

# 扶養のアレコレ



場所 ハローワークプラザ難波セミナールーム

日時

3月17日(月)  
13:30~15:00

※受付は13:15~開始します。開始5分前にはご着席ください。

内容

扶養に関する制度やライフプラン（資産運用含む）  
についての説明を聞き、今後の働き方を考えてみよう！

定員

24名（オンライン参加枠 10名）

オンライン参加枠の申し込み期限は3月7日(金)までです。

オンラインセミナー参加方法は  
裏面にてご確認ください。



託児について

未就学児のお子様を対象となります。

また、託児の利用申し込み期限は2月28日(金)までです。

HP掲載の利用規約に同意いただき「利用申込書・同意書」を当日ご提出ください。

## 講師プロフィール

J-FLEC講師

小谷 晴美 氏

熊本県生まれ。大阪教育大学卒業。コンサルティング会社勤務を経て、2006年ファイナンシャルプランナー資格を取得。

「一人ひとりがお金について自分で判断できる安心を届ける」をモットーに金融経済教育に従事する。個人相談件数1800件以上の豊富な相談経験と主婦目線から楽しく分かりやすい話しを心掛けている。著書に『女性ひとり起業BOOK』（電波社）等がある。

※CFP(R)は、米国外においてはFinancial Planning Standards Board Ltd. (FPSB)の登録商標で、FPSBとのライセンス契約の下に、日本国内においてはNPO法人日本FP協会が商標の使用を認めています。

## 【お願い】

・発熱や風邪の症状がある方は  
参加を控えていただきますよう  
お願いします。

【お問い合わせ・お申込み先】

大阪マザーズハローワーク

ハローワークプラザ難波 女性活躍応援コーナー

TEL: 06-6214-9200

〒542-0076 大阪市中央区難波2-2-3 御堂筋グランドビル4階

交通アクセス Osaka Metroなんば駅、近鉄・阪神線大阪難波駅24号出口直結の御堂筋グランドビル4階

【ホームページ】(右の2次元バーコードからご覧ください)

<https://jsite.mhlw.go.jp/osaka-hellowork/kanren/namba.html>

【ご利用時間】 10:00~18:30 (月~金)

10:00~17:00 (第1・第3土)

【上記以外の土・日・休祝日・年末年始休み】



オンラインセミナー開催時における注意事項を記載しています。必ずご確認ください。

1. 求職者マイページの開設とログインが必要となります。  
※未開設の方は、ハローワークの窓口にてご相談下さい。
2. 事前に**Webセミナー利用規約**をご確認いただき、各項目すべてに同意頂くことが必要です。  
※利用規約については、下記の2次元バーコードを読み取り確認してください。
3. Zoomを使用するため、アプリのインストールが必要です。  
※Zoomのアプリをご自身のパソコン・タブレット・スマートフォン等にインストールしてください。
4. ネット環境は、利用者様ご自身で準備いただく必要があり、通信機器・通信料等の費用は利用者様のご負担となります。
5. セミナー中の**録音や録画は一切禁止**します。

## オンラインセミナーの参加方法

①セミナー開始日前日までにハローワークにご登録いただいているご住所に、郵便にてZoomに参加するための「ミーティングID」と「パスコード」を送付いたします。**また、個人情報の取り扱いを避けるため、本名ではなく「表示名」でZoomに参加いただくため、「表示名」を同封しますのでご確認ください。**

**注：招待メール機能は使用しませんので、必ずアプリをインストールしておいてください。**

※セミナー前日までに上記の資料が届かなければ、大阪マザーズハローワークにご連絡ください。

②セミナー当日、15分前には以下の操作を完了しておいてください。

1. Zoomを立ち上げ「参加」をクリック。
2. 郵送した資料の中に記載のある、「ミーティングID」と「表示名」を入力し「参加」をクリック。
3. 郵送した資料の中に記載のある、「パスコード」を入力し、「ミーティングに参加」をクリック。

③接続が完了しましたら、最初にスピーカーの音量調整をしておいてください。

Zoomアプリダウンロードはこちらから

「ミーティング用Zoomクライアント」(パソコン)「Zoom Cloud Meetings」  
(スマートフォン)をインストールしてください。

Android端末をお使いの方



iPhone/iPadをお使いの方



パソコンをお使いの方



Webセミナー利用規約  
はこちらから

