

2020年8月18日発行（臨時号）



宮城労働局メールマガジン



目 次

《お知らせ》

1. 働き方改革推進支援助成金（職場意識改善特例コース）の期限延長について
2. 時間単位の年次有給休暇を導入しましょう！
3. 中小企業の退職金を国の制度がサポートします

-
1. 働き方改革推進支援助成金（職場意識改善特例コース）の期限延長について
-

◆新型コロナウイルス感染症対策として◆

従業員が安心して休めるよう特別休暇制度を導入し、特別休暇の取得促進に向けた環境整備に取り組む中小企業事業主の皆さまを対象にした「働き方改革推進支援助成金（職場意識改善特例コース）」について、申請期限が再延長されました。

- 交付申請期限：令和2年7月29日→令和2年9月30日
- 事業実施期間：令和2年7月31日→令和2年9月30日
- 支給申請期限：令和2年9月15日→令和2年11月16日

この助成金の概要及び支給要領、申請書類及び申請書類の記載例は、下記URLをご覧ください。

- 働き方改革推進支援助成金（職場意識改善特例コース）

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/koyou_roudou/roudouki_jun/jikan/syokubaisiki.html

【お問合せ先】雇用環境・均等室（022-299-8844）

-
2. 時間単位の年次有給休暇を導入しましょう！
-

新型コロナウイルス感染症対策として、新しい生活様式が求められる中、新しい働き方・休み方を実践するためには、労働者の様々な事情に応じた柔軟な働き方・休み方に資する時間単位の年次有給休暇制度（※1）や、計画的な業務運営に資する年次有給休暇の計画的付与制度（※2）の導入が効果的です。

（※1）年休の付与は原則1日単位ですが、労使協定を締結すれば、年5日の範囲内で、時間単位の取得が可能となります。

（※2）年休の付与日数のうち5日を除いた残りの日数について、労使協定を締結すれば、計画的に休暇取得日を割り振ることができる制度です。

●働き方・休み方改善ポータルサイト

<https://work-holiday.mhlw.go.jp/holiday/time-unit.html>

【お問合せ先】雇用環境・均等室（022-299-8844）

3. 中小企業の退職金を国の制度がサポートします

「中小企業退職金共済制度」は、中小企業で働く従業員のための国の退職金制度です。

- ・掛金の一部を国が助成
 - ・掛金は全額非課税で手数料不要
 - ・パートタイマーも加入可
 - ・社外積立型で管理が簡単
 - ・掛金は全額事業主負担で金融機関から納付
 - ・退職した従業員の請求で、中退共から直接支払

詳しくはホームページをご覧ください。

<http://chutaikyo.taisyokukin.go.jp/>

【お問合せ先】

独立行政法人 勤労者退職金共済機構
中小企業退職金共済事業本部 略称 中退共
東京都豊島区東池袋 1-24-1
電話 03 - 6907 - 1234 FAX 03 - 5955 - 8211

★バックナンバー

https://jsite.mhlw.go.jp/miyagi-roudoukyoku/1/140/141_2020.html

★メルマガ配信の停止・配信先の変更

<https://mdh.fm/BeJI/MemberMobile/MemberMobile?ReqID=member&CustID=N202Y9&MemberID=91311>

- ・当メールマガジンは毎月1回の定期号に加えて、臨時号を随時配信します。
 - ・新規登録されると、登録翌日の午前10時に最新刊を配信します。
 - ・文字は、1行の文字数が22文字以上となる大きさで、かつMSゴシックなどの等幅フォントでご覧ください。
 - ・登録していないにも関わらず本メールが配信された場合は、他の方が間違えて登録した可能性がありますので、上記の配信停止の手続きをお願いします。
 - ・当メールマガジンの送信元アドレスは、送信専用となっており、返信できません。
 - ・携帯メールには対応しておりません。
 - ・当メールマガジンの内容の全部または一部については、私的使用または引用など著作権法上認められた行為として、出所を明示することにより、引用、転載、複製を行うことができます。
-

【配信元】宮城労働局（雇用環境・均等室）

〒983-8585 宮城県仙台市宮城野区鉄砲町1
仙台第四合同庁舎

電話 022-299-8834

宮城労働局ホームページ

<https://jsite.mhlw.go.jp/miyagi-roudoukyoku/>
