# 

## 高齢者向け優良賃貸住宅

図60歳以上の単身者または夫婦 (内縁を含む) のどちらかが60 歳以上の世帯

**募集住宅** 安心ハウスやしお (大瀬932-6)

間取り ワンルーム※鉄骨3階建て2・3階、冷暖房完備、広い談話室、エレベーターあり、バリアフリー

**定**2戸 (申込順)

**圏**月額65,000円 (ほかに共益費 など10,000円) ※令和6年6月30日 まで所得に応じて家賃補助あり ・ 田申込書(㈱ピーエムドゥで入 手)に必要書類を添えて、窓口 または郵送で㈱ピーエムドゥ (〒340-0053草加市旭町3-5-3 ※窓口の場合は、毎週土・日曜 日を除く)へ

間市営住宅課☎例326

## 第38回八潮市民音楽祭 参加者

**回**11月27日(日)

**対**市内在住・在勤・在学または 市内で音楽活動を行っている団 体・個人

**内**音楽演奏発表会(テープなど による演奏は不可)

■9月10日までに、参加申込書 (市内公共施設または市ホームページで入手)を文化協会事務局(りらーと八幡公民館内☎995-6216、受付=午前9時~午後5時)窓口へ

## 自衛官

**募集職種** ①一般曹候補生②自 衛官候補生③防衛大学校学生 (推薦・総合選抜) ④防衛大学 校学生 (一般)

1次試験日 ①9月15日~18日② 随時③9月24日・25日④11月5日 ・6日

**対**①②18歳以上33歳未満の方③ ④18歳以上21歳未満の方

**폐**①9月5日まで②随時③9月5日 ~9日④10月26日まで

※詳しくは、自衛隊埼玉地方協力本部ホームページをご覧ください

## 「まごころ♡ベンチ」の寄附募集

公園や遊歩道に休憩ややすらぎなどを提供するベンチの寄附 を個人・団体の皆さんから募集します。

寄附を受けたベンチには、寄附者の名前と簡易メッセージを 刻印したプレートを2カ所に取り付けます。

### 寄附の流れ

**問**公園みどり課**☎**例467

- ①寄附者からの申込受付
- ②審査および寄附受領の決定
- ③寄附者へ通知・寄附代金の振り込み依頼
- ④ベンチ設置

費18万円 (1基)

■11月30日までに、窓口または電話で公園みどり課へ



## 市役所新庁舎の 工事現場見学会

令和6年1月の開庁に向け、工事を進めています。普段入ることのできない工事現場を案内しますので、ぜひご参加ください。

問アセットマネジメント推進課☎例845

■10月1日仕) 第1回:午前9時30分~ 第2回:午前11時~ ※各回1時間程度、見学の内容は同じです。

対市内在住の小学生以上の方 (小学生は保護者同伴)

**内**新庁舎工事の説明、地震の時に活躍する免震装置や建物基礎部分の見学

定各回20人(申し込み多数の場合、抽選)

■8月24日(必着)までに、参加申込書(アセットマネジメント推進課または市ホームページで入手)を窓口、ファクスまた

は電子メール (図 chosha-seibi@c ity.yashio.lg.jp) でアセットマネシト推進課へ ※抽選結果および 見学会当日の注意 事項などは、 頭まで9月中旬頃まで にお知らせします。



# やしおインフォメーション

※費用の記載がない場合は、 原則無料です。

※申し込みは、窓口または電 話で各施設、担当課へ

#### りらーと八幡

公民館☎995-6216 図書館☎995-6215 住所中央3-32-11

	催し	日時	詳細
公民館	科学のびっくり箱! なぜなにレクチャー	9月3日(土) 午後2時~4時	場りらーと八幡多目的室2 対市内在住・在学の小学校4~6年とその保護者 内水素で走る燃料電池自動車「MIRAI(ミライ)」の技術についての話、燃料電池の製作、水素で走るラジコンカーの操縦 講師 トヨタ技術会 屋12組(申込順) 車8月14日~25日
	水彩画講座	9月22日休) 午後1時~4時	陽りら一と八幡研修室1 <b>圀</b> 市内在住・在勤・在学の方 <b>内</b> 初心者を対象とする水彩画教室 講師 有馬正泰さん(絵画講師) <b>屋</b> 10人(申込順) <b>匣</b> 8月16日~
図書館	図書館謎解きゲーム&本の探し方スタディ	①8月19日金②8月20日仕) 午前9時~11時	場りらーと八幡図書館 <b>別</b> ①小学校1~3年生②小学校4~6年生 <b>内</b> 図書館の本から出題される謎について、解答をゲーム感覚で探し当て、本の探し方を学ぶ <b>定</b> 各10人(申込順) <b>申</b> 8月14日~
	科学あそび「風船ホバーク ラフトをつくろう!」	8月28日(日) 午後3時~4時	陽りらーと八幡多目的室1 <b>対</b> 市内在住・在学の小学生以下 <b>内</b> 空気の流れを利用したペットボトル風船ホバークラフトをつくる <b>定</b> 10人(申込順) <b>匣</b> 8月16日~