c5vy_YC_hmp

●海外展開の準備状況を簡単にチェック！【随時】

[詳細]<http://j-net21.smrj.go.jp/expand/overseas/selfcheck/>

●中小企業技術革新制度（SBIR 制度）について【随時】

[詳細]<http://www.chusho.meti.go.jp/keiei/gijut/2014/140310sbir.htm>

●日中シルバー産業連携促進プラットフォーム 登録企業募集【随時】

[詳細]http://r26.smp.ne.jp/u/No/287354/9hIxKIH7ci0D_161039/china10bjp.html

●「中小企業電話相談ナビダイヤル」(0570-064-350)(中小企業庁)

どこに相談したらよいか困っている方から幅広く相談を受け付けます。【随時】《再掲》

[詳細]<http://www.chusho.meti.go.jp/earthquake2011/download/110829NDC.pdf>

●「経営安定特別相談室」（主要商工会議所、各都道府県の商工会連合会）

経営難の中小企業の方のための無料相談を行っています。【随時】《再掲》

[詳

細]http://www.chusho.meti.go.jp/keiei/antei/2012/download/taisaku_info-0.pdf

●海外展開のお悩み「ワンストップ」で解決!

中小機構では、中小企業海外展開ワンストップ相談窓口を設置。【随時】《再掲》

[詳細]<http://www.smrj.go.jp/keiei/kokusai/063793.html>

●介護*福祉、医療関連分野の開発相談窓口【随時】《再掲》

[詳細]http://mg.sansokan.jp/r/c.do?jXH_1amxp_Y4_hmp

●健康関連製品のエビデンス取得支援窓口【随時】《再掲》

[詳細]http://mg.sansokan.jp/r/c.do?jXI_1amxp_Y4_hmp

【3】編集後記

暖かい日が続きようやく春らしい気候になり、アウトドアが楽しい季節となりました。近年、登山やトレッキングを楽しむ方々も増え続け、まだまだアウトドアブームは衰えておりませんね！

意外にも少し足を伸ばせば、気軽に楽しめるアウトドアから本格的なアウトドアまで楽

しめる場所があります。たまには外に出て大自然の中でリラックスするのもいいのではないのでしょうか？

※皆様からのメルマガ掲載記事の投稿・応募、ご意見ご要望などもお待ち申し上げます。

.....

発行責任者：彩都ヒルズクラブ <http://www.saitobio-hc.com/>

■ 編集：彩都ヒルズクラブ 事務局

メールマガジン連絡先：info@saitobio-hc.com

■ このメールマガジンの、お知り合いへの紹介や転送は自由です。

Copyright (c) 2011 彩都ヒルズクラブ. All rights reserved.

.....