

# ノルディック・ウォーク体験会

## 広島県緑化センター

### さくら祭り お楽しみイベント

平成30年

4月8日(日)

11:00～12:30

集合場所 公園内レストハウス前

受付 10:30～

コース 公園内

参加費 無料

締め切り 4月6日(金)



### 「第22回 みどりの集い」

平成30年

4月29日(日・祝)

11:00～12:30

集合場所 公園内多目的広場

受付 10:30～

コース 公園内

参加費 無料

締め切り 4月27日(金)



※天候により中止となる場合もありますのでご了承ください。

《申込み方法》お電話または裏面の「参加申込書」に必要事項を記入しFAXしてください。



- 初めての方のために初心者指導を行います。
- 運動のできる服装、シューズでお越し下さい。
- ウォーキング用ポールは主催者が用意します。

### ノルディック・ウォークとは？(効用)

ウォーキング用に開発された2本のポールを使って歩く新しいウォーキングスタイルです。

- 身長に応じた長さのポールを持つことによって左右のバランスがとれ、しかも、背筋もピンと伸びたカッコイイ姿勢で歩くことができます。
- ポールを突く(押し出す)ことによって、歩幅が自然と広がり元気よく歩くことができます。
- ポール操作で上半身を使うため、ウォーキングよりもたくさんの筋肉をしっかりと動かします。
- 何も使わない時(2足歩行)に比べ、ポールを使うことによって着地時の足首や膝への衝撃を軽減することができます。



### お申し込み・お問合せ

ひろしま遊学の森 広島県緑化センター

広島市東区福田町10166-2

TEL 082-899-2811 FAX 082-899-2843

(株)オール・オン・スポーツ

広島市中区東千田町2-8-6 東千田ありみ1階

TEL 082-569-9300 FAX 082-569-9320

【主催】ひろしま遊学の森 広島県緑化センター

【協力】広島県ノルディック・ウォーク連盟 (株)オール・オン・スポーツ

**ひろしま遊学の森 広島県緑化センター ノルディック・ウォーク体験会**  
**平成 30 年 4 月 8 日(日) & 4 月 2 9 日(日・祝) 広島県緑化センター 参加申込書**

ふりがな		性別	男 女
お名前		年齢	歳
ご住所	(〒 )		
電話番号	( ) -		
チェックしてください 参加希望日⇒ <input type="checkbox"/> 4 月 8 日(日) <input type="checkbox"/> 4 月 2 9 日(日・祝)			
■当日ポールをご持参になりますか？                    ( はい    いいえ )			
■ノルディック・ウォークの経験の有無                    ( 有        無 )			

ふりがな		性別	男 女
お名前		年齢	歳
ご住所	(〒 )		
電話番号	( ) -		
チェックしてください 参加希望日⇒ <input type="checkbox"/> 4 月 8 日(日) <input type="checkbox"/> 4 月 2 9 日(日・祝)			
■当日ポールをご持参になりますか？                    ( はい    いいえ )			
■ノルディック・ウォークの経験の有無                    ( 有        無 )			

ふりがな		性別	男 女
お名前		年齢	歳
ご住所	(〒 )		
電話番号	( ) -		
チェックしてください 参加希望日⇒ <input type="checkbox"/> 4 月 8 日(日) <input type="checkbox"/> 4 月 2 9 日(日・祝)			
■当日ポールをご持参になりますか？                    ( はい    いいえ )			
■ノルディック・ウォークの経験の有無                    ( 有        無 )			

(注) ご記入いただいた個人情報は、参加受付と保険加入以外の目的で使用することはありません。  
 (ただし、今後行われるイベントや講習会等のお知らせを送らせていただく場合もございますので予めご了承ください。)

<b>申込締め切り</b>	<b>開催日の 2 日前</b>
---------------	------------------

**申込先(FAX送信先)**

ひろしま遊学の森 広島県緑化センター	<b>F A X    0 8 2 - 8 9 9 - 2 8 4 3</b>
株式会社 オール・オン・スポーツ	<b>F A X    0 8 2 - 5 6 9 - 9 3 2 0</b>