

こども館・コスモシアター
☎943-8228 ☎921-8242
※毎週月曜日(祝日を除く)

季節イベント
「松ぼっくりツリー」をつくる

11月25日(日)12～16時(当日受け付け、売り切れ次第終了)
定員70人(先着順。1人2個まで)。150円

「おもちゃ病院」

12月9日(日)10～15時(当日14時まで受け付け)
内容:壊れたおもちゃを修理
定員35人程度(先着順)
※部品交換が必要な場合は実費。ゲーム機など電子基板のあるものは修理不可

星の音楽会
～幼児と楽しむクラシック～

12月9日(日)。午前の部=開演10時30分～(開場10時)▶午後の部=開演13時～(開場12時30分)
内容:プラネタリウムの中でクラシック音楽や、アニメ音楽、童謡などをプロが生演奏
※乳幼児とその保護者
定員280人程度(先着順)
料1,000円(大人1人につき乳幼児2人まで無料。3人目からは1人につき500円)
※往復はがきに住所、氏名(ふりがな)、電話番号、大人・乳幼児の人数、年齢、午前の部・午後の部を明記し、〒790-0012湊町七丁目5総合コミュニティセンターこども館へ

数、年齢、午前の部・午後の部を明記し、〒790-0012湊町七丁目5総合コミュニティセンターこども館へ

「星空観望会「月と火星を見よう」

12月15日(土)17時30分～19時(当日受け付け。雨天・曇天時は中止)
料200円(4歳以上)
※中学生以下は保護者同伴

松山市民会館
☎931-8181 ☎931-8183
※毎週火曜日(祝日を除く)

「Dance Battle in Matsuyama vol.6」

12月13日(日)18時～21時30分=①ワークショップ▶1月14日(月・祝)開演11時～(開場10時)=②フリースタイルソパバトル③ダンスコンテスト④ショーケース
※定員①ワークショップ(ゲストダンサー2人による各レッスン)=小学生以上。各2人②フリースタイルソパバトル(個人)=140人③ダンスコンテスト(2人以上のチーム)▶小学生の部=20組▶中学生・一般の部=15組④ショーケース(10～20人のチーム)=6組
※参加料=①各2,500円②2,000円(当日参加は2,500円)③2,000円④ショーケースのみ参加は別途入場料が必要▶入場料=前売り1,500円(当日2,000円)

※詳細はHPhttp://www.cul-spo.or.jp/mcph/を確認

「よんでんアンサンブルコンサート」

12月26日(土)開演17時～(開場16時30分)
※定員小学生以上(未就学児の入場・同伴は不可)。583席(全席自由)
※一般=前売り800円(当日900円)▶高校生以下=前売り500円(当日600円)
※詳細はHPhttp://www.cul-spo.or.jp/mcph/を確認

考古館
☎923-8777 ☎925-0260
※毎週月曜日(祝日を除く)

「特別展「松山の至宝」

「東京国立博物館所蔵品・里帰展」
11月17日(土)～平成31年1月27日(日)9～17時(16時30分まで入館受け付け)
内容:石勾玉作り、合金コインみがき、合金銅鏡みがき、粘土で土器作りなど(いずれも先着順)
料100～500円(材料代)
※講演会
12月2日(日)10～12時(当日9時30分から受け付け)
内容:東京国立博物館考古研究員・山本亮さんによる講演「東京国立博物館所蔵松山市出土考古資料と戦前期の埋蔵文化財保護」
定員120人(先着順)
※古代体験イベント
11月23日(金・祝)10～16時(当日9時30分から受け付け)
内容:石勾玉作り、合金コインみがき、合金銅鏡みがき、粘土で土器作りなど(いずれも先着順)
料100～500円(材料代)
※講演会
12月2日(日)10～12時(当日9時30分から受け付け)
内容:東京国立博物館考古研究員・山本亮さんによる講演「東京国立博物館所蔵松山市出土考古資料と戦前期の埋蔵文化財保護」
定員120人(先着順)
※古代体験イベント
11月23日(金・祝)10～16時(当日9時30分から受け付け)

各施設の利用制限(12月)

■コミュニティセンター
15日(土)・16日(日)の終日=温水プール・ラケットボールコート▶18日(火)9～18時=温水プール(18時～利用可)
■アクアパレットまつやま
9日(日)・16日(日)の終日=屋内プール(50℃プール全面・健康プール・幼児用プール・流水プール)▶25日(火)～28日(金)9～18時=屋内50℃プール全面(18時～利用可)
※設備更新工事に伴い、平成31年1月21日(月)から2月28日(木)までプールを休館(多目的スペース、会議室は通常営業)

12月9日(日)9時30分から受け付け)
内容:石勾玉作り、合金コインみがき、合金銅鏡みがき、粘土で土器作りなど(いずれも先着順)
料100～500円(材料代)
※講演会
12月2日(日)10～12時(当日9時30分から受け付け)
内容:東京国立博物館考古研究員・山本亮さんによる講演「東京国立博物館所蔵松山市出土考古資料と戦前期の埋蔵文化財保護」
定員120人(先着順)
※古代体験イベント
11月23日(金・祝)10～16時(当日9時30分から受け付け)

Table with 6 columns: 講座・教室名, 日時・内容, 定員(抽選), 対象, 受講料(★=1回あたりの使用料), 申し込み. Includes sections for 総合コミュニティセンター and 松山中央公園.

Table with 6 columns: 講座・教室名, 日時・内容, 定員(抽選), 対象, 受講料, 申し込み. Includes sections for 松山中央公園 and キッズ女子サッカー.

Table with 6 columns: 講座・教室名, 日時・内容, 定員(抽選), 対象, 受講料(★=1回あたりの使用料), 申し込み. Includes sections for アクアパレットまつやま and 水泳教室.

※スポーツ教室の詳細(上記以外にも教室あり)はHPhttp://www.cul-spo.or.jp/を確認



3010運動にご協力をお願いします

会食で食べ残しを減らす幹事のテクニックを紹介
「3010(さんまるいちまる)運動」幹事マニュアル
できる幹事の食べ残し「0」5箇条!として心得を紹介
食べ残し「0」を目指した事前準備のしかた
会食当日の「3010運動」の呼びかけ など
食べ残し「0」を目指す幹事さんを応援する内容となっています。マニュアルを活用して、できる幹事さんになりませんか?!
※市ホームページに掲載しています



外での食事の機会が多くなるこの時期。最初の30分と、最後の10分は、自分の席で料理を楽しみ、食品ロスを減らす「3010運動」にご協力ください。
食品ロスとは
まだ食べられるのに廃棄される食品のことで、日本では、年間約646万トンを廃棄されているといわれています。
「お茶わん約1杯分(約139g)※」の食べ物を国民全員が毎日捨てている計算になります。
※農林水産省および環境省「平成27年度推計」より抜粋

環境モデル都市推進課 ☎948-6436・☎934-1861



上水道料金は本当に高い?

本市の上水道料金は「高い」というご意見が、寄せられています。そこで、上水道料金について説明します。

2カ月に1回、ご請求
上水道料金は、電気料金など他の公共料金と違い、2カ月分をまとめてお支払いいただいています。
4人世帯で40立方メートル使用した場合=上水道料金(2カ月分)5,482円
→1カ月分にすると……2,741円
中核市と比較すると、平均の料金
中核市と比較すると、本市は安い方から44都市中25番目で、ほぼ平均の料金です。
※平成29年10月1日現在。口径13ミリで1カ月20立方メートル使用した場合の口座割引適用後の料金で比較
下水道使用料も合わせて、ご請求
下水道をご利用の場合は、上水道料金と下水道使用料を合わせて2カ月分をまとめてお支払いいただいています。

水道サービス課 ☎998-9803・☎948-0727

昭和52年3月以前の建物を所有する事業者の皆さんへ

PCBとはポリ塩化ビフェニルの略称で、その毒性や慢性的な摂取による健康被害が報告されています。PCBは業務用・施設用の蛍光灯安定器に含まれていることがあり、製造から40年以上が経過すると、劣化して破砕し、PCBが漏えいする事故が発生しています。
PCBを含む蛍光灯安定器を保有している事業者は、2021年3月31日までにPCB廃棄物処理業者である「中間貯蔵・環境安全事業株式会社(JESCO)」との間でPCBを含む蛍光灯安定器を処理する手続きを終えなければなりません。
昭和52年3月以前に建てられた建物を所有する事業者で、下記のような照明器具がある場合は、PCBを含む蛍光灯安定器がある可能性がありますので、電気工事業者などに確認を依頼してください。

Three boxes showing different types of fluorescent light fixtures: 水銀灯器具 (高天井・道路用), 低圧ナトリウム灯器具 (トンネル用), 蛍光灯器具 (オフィス・教室用など).

廃棄物対策課 ☎948-6959・☎934-1928

寄付

【指定預託】田中繁男▶聖カタリナ大学 学生ボランティアセンター▶北条地区まちづくり協議会▶社会福祉法人 嘉島町社会福祉協議会 会長 荒木泰臣▶日光山輪王寺堂務部▶社会福祉法人 岩泉町社会福祉協議会 会長 伊東勝幸▶岩泉町社会福祉協議会 職員親睦会
まごころ銀行では、善意の寄付金を受け付けています。
市社会福祉協議会 ☎941-4122・☎941-4408へ

市民活動推進基金

愛和電設(株)▶(株)堀村造園▶(株)岩本商会▶(有)一成産業▶エネロ(株)▶(有)拓伸工事▶(株)親和技術コンサルタント▶(株)森熊▶(公社)県看護協会▶市農業(協組)▶(株)加藤興業▶(株)クロス・サービス▶(株)伊予産業▶(株)電創エンジニアリング▶(株)NOBIAS▶(株)東昇技建(株)▶(株)ぞっこん四国▶認定NPO法人 ころ塾▶道後平野土地改良区▶(株)大創住建▶(株)アースコンサルタント▶重松兄弟設備(株)▶(株)松山事業所▶大成海運(株)▶(株)伊予鉄高島屋▶グローバル環境サービス(株)▶愛媛建物(株)▶(株)森田▶(株)松山建

野菜を食べていますか?

「まつやま・もっと野菜を!プロジェクト」

野菜摂取量の増加は、糖尿病をはじめとする生活習慣病の発症と重症化予防に効果があるとされています。本市では、市民の皆さんの野菜摂取量を高めるため、「まつやま・もっと野菜を!プロジェクト」として、大学などの教育機関や事業者と連携し、さまざまな取り組みをしています。
「野菜時短レシピ集」を知っていますか?
全て3工程で完成し、野菜が簡単に調理できるレシピ集です。大学生が考案した、手に入りやすい食材を使うレシピをたくさん掲載しています。このレシピ集から、これからの季節にぴったりな野菜料理を下記に紹介しています。野菜をしっかり食べて、健康な体を目指しましょう!



配布場所
市保健所、保健センター、市役所本館1階市政コーナーなど
※市ホームページ内「まつやま・もっと野菜を!プロジェクト」のコーナーでも見ることができます

これからの季節にぴったり!おすすめレシピ「大根ステーキ」

材料(2人分)
大根1/2本、サラダ菜2枚、バター大さじ1、ポン酢大さじ1、塩少々、こしょう少々
作り方
①大根を1.5センチ程度の輪切りにして皮をむき、耐熱ポウルに入れてラップをふんわりかける。600ワットに設定した電子レンジで3～4分加熱する。
②フライパンにバターを入れて熱し、大根を入れて両面に焼き色がつかうまで焼き、塩、こしょうをふる。
③ポン酢をかけて味が染み込むまで加熱する。大根を皿に盛り、サラダ菜を添える。
1人分栄養価
エネルギー:152キロカロリー、たんぱく質:2.1グラム、脂質:5.6グラム、食塩相当量:0.9グラム



健康づくり推進課 ☎911-1859・☎925-0230

(株)高須賀製作所▶南海測量設計(株)▶(株)鶴居商店▶(株)ビットソフト▶(医)結和会 松山西病院▶四国ガス(株)松山支店▶オオノ開発(株)▶松山全日空ホテル▶(株)DAD▶愛媛信用金庫▶(株)伊予銀行▶(株)伊予鉄グループ▶(株)フジ▶(公社)松山法人会▶(医)順風会▶(学)松山学園▶認定(特非)アクティブボランティア二十一▶東昇技建(株)▶(株)ぞっこん四国▶認定NPO法人 ころ塾▶道後平野土地改良区▶(株)大創住建▶(株)アースコンサルタント▶重松兄弟設備(株)▶(株)松山事業所▶大成海運(株)▶(株)伊予鉄高島屋▶グローバル環境サービス(株)▶愛媛建物(株)▶(株)森田▶(株)松山建

市民参画まちづくり課 ☎948-6330・☎934-3157



