

☆ 皆様へ ☆ (転送は自由です) ☆

短い小さな秋が通り過ぎていきました。  
先ほどご近所の方から、京都の紅葉は素晴らしかったとお聞きしました。  
国際化の波が押し寄せていますが日本の紅葉を次世代へ繋ぎたいものです。

寒かった今朝は事情あって4時前の早起きでしたが、  
暖房前の外気温 8.7℃、室内温度 16.8℃でした。  
皆様のお宅の温度を教えてください。

★☆☆★☆☆★☆☆★☆☆★☆☆★☆☆★☆☆★☆☆★☆☆★☆☆★☆☆★☆☆

[1] 主題案内を「文末の添付ファイル」でお届けします。  
引続き、情報・ご意見・ご感想などお寄せください。  
.....

[2] ひとつこと 【～ 窓下レールの掃除 ～】  
年末になると窓のガラスふきをするご家庭は多いと思います。  
先日、1階の掃き出し窓を閉めようとしたら、よく閉まりません。  
ちゃんと閉まらないと窓全体が歪んだりしてスキマが出来ます。  
スキマがあると外からの冷気が入り寒く暖房代が嵩みます。

点検したらアルミサッシ下のレール端にゴミが積み重なっていました。  
1階の窓下は、屋外からの砂ぼこりと屋内からの綿ぼこりが混じり、  
それに雨水や屋内の結露水が加わり積み重なりやすいようです。  
長い時間かかって積み重なったため、掃除機でも簡単に取りえず、  
今までは割ばしを使い掃除機併用で除去していました。

この難題？に霧吹きが使えるのではと思いつき、  
早速試してみたところ、噴霧とストレート水をうまく切り替えれば  
アルミサッシの固まったゴミが見事に除去できました。

水道水を入れた霧吹きを、最初は霧モードで固着したゴミ全体を濡らし、  
次はストレートモードで水を噴射することで固着ゴミがきれいになりました。  
いま流行の高圧洗浄機も必要なく、手軽に省エネ貢献できます。  
下向きでも使える 500cc 手動の霧吹きをしましたが、  
家庭菜園用の霧とストレートが切り替えできる蓄圧式噴霧器も使えます。

既実践されている方には失礼しました。年末のご参考まで。

\*=====\*

★ 環境と農の広場・・・・・・[発行責任]・新美 健一郎

★ 発信地：千葉県 流山市

<明日への助け合い＝環境とエネルギーの保全・食農安全>

\*=====\*

【環境全般・エネルギー・観察会・他】編

いつ? 17年 月.日.時	何を? (表題) 内容の一部(講師等)含む	内容は? 登壇者[敬称略] (所属) 注) 県:千葉県(他欄含) NW:ネットワーク	どこで? (所在地、アクセス、宛先等) 集・解:集合・解散 S:地下鉄	主催、問合せ先など (NPO):NPO 法人 (一社):一般社団法人
11.15 水～ 17 金 10～17	第39回 ジャパンホームショー <a href="http://www.jma.or.jp/homeshow/">http://www.jma.or.jp/homeshow/</a>	「7つのゾーン」と3つの集中展示「ストーンフェア東京」「庭づくり・ガーデニング展」「断熱建材・システム特集」で構成	東京ビッグサイト 東展示場 (江東区有明 3-11-1)	(一社)日本能率協会 TEL:03-3434-1988
11.15 水～ 17 金 10～18	[関西]省エネ・節電 EXPO ([関西]「総務・人事・経理 ワールド」内) <a href="http://www.eco-expo.jp/kansai/">http://www.eco-expo.jp/kansai/</a>	企業・工場・官公庁・学校・病院向け省エネ対策製品 ・照明(LED、反射板、彩光)・空調設備・エネルギーマネジメント ・太陽光発電・遮熱塗料・同フィルム・屋上 壁面緑化	インテック大阪 (大阪市住之江区南港北 1-5-102)	リード エグジビション ジャパン(株) TEL:03-5324-1312
11.16 木 9～	自然観察会 ～ 松戸 21 世紀の森 探鳥会	案内:材効、カサミ等に期待 費用:交通費 持物:観察用具、弁当、飲み水、帽子、敷物、雨具	集:9時 東武線 馬込駅	丸山サングェアリ TEL:047-438-9568
11.18 土 13～14:30	第2回 持続可能な地域社会創りを目指すための公開勉強会～「水」と「生活」 <a href="http://www.kankyostation.org/wp/2017/09/第2回私たちが抱える「持続可能な地域社会創り」/">http://www.kankyostation.org/wp/2017/09/第2回私たちが抱える「持続可能な地域社会創り」/</a>	①水が市民生活にいかにか重要か。②水の問題は食料生産・消費・環境維持にどう関わっているか身近な問題。③水の保全を市民として考える(講師:湯浅)	パレット柏 ミーティングルーム A (JR 常磐線 柏駅より徒歩 3 分)	(NPO)かしわ環境ステーション(13:00～17:00 土日祝休館) TEL:04-7170-7090 要申込
11.18 土 13～	自然観察会「紅葉ウォッチング」雨天中止 <a href="http://www.park-funabashi.or.jp/and/aevents.htm">http://www.park-funabashi.or.jp/and/aevents.htm</a>	同公園内で見ごろを迎える紅葉案内。定員:25名 <同日 13 時～15 時、木の葉の工作教室あり>	ふなばしアンデルセン公園 (船橋市金堀町 525)	同公園 TEL:047-457-6627 要申込
11.18 土 13～15	県 環境講座～環境研究センターにおける様々な調査研究等の紹介 <a href="https://www.pref.chiba.lg.jp/wit/event/2017/kenkouza29-10.html">https://www.pref.chiba.lg.jp/wit/event/2017/kenkouza29-10.html</a>	環境研究センターで最近行った調査研究紹介。いまどきの酸性雨問題とは・千葉県の有害化学物質調査・手賀沼における放射性物質動態調査・液状化はどんなことを調査?	船橋市勤労市民センター 第一会議室 (船橋市本町 4-19-6)	県/環境パートナーシップ ちば TEL:090-8116-4633 11/4迄
11.18 土 14～15:30	三番瀬ミーティング <a href="http://www.pref.chiba.lg.jp/kansei/sanbanze/meeting/meeting20171118.html">http://www.pref.chiba.lg.jp/kansei/sanbanze/meeting/meeting20171118.html</a>	三番瀬の再生について、地元住民、漁業関係者、環境保護団体などから広く意見を伺う	市川市 行徳公民館レクリエーションホール (市川市末広 1-1-31)	県 環境政策室 TEL:043-223-2439 申込不要
11.18 土 14:30～15:10	ごみの分別出前講座	市内のお祭り会場で、ごみの分別方法について説明を行う出前講座「ごみの分別が大事店」開店	小林コミュニティまつり会場 (印西市小林北 5-1-6)	印西市クリーン推進課 TEL:0476-33-4504
11.18 土 10～16 19 日 10～15:30	つくばサイエンスコロボ 2017 ～科学と環境のフェスティバル～ <a href="https://www.city.tsukuba.ibaraki.jp/14271/14654/017385.html">https://www.city.tsukuba.ibaraki.jp/14271/14654/017385.html</a>	<環境フェスタ>市民団体、企業、研究所等が日頃行っている地球温暖化対策や環境保全の様々な活動紹介。体験型のブースも多数出展。18日はオープニングセレモニーも	つくば科学フェスティバル⇒つくばカピオ つくば環境フェスティバル⇒大清水公園(多目的広場)	つくば市役所 環境課 TEL:029-883-1111(代表) 科学フェスタは同番号の教育指導課
11.18 土 13:30～ 28 火 10～	公園で体験してみよう! フィールド教室	18日/富塚武邦(樹木医)～樹木医と歩く秋の公園 28日/鈴木弘行(緑の相談員)～季節を感じる自然観察会(秋編)	県立 青葉の森公園 (千葉市中央区青葉町 977-1)	同園 TEL:043-208-1500 要申込
11.19 日 9:30～12	ワクワク里山体験～月例観察会「実と種」 主催者 HP: <a href="http://www.kasumigaura.net/ooike/">http://www.kasumigaura.net/ooike/</a>	多田多恵子(国際基督教大)～この季節多くの植物が実をつける。自ら動けない植物は子孫を増やすため多様な工夫を	集:同会観察会用駐車場 (土浦市 獅子町 1814)	(認NPO)宍塚の自然と歴史の会 TEL:090-9640-7194
11.19 日 11～15	ソーシェア収穫祭 Vol.1/小雨決行・荒天中止 ☆太陽のめぐみを分かち合う祭り★ <a href="https://solar-sharing-fes.jimdo.com">https://solar-sharing-fes.jimdo.com</a>	収穫体験～風土の旬の食・地元 谷津田米の餅つき・焼き芋ワークショップ・有機大豆の収穫体験・ソーシェアリング見学会・ソーシャートーク(22世紀の村づくり)&ライブステージ・マーケット・他多数	匝瑳市ソーシェアリング 第一発電所 (同市 飯塚 3258)	同収穫祭実行委員会 TEL:080-5678-7242 事務局:市民エネルギーちば
11.19 日～※ 3.11 日 10～11:30	住宅の耐震・省エネ改修セミナー ※:12/23(祝)、1/20(土)、2/18(日) 全5日	ミニ講習:柏市木造住宅耐震診断士による耐震や省エネ住宅改修の助成金等の基礎説明・他個別耐震診断	パレット柏ミーティングルーム (柏市柏 1-7-1 Day One タワー 3F)	かしわ地域防災エコネット TEL:04-7197-4877
11.20 月 13:30～16	これからの太陽光発電(PV)保守点検セミナー ★住宅用・小規模太陽光発電のメンテナンス <a href="http://www.greenenergy.jp/2376">http://www.greenenergy.jp/2376</a>	PV運営する個人や事業者を対象に、長期にわたる安定発電のために必要不可欠な保守点検を、自分で行えることや不具合予防手法、災害発生時の対処法など最新動向を紹介。個別相談会、改正 FIT 法の移行手続き相談も	コラッセふくしま 5F 小研修室 (福島市三河南町 1-20)	(一社)福島県再生可能エネルギー推進センター TEL:024-529-7463 要申込

11.20 月 交流会・展示会等 &21 火 見学会	第7回 全国地中熱利用促進地域交流 2017 ふくしま～地中熱を活用した 再生可能エネルギー先駆けの地の実現 <a href="http://www.geohpaj.org/archives/6829">http://www.geohpaj.org/archives/6829</a>	(1)再エネ(エネ庁)・地中熱(環境省)・住宅等の省エネ(国交省)・地中熱(NPO)など政策関連 4(2)再エネ支援(エネ研・エネビジョン-ふくしま)・地下水地中熱(産総研)・ロハスの住まいと地中熱(日大)、講演 3(3)地域再生ユーザー視点の地中熱活用(おとぎの宿米屋)	ビッグパレットふくしま[20日] (福島県郡山市南 2-52)	福島県地中熱利用促進協議会 地域 交流実行委員会 TEL:024-933-7077 要申込
11.20 月～ 22 水 10～18	第7回 水 イノベーション <a href="http://www.jma.or.jp/INCHEM/outline/water.html">http://www.jma.or.jp/INCHEM/outline/water.html</a>	革新的な水循環システムの構築と上下水道運営システムの 国内外展開を支援する専門展	東京ビッグサイト 東展示場 (江東区有明 3-11-1)	(公社)化学工学会・(一社)日本能率協会 TEL:03-3434-1988
11.22 水 13～16	太陽光発電 O&M セミナー ～ <a href="http://www.eco-linx.com/news/omseminar2017112122/">http://www.eco-linx.com/news/omseminar2017112122/</a>	穴田氏(太陽光発電安全保安協会)～改正FITの制度変更 のポイントと太陽光発電 O&M の必要性	ランドマークプラザ 6F 日本テレネット(株) (港区芝公園 1-6-7)	エコリンクス(株) TEL:050-3116-6900 要申込
11.22 水 13:30～15:30	H29 年度 流山市ゆうゆう大学合同公開講演会 『銀河鉄道の夜』から地図と測量を知る* <a href="http://www.city.nagareyama.chiba.jp/event/1014847/1014889.html">http://www.city.nagareyama.chiba.jp/event/1014847/1014889.html</a>	*～「三角標」と「(測量)旗」から地図作りに近づく～ 講師:山岡光治(元国土地理院)～同小説に登場する「三角標」 などを現実のものとしながら、地図と測量の話	文化会館 ホール (流山市加 1-16-2)	同館 TEL:04-7158-3462 申込不要
11.23 木祝 10:30～15	市民活動フリーマーケット ぽかぽか市 <a href="http://kashiwainfo.net/pokapokaichi/">http://kashiwainfo.net/pokapokaichi/</a>	柏市内で活動する市民活動団体 30 団体による、フリー マーケットイベント	柏駅(東口)前通りハゲイモール歩行者 天国	パレット柏 市民活動サポートコーナー TEL:04-7163-1143
11.23 木祝 13～16	三番瀬探検隊「♪鳥くんと野鳥を探そう」 ★プロバードウォッチャー「♪鳥くん」がガイド役★ <a href="http://www.sambanze.jp/2017/10/20/event_2017112301/">http://www.sambanze.jp/2017/10/20/event_2017112301/</a>	*の野鳥観察会。東京湾に残された自然の宝庫「三番瀬」 で季節ごとに様々な鳥達と出会え楽しく学べる。子供か ら大人まで多くの方が毎回参加	集:同館 1F エントランス(船橋市潮見町 40) 開催場所:三番瀬干潟ほか	ふなばし三番瀬環境学習館 TEL:047-435-7711 11/16 迄
11.25 土 8:45～16:30	H29 年度 ちば里山カレッジ 第3回 フォローアップ研修(*バス移動) <a href="http://chiba-satoyama.net/allnews/event/4203">http://chiba-satoyama.net/allnews/event/4203</a>	9時発 10時 県農林総合研究センター森林研究所 講義・見学 ～昼食(弁当、飲み物持参)～13時発 13:30 県木材市場協同 組合 講義・見学 15時発 16時 JR 千葉駅東口着	集:8:45 JR 千葉駅東口 NTT 前 解:16:00 同上	ちば里山センター TEL:0438-62-8895 要申込
11.25 土 9:30～11:30	大堀川で野鳥観察をしよう <a href="http://na-shimin.org/pdf/yacyou.pdf">http://na-shimin.org/pdf/yacyou.pdf</a>	冬に向かい、紅葉から落ち葉へと落葉樹はすっきりした 姿になり、野鳥を見つけやすくじっくり観察できます。	集:9:30 大堀川水辺公園 遊具広場	大堀川美しい水辺づくりの会 TEL:04-7154-9366
11.25 土 10～16	リーダー養成講座 スキルアップ講座 ～ひろげよう・つなげよう～(中・上級者向 け)(第1回)	吉田知津子(バスナビ埼玉)～環境学習・環境保全活動をす ずめるリーダーの養成講座。環境活動などの参加を広める情 報発信方法を学ぶ。	千葉市生涯学習センター 研修室 1 (千葉市中央区弁天 3-7-7)	県/環境パートナーシップ ちば TEL:090-8116-4633 11/11 迄
11.25 土 10～12	第2回 千葉市植樹 参加ボランティア 1,000 名 大募集(雨天決行) <a href="https://www2.aeon.info/regular_environment/input">https://www2.aeon.info/regular_environment/input</a>	千葉市若葉区の泉自然公園は「日本のさくら名所百選」で すが、多くの木は、溝腐れ病や倒木の危険性高い状況。市 民が安心して、多くの動植物とふれあえ、魅力ある「野鳥 の森」再生植樹。植樹内容:クヌギ、コナラ、桜等 9,100 本	千葉市 泉自然公園内 (同市若葉区 野呂町 108)	千葉市・(公財)イソ環境財団 TEL:043-212-6022 11/10 迄
11.25 土 13～	H29 年度 募集! ホタルの子どもを育てて くれる方・飼育説明会	条件:来年 6 月下旬の幼虫放流会に参加。自宅飼育 期間:説明会から 6 月下旬まで。参加費:1200 円	流山市おおたかの森センター (同市 市野谷 621-1)	流山ホテル野 TEL:090-1730-0243 要申込
11.25 土 13～17	RENET エネルギーフォーラム 2017 ～それでも DENKI なエコライフ <a href="https://www.renet-chiba.net">https://www.renet-chiba.net</a>	基調講演:杉本完蔵(リサーチプロデューサー)～2019 年問題と太陽光発 電の未来   他講演テーマ:パルスシステム電気がめざすもの・自然エネ ルギー・必需品バッテリー基礎・誰でもできる省エネ&リサイクルライフ・他	(生協)パルスシステム千葉 会議室 (船橋市本町 2-1-1 船橋スクエア 21 4F 船橋駅 徒歩 7 分)	(NPO)太陽光発電所ネットワーク(千葉) 自然エネルギーを広めるネットワークちば(RENET CHIBA) TEL:080-3077-4200 要申込
11.25 土 14:30～16	東大 物性研究所 一般講演会 ～モノから始まるクルマ作り～ <a href="http://www.issp.u-tokyo.ac.jp/public/issplecture/">http://www.issp.u-tokyo.ac.jp/public/issplecture/</a>	電気自動車、ハイブリッド車を変えるかもしれない革新的な 電池を開発した菅野了次(東工大)と、燃料電池の発電効率 をミクロから解明する原田慈久(東大)の二人が語る	柏の葉キャンパス駅前サテライト UDCK 1F 多目 的ホール (TX 柏の葉キャンパス駅 西口徒歩 1 分)	東大 物性研 TEL:04-7136-3207 申込不要
11.25 土・ 26 日 各 10～	第13回 市民活動 だんごまつり ～活動パネル展・食・発表～ <a href="http://inzai-cac.org/?page_id=4034">http://inzai-cac.org/?page_id=4034</a>	家庭の省エネ診断、おもちゃの修理、フェルト商品、リサイクルせ つけん、手作り小物、体験(カンフー・印西音頭・折り紙・ets) <中央駅前地域交流館まつり同日開催>	印西市 市民活動支援センター (印西市中央南 1-4-1 中央駅前地域交 流館 2 号館)	同センター TEL:0476-48-4500
11.26 日 9～15	秋の里山散策と木の実の菓子作り(有料) <a href="https://ja-jp.facebook.com/events/417418718674469/">https://ja-jp.facebook.com/events/417418718674469/</a>	森林インストラクターの楽しい話を聞きながら親子で里山 散策をし、収穫した木の実を使ってお菓子作りも	熊野(ゆや)の里山 (長生郡長南町)	(一社)もりびと TEL:0475-36-3771

11.26 日 13~15	生きもののしくみを知ろう「トリ」 <a href="http://www.sambanze.jp/2017/10/20/event_2017112601/">http://www.sambanze.jp/2017/10/20/event_2017112601/</a>	トリはどうやって飛ぶのかな?身近な食材の手羽先を使って、トリの羽のしくみを楽しく観察。親子でご参加可	ふなばし三番瀬環境学習館 1F キッチンスタジオ (船橋市潮見町 40)	同館 TEL:047-435-7711 11/19迄
11.27 月 10:45~17	第52回 全国野生生物保護実績発表大会 ・全国の学校・団体が、野鳥を始めと* <a href="http://www.env.go.jp/press/104786.html">http://www.env.go.jp/press/104786.html</a>	*する野生生物の調査や保護活動を通して得た経験や活動状況を発表し、子どもたちの野生生物保護への関心と理解を深める機会とするため、昭和41年から毎年開催	中央合同庁舎第5号館 講堂(2F) (千代田区霞が関 1-2-2)	環境省・(公財)日本鳥類保護連盟 TEL:03-5521-8282
11.29 水~ 12.01 金 10~17	第5回 鉄道技術展 2017~ 安全・安心・快適・環境・省エネ追求鉄道技術の専門展 <a href="http://www.mtij.jp">http://www.mtij.jp</a>	交通・鉄道システム、横断的技術、土木・インフラ技術・施設、電力・輸送・運行管理、車両、インテリア、旅客サービス関連他あらゆる鉄道分野の技術が一堂に会する総合見本市 <奇数年開催>	幕張メッセ (千葉市美浜区中瀬 2-1)	フジサンケイ ビジネスアイ/(株)シー・エヌ・ティ TEL:03-5297-8855
11.29 水~ 12.01 金 10~17	モノづくりマッチング Japan 2017 ~ 次世代製造技術に挑む ~ <a href="http://biz.nikkan.co.jp/eve/match/gaiyo.html">http://biz.nikkan.co.jp/eve/match/gaiyo.html</a>	モノづくりの基礎から最先端の技術を紹介し、来場者又は出展者同士の商談の場の提供に重点を置き、「次世代」に必要とされるモノづくりのあり方を探る展示会	東京ビッグサイト 東7ホール (江東区有明 3-11-1)	日刊工業新聞社 <a href="mailto:autumnfair@media.nikkan.co.jp">autumnfair@media.nikkan.co.jp</a> TEL:03-5644-7221
11.29 水~ 12.01 金 10~17	SCF2017 & 計測展 2017 TOKYO オートメーションと計測の先端技術総合展 <a href="http://scfmc.jp">http://scfmc.jp</a>	コンセプト~IoTで未来を拓くものづくり新時代~。前回の「第4次産業革命~つながる化~」を継承しつつ、「ものづくり IoT」の概念からユースケース・実践へと進化	東京ビッグサイト 西1・3・4ホール、アトリウム (江東区有明 3-11-1)	(一社)日本電機工業会(JEMA)他 2 TEL:03-6811-8084
11.30 木 14~17 参考情報	第18回 エネルギー環境教育セミナー 対象:教育関係者 <a href="http://www.energy-modelschool.jp/news/2017/10/20/5749">http://www.energy-modelschool.jp/news/2017/10/20/5749</a>	○清原洋一(文科省)~これからのエネルギー・環境教育について考える~主体的・対話的で深い学びの実現に向けて~ ○大阪・札幌の学校から実践例発表	福井商工会議所ビル 6F (福井市西木田 2-8-1)	福井県 環境・エネルギー懇話会 TEL:0776-33-7050
12.01 金& 11 月	PV(太陽光発電)マスター保守点検技術者 認定試験受験セミナー 認定試験日:2018年2月25日(日) <a href="http://www.jpea.gr.jp/pdf/t170914.pdf">http://www.jpea.gr.jp/pdf/t170914.pdf</a>	同認定試験の受験準備は「太陽光発電システムの設計と施工改訂5版」(JPEA編、ホーム社発行)と「別冊」(JPEAにて近日発刊予定)を用いての独習が基本ですが、効率良く内容を習得できる有料セミナー。[JPEA:(一社)太陽光発電協会]	実施の最新内容詳細は左記 URL か JPEA ホームページ参照	(一社)太陽光発電協会(略称 JPEA) TEL:03-6205-4530 要申込
12.02 土 11~16	かしわ環境フェスタ 2017 「遊んで学ぼう!「エコ」のこと」 <a href="http://www.city.kashiwa.lg.jp/ecosite/ondanka/shimin/p043521.html">http://www.city.kashiwa.lg.jp/ecosite/ondanka/shimin/p043521.html</a>	市民団体・企業・行政などによる、楽しみながら環境を学ぶことのできる体験型イベント。工作・実験教室などの体験ブースに参加しスタンプを集めれば、素敵な景品プレゼント	イオンモール柏 1階センターコート (柏市 豊町 2-5-25)	柏市環境政策課 TEL:04-7167-1695
12.02 土 13~15	東洋学園大学 公開教養講座 2017(有料) <a href="http://www.tyg-koukai.jp">http://www.tyg-koukai.jp</a>	古屋力(同大)~地球環境と人間に優しい社会の実現は可能なのか~ 世界一幸福な国デンマークから学ぶ	東洋学園大学 (流山市鯉ヶ崎 1660)	同大 公開教養講座受付係 TEL:04-7150-3001
12.02 土 14~16	県 環境講座~化学物質ってなあに?~ 正しく知ってかしこく暮らそう <a href="https://www.pref.chiba.lg.jp/wit/event/2017/kenkouza29-11.html">https://www.pref.chiba.lg.jp/wit/event/2017/kenkouza29-11.html</a>	小倉久子(元県環境研究センター)~暮らしの中の化学物質をわかりやすく解説。PRTR(化学物質排出・移動量届け出制度)とは・身の回りの化学物質あれこれ・あなたの「気になること」	浦安市民プラザ 多目的中ホール (同市 入船 1-4-1)	県/環境パートナーシップ ちば TEL:090-8116-4633 11/18迄
12.03 土 9:30~12	ワクワク里山体験~ 月例テーマ観察会「苔」 主催者HP: <a href="http://www.kasumigaura.net/ooike/">http://www.kasumigaura.net/ooike/</a>	鶴沢美穂子(茨城県自然博物館)~コケをさがしてみよう。里山にはどんなコケが。コケってどんな暮らしをしてる?	集:同会観察会用駐車場 (土浦市 獅子町 1814)	(認NP0) 宍塚の自然と歴史の会 TEL:090-9640-7194
12.03 土 10:30~12	三番瀬探検隊「干潟の生きものを探そう」 <a href="http://www.sambanze.jp/2017/10/17/event_2017120301/">http://www.sambanze.jp/2017/10/17/event_2017120301/</a>	ふなばし三番瀬海浜公園の干潟に暮らすカヤ貝など観察! ストップ 片手に帽子をかぶって、レッツ生きものさがし!	集:同館 1F エントランス(船橋市潮見町 40) 開催場所:三番瀬干潟	ふなばし三番瀬環境学習館 TEL:047-435-7711 11/23迄
12.04 月 18:30~20:30	小泉元首相、脱原発を語る <a href="http://kokucheese.com/event/index/490636/">http://kokucheese.com/event/index/490636/</a>	世界が脱原発・自然エネルギーへ大きくシフトしているのに日本は未だ再稼働へ。しかしほとんどの国民は脱原発・自然エネルギー	千葉市民会館 大ホール (千葉県千葉市中央区要町 1-1)	12.4 小泉元首相講演会実行委員会 TEL:090-2553-2587
12.07 木 14~16:30	シンポジウム ~ バイオマス発電の環境・社会 影響を考える~ESG投資の観点から(有料) <a href="http://www.gef.or.jp/news/event/171207palm/">http://www.gef.or.jp/news/event/171207palm/</a>	内容抜粋>バイオマス発電燃料として利用することは、持続可能性の面で重大な疑問が。ESG(環境・社会・ガバナンス)投資観点からも大きな問題をはらんでいると考えられる	東京ビッグサイト 101 会議室 (江東区有明 3-11-1)	(NP0)バイオマス産業社会ネットワーク/他 TEL:047-389-1552
12.07 木~ 09 土 10~17	エコプロ 2017 環境とエネルギーの未来展 [第19回] <a href="http://eco-pro.com/2017/">http://eco-pro.com/2017/</a>	各社展示のほか、「環境・エネルギー会議」では著名人や有識者、企業経営層が、環境・エネルギーに関する課題や今後の展望、ビジョンについて講演やパネル討論。他「ナレックス展」も	東京ビッグサイト 東ホール (江東区有明 3-11-1)	(一社)産業環境管理協会、日経新聞社 TEL:0120-261-122

12.08 金 9~	自然観察会 ～手賀の丘公園 探鳥会	案内:ノリ、カサミ等に期待 費用:交通費 持物:観察用具、弁当、飲み水、帽子、敷物、雨具	集:9時 東武線 馬込駅	丸山サングァリ TEL:047-438-9568
12.08 金 10~11:30	初心者のための野鳥観察 (有料) ～森の図書館周辺の野鳥を見てみましょう <a href="http://www.subaru-shoten.co.jp/tosho/mori/event/index.html-171208">http://www.subaru-shoten.co.jp/tosho/mori/event/index.html-171208</a>	森の図書館周辺を冬鳥や留鳥を探しながら歩く。その声を聴き姿を見て、冬の訪れを感じます。終わりに、飲み物、菓子で疲れを癒し今日を振り返る。雨天時は屋内学習	流山市立 森の図書館 (同市 東深井 991)	同館/(株)すばる TEL:04-7152-3200 要申込
12.09 土～ 16 土 満員	江戸川大学オープンカレッジ 109: 初級者向け野鳥の楽しみ方講座 <a href="http://blog.livedoor.jp/stcenter/archives/52052050.html">http://blog.livedoor.jp/stcenter/archives/52052050.html</a>	～冬はバードウォッチングに最適な季節 あなたも楽しんでみませんか～野鳥観察のために必要な基礎知識や、野鳥を例に生物と環境の関係について学ぶ	同大 駒木学習センター (流山市駒木 474)	左同 TEL:04-7156-7715
12.12 火 13 水 9:30~17:30 予定	第34回太陽光発電シンポジウム～太陽光発電を日本の基幹電源に～JPEA ビジョンの具現化 <a href="http://www.jpea.gr.jp/document/seminar/info_34th.html">http://www.jpea.gr.jp/document/seminar/info_34th.html</a>	《ご挨拶と30周年記念講演》/地域との共生(自立化へのチャレンジ)/住宅用太陽光発電 自立化へのビジネス・チャレンジ/技術開発最前線とビジネスへの展開/他/情報交換会	ヒューリックホール (台東区浅草橋 1-22-16 ヒューリック浅草橋ビル2F)	(一社)太陽光発電協会(JPEA) TEL:03-5657-0813 要申込※ ※左記URL参照
12.13 水 13~18	太陽光の今がわかる 第7回 PV ビジネスセミナー <a href="https://solarjournal.jp/sj-market/19876/">https://solarjournal.jp/sj-market/19876/</a>	【講演内容】FIT 価格/政策動向/事後的過積載/O&M 市場分析/ソーラーシェアリング/調達コスト【登壇者】金子勝(慶大)土肥宏吉(ヨーロッパ・ソーラー・イノベーション(株)・大野輝之(公財)自然エネ財団)   懇親会	ココロホール (港区港南 1-8-35 JR品川駅港南口/東口 徒歩5分)	ソーラージャーナル編集部 TEL:03-3403-3335
12.13 水～ 15 金 10~18	第2回 [高性能]建材 EXPO 日本唯一! 高性能建材に特化した専門展 <a href="http://www.kenzai-expo.jp/About/Outline/">http://www.kenzai-expo.jp/About/Outline/</a>	ZEH、耐震リフォームといった、高い性能の住宅・建築物に必要な建材が出展。「省エネ」「安全」「健康」など、具体的な課題を持った専門家と商談(相談)する場。関連セミナー多数	東京ビッグサイト (江東区有明 3-11-1)	リード エグジビション ジャパン(株) TEL:03-5324-1279
12.14 木 13~16	災害廃棄物対策シンポジウム～同時多発化する自然災害に備えた災害廃棄物対策のあり方 <a href="http://www.env.go.jp/press/104777.html">http://www.env.go.jp/press/104777.html</a>	目的)H28年熊本地震等の事例を検討し、国、自治体、民間事業者のそれぞれの役割を再認識し、密に連携した体制を構築する。国立環境研ほか7講演	砂防会館別館会議室1F シェンパツハ・サホー (千代田区平河町 2-7-5)	環境省環境再生・資源循環局 TEL:03-3551-0251 12/7迄
12.17 日 13~15	なんでも修理教室 / 柏市民等対象 <a href="http://www.city.kashiwa.lg.jp/soshiki/080100/p007555.html">http://www.city.kashiwa.lg.jp/soshiki/080100/p007555.html</a>	家庭用品の直し方を一緒に学ぶ。持ち物(対象):おもちゃ・時計・ラジオ・その他家庭用品(1人2点まで)	柏市リサイクルプラザリボン館 (同市 十余二 348-202)	同館 TEL:04-7199-5082
12.17 日 11~16	関東子ども健康調査支援基金 ◎～甲状腺エコー検査@柏～◎ 担当医: 田中優美子(がん研有明病院) <a href="http://www.kantokodomo.info">http://www.kantokodomo.info</a>	関東汚染スポットの子供たちの健康調査資金を集め健康診断し、長期に健康を見守るため継続的な検査。統計的な結果にこだわらず、検診データと画像を保護者・受診者本人に渡すことにより、長期にわたり本人の健康管理に寄与	さわやかちば県民プラザ (柏市柏の葉 4-3-1)	関東子ども健康調査支援基金 TEL:080-4463-8647※ ※事前申込み必須

【農林水産・食・畜産・緑・バイオマス・朝市】NEW: 新掲載

いつ? 17年. 月.日.時	何を?(表題) 内容の一部を含む	内容は?、講師等(敬称略)、 略記/県:千葉県(他欄共通)	どこで?(所在地、交通、宛先、応募先等) 集、解:集合,解散 S:地下鉄	主催、問い合わせ先など (NPO):NPO法人 NW:ネットワーク
11.17 金 13:15~15	森林講座～木材とプラスチックを融合させてつくる新しい材料 <a href="http://www.ffpri.affrc.go.jp/tmk/event/kouza2017.html">http://www.ffpri.affrc.go.jp/tmk/event/kouza2017.html</a>	小林正彦(森林総研)～木材の循環利用に資する環境型資材として注目の木材/プラスチック複合材(混練型WPC)現状と展望、製造・利用技術紹介	多摩森林科学園 森の科学館 (八王子市廿里町 1833-81)	同館 TEL:042-661-1121 要申込 <a href="mailto:shinrinkouza@ffpri.affrc.go.jp">shinrinkouza@ffpri.affrc.go.jp</a>
11.19 日 9~15:30 NEW	第30回 栗源(くりもと)のふるさとイモ祭 ～日本一の焼きも広場～ ★焼きいも広場(約4t無料配布)・巨大セロリ★ <a href="http://www.city.katori.lg.jp/sightseeing/gyoji/aki/imo/index.html">http://www.city.katori.lg.jp/sightseeing/gyoji/aki/imo/index.html</a>	*の蒸かしいも(約2t無料配布)・いも堀り体験広場・フリーマーケット・紅白もち投げ(豪華!景品付き)・巨大な野菜壁面(ラストに格安販売)・NEW!ふれあい動物広場(うさぎ、ひよこ、モルモットなど50匹)・ステージイベント・各種模擬店	香取市栗源運動広場 (香取市岩部 1045)	同祭運営委員会・香取市農政課生産振興班 TEL:0478-50-1258
11.19 日 9:30~14 NEW	流山農業まつり 2017/雨天決行・荒天中止 同時開催:流山市農業共進会	地域農業へ理解を深め、JAと地域の交流を目的。野菜即売会や模擬店も多数出店。抽選会あり	流山市総合運動公園(大型駐車場) (同市 野々下 1-29-4)	JAとうかつ中央 流山経済センター TEL:04-7150-2255
11.23 木祝 9:15~14 NEW	「食」と「農」を楽しむ秋の収穫祭! /雨天決行 ～まつど大農業まつり～抽選会あり <a href="https://prtimes.jp/main/html/rd/p/000000025.000015010.html">https://prtimes.jp/main/html/rd/p/000000025.000015010.html</a>	松戸産農産物即売はもちろん、大人気「花の「せり(競り)」即売会」、松戸で1番の野菜を決める品評会、豚汁やつきたてのおもちなど秋の食欲をくすぐる多模擬店   他	21世紀の森と広場「つどいの広場」 (松戸市千駄堀 269)	とうかつ中央農業協同組合・松戸市 TEL:047-341-5151

11.23 木 13:30~16:30	福島の森林・林業再生に向けたシンポジウム ★現場から発信する復興へのチャレンジ 林業再生の取組と放射性物質現状と今後の見通し <a href="http://www.rinya.maff.go.jp/j/press/kaihatu/170905_33.html">http://www.rinya.maff.go.jp/j/press/kaihatu/170905_33.html</a>	1) 藤原健(森林総研)～森林の放射性セシウム分布の現状と今後の推移 2) 福島県内市町村～同県の森林・林業再生に向けた取組 3) 事例報告 1:木材流通の現場から 2:きのこ生産の現場から 3:木材利用の現場から	原町生涯学習センター「サンライ南相馬」 (福島県南相馬市原町区小川町 322-1)	林野庁/(一社)全国林業改良普及協会 TEL:03-3583-8659 11/6 迄
11.26 日 10:30~13:30 NEW	収穫祭に皆様の参加を!! <a href="http://www.kasumigaura.net/ooike/">http://www.kasumigaura.net/ooike/</a>	穴塚の里山では大池に花がにぎわい、木々の葉が 色付き初めています。里山の美しいこの季節に、皆で 集い、里山の実りを祝い交流を	穴塚大池堤防とその付近 (土浦市 穴塚)	(認 NP0)穴塚の自然と歴史の会 TEL:029-857-3014
11.26 日まで NEW	H29 年度 企画展 農具～秘められた技 <a href="https://www.chiba-muse.or.jp/MURA/event/2017kikakuten.html">https://www.chiba-muse.or.jp/MURA/event/2017kikakuten.html</a>	房総のむらでの唐箕製作技術の調査などをもとに県内はじめ関東全域に広がった県内で作られた木製農具と、そこに秘められた技術など紹介。農具作りの実演も	県立房総のむら[風土記の丘資料館] (印旛郡栄町龍角寺 1028)	左同 TEL:0476-95-3333
11.23 木～ 12.10 日 NEW ※他開催日右記	手賀沼 冬のフルベジ ツーリズム (有料) <a href="http://www.michinoeki-shonan.jp/4554">http://www.michinoeki-shonan.jp/4554</a> ※ 11/24(金)、25(土)、26(日)、12/9(土)	「道の駅しょうなん」からバスで畑へ! 旬の冬野菜を収穫! コースを選んで美味しく食べよう! 昨年大人気だった企画がパワーアップし再登場! 大満足の収穫体験&グルメプラン!	集:道の駅しょうなん (柏市箕輪新田 59-2) コース別内容等は左記 URL 参照	左同 TEL:04-7190-1131 要申込
11.28 火 14~16:30 NEW	食品表示に関するパネルディスカッション ～ 加工食品の原料原産地表示制度 ～ <a href="http://www.pref.gunma.jp/05/by01_00025.html">http://www.pref.gunma.jp/05/by01_00025.html</a>	H29 年 9 月からは全ての加工食品に原料原産地を表示する新たな制度が始まり、食品表示を取り巻く環境は大きく変化。登壇者は左記 URL 参照	高崎市総合保健センター 2F 第 1 会議室 (同市 高松町 5-28)	群馬県食品・生活衛生課食品安全推進室 TEL:027-226-2425 11/21 迄
11.29 水 13:30~15:30	緑の教室 ～ 実つきが良くなるウメ栽培	三輪正幸(千葉大)～ウメの実をたくさん収穫するにはどんな管理をしたらよいか	県立 青葉の森公園 (千葉市中央区青葉町 977-1)	同園 TEL:043-208-1500 要申込
11.30 木まで NEW	新しい落花生(千葉 P114 号)の愛称募集 ～ 自由な発想で素敵な愛称を ～ <a href="https://www.pref.chiba.lg.jp/ryuhan/pbmgm/norin/nosan/ikuse/rakkase2.html">https://www.pref.chiba.lg.jp/ryuhan/pbmgm/norin/nosan/ikuse/rakkase2.html</a>	甘みは強くはつきり、あっさりした食べやすい味、きれいな気品ある白い莢(さや)等が特徴の落花生新品種を開発、H30 年秋から販売予定。	応募の詳細は左記 URL 参照	県 農林水産部流通販売課 TEL:043-223-3085
12.03 日 13~16:15	福島の森林・林業再生に向けたシンポジウム ★産地と消費者の連携で復興への取組を広げよう 林業再生の取組と放射性物質現状と今後の見通し <a href="http://www.rinya.maff.go.jp/j/press/kaihatu/170905_33.html">http://www.rinya.maff.go.jp/j/press/kaihatu/170905_33.html</a>	1) 平井敬三(森林総研)～森林の放射性セシウム分布の現状と今後の推移 2) 県内市町村～同県の森林・林業再生への取組 3) ビデオ～林業・木材産業・特用林産経営等の復興・再生活動事例 4) レポート:登尾浩助(明大)～飯館村の農業復興支援 5) インタビュー座談会～復興に向けて消費者と生産者連携	明大学駿河台キャンパス「リハビリホール」 (千代田区神田駿河台 1-1 リハビリタワー 1F)	林野庁/(一社)全国林業改良普及協会 TEL:03-3583-8659 11/17 迄
12.03 日まで	H29 年度 企画展～ 鯛は弱いけど役に立つ ～肥料の王様 干鯛(ほしか)～ <a href="http://www2.chiba-muse.or.jp/?page_id=563-iwashi">http://www2.chiba-muse.or.jp/?page_id=563-iwashi</a>	鯛を乾燥させた干鯛は、木綿などの肥料に広く使われた。肥料としての鯛を取り上げ、漁法や製造法、利根川水運など船利用の流通や利用法を紹介	県立 関宿城博物館 (野田市関宿三軒家 143-4)	同館 TEL:04-7196-1400
12.03 日まで	企画展「ちばの発酵」 ★五感で楽しむ展示会/関連イベントいっぱい <a href="https://www.chiba-muse.or.jp/SCIENCE/kan/disp/exhibition-1.html">https://www.chiba-muse.or.jp/SCIENCE/kan/disp/exhibition-1.html</a>	千葉県は全国 1/3 の生産量誇るしょう油をはじめ、昔から発酵・醸造産業が盛んな地域。発酵のしくみや生活・産業に活かされる「発酵」をわかりやすく紹介	県立 現代産業科学館 (市川市鬼高 1-1-3)	同館 TEL:047-379-2005
12.16 土 10~15 NEW	おいしい たのしい ちばユニバーサル農業フェスタ 2017 クリスマス <a href="http://blog.canpan.info/souzounet/">http://blog.canpan.info/souzounet/</a>	県内の農地を守ることを目的として、農業者、地域住民、障がい者、高齢者、子どもなど、さまざまな人々が農業を通じて出会い、交流し、はたらきあう、新農業のかたち	四街道市 文化センター (同市 大目 396)	同フェスタ実行委員会 TEL:043-270-5601
12.25 月まで	H30 年度(第 2 回) 食育活動表彰 ボランティア部門(抜粋)～都道府県等の大学* <a href="http://www.maff.go.jp/j/press/syouan/hyoji/171003.html">http://www.maff.go.jp/j/press/syouan/hyoji/171003.html</a>	*長推薦～(1)食生活改善推進員・食生活改善推進員構成団体(市区町村会)(2)大学(短大含)、高専・専門学校生、大学等学生主体団体(3)食育推進ボランティア活動の個人・団体	応募詳細は左記 URL 参照	農水省消費・安全局消費者行政・食育課 TEL:03-6744-1971 推薦調書関係: TEL:0120-825-571
12.31 日まで	第 2 回 農のいとなみと鉄道フォトコンテスト <a href="http://www.maff.go.jp/kanto/press/kikaku/170831.html">http://www.maff.go.jp/kanto/press/kikaku/170831.html</a>	関東地域で「農のいとなみと鉄道」を題材の作品。「農のいとなみ」:田んぼや畑、牧場景色、直売所、野菜・果物、収穫祭などイベントや祭り等、地域農業全てを広くとらえる	募集の詳細は左記 URL 参照	農水省 関東農政局 フォトコンテスト係 TEL:048-740-0309

開設 (6.16金から)	農林水産『見える化』シリーズ 「まるみえアグリ」サイト開設 <a href="http://www.maff.go.jp/j/press/seisan/sizai/170616.html">http://www.maff.go.jp/j/press/seisan/sizai/170616.html</a>	農業者に役立つ「資材」「流通」「研究」の「見える化」ウェブサイトまとめた「まるみえアグリ」 <a href="http://www.maff.go.jp/j/kanbo/nougyou_kyousou_ryoku/marumie/index.html">http://www.maff.go.jp/j/kanbo/nougyou_kyousou_ryoku/marumie/index.html</a>	農水省～左記への要望等の URL <a href="http://www.maff.go.jp/j/kanbo/nougyou_kyousou_ryoku/marumie/index.html">http://www.maff.go.jp/j/kanbo/nougyou_kyousou_ryoku/marumie/index.html</a>	左同 TEL:03-3502-8111 代表
随時募集	農作業を手伝ってみませんか? 「アグリサポート」の登録者随時受け	アグリサポート(援農制度)は、労働力が必要な農家と、農作業をしたい方がそれぞれ登録する農業振興制度	<a href="http://www.city.nagareyama.chiba.jp/lienfe/9298/10857/010860.html">http://www.city.nagareyama.chiba.jp/lienfe/9298/10857/010860.html</a> ←詳細 URL	流山市農業振興課 TEL:04-7150-6086
随時受付中	つくば市農業サポーター  <a href="http://www.city.tsukuba.ibaraki.jp/14271/14272/14344/008657.html">http://www.city.tsukuba.ibaraki.jp/14271/14272/14344/008657.html</a>	農家が農作業時の人手不足でお困りの際に、農業ボランティア(「農業サポーター」として農作業のお手伝いをしていただく「農業サポート事業」を実施	内容の詳細は左記 URL 参照	つくば市経済部農業政策課農業政策係 TEL:029-883-1111(代表)
【朝市・露店市・市場・援農・就農・農業研修・農学・農園・農林地】NEW:新掲載 <お願い>変更や誤りあればお知らせください。				
12.09土 9~11 NEW	ふなばし朝市 / 次回2月10日 <a href="https://www.facebook.com/events/885398301470371/">https://www.facebook.com/events/885398301470371/</a>	販売品目:野菜(小松菜など)、スズキなどの魚介類、シラメン、船橋産の小松菜を使ったピザ・焼きそば ほか	船橋大神宮 (船橋市宮本 5-2-1)	同朝市委員会 TEL:047-436-2473
毎月第3土 9~11	船橋漁港の朝市 ～船橋の人と、船橋のものを、船橋で <a href="http://gyoko-asaichi.com/index.html">http://gyoko-asaichi.com/index.html</a>	魚貝類だけではなく、船橋産農作物・加工物販売や、地元船橋のお店もたくさん。出店者は皆、農業も漁業も盛んな、地元船橋を愛する人々、近隣地域の方も是非足をお運び	船橋漁港 (船橋市湊町 3-16-1 近辺)	同朝市事務局 TEL:047-433-1125
毎月第3土 9~、10~	船橋漁港の朝市内 ～お魚さばき方教室(有料) <a href="http://gyoko-asaichi.com/index.html">http://gyoko-asaichi.com/index.html</a>	船橋漁港で揚がった鮮魚をさばいてみませんか?プロの料理人、船橋漁港の漁師が先生になり、お魚のさばき方を1からお教えます。	船橋漁港 (船橋市湊町 3-16-1 近辺)	同朝市事務局 TEL:047-433-1125
毎週水 14:30~15:30 17:30~18:30	柏人への道(農×食×人) 路地裏マルシェ 他 ～消費者と農家を繋ぐ“食”の懸け橋 昨年11月から夜の部も	駅前空き地活用と柏産農産物の情報発信を目的。生産者が直接販売する鮮度と安心をお届け <a href="http://www.city.kashiwa.lg.jp/fanfun/bloghakunchu/bloghakunchu2/">http://www.city.kashiwa.lg.jp/fanfun/bloghakunchu/bloghakunchu2/</a>	昼の部:柏市柏5 空き地※ 夜の部:柏駅東口 (※柏駅東口徒歩10分 柏市役所手前)	同マルシェ実行委員会 TEL:04-7167-1143 柏市農政課
毎週 火～金	印西市 ★ 農産物の移動販売 ★ <a href="http://www.city.inzai.lg.jp/0000004685.html">http://www.city.inzai.lg.jp/0000004685.html</a>	「とれたて産直館印西市」が地元産お米や旬の野菜・果物など移動販売車で各地巡回	火:木下東集会所～金:木刈5丁目集会所 詳細左記 URL 参照	JA西印旛 直販部店舗課 TEL:0476-48-2218
毎週土[通年] 7:30~8:30	流山市農家生活研究会の朝市 <a href="http://www.city.nagareyama.chiba.jp/institution/106/005977.html">http://www.city.nagareyama.chiba.jp/institution/106/005977.html</a>	野菜、季節の果物、花卉など	流山市文化会館駐車場 (同市加1-16-2)	同会 朝市部会 TEL:04-7158-1762
月～土[通年] 8:45~11:45	同上 <a href="http://www.city.nagareyama.chiba.jp/institution/106/005978.html">http://www.city.nagareyama.chiba.jp/institution/106/005978.html</a>	同上	東葛病院駐車場 (流山市下花輪 409)	同上
10月～7月 8:45~9:45	コスモス会 ふれあい朝市(毎日) <a href="http://www.city.nagareyama.chiba.jp/institution/106/005979.html">http://www.city.nagareyama.chiba.jp/institution/106/005979.html</a>	同上	流山市名都借 320	同会 TEL:04-7144-2820
第1・3日曜 8~15	長全寺門前市(荒天中止) <a href="http://monzenichi.com/member/member.php">http://monzenichi.com/member/member.php</a>	柏産の野菜、市内商店・事業所の商工品の販売など。	長全寺境内 (柏市柏 6-1-9)	同市運営委員会事務局 TEL:04-7169-9090
毎週土曜 8:30~11	南流山の朝市	地元野菜、草花の苗、ふるさと産品など販売	南流山駅(南口) 駅前公園 (JR・TX 南流山駅すぐ)	流山市商工課 TEL:04-7150-6085
第4土曜 8:30~12:30	うんがいい!朝市(雨天中止) <a href="http://toneungakouryuukann.web.fc2.com/">http://toneungakouryuukann.web.fc2.com/</a>	近隣農家の新鮮野菜、地域商店の惣菜、流山ふるさと産品など。詳細は左記 URL 参照	運河水辺公園 (東武線 運河駅 徒歩2分)	利根運河交流館 TEL:04-7153-8555
毎週土 8~12	八街土曜市 ～店の人と気軽に話せる雰囲気の魅力	肉や魚、総菜からお茶・お花まで、地元専門店の人気商品が勢揃い。	JAいんば八街支所 倉庫 (八街市八街ほ 235)	八街商工会議所 TEL:043-443-3021
水曜除く毎日 6~11	勝浦 朝市 (元旦は休み) ～日本三大朝市のひとつ*	*400年を超える歴史をもつ勝浦名物で、70軒ほどの店が地元自慢の品を並べて賑わう	1~15日:(勝浦市)下本町通り 16~月末:(同)仲本町通り	勝浦市観光商工課 TEL:0470-73-6641



第3土曜日 9~14	印西市「川の停車場」 産直軽トラ市&フリーマーケット (雨天中止) 主催者HP: <a href="http://www.inzaikankoukyokai.com">http://www.inzaikankoukyokai.com</a>	地元で採れた新鮮野菜の産直市やフナなど楽しさいっぱい。川辺を散歩しながらお立寄を。 ★4月~11月: 遊覧船による「ぶらり川めぐり」あり	「川の停車場」第2発着所 (印西市発作地先 六軒大橋[国道356バパス]西側)	(NPO)印西市観光協会/月・水・金 TEL:0476-42-7530
第3日曜 6~9	のだ朝市 ~ 食を通して地域の活性化を	地元で採れる野菜や手作り惣菜などを安価で販売。出店者も随時募集。地域の交流の場	中華料理「幸楽」前 駐車場 (東武線 愛宕駅近く)	同市実行委員会・野田の食を盛り上げる会 TEL:04-7125-2731
毎週土曜 7~8※	かまがや朝市 ※11月~4月はAM 8時~9時	鎌ヶ谷谷ちの「たっぷり太陽 たっぷり愛情」受け、収穫したての新鮮・安心・安全な野菜が並ぶ	鎌ヶ谷市役所駐車場 (同市 新鎌ヶ谷 2-6-1)	同市朝市組合 事務局 TEL:047-443-4010 JAとうかつ中央
毎週日曜日 8~12	大原漁港 港の朝市 ~ その場で・自分でバーベキュー	新鮮な海産物や野菜・干物・地域産品・商工品 <a href="http://www.isuminavi.jp/minatonoasaichi/">http://www.isuminavi.jp/minatonoasaichi/</a>	大原漁港または荷捌(にさばき)所 (いすみ市大原 11574)	港の朝市運営委員会 TEL:0470-62-1191 同市商工会
第1・3日曜日 8~12	ちくら漁港朝市(南房総市)	海産物、旬の野菜・果物など販売。 買った食材を焼いて味わうバーベキューコーナーも	千倉漁港荷捌き所 (南房総市千倉町平館 763-11 付近)	千倉地域づくり協議会『きずな』 TEL:0470-44-1113
実施中	新しい農地貸借の仕組みがスタート ~ 意欲ある農業の担い手に農地*	*集約するため農地中間管理機構が設置され、農業振興地域対象に同機構が農地貸借を進める	以下 URL 参照 <a href="http://www.chiba-engei.or.jp/mgtmech.html">http://www.chiba-engei.or.jp/mgtmech.html</a>	(公社)千葉県園芸協会 TEL:043-223-3011
お知らせ 2017年6月現在 更新	耕作放棄地対策 <a href="https://www.pref.chiba.lg.jp/noushin/kousakuhouki.html">https://www.pref.chiba.lg.jp/noushin/kousakuhouki.html</a>	草刈など同地利用者対象に再生経費の一部を助成 ☆10a 当たり 25,000 円の助成など <a href="https://www.pref.chiba.lg.jp/sc/150806">https://www.pref.chiba.lg.jp/sc/150806</a>	県 農地・農村振興課 詳細は左記 URL 参照	左同 TEL:043-223-2862

### 長期の開催・募集・展示会・他 [ 分野共通(農・食関連除く) ] **NEW**:新掲載

いつ'17年 月・日	何を(表題)	内容 県:千葉県 (他欄共通)	どこで・どこへ (所在地、交通、 宛先、応募先等)	主催、問い合わせ先など (NPO):NPO 法人
11.17 金まで <b>NEW</b>	かしわ エコカンパニー大賞 応募企業募集 対象: 柏市内事業所 <a href="http://www.city.kashiwa.lg.jp/ecosize/ondanka/jigyosha/p000000b.html">http://www.city.kashiwa.lg.jp/ecosize/ondanka/jigyosha/p000000b.html</a>	「今実践していて、他の事業所にも広めていきたいもの」 「お金をかけずにできる節電アイデア」など、小さなことから大きなことまで	募集の詳細は左記 URL 参照	柏市役所 環境部 環境政策課 TEL:04-7167-1695
11.26 日まで <b>NEW</b>	つくば 蘭展<特別企画>~山口 進 写真展 ★一度は見たい!虫を惑わす摩訶不思議なラン <a href="http://www.tb.g.kahaku.go.jp/event/2017/11orchid/">http://www.tb.g.kahaku.go.jp/event/2017/11orchid/</a>	今年は、美しい珍しい蘭コレクション展示と写真家・山口進氏が世界で撮影に成功した蘭と昆虫の共生を捉えた力作紹介。蘭に魅惑される虫たちの不思議な世界・他イベント多数	国立科学博物館 筑波実験植物園 (つくば市天久保 4-1-1)	同園 TEL:029-851-5159
11.26 日まで	H29 年度 秋期企画展「かわはく・荒川 20 年」 ~ 日本で唯一の河川系総合博物館* <a href="http://www.river-museum.jp/exhibition/plan/2920.html">http://www.river-museum.jp/exhibition/plan/2920.html</a>	*として開館。埼玉県を中心を流れる「荒川」の自然や人々との関わりをテーマに運営。本展は開館当時を振り返るとともに、流域変化や話題、開館当初との違いなど紹介	埼玉県立 川の博物館 (埼玉県大里郡寄居町小園 39) 展示協力: 国交省 荒川上流河川事務所	同館 TEL:048-581-7333
11.26 日まで	第 78 回企画展 ★鳥・西・鶏・とりー西年はとりで楽しむ ~西年にちなみ、人と鳥がどのように関わ* <a href="http://www.city.abiko.chiba.jp/bird-mus/infol/kikakuten.html">http://www.city.abiko.chiba.jp/bird-mus/infol/kikakuten.html</a>	*りを持ってきたのか、鳥に対する様々な「視点」をテーマに展示。コトりの多様な品種や標本や、鳥が描かれた図譜などを通して、野生動物としての「鳥」、暦の「西」、家禽の「鶏」、芸術の対象の「とり」の 4 コーナーで紹介	我孫子市 鳥の博物館 (我孫子市高野山 234-3)	同館 TEL:04-7185-2212
11.30 木まで <b>NEW</b>	2018 年度 環境市民活動助成 <a href="http://www.7midori.org/josei/index.html">http://www.7midori.org/josei/index.html</a>	募金を通して、地域の環境活動を支援する、市民参加の社会貢献の仕組み。助成区分: 「活動助成」「NPO 自立強化助成」「緑化植花助成」「清掃助成」。関連セナーあり	募集の詳細は左記 URL 参照	(一財)セブン・イレブン記念財団 TEL:03-6238-3872
11.30 木まで	奥日光清流清湖フォトコンテスト 2017 ~ 奥日光 ~ 輝く山と水辺の景色 <a href="http://www.la.biglobe.ne.jp/okunikko-seiryuseiko/profile1.html">http://www.la.biglobe.ne.jp/okunikko-seiryuseiko/profile1.html</a>	テーマ:左記参照 規格:カラープリント サイズ:L判~ワイド4切 注:組写真・合成写真・画像加工写真は不可(トリミング・明暗の補正は可)	応募先等詳細は左記 URL 参照	奥日光清流清湖保全協議会 TEL:0288-21-5152

12.03 日まで 9:30~17 NEW	ぐんまの景観がこんなにも素晴らしい5つの理由 <a href="http://www.gmh.pref.gunma.jp/wp-content/uploads/0cbea186495ced3bb99f04c5f871ee49.pdf">http://www.gmh.pref.gunma.jp/wp-content/uploads/0cbea186495ced3bb99f04c5f871ee49.pdf</a>	<着>ぐんまは海底の石で <盛>ぐんまは火山県 <削>地形は自然の彫刻家たちで削られる <溜>岩石が削られた粒たちはながらかにたまる <彩>さまざまな自然色で	群馬県立自然史博物館 (同県 富岡市上黒岩 1674-1)	同館 TEL:0274-60-1200
12.03 日まで	企画展「ちばの発酵」. ★五感で楽しむ展示会/関連イベントいっぱい <a href="https://www.chiba-muse.or.jp/SCIENCE/kan/disp/exhibition-1.html">https://www.chiba-muse.or.jp/SCIENCE/kan/disp/exhibition-1.html</a>	千葉県は全国の1/3の生産量誇るしょう油をはじめ、昔から発酵・醸造産業が盛んな地域。発酵のしくみや生活・産業に活かされる「発酵」をわかりやすく紹介	県立 現代産業科学館 (市川市鬼高 1-1-3)	同館 TEL:047-379-2005
12.07 木~ 19 火 10~18 NEW	星野富弘 花の詩画と 樹脂粘土 野の花・野草アート展 <a href="https://www.palettekashiwa.jp/event/965/">https://www.palettekashiwa.jp/event/965/</a>	原画を含む約50点の作品展示にくわえ、樹脂粘土を使った野の花・野草アートの展示、講演やミニコンサート、ワークショップなど。やさしさあふれる星野氏の世界を是非ご堪能ください。	パレット柏 市民ギャラリー (柏市柏 1-7-1-301 Day One タワー 3F)	左同 TEL:04-7157-0280
12.18 月まで 10~18(通常) NEW	国立新美術館開館10周年 安藤忠雄 展 — 挑戦 — 展覧会概要抜粋>この稀代の建築家が、いか* <a href="http://www.tadao-ando.com/exhibition2017/">http://www.tadao-ando.com/exhibition2017/</a>	*に生き、創り、今またどこに向かおうとしているのか。その壮大な挑戦の軌跡と未来への展望を「原点/住まい」「光」「余白の空間」「場所を読む」「あるものを生かさないものをつくる」「育てる」というセクションに分け紹介	国立新美術館 企画展示室 1E+野外展示場 (港区六本木 7-22-2)	同館、TBS、朝日新聞社 TEL:03-5777-8600(ホーダー イヤル)
12.27 水まで NEW	きのこワンダーランド~第2期~ 森はきのこがいなくては生きていけません <a href="http://www2.chiba-muse.or.jp/index.php?page_id=1074">http://www2.chiba-muse.or.jp/index.php?page_id=1074</a>	きのこって何?・毒きのこ凶鑑・ポーズをとるきのこ・トときのこ・きのこの不思議・房総のきのこ・世界のきのこ意匠(デザイン)・菌類と発酵	県立 中央博物館 (千葉市中央区青葉町 955-2)	同館 TEL:043-265-3111
12.27 水まで NEW 参考情報	第22回 教科書展~環境教育副読本の歩み~森林、エネルギーの扱いを中心として ☆戦後の小学校社会・理科の教科書や、* <a href="http://lib1.kyokyo-u.ac.jp/event/textbook-gallery/kyokasho-22.html">http://lib1.kyokyo-u.ac.jp/event/textbook-gallery/kyokasho-22.html</a>	*全国で作成された森林とエネルギーの環境教育副読本など展示、環境教育が学習指導要領や教科書の中でどのように取り上げられてきたか、環境副読本にはどのようなものがあり、時代とともにどうに変化してきたか等を辿る	京都教育大附属図書館 北館 1F 企画展示室 (京都市伏見区深草藤森町 1)	同館 TEL:075-644-8176
12.31 日まで	第2回 農のいとなみと鉄道フォトコンテスト <a href="http://www.maff.go.jp/kanto/press/kikaku/170831.html">http://www.maff.go.jp/kanto/press/kikaku/170831.html</a>	関東地域で「農のいとなみと鉄道」を題材の作品。「農のいとなみ」:田んぼや畑、牧場景色、直売所、野菜・果物、収穫祭などイベントや祭り等、地域農業全てを広くとらえる	募集の詳細は左記 URL 参照	農水省 関東農政局 フォトコンテスト係 TEL:048-740-0309
'18.1.08 月祝 まで NEW	★南方熊楠 生誕150年記念展示 『知の巨人』熊楠と新聞人★楚人冠 <a href="https://www.city.abiko.chiba.jp/event/shiseki_bunkazai/sugimurasojinkan/eventkokuchi/eventnew.html">https://www.city.abiko.chiba.jp/event/shiseki_bunkazai/sugimurasojinkan/eventkokuchi/eventnew.html</a>	杉村楚人冠は熊楠と若いころからの友人で、熊楠業績の神社祭祀反対運動は協力者。交友は田辺湾の神島の環境保全に結実することに。初公開を含む熊楠の書簡からその人生を紹介	杉村楚人冠記念館 (我孫子市 緑 2-5-5)	同館 TEL:04-7182-8578
'18.1.08 月祝 まで	民俗特集展示 ~ 国立公園 今昔 ~ <a href="https://www.rekihaku.ac.jp/exhibitions/special/index.html">https://www.rekihaku.ac.jp/exhibitions/special/index.html</a>	戦前期から地域の観光業や自然保護のあり方に大きな影響を与えた国立公園。「保護地域」の関心や価値の移り変わりを、絵葉書、写真、土産物などの資料から読み解く	国立歴史民俗博物館 第4展示室 (佐倉市城内町 117)	同館 TEL:03-5777-8600
[注]地域別の 期限等は右記 URL 参照	読んだ感想を絵に描こう 第29回 読書感想画中央コンクール <a href="http://www.dokusyokansoubun.jp/kansouga/index.html">http://www.dokusyokansoubun.jp/kansouga/index.html</a>	読書の感動を絵画表現することで、児童・生徒の読書力、表現力を養い、読書の活動を振興する。地域:北海道・東北・関東・信越・北陸・東海・近畿・中国(山口県除く)・四国	対象指定図書・締切り・問合せ先等の詳細は左記 URL 参照	(公社)全国学校図書館協議会、毎日新聞社、実施都道府県学校図書館協議会
'18.1.14 日まで	スロープ展示「カスリーン台風襲来70年目の教訓~水害の記憶と、未来への備え」 <a href="http://www.river-museum.jp/exhibition/slope/70.html">http://www.river-museum.jp/exhibition/slope/70.html</a>	当時の水害状況を振り返り、過去の災害が現代に生きる私達に与える教訓を探る。近年発生した風水害も取り上げ、今後起こり得る自然災害と備え、また最新の水害対策も	埼玉県立 川の博物館 (同県 大里郡寄居町小園 39)	同館 TEL:048-581-7333
'18.2.28 火まで 受付中	H29年度 柏市エコハウス 促進総合補助制度 <a href="http://www.city.kashiwa.lg.jp/ecosite/ondanka/shimin/p040546.html">http://www.city.kashiwa.lg.jp/ecosite/ondanka/shimin/p040546.html</a>	家庭に「省エネ」「創エネ」「見える化」「蓄エネ」設備を導入し、「エコハウス化」するための費用の一部を補助。本年度より制度内容が変更	詳細は左記 URL 参照	柏市 環境政策課 TEL:04-7167-1695
'18.2.28 火まで 受付中	(船橋市) 1太陽光発電機器、2太陽熱利用機器、3地中熱利用機器、4エネファーム、5蓄電池等設置補助 <a href="http://www.city.funabashi.lg.jp/machi/kankyuu/004/p029346.html">http://www.city.funabashi.lg.jp/machi/kankyuu/004/p029346.html</a>	目的:環境への負荷の低減や地球温暖化防止を推進 補助額:(1)2万円/kW(10kW未満、上限9万円)。(2)一律5万円。(3)一律10万円。(4)前同。(5)前同。	詳細は左記 URL 参照	船橋市 環境政策課 TEL:047-436-2465

'18.3.09 金まで 受付中	(流山市)住宅用省エネルギー設備設置補助金 ☆燃料電池・リチウムイオン蓄電・太陽熱利用設備	補助額上限：家庭用燃料電池 10 万円   定置用リチウムイオン蓄電 電池 10 万円   太陽熱利用設備(強制循環型のみ)5 万円	<a href="http://www.city.nagareyama.chiba.jp/10838/10841/034234.html">http://www.city.nagareyama.chiba.jp/10838/10841/034234.html</a> ←詳細参照	流山市 環境政策・放射能対策課 TEL:04-7150-6083
'18.3.10 土まで 15~16:30 全 6 回	サイエンスカフェ「光×〇」 (有料) ～身近な「光」で科学を紐解く～ <a href="http://udcx.k.u-tokyo.ac.jp/KSEL/">http://udcx.k.u-tokyo.ac.jp/KSEL/</a>	10/14(土)「光×銀河」・11/18(土)「光×光」・12/09(土) 「光×エアロゾル」・1/13(土)「光×電気自動車」・2/10(土) 「光×地盤」・3/10(土)「光×磁石」	柏の葉アバンテサ インセンター (UDCK) (TX 柏の葉キャンパス駅徒歩 2 分)	柏の葉サイエンスエデュケーションラボ (KSEL) <a href="mailto:kssel.sci@gmail.com">kssel.sci@gmail.com</a>
'18.3.30 金まで 受付中	(流山市)住宅用省エネルギー設備設置補助金 ★太陽光発電設備・電気自動車充電設備 <a href="http://www.city.nagareyama.chiba.jp/10838/10841/034234.html">http://www.city.nagareyama.chiba.jp/10838/10841/034234.html</a>	補助額上限：太陽光発電[既築]・2.5 万円/kW、上限 10 万 円。(HEMS※付+2 万円)   同新築・1.5 万円/kW、(同+1 万円)。 電気自動車充電設備 5 万円。(※:エネルギー管理システム)	詳細は左記 URL 参照	流山市 環境政策・放射能対策課 TEL:04-7150-6083
'18.3.30 金 まで	H29 年度(流山市)集合住宅・事業所用 ★太陽光発電設備設置奨励金	奨励金額：2.5 万円/kW 上限 30 万円 対象集合住宅：流山市内の分譲&賃貸共同住宅	詳細は以下 URL 参照 <a href="http://www.city.nagareyama.chiba.jp/life/34/273/001472.html">http://www.city.nagareyama.chiba.jp/life/34/273/001472.html</a>	流山市 環境政策・放射能対策課 TEL:04-7150-6083
随時	太陽光発電施工は流山市内事業者で ～実質負担額は 91 万円(3kW)から	太陽光発電システム導入希望者の相談や施工を受け。 現地調査を行い最適な発電システムを提案。	詳細は下記 URL または問合せを <a href="http://www.nagareyama.or.jp/archives/3875">http://www.nagareyama.or.jp/archives/3875</a>	流山太陽エネルギー活用センター TEL:04-7158-6111 商工会議所内
貸出受付中	(放射線)積算線量計の貸出し ～生活で受ける放射線量の目安に	個人が携行する日常生活環境で、どの程度の 放射線量を受けているか調べる測定器です	流山市 環境政策・放射能対策課 [電話で予約要]	同課 TEL:04-7168-1005
通年 予約制	ストップ 温暖化!ながれやま出前講座 ～家庭で手軽にできる CO2 削減～	地域団体(自治会、市民団体、学校等)に、地球規 模の話・節電・太陽光発電など旬の情報を出前	各団体で指定した会場 (会場費は申込者負担)	流山市 環境政策・放射能対策課 TEL:04-7150-6083
貸出受付中	ワットアワーメーター最長 10 日間無料貸出 ～コンセント利用の小型消費電力計	家電品の消費電力量や CO2 排出量など数値で わかり節電が実感できる。(流山市内対象)	流山市環境政策・放射能対策課 <a href="http://www.city.nagareyama.chiba.jp/radiation/373/009546.html">http://www.city.nagareyama.chiba.jp/radiation/373/009546.html</a>	同課 TEL:04-7150-6083
実施中	廃食油の回収・利用にご協力願います ～石油由来の CO2 削減、環境保全へ	回収対象油種、回収団体・場所、他詳細 URL： <a href="http://www.ckz.jp/onndannka/consortium.html">http://www.ckz.jp/onndannka/consortium.html</a>	左記 URL 参照	ちば廃食油燃料利用促進コンソーシアム TEL:043-246-2184(幹事団体)

年間・定期・募集・情報提供&イベント等のコーナー／年間や半期などのスケジュールイベントです。NEW:新掲載 <お願い>変更や誤りあればお知らせください。

いつ?	主催者・イベント名・HP 等	概要	イベント等の一覧 URL	主催・問合せ
年間 NEW	高尾の森 自然学校 ～東京都と協働事業として、東京西部の* <a href="http://www.7midori.org/takao/program/2017/201712.html">http://www.7midori.org/takao/program/2017/201712.html</a>	*豊かな森林を守り育み、低炭素社会の実現に寄与。希少 動植物の保護・保全活動で生物多様性を守り、地域の自然、 歴史、文化など次世代に継承する人材を育てる	左記 URL に同じ	同学校/セブンイレブン記念財団 TEL:042-673-3844
年間	物作りを通しリサイクルを考えましょう! (我孫子)「ふれあい工房」 <a href="http://www.abiko-fureaikoubou.com/index.html">http://www.abiko-fureaikoubou.com/index.html</a>	ごみの減量や資源化拠点と、市民の自主的活動の場。高 齢者が「トバ」になり、リサイクル指導などの交流・社会参加 で循環社会、共同まちづくり、社会福祉向上を目的	左記 URL 内「イベント情報」参照	我孫子市 ふれあい工房 我孫子市青山 450 TEL:04-7186-5500
年間	多摩森林科学園・森林講座 <a href="http://www.ffpri.affrc.go.jp/tmk/event/kouza2017.html">http://www.ffpri.affrc.go.jp/tmk/event/kouza2017.html</a>	森林総合研究所の研究成果を研究者が分かりやすく解 説。森林・林業や木材への興味をさらに深めていただく。 皆様のご参加をお待ちしております。	左記 URL に同じ	多摩森林科学園 東京都八王子市市井里町 1833-81 TEL:042-661-1121
年間	小水力発電に関わるニュース集 <a href="http://j-water.org">http://j-water.org</a>	自然エネルギーの取り組みとして、小水力発電に関する 専門情報をお届けするサイト	左記 URL に同じ	全国小水力利用推進協議会 TEL:03-5980-7880
年間	ちば環境情報センター イベント情報 ～ちば環境情報センターと、ちば・谷津田* <a href="http://www.ceic.info">http://www.ceic.info</a>	*フォーラムのイベントに加え、センターにお寄せいただいたイ ベント情報を紹介。なお、参加人数など制限や変更ある 場合もあり、事前に必ずご確認を。	<a href="http://www.ceic.info/event/">http://www.ceic.info/event/</a>	ちば環境情報センター 千葉市中央区中央 3-13-17 TEL:043-223-7807
年間	我孫子市 鳥の博物館 てがたん(手賀沼周辺の自然観察会)	*手賀沼の自然の中で、鳥とそれにかかわる生き物たち を観察する散歩感覚自然観察会。毎月テーマを決め自然の見	<a href="http://www.city.abiko.chiba.jp/bird-museum/info2/tegatan/index.files/tegatan2016.pdf">http://www.city.abiko.chiba.jp/bird-museum/info2/tegatan/index.files/tegatan2016.pdf</a>	左記同 我孫子市高野山 234-3

	～「てがたん」は、博物館前に広がる＊ <a href="http://www.city.abiko.chiba.jp/bird-mus/">http://www.city.abiko.chiba.jp/bird-mus/</a>	どころ紹介。鳥のワポ イトガ イト も。フィールド 熟知 ボランティアスタフが観察ポ ートし誰でも気軽に参加できる		TEL:04-7185-2212
年間	市民のための環境公開講座 <a href="http://www.sjnkef.org/kouza/index.html">http://www.sjnkef.org/kouza/index.html</a>	環境教育を総合的に推進する日本環境教育フォーラム、損保ジャパン日本興亜環境財団、損害保険ジャパン日本興亜(株)が共同開催する環境問題について考える公開講座	<a href="http://www.sjnkef.org/kouza/kouza2017/">http://www.sjnkef.org/kouza/kouza2017/</a>	左記各団体／事務局 TEL:03-3349-9598
年間	県民 環境講座 <a href="http://www.pref.chiba.lg.jp/wit/jouhou/kouza/aikeika.html">http://www.pref.chiba.lg.jp/wit/jouhou/kouza/aikeika.html</a>	1. 子ども向け・7/28～10/9(4回) 2. 一般県民向け・7/9～1/7(8回) 3. リーダー養成講座・9/20～11/12(3回)	左記 URL 参照  ※: <a href="http://kanpachiba.com">http://kanpachiba.com</a>	県 環境研究センター TEL:0436-24-5309 ※申込みは左記 URL
年間	国立歴史民俗博物館 くらしの植物苑 観察会 <a href="http://www.rekihaku.ac.jp/index.html">http://www.rekihaku.ac.jp/index.html</a>	毎月講師を交えて、「観察会」を実施。申し込み不要。参加無料。時間:13:30～15:30(8月:10時～12時) 集合:苑内の東屋前	<a href="http://www.rekihaku.ac.jp/exhibitions/schedule/index.html">http://www.rekihaku.ac.jp/exhibitions/schedule/index.html</a>	佐倉市城内町 117 TEL:03-5777-8600
年間	(認 NPO) 穴塚(しつか)の自然と歴史の会 <a href="http://www.kasumigaura.net/ooike/">http://www.kasumigaura.net/ooike/</a> ～ 土浦市穴塚に、ため池を中心に雑木林＊	＊などが囲むように 100ヘクタール、つくば市側の天王池を含めると約 200ヘクタールの里山がある。東京から筑波山の麓までで最も広い里山。★2016年・穴塚米オーナー募集中	<a href="http://sisitsukakouhou.blogspot.jp">http://sisitsukakouhou.blogspot.jp</a>	同会 TEL/FAX:029-857-1555 <a href="mailto:sisitsuka@muf.biglobe.ne.jp">sisitsuka@muf.biglobe.ne.jp</a>
再生エネ・省エネ 関連支援	県／窓口：千葉県内各市町村 <a href="http://www.pref.chiba.lg.jp/shigen/chiyuukankyou/ne/shien-ippan.html">http://www.pref.chiba.lg.jp/shigen/chiyuukankyou/ne/shien-ippan.html</a> - ken	再生可能エネルギー・省エネルギー設備設置支援(住宅用) 注:すでに公募の締切り、制度の廃止・新設や補助率・補助額の変更等の可能性あり		県内の各市町村担当部署／県環境生活部循環型社会推進課 TEL:043-223-4139
年間等	(松戸市) 21世紀の森と広場 ～ 千駄堀の自然を守り育てる総合公園 <a href="http://www.city.matsudo.chiba.jp/shisetsu-guide/kouen_ryokuka/top/index.html">http://www.city.matsudo.chiba.jp/shisetsu-guide/kouen_ryokuka/top/index.html</a>	本広場は広さが東京ドーム11個分(50.5ヘクタール)もある大きな公園。緑豊かな園内は山、林、池、田園など様々な自然に触れ合える環境。★見どころ:千駄堀池・野草園・光と風の広場・みどりの里・縄文の森・生命の森・親緑の丘・つどいの広場	<a href="http://www.city.matsudo.chiba.jp/shisetsu-guide/kouen_ryokuka/top/yoteihyou/index.html">http://www.city.matsudo.chiba.jp/shisetsu-guide/kouen_ryokuka/top/yoteihyou/index.html</a>	松戸市街づくり部公園緑地課 21世紀の森と広場管理事務所 松戸市千駄堀 269 TEL:047-345-8900
年間	東京都立東京港野鳥公園 <a href="http://www.wildbirdpark.jp/index.html">http://www.wildbirdpark.jp/index.html</a> ～ 野鳥や水辺の生きもの、多くの動植物を守り、生きもののにぎわう公園。埋立地に＊	＊期せずして再生した東京湾岸の自然が多く都民の希望で保全。毎年、シギ・ホドリ類、ね類・水鳥や小鳥類、オカキなどが訪れ、年間 120 種類前後、開園以来 226 種類(2015 年 3 月現在)の野鳥を観察	<a href="http://www.wildbirdpark.jp/event_info.html">http://www.wildbirdpark.jp/event_info.html</a>	大田区東海 3-1 同公園管理事務所 TEL:03-3799-5031
年間	(NPO)NPO さとやま観察会 <a href="http://www.nposatoyama.com">http://www.nposatoyama.com</a>	人と自然のふれあいをテーマに、流山市「市野谷の森」中心に活動。毎月第1日曜に野鳥・野草・昆虫の自然観察会。あなたも私たちとさとやまの自然とふれあってみませんか	<a href="http://www.nposatoyama.com/event.html">http://www.nposatoyama.com/event.html</a>	同会事務局 <a href="mailto:jimukyoku@nposatoyama.com">jimukyoku@nposatoyama.com</a>
年間	東葛しぜん観察会 <a href="http://blog.canpan.info/tok-sizen/">http://blog.canpan.info/tok-sizen/</a>	千葉県東葛飾地区で身近な自然の観察をしている自然観察指導員の集まり。自然に親しみ、自然の中での体験を通じて自然から様々なことを学ぶ。	左記 URL に同じ	同会事務局 TEL/FAX:047-343-8041 <a href="mailto:mishima-h@titan.ocn.ne.jp">mishima-h@titan.ocn.ne.jp</a>
年間	千葉県野鳥の会 探鳥会・観察会 <a href="http://chibawildbird.web.fc2.com">http://chibawildbird.web.fc2.com</a>	昭和 49 年に自然保護運動を進めて来た人たちにより誕生。会員は 200 人程で、鳥を見て楽しむこと、鳥や自然を知ること、守ることの 3 つが活動の柱。	<a href="http://chibawildbird.web.fc2.com">http://chibawildbird.web.fc2.com</a>	左記 URL 参照 <a href="mailto:scene.sato@jcom.home.ne.jp">scene.sato@jcom.home.ne.jp</a>
年間	日本野鳥の会 千葉県支部 探鳥会 <a href="http://www.chibawbsj.com/">http://www.chibawbsj.com/</a>	探鳥会は初心者中心の野鳥観察会。県内七カ所で定例探鳥会、そのほか県内で四季折々に鳥や植物などの観察会を行っている。	<a href="http://www.chibawbsj.com">http://www.chibawbsj.com</a>	左記 URL 参照 TEL:047-431-3511(土・15～18時)
年間	千葉県いすみ環境と文化のさとセンター <a href="http://www.isumi-sato.com">http://www.isumi-sato.com</a>	ネイチャーセンター(生態園・昆虫広場・テイクアップ場・湿性生態園)中心に、小動物の広場(松丸)、ふるさとの森(松丸)、万木の丘(万木)、トホ沼(高谷)、ホタルの里(山田)、照葉樹の森(鴨根)、昆虫広場(細尾)など		いすみ市万木 2050 TEL:0470-86-5251
年間	埼玉県立 川の博物館	体験教室やおまつり、親子で楽しめる工作、ウォーキング	<a href="http://www.river-museum.jp/event/">http://www.river-museum.jp/event/</a>	埼玉県大里郡寄居町小園 39

	<a href="http://www.river-museum.jp/index.html">http://www.river-museum.jp/index.html</a>	など様々なイベント	<a href="#">calendar.html</a>	TEL:048-581-7333 (代表)
年間	国立科学博物館 筑波実験植物園 <a href="http://www.tbg.kahaku.go.jp/index.php">http://www.tbg.kahaku.go.jp/index.php</a>	筑波山の南裾にひろがる緑ゆたかな自然あふれる植物園。国立科学博物館が植物の研究を推進するために設置した機関	左記 URL 内からチェック	茨城県つくば市天久保 4-1-1 TEL:029-851-5159
年間	農水省 本省(霞ヶ関) 「消費者の部屋」特別展示 <a href="http://www.maff.go.jp/j/heya/">http://www.maff.go.jp/j/heya/</a>	消費者の皆さまとのコミュニケーションを深めるため、農水省北別館1階に設けられ、行政や食生活などの情報提供を。特別展示では延べ200万人を超える来場	<a href="http://www.maff.go.jp/j/heya/tenzi/index.html">http://www.maff.go.jp/j/heya/tenzi/index.html</a>	同省 TEL:03-3591-6529 (一般相談) TEL:03-5512-1115 (子ども相談)
年間	流山おもちゃ病院～ おもちゃの診察・治療 <a href="http://nagareyamaomocha2.blogspot.jp">http://nagareyamaomocha2.blogspot.jp</a>	皆さんの家に壊れたおもちゃはありませんか？ 子どもたちの物を大切に作る心を育てる	<a href="http://schedule49.blog.fc2.com">http://schedule49.blog.fc2.com</a>	同病院 TEL:04-7158-4407
募集中	リサイクル講座の講師を募集中！ ・年齢、性別、経験問いません！（謝礼あり） <a href="http://www.city.nagareyama.chiba.jp/life/33/28895/028540.html">http://www.city.nagareyama.chiba.jp/life/33/28895/028540.html</a>	趣味で作成していたリメイク、DIY、リサイクルの作品を、市民の皆さんに広めてみませんか？ おしゃれで楽しい作品作りのアイデアをお持ちの方、お待ちしております！	条件や募集内容詳細は左記 URL 参照	流山市環境部 クリーンセンター TEL:04-7157-7411
毎月 いろいろ開催	柏市リサイクルプラザリボン館 リサイクル教室等	同市ホームページ内該当ページ参照(以下参考 URL) <a href="http://www.city.kashiwa.lg.jp/soshiki/080100/p007555.html">http://www.city.kashiwa.lg.jp/soshiki/080100/p007555.html</a>	同館 (柏市十余二 348-202)	同館 TEL:04-7199-5082

お願い:「環境」「農」「食」「省エネルギー」「自然エネルギー」「科学」「防災・減災」などの活動やイベント、それらを支える情報をお寄せください。また、本情報の転送は自由です。

注1:参加対象が市内在住など限定されるものも含まれます。イベント例としてご覧ください。注2:詳しくは検索をおすすめします。注3:応募など準備に時間のかかるものは早め、通常イベントは概ね1ヶ月先まで掲載します。注4:日程・内容が変更される場合があります、ご確認ください。注5:できるだけ多種多様情報を掲載したく、同一団体さんの掲載数を限らせていただく場合があります。注6:主催者と問合せ・申込み先が異なる場合があります。注7:参加費1,000円程度まで「有料」記載しませんが、それ以上は極力記載するようにします。参加の場合ご確認ください。注8:締切日が過ぎても参加可能な場合があります。注9:注目情報は受付期限を過ぎても掲載する場合があります。

～☆～★～ 明日への助け合い = 環境とエネルギー保全・食農安全 ～★～☆～