

参加費
無料

働き方改革推進セミナー

令和5年2月17日（金）

13:30～16:00

定員300名（先着順）

※参加申込み方法は裏面へ

オンライン開催
オンデマンド配信



産業構造の変化や人口減少に伴い、仕事の内容や働き方は今後大きく変化していくものと考えられます。深刻な人手不足の中、また働き方が多様化していく中で付加価値を生み出すのは「人材」であることから、人材育成の必要性についての理解を深め、働き方改革を一層推進するため、セミナーを開催します。セミナーにおいては、人材育成や多様な働き方ができる環境整備等を積極的に行っている事業者の取組や支援制度を発信します。

「岡山働き方改革パイオニア企業」とは働き方に関する優れた取り組みを行う岡山県の企業を「働きやすいおかやまの企業」として、おかやま働き方改革会議が表彰するものです。

セミナー内容

岡山労働局長挨拶

倉敷市長メッセージ

第1部 「岡山働き方改革パイオニア企業」表彰

- 株式会社アイリーフ
- グリーンツール株式会社
- 株式会社戸川木材
- 株式会社新見ソーラーカンパニー

「岡山働き方改革パイオニア企業」好事例発表

第2部 講演

「人手不足時代の人材育成について」
～変わる雇用社会・働き方のゆくえ～

独立行政法人労働政策研究・研修機構
研究員 池田心豪 氏

労働局からのお知らせ

人材開発支援助成金制度及び取組事例について
岡山労働局

主催

岡山労働局 おかやま働き方改革会議（構成機関：岡山県経営者協会 岡山県中小企業団体中央会 岡山県商工会議所連合会 岡山県商工会連合
日本労働組合総連合岡山県連合会 株式会社中国銀行 株式会社トマト銀行 おかやま信用金庫 岡山県社会保険労務士会 岡山産業保健総合支援センター
岡山県よろず支援拠点 岡山働き方改革推進支援センター 中国経済産業局 岡山県 岡山労働局）



- Web会議ツール「Zoom ウェビナー」を使用します。
- ご利用にあたっては、Zoomアプリのインストール等、事前に準備していただく必要があります。
- セミナーの受講は無料ですが、通信費は参加者のご負担となります。

参加申込みおよびオンデマンド配信視聴方法について

①オンラインセミナー

参加方法 下記に記載されたURL（申込フォーム）へ必要事項を入力し、送信してください。

視聴用URLは、令和5年2月15日（水）に資料と合わせてメールでお知らせします。

※Web会議ツール「Zoomウェビナー」を使用します。

※セミナー当日の様子を録画し、下記②のとおりオンデマンド配信しますので、あらかじめご了承ください。

②オンデマンド配信

配信期間 令和5年2月21日（火）13:00～令和5年2月28日（火）17:00

配信内容 令和5年2月17日のオンラインセミナーの様子をYouTubeで配信します。

視聴方法 下記に掲載されたURL（申込フォーム）へ必要事項を入力し、送信してください。

視聴用URLは、令和5年2月20日（月）に資料と合わせてメールでお知らせします。

※動画は限定公開のため、インターネットで検索しても視聴することはできません。

参加申込先

申込みURL：<https://forms.gle/ixc1kq6K17PDgyMC8>

※オンラインでの申込みが難しい場合は、下記お問合せ先にご連絡ください。

※入力内容を間違えた場合は、再度申込みをせず、下記お問合せ先にご連絡ください。

※お申込みいただいた個人情報は、本事業に係る連絡にのみ使用します。

※岡山労働局ホームページ「働き方改革推進セミナーを開催します！」のページからもお申込みいただけます。

岡山労働局HP「働き方改革推進セミナーを開催します！」ページURL
https://jsite.mhlw.go.jp/okayama-roudoukyoku/newpage_00915.html



注意事項

①のオンラインセミナー（令和5年2月17日開催）は、申込先着順となっています。

定員により参加ができなかった方、2月17日に視聴が困難な方は、②のオンデマンド配信へお申込みください。

申込者以外への視聴URLの転送・共有はご遠慮ください。

視聴環境のご確認をお願いします。ビデオ通信は通信量が大きくなります。高速インターネット回線が使える環境で視聴してください。通信料が高額になりますので、定額インターネット通信が可能な環境でのご利用をお勧めします。

視聴方法に関するお問い合わせ先

お問合せ受付 10:00～17:00（土・日、祝日を除く）

株式会社ティ・シー・シー コミュニケーション部内

働き方改革推進セミナー事務局 担当：藤井

電話：080-3351-5112 E-mail：fujii@tcc.works