

# 枚方市内のキャンパスで 学んでみませんか？

ひらかた市民大学は市民の皆さんに枚方市内の大学の専門的な知識・情報を学習できる講座を提供し、生涯学習の推進と生きがいの増進を図ることを目的として開催しています。

受講  
無料

# ひらかた市民大学

令和5年（2023年）

10/28

大阪歯科大学

土

①歯周病菌コントロールで  
歯周と全身の健康へ

時間：10：00～11：30

定員：70名

講師：歯学部歯周病学講座  
主任教授 梅田 誠さん

会場：大阪歯科大学 楠葉学舎 2号館  
1階 第5大講義室

11/4

摂南大学

土

②あなたの骨、大丈夫ですか？  
安全第一！転倒を予防し、暮らしに安心を…

時間：10：00～11：30

定員：30名

講師：看護学部  
講師 山本 十三代さん

会場：摂南大学 枚方キャンパス 7号館1階  
老年・精神・在宅看護学実習室

11/4

関西外国語大学

土

③生成AIは人間のあり方を  
どのように変えるのか？

時間：14：00～16：00

定員：100名

講師：関西外国語大学 英語国際学部  
准教授 戸谷 洋志さん

会場：関西外国語大学 中宮キャンパス  
ICC 6411教室（ICCホール）

11/18

大阪工業大学

土

④大学のプログラミング体験  
※昨年と同じテーマ・内容となります。

時間：10：00～11：30

定員：60名

講師：大阪工業大学 情報科学部 情報システム学科  
教授 須永 宏さん  
准教授 水谷 泰治さん

会場：大阪工業大学 情報科学部 1号館6階  
第4情報処理演習室

12/3

関西医科大学

日

⑤健康寿命延伸を目指して  
～脳を若々しく保とう！～

健康寿命延伸を目指して  
～カラダを若々しく保とう！～

時間：10：00～12：00

定員：70名

講師：関西医科大学 リハビリテーション学部 作業療法学科  
教授 種村 留美さん  
関西医科大学 リハビリテーション学部 理学療法学科  
教授 池添 冬芽さん

会場：関西医科大学 枚方学舎1階 加多乃講堂

## ■お申込み方法（事前申込みが必要です。）

9月1日（金）午前10時から電話またはFAX・メール・はがきに住所、氏名（ふりがな）、電話番号、①～⑤を書いて文化生涯学習課まで（各先着順・複数受講可）。

## ■お問い合わせ先

会場へのアクセス方法や申込み等については枚方市文化生涯学習課まで。

〒573-8666 枚方市大垣内町2丁目1-20

TEL:072-841-1409/ FAX:072-841-1278

Mail:bosyu-bunshin@city.hirakata.osaka.jp

## ■主催

学園都市ひらかた推進協議会

（大阪工業大学・大阪歯科大学・関西医科大学・関西外国語大学・摂南大学・枚方市）

## ■大阪歯科大学 (枚方市楠葉花園町8-1)

①10月28日(土) 10:00~11:30

### 『歯周病菌コントロールで歯周と全身の健康へ』

講師:大阪歯科大学 歯学部 歯周病学講座 主任教授 梅田 誠(うめだ まこと)さん

◆歯周病は歯を失う原因の大部分を占めています。歯周病に罹っても適切に治療せずそのままにしておくと、歯周病の原因になる歯周病菌が歯肉やその周りの組織だけでなく、全身に影響を及ぼし健康を害することが近年になって注目されるようになりまし。歯周病および歯周病菌が、全身の病気にどのように関係していくかの仕組みを考えていくことで、歯周病菌コントロールがいかに大切かお伝えしたいと思います。



## ■摂南大学 (枚方市長尾峠町45-1)

②11月4日(土) 10:00~11:30

### 『あなたの骨、大丈夫ですか? 安全第一! 転倒を予防し、暮らしに安心を…』

講師:摂南大学 看護学部 講師 山本 十三代(やまもと とみよ)さん

◆「転んだだけなのに骨折した」このような体験やお話を耳にしたことはありませんか?この講座では、1.自分の骨密度を知る。2.転ばない工夫 3.骨を丈夫にするセルフケア(食事、運動) について参加者の方と一緒に学習していきます。



## ■関西外国語大学 (枚方市中宮東之町16-1)

③11月4日(土) 14:00~16:00

### 『生成AIは人間のあり方をどのように変えるのか?』

講師:関西外国語大学 英語国際学部 准教授 戸谷 洋志(とや ひろし)さん

◆昨今、生成AIの話題を目にすることが多くなりました。膨大なデータに基づき、高速かつ正確に問題解決を図ることができる生成AIは、社会の合理化・効率化を推進するために有用テクノロジーとして期待されています。しかし、それが世の中に浸透していくことで、社会における人間のあり方に変化が生じるかも知れません。今回の講演では、哲学の観点から、そうした生成AIと人間存在の関係についてお話ししたいと思います。



## ■大阪工業大学 (枚方市北山1-79-1)

④11月18日(土) 10:00~11:30

### 『大学のプログラミング体験』 ※昨年と同じテーマ・内容となります。

講師:大阪工業大学 情報科学部 情報システム学科 教授 須永 宏(すなが ひろし)さん  
情報科学部 情報システム学科 准教授 水谷 泰治(みずたに やすはる)さん

◆本講座は2部構成となっています。第1部は、プログラミングの体験を行います。内容は、太陽系の惑星運動シミュレーションを題材にみなさんにプログラムを書いて惑星運動の様子を体験していただきます。プログラミングの知識がない方でも大丈夫です。第2部は工大生自らプログラミングをしたアプリケーションの操作体験を行います。勉強になる・楽しめるアプリケーションを体験できます。



須永 宏さん



水谷 泰治さん

## ■関西医科大学 (枚方市新町2-5-1) ⑤12月3日(日) 10:00~12:00

### 『健康寿命延伸を目指して ~脳を若々しく保とう!~』

講師:関西医科大学  
リハビリテーション学部 作業療法学科  
教授 種村 留美(たねむら ゐ)さん



◆ヒトの脳の神経細胞は約140億個で、20歳を過ぎると一日10万個ずつ脱落していきます。できるだけ脳を若く保つには日頃の脳の鍛え方が重要だと言われています。当日は脳の鍛え方のコツをお伝えしたいと思います。

### 『健康寿命延伸を目指して ~カラダを若々しく保とう!~』

講師:関西医科大学  
リハビリテーション学部 理学療法学科  
教授 池添 冬芽(いけぞえ とめ)さん



◆健康的な生活を続けるためには筋肉の量と質を維持して筋肉の機能低下を予防することが大切です。本講座では筋肉の機能を維持して健康的なカラダを保つための効果的な運動についてお話ししたいと思います。

### 受講の際のお願い

※②摂南大学は駐車場に限りがあります。①大阪歯科大学、③関西外国語大学、④大阪工業大学は駐車場がありませんので、各大学にご来場の際は公共交通機関等を利用してください。(⑤関西医科大学は有料の附属病院駐車場を利用できます。)

