

資料提供
滋賀労働局発表 令和5年12月1日(金)

担	滋賀労働局職業安定部職業安定課
課長	西田善則
課長補佐	今村由紀子
当	地方職業指導官 上田浩司
電	話 077-526-8609

就職氷河期世代活躍支援都道府県プラットフォームを活用した支援

「ミドル世代の合同企業説明会・面接会 in しが」 を開催します

いわゆる就職氷河期世代は、雇用環境が厳しい時期に就職活動を行った世代であり、その中には、現在までその影響を受けている方々がおられます。

このため、滋賀労働局（局長 小島 裕）では、今般、就職氷河期世代の積極採用・正社員化を図ることを目的に、就職氷河期世代の概ね 35 歳～55 歳の正社員就職を目指す方とこの世代の採用に意欲的な企業とのマッチングの場となる合同企業説明会・面接会を「滋賀県就職氷河期世代活躍支援プラットフォーム」の取組の一環として開催します。

詳細は下記の開催概要や別添チラシをご参照ください。

- 日 時 令和5年12月6日(水) 13:30～16:00
- 場 所 クサツエストピアホテル2階 瑞祥の間
(草津市西大路町4-32)
- 対象者 概ね35歳～55歳の滋賀県で正社員就職を目指す方
- 内 容
 - ・個別面談ブース
滋賀県内に就業場所がある約30社の採用担当者等と面談できます。
 - ・相談コーナー
就職活動の進め方などを相談できます。
- 申込方法
特設サイトから申し込んでいただけます。
※事前予約優先ですが、当日参加も可能です。
特設サイト：<https://www.bbc-tv.co.jp/hyogaki2023/jobfair/index.php>

(特設サイト)



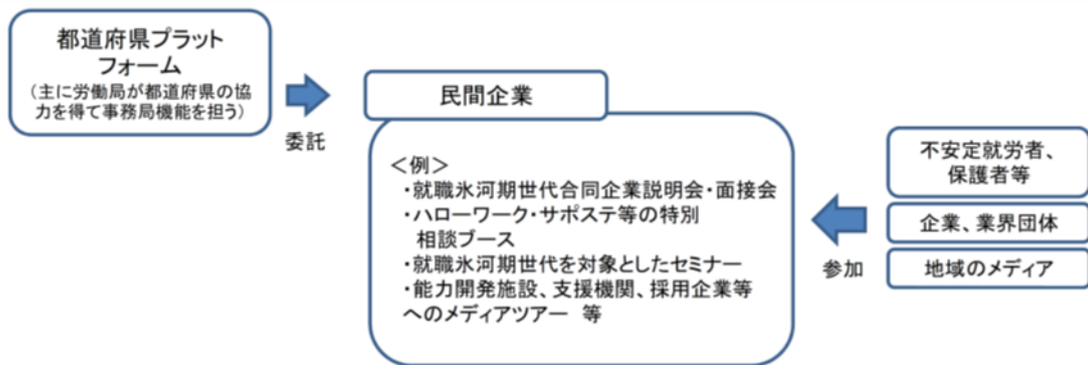
(求人一覧)



就職氷河期世代活躍支援都道府県プラットフォームを活用した支援の概要

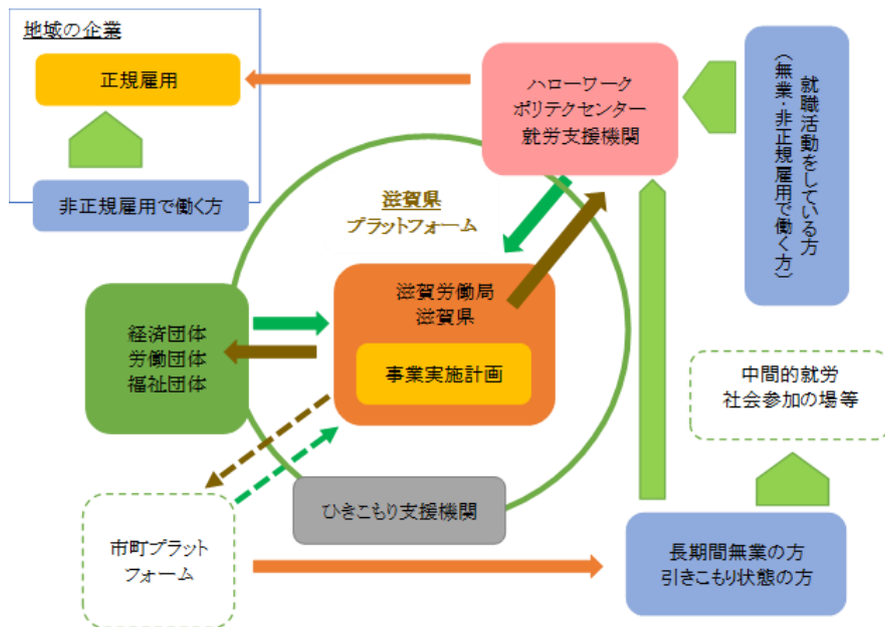
・「就職氷河期世代支援に関する行動計画 2019」における基本的考え方等を踏まえ、令和2年度からの3年間を集中取組期間として、都道府県ごとに関係機関や団体を構成員として、官民が協働して都道府県内の就職氷河期世代の支援に社会全体で取り組む気運を醸成するとともに、活躍支援策のとりまとめ、進捗管理等を統括する「就職氷河期世代活躍支援都道府県プラットフォーム」を設置。令和5年度からは、「就職氷河期世代支援に関する新行動計画 2023」に基づき、さらに2年延長して各取組みを進めることとしている。

・就職氷河期世代活躍支援都道府県プラットフォームの取組の一環として、各地域において、都道府県をはじめとする各界の参画を得て、就職氷河期世代の積極採用、正社員化等の支援、行政支援策等の周知等に取り組む「就職氷河期世代活躍支援都道府県プラットフォームを活用した支援」を全国の労働局で実施



【滋賀県就職氷河期世代活躍支援プラットフォーム】

滋賀県においては、令和2年7月16日に「滋賀県就職氷河期世代活躍支援プラットフォーム」を設置して、各種取組を推進しています。



企業から説明を聞くだけでもOK



滋賀で働きたい方大歓迎！

ミドル世代の 合同企業説明会・ 面接会 inしが

参加企業県内

約**30**社

特設サイトで発表します

参加費
無料

履歴書
不要

服装
自由

対象者

概ね35歳から55歳の
滋賀県で正社員就職を目指す方

令和5年12月6日(水)
13:30~16:00 (受付 13:00~)
クサツエストピアホテル
2階 瑞祥の間

滋賀県草津市西大路町4-32 (JR草津駅から徒歩約3分)

※この面接会への参加は、失業認定の際の求職活動実績となります。



特設サイト

参加事業所の情報をご
覧いただけます
(11月下旬公開予定)

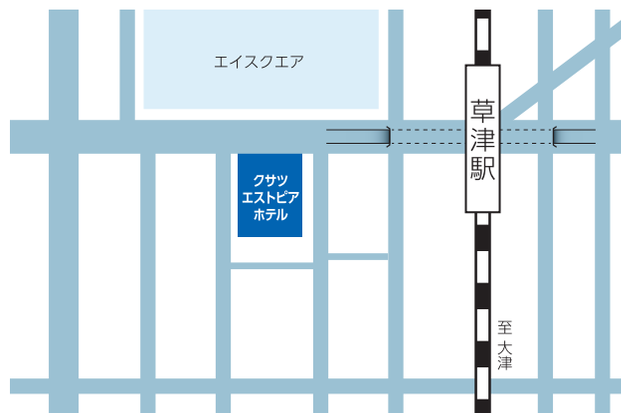
<https://www.bbc-tv.co.jp/hyogaki2023/>

事前申し込み

当日参加可、事前申し込み優先

※びわ湖放送ホームページ
からもご覧いただけます。

<https://www.bbc-tv.co.jp/hyogaki2023/form/jobfair/index.php>



ご来場はできるだけ公共交通機関をご利用ください。
また、車でお越しの際の駐車場料金は自己負担と
なりますので予めご了承ください。

主催

滋賀労働局、
滋賀新卒応援ハローワーク
(しが就職氷河期世代サポートコーナー)、
公共職業安定所(ハローワーク)

協力

滋賀県、しがジョブパーク

運営

びわ湖放送放送株式会社・
一般社団法人滋賀経済産業協会
(令和5年度就職氷河期世代活躍支援都道府県
プラットフォームを活用した支援受託事業者)

ハローワークへの求職登録が必要です。
事前にハローワーク、または当日会場で登録してください。