



中央区役所
 受付時間8:45~17:15 毎週木曜は19:45まで(一部窓口)
 〒651-8570(住所不要) 神戸市中央区雲井通5-1-1
 ☎232-4411(代) ☎242-3599
 @kobe_chuo @kobe_chuo ためまっぷ中央

- 🕒日時 📍場所 🎯対象
- 👤定員 🎫参加料・受講料
- 📄申し込み方法・申し込み先
- 🗨️問い合わせ先 ☎電話番号
- 📞内線 📠FAX 📧メールアドレス

ウォーキングイベントに参加したもめ!
 12月4日④に行われたウォーキングイベントに参加してきたもめ。約500人の参加者がメリケンパークからHAT神戸までウォーキングを楽しんだもめ。

中央区の姿(令和3年12月1日現在) 人口 147,502人 世帯数 91,458世帯 面積 28.97km² ※今月号から「令和2年国勢調査の確定版」をもとにしたデータに変わります

マイナンバーカードを作ろう 📞コールセンター ☎600-2910 ☎862-3890

令和4年7月(予定)に中央区文化センター・磯上体育館が新しくオープンします

都心・三宮再整備により勤労会館、生田文化会館、葺合文化センターを統合し、文化施設機能は中央区文化センター(新中央区役所との複合施設)へ、体育施設機能は磯上体育館へ移転・集約します。予約方法や利用料金などの詳細は、決まり次第、ホームページや上記3館での掲示等でお知らせします。

【中央区文化センター】東町115(新中央区役所との複合施設)

〈予約受付開始日〉
 ○4月1日(金)(予定) 
 詳細はこちら▶



※新中央区役所の詳細については、決まり次第ホームページ等でお知らせします

【磯上体育館】八幡通2(磯上公園内)



〈予約受付開始日〉
 ○大会利用:1月20日(木)
 ※競技大会、講習会、発表会等を実施する場合
 ○一般利用:4月下旬(予定)
 ※登録チームが各種競技の練習などで利用する場合 
 詳細はこちら▶

市事業・イベント案内センター ☎0570-083330または333-3372 ☎333-3314

前向き子育てプログラムトリプルPセミナー2を実施します

子どもの行動に悩んだ時や、子育てに自信を失った時に、問題をどう捉え、どんな関わりを持てば改善されるかなど、具体的な方法を学ぶ講座です。一つの講座のみの受講も可能です。

- 【日時】** ①1月18日(木) 前向き子育てのパワー
 ②2月1日(木) 自信と能力のある子を育てる
 ③2月22日(木) 困難な状況に適應できる子を育てる
 いずれも10:00~12:00

- 【会場】** 区役所4階 大会議室
【対象】 乳幼児~小学生の子どもを持つ保護者
【定員】 各30人(先着)
【参加費】 無料
【講師】 白山真知子先生(臨床心理士・トリプルP認定ファシリテーター)



【申し込み】 右の二次元コードから氏名、電話番号、住所、お子さま連れの有無、お子さまの年齢、参加希望の日時を記入してください 

※託児はありません。お子さまをお連れの場合は、予約時にお伝えください

市事業・イベント案内センター ☎0570-083330または333-3372 ☎333-3314

文化財防火デーをご存じですか

1月26日は文化財防火デーです。全国で一斉に文化財防火運動が展開されます。一部の文化財の内部や付近は、喫煙、裸火の使用、危険物の持ち込みが禁止されています。貴重な文化財を火災等から守り、後世に伝えていくために、文化財付近での火の取り扱いには注意しましょう。

令和3年度中央消防署文化財訓練

【日時】 1月19日(木)10:00~
【場所】 相樂園(中山手通5-3-1)

※本訓練は消防署、消防団および建物管理者により実施します
 ※新型コロナウイルス感染防止の観点から訓練の見学はお断りします



過去の文化財訓練の様子

市事業・イベント案内センター ☎0570-083330または333-3372 ☎333-3314

区役所での相談

新型コロナウイルスの感染拡大防止対策のため中止する場合があります。

市民法律相談
 (先着7人・要予約)
 ☎水曜(祝休日除く)13:00~16:00
【相談場所】 区役所4階まちづくり課内

☎市総合コールセンター
 (受付時間9:00~21:00)
 ☎333-3330 ☎333-3314
 (申し込みは相談希望日の前週木曜日から当日14:00まで)

インターネットでも受け付けます▶
 区ホームページ 

心配ごと相談
 ☎1月11日(木)13:30~15:30
 ☎区社会福祉協議会
 ☎232-4411(☎335)

成年後見制度相談
 ☎1月27日(木)13:30~15:30
 ☎区社会福祉協議会
 ☎232-4411(☎335)