

## 毎月実施イベント「戦跡ウォーク」

ピースおおさか&大阪城公園・周辺ダブルウォークで平和を学ぶ



化学分析場前にて

公園を散策するような肩ひじ張らない平和学習をしてみませんか。ピースおおさか館内と、大阪城公園・周辺の戦跡ウォークとあわせて、「ダブルウォークで平和を学ぶ」という催しです。何度参加してもOK。もちろん一度きりの参加も大歓迎です。

**ウォーク・コース** (ウォークは中まわり→東まわり→西まわりの順で毎月変わります)

**中まわり**  
館内A展見学→玉造口→豊国神社前→第四師団司令部→大阪城天守閣周辺など

**東まわり**  
館内B展見学→森之宮神社→砲兵工廠跡碑→荷揚げ門→化学分析場など

**西まわり**  
館内C・特展見学→城南射撃場跡碑→大日本国防婦人会館→兵器支廠門柱など

**日時** 毎月第2日曜日 午前10:00～12:30

対象: どなたでも  
集合場所: ピースおおさか会議室  
参加費: 無料 ※ただし入館料+実費(50円)必要  
「戦跡マップ」50円(別売)  
定員: 30名  
申込方法: 電話で「氏名・電話番号」をお知らせ下さい。  
※雨天時はスライド上映。8月は他のイベントを実施します。  
※9月以降は、館内リニューアル工事に入る予定のため、館内見学はございません。詳しくはお問い合わせください。

## 子どもたちのための平和学習「平和紙芝居」

ピースおおさかでは、ボランティアの皆さんのご協力により、子どもたちにも親しみやすいかたちで平和を考えてもらえるよう、紙芝居を定期的に開催しています。

**毎月第1木曜日10:00～10:20**

学童疎開ものがたり「おかあちゃん迎えに来て」 【演者】吉田房彦さん

**毎月第2木曜日10:00～10:20**

「平和と心の紙芝居(空襲や原爆など)」

【演者】青空みかんさんとその紙芝居の会の皆さん

**毎月第3金曜日10:00～10:20**

疎開と空襲「私の戦争体験」 【演者】秋山美代子さん

**毎月第4金曜日10:00～10:20**

学童疎開ものがたり「戦争に勝つために」 【演者】佐野悦子さんほか

※演者の都合により変更することあり。

## ご利用あない



▲1t爆弾(模型。展示室A)

### ■ 戦争や平和について学ぶ

「大阪空襲と人々の生活」「15年戦争」「平和の希求」をテーマにした3つの常設展示室や「刻の庭」(大阪空襲で亡くなられた方々を追悼し平和を祈念する場)で戦争や平和のことを学べます。

### ■ 見る

「学童疎開 十六地蔵物語」等の定時上映や、約2,000本のDVDやビデオを視聴できます。



▲館内視聴用DVD

### ■ 調べる

3万冊に及ぶ戦争と平和に関する図書・資料があります。夏休みの調べ学習などにどうぞご利用ください。

### ■ 借りる

学校・団体向けに、平和教材としてビデオ・DVD・16mmフィルム、パネル、紙芝居を無料で貸出しています。



▲「刻の庭」で空襲体験を語る講師

### ■ 戦争体験を聞く

「戦争体験の語り部」の講師を紹介しています。

### ■ 戦跡を歩く

モデルコースや戦跡マップを紹介しています。ホームページからダウンロードすることもできます。

詳しくはピースおおさかHP  
<http://www.peace-osaka.or.jp>  
でもご覧いただけます。

## ◆ 学芸員のおススメコレクション ◆

### 大阪市立科学館 ヴィエリチカ岩塩

この巨大な岩塩(高さ140cm、直径90cm)は、ポーランド南部のヴィエリチカ岩塩坑で採掘したものです。ヴィエリチカ岩塩坑は、世界遺産の登録が始まった1978年に最初に登録された所です。かつて海だったこの場所の水がなくなり、約2000万年前に巨大な岩塩層ができたのです。塩の結晶は、無色なのですが、この岩塩の赤色は酸化鉄の影響や若干の土などが混ざった色です。岩塩の表面をよく見ると、塩の四角い結晶の形が見て取れます。重量が約2トンあるこの岩塩は、国内にある塩の塊としては、最大のもの。ぜひご覧ください。おいしい塩なのですが、削り取って持ち帰るのはご遠慮ください。(大阪市立科学館学芸員 小野昌弘)

※本展示資料は、国内の科学館で唯一の化学専門の常設展示場である3階フロア「身近に化学」で展示しております。

**大阪市立科学館** 所在地 〒530-0005 大阪市北区中之島4-2-1

TEL 06-6444-5656 FAX 06-6444-5657 アクセス 地下鉄四つ橋線「肥後橋」3号出口から西へ約500m  
京阪中之島線「渡辺橋」②出口から南西へ約400m 阪神・JR環状線「福島」、JR東西線「新福島」から南へ約900m ホームページ <http://www.sci-museum.jp/>



岩塩 大阪市立科学館蔵

