

快適生活



クリスマスイルミネーション

OSAKA光のルネサンス 2014



12 / 1 ~ 2015 年 1 / 18
17:00 ~ 22:00
大阪市北区中之島周辺

12 / 14 ~ 12 / 25 18:00 ~ 21:00
パフォーマーによる大道芸(中之島公園 天神橋高架下付近)

12 / 21 ~ 12 / 25 18:00 ~ 21:00
市役所コンサート
中之島を舞台に繰り広げられる壮大な光の祭典
会場は 2 つに別れそれぞれ趣向を凝らしたイルミネーションが登場

第 20 回神戸ルミナリエ



12 / 4 ~ 12 / 15
月 ~ 木 18:00 ~ 21:30
金 18:00 ~ 22:00
土 17:00 ~ 22:00
日 17:00 ~ 21:30

場所... 旧外国人居留地および東遊園地

海遊館「ちきゅうたいかんイルミネーション」



11 / 21 ~ 3 / 1
17:00 ~ 21:00
見所はメインシンボルとなるシロナガスクジラのイルミネーションが音楽に合わせて 7 色に光り輝く瞬間

ROHM ILLUMINATION 2014



11 / 28 ~ 12 / 25
16:45 ~ 22:00
京都市右京区ローム本社周辺

ローム本社の敷地に面した佐井通り沿いの並木道を中心とした 68 本の木々に約 60 万個の電球を点灯。京都市内では最大級の規模。他、光のアトラクションも実施。

いばらぎ光の回廊 ~冬のフェスティバル~



11 / 29 ~ 12 / 25 17:00 ~ 21:00
会場

茨木市元茨木川緑地「イルミネーション会場」、クリエイティブセンター前広場

光のページェント TWINKLE JOYO 2014



12 / 1 ~ 12 / 25
17:30 ~ 21:30
会場
陽市総合運動公園
レクリエーションゾーン

京都イルミエール 2014 おとぎの森最終章



~希望への光海~
11 / 1 ~ 2015 年 4 / 5 日没 ~ 21:30
12 / 31 カウントダウン花火

会場
京都府南丹市園部町
るり溪温泉ポテポテパーク内
100 万球ものイルミネーションとオーロラショー。
期間中毎日 4 回行われるオーロラショーもパワーアップしています。

ウィンターイルミネーション 冬の競演

10 / 25 ~ 2015 年 3 / 31
17:00 ~ 閉園まで
高さ約 20m、横幅約 120 メートルという巨大スケールのイルミネーションのナイアガラの滝が見所です。



LAGUNA WINTER FESTIVAL(ラグーナ ウィンターフェスティバル)



11 / 4 ~ 2015 年 3 / 31 17:00 ~ 22:00
会場
ラグーナ蒲郡(愛知県蒲郡市海陽町)
見所は 360 度の 3D マッピングとウォーターマッピングショーの日本初 2 大プロジェクトマッピング。
上映時間(約 7 分間)
17:15、18:15、19:15、20:15、21:15

びわ湖大津館 光の庭 ROSE Fantasy

11 / 22 ~ 2015 年 1 / 12 17:00 ~ 22:00
会場
イングリッシュガーデン びわ湖大津館
(大津市柳が崎)

冬の光物語 11 / 22 ~ 2015 年 1 / 12 16:30 ~ 21:00

会場 木曾三川公園センター(岐阜県海津市貝津町)
展望タワーから見た眺めが素晴らしく冬の夜空を鮮やかに彩る花火もあります。

住宅エコポイント復活へ

政府は環境に配慮した住宅の新築、リフォームにポイントを付与し商品などと交換できるようにする「住宅エコポイント」を復活させる方向で検討に入りました。決定すれば、2014年度、補正予算案に関連経費1000億円程度が盛り込まれます。住宅エコポイントは省エネ基準に適合した住宅の新築や窓や外壁、床の断熱改修などを対象にポイントが発行され受け取った側はエコ家電などの商品や商品券などと交換できます。



省エネ基準の義務化

1997年に採択された京都議定書において我が国は温室効果ガス排出量の1990年比6%削減を約束し、2020年までに25%の削減の目標を掲げています。

住宅・建築部門は全エネルギー消費の3割以上を占めていて過去20年間でも増加しているため省エネ対策の強化が行われました。

平成21年4月から床面積の合計が20000㎡以上の大規模な建築物に対して住宅の省エネ性能の向上を求めることになりさらに平成22年4月からは床面積の合計が300㎡以上の中小規模の建築物においても新築の際に外壁や窓の断熱性などの省エネ措置について努力を求め都道府県への届出を義務づけています。

このような住宅・建築物の断熱性能基準を定めたものが省エネルギー基準です。

省エネ基準はこれまで努力義務であったため省エネ基準を満たす新築住宅は平成21年で全体の3割程度しかなく住宅エコポイント制度など

の優遇策が行われて平成23年には基準を満たす新築住宅は5割程度になっています。

省エネルギーの基準の改正と義務化

住宅・建築物の省エネルギー化をさらに進めるために省エネ基準の改正と義務化が行われることになりました。

これまでの省エネ基準は主に建物の断熱性を主体としていましたがこれに加えて建物全体の一次エネルギー消費量の基準が定められました。

(一次エネルギー消費量とは冷暖房・換気・照明・給湯・家電等のエネルギー消費の合計) また太陽光発電が一次エネルギー消費量の削減効果として認められることになりました。

今後、規模の大きな建物から段階的に義務化され平成32年(2020年)には300㎡以下の小規模住宅についても義務化される予定です。



住宅のエコ化も「家計問題」に

冬の暖房に必要な電気代、灯油、などの値上がりは家計を直撃します。住宅の省エネ化も「環境問題」だけではなく「家計問題」になってきます。これから光熱費がどうなるかわからない時代に電気代がかかるような家に住んでいる場合ではないという意識になり始めています。



住宅エコ化の問題点

エコ化にも問題点はあります。それはまだまだ「エコ住宅は高い」ということです。住宅ローンの限度額など予算との関係で建物にお金がかけれないとすると省エネ基準を満たさない家になってしまいます。

「2020年には省エネ住宅義務化」ということは「2020年までは国が定める省エネ基準を満たしていない家でも建てることが出来る」ということです。

義務化は平成32年(2020年)からですがこれから建てるのであれば省エネ基準に満たしている住宅の方がいいのではないのでしょうか？義務化により断熱性を満たさない伝統的な木造住宅が建てられなくなる問題点もあります。

どのような形で省エネ化を実現するのでしょうか？

2012年に一次エネルギー消費量をベースに「省エネ基準」の改定。同時に住宅性能表示基準も改定。

新しい省エネ基準は2020年までにすべての建築物に適合義務の予定。省エネ基準よりも10%省エネの誘導水準レベルの建物には「低炭素住宅」としても認定。

更にレベルアップしたのが「ゼロ・エネルギー住宅」。一次エネルギー消費量がゼロとなる住宅です。ネット・ゼロ・エネルギー・ハウス(ZEH)とも言います。2020~2030年にはこのゼロ・エネルギー住宅を新築住宅の標準にしようという考えです。その上をいくのがLCCM住宅(ライフサイクルカーボンマイナス住宅)。建築時のCO2排出量を削減し創エネ量を多くすることで将来的にCO2支出をマイナスにまで持って行く住宅です。

【低炭素社会に向けた住宅のイメージ】



「家鍋」を楽しむための珍しい鍋の素

寒くなってきて体があったまるものが食べたくになりますね。 そんな時には鍋です。ここ最近のスーパーではたくさんの種類の鍋の素が陳列されています。鍋の種類が豊富になってきており珍しい鍋の素も出てきています。普通の鍋に飽きてきたら変わった鍋の素で家鍋を楽しみましょう。



KAGOME 完熟トマト鍋



女性に大人気！白菜の代わりにキャベツ、鶏肉の代わりにソーセージを入れたり、ごはんを入れて溶き卵を一面に広げふたをしたらオムライスに！！
パスタでもリゾットでもOK

ピザ鍋



ソーセージ、ベーコンがすすみそうです。
少しスパイシーでまさにピザの味です。チーズを入れると美味しさアップの鍋です。

ハッシュドビーフ鍋



コイチとのコラボ商品です。そのままご飯と食べればと思いますが鍋にした方が多くの食材が取れます。

納豆チゲ鍋



コクがあって独特な風味のピリ辛味です。韓国料理のチョングッチャンが家庭で楽しめます。好き嫌いがあるのでお鍋では難しいかも…



チョングッチャン

大豆を醗酵させた味噌の一種。日本の納豆のような粘り気と臭いを持っていてこれを材料にしたチゲ料理をチョングッチャンと呼んでいます。

ヤマキ 黒もつ鍋



鰹だしと鶏だしを合わせた W スープ。
黒ごまとにんにくがきいたコクのある黒いスープ。
色が黒いわりにはやさしい味で練りごまの風味

もつ鍋は美味しいですね。でも、食べるとなぜか必ずお腹が痛くなります。なぜなのでしょう？？



カルボナーラ鍋



ブラックペッパーがきいてスパイシーな鍋です。鍋にスパゲッティーを入れて食べるのも美味しいです。



Flying Tiger Copenhagen

(フライングタイガーコペンハーゲン)

以前にニュースレターでご紹介したことがある人気北欧雑貨店の「Flying Tiger」が11月20日に京都にオープンしました。

場所は河原町通りの「ミナ京都」向かいです。店舗は3フロアで構成されていて1・2階が雑貨店、3階にはゲームバー「Spilbar Flying Tiger」をデンマーク・コペンハーゲンに続く世界2号店「Spilbar KYOTO」を国内初出展！！

Spil はデンマーク語でゲーム、Bar はコーヒーやお酒などを飲みながら人々が集まる所という意味。店内では卓球やテーブルサッカー、ボードゲームなど少人数から大人数まで楽しめる多彩なゲームが用意されています。

営業時間	不定休
雑貨店	11時～20時
Spilbar	12時～20時



とうとう京都にできました！

かわいい雑貨がお手ごろな値段で買うことができるので見に行くのが楽しみです。

でもしばらくは行列ができそうなので我慢をします。

デロンギ「MD HEATER MDH15BK」

オイルのないオイルヒーター

イタリア家電メーカーのデロンギがオイルヒーター系暖房器具を10月27日に発売しました。適用畳数(10畳まで)の部屋なら設定温度から±0.5で室温を維持できます。外気温が5の状態でもわずか25分足らずで一気に20まで暖めます。暖かさは部屋の一部だけでなく全体に均一に広がります。輻射熱と自然熱対流によって音もたてずホコリも舞い上げず部屋を暖めます。灯油ストーブなど燃料系の暖房機とは違い空気を汚したり乾燥することなくクリーンで安全な暖房器具です。



価格 ¥108,000

ふたご座流星群

11月にはしし座とおうし座のダブル流星群を見るチャンスがありましたがお天気が余り良くなく見ることはきびしかったです。12月には年間三大流星群のひとつ一晩に見られる流星数としては年間最大の流星群で条件が整うと一晩の流星数が500個を超える時もあります。1時間あたりの流星数も40～60個、多いときには100個近くに達します。電波観測では年間最大の流星群です。一般的な出現時期は12月5日～20日で極大は12月14日です。見やすい時間帯は21時から深夜の2時頃には流れ星が真上から降ってくるように見えます。



簡単アレンジおせち料理

かずのこのチーズボール

材料(2人分)

かずのこ	50g
クリームチーズ	50g
かつおぶしパック	3g



作り方

ポウルにクリームチーズを用意します。
かずのこは細かく切ります
にを入れて混ぜ合わせます。
食べやすい大きさに丸めてかつおぶし
を混ぜてできあがり

花れんこんのクリームチーズ

材料(2人分)

れんこん	80g	貝割れ菜	適量
クリームチーズ	60~80g		
いくら(しょうゆ漬)	50g		
白だし	小2		

作り方

れんこんは皮をむいて花形に切り小鍋に入れかぶるくらいの水
と白だしを入れて10分ほど煮て冷ます。
クリームチーズは柔らかくし汁気をきったの穴に詰めラップで
包んで冷蔵庫で冷やします。
ラップごと薄切りにしていくらと貝割れ菜を飾ります。

こんにゃくのケチャップ煮



材料(2人分)

こんにゃく	1丁	みりん	大1
ねぎ	1本	ケチャップ	大1
ごま油	大1	豆板醤	小1/2
しょうゆ	大1	だし汁	150ml

作り方

こんにゃくは熱湯で下ゆでし包丁で細かい切り込みを入れて
2cm角に切る
ねぎは1cm幅に切る
鍋にごま油を熱してをよく炒めを加えてしんなりする
まで炒める
しょうゆ・みりん・ケチャップ・豆板醤・だし汁を加えて煮汁
がなくなるまで煮る(辛さは豆板醤の量で加減する)

かまぼこのアンチョビチーズサンド



材料(1人分)

かまぼこ	6cm
クリームチーズ	15g
アンチョビ	1本
ドライパセリ	適量

作り方

かまぼこを2cm幅に切ります
かまぼこに切り込みを入れます
アンチョビをみじん切りにしてクリームチーズ
と混ぜ合わせます
かまぼこにをはさみ上にドライパセリをふっ
たら完成

年賀状をLINEで！ 郵政とLINEが連携

日本郵政は2015年度用年賀状の展開のひとつとしてLINEとの
提携サービスを発表しました。
住所を知らなくてもLINEひとつでつながっている友達に年賀状
葉書を郵送できる点が最大のメリットです。



日本郵政が提供するスマホアプリ「はがきデザインキッド」の
2015年用版とLINEが提携。送りたい葉書のデザインを作成した
らLINEの友達のトーク画面に受取手続用のURLを送信して住
所などを入力してもらうことで手続きが完了。
スマホだけの操作でLINEの友達に年賀状の手配が可能になり
ます。
「はがきデザインキッド」は10月30日に最新版へバージョンアッ
プしました。
ついに年賀状をLINEで送れる時代になってきたようです。

3Dアニメの「動く年賀状」登場！！

大手文具メーカー・ペンてるから発売された
「カクトAR」は専用カードにペンで書き込んだ
イラストやメッセージにスマホやタブレット
をかざすとそれが3Dアニメとなって動き出
します。専用カードをウェブサイトからダウン
ロードしてはがきなどの媒体にプリントして使
用します。専用カード用の画像が複数用意さ
れていて年賀状の画像は
3種類あります。



〒522-0341

滋賀県犬上郡多賀町多賀1522-1

島崎工務

TEL 0749-48-0077

FAX 0749-48-0112

ホームページ <http://www.shimazakikoumu.com>

E-mail sima0077@leto.eonet.ne.jp

Letter mail yumi-letter@docomo.ne.jp

ご興味のない方は配信を中止させていただきますのでyumi-
letter.docomo.ne.jpかFAXの方へ名前だけでも結構ですの
でご連絡をお願いします。

