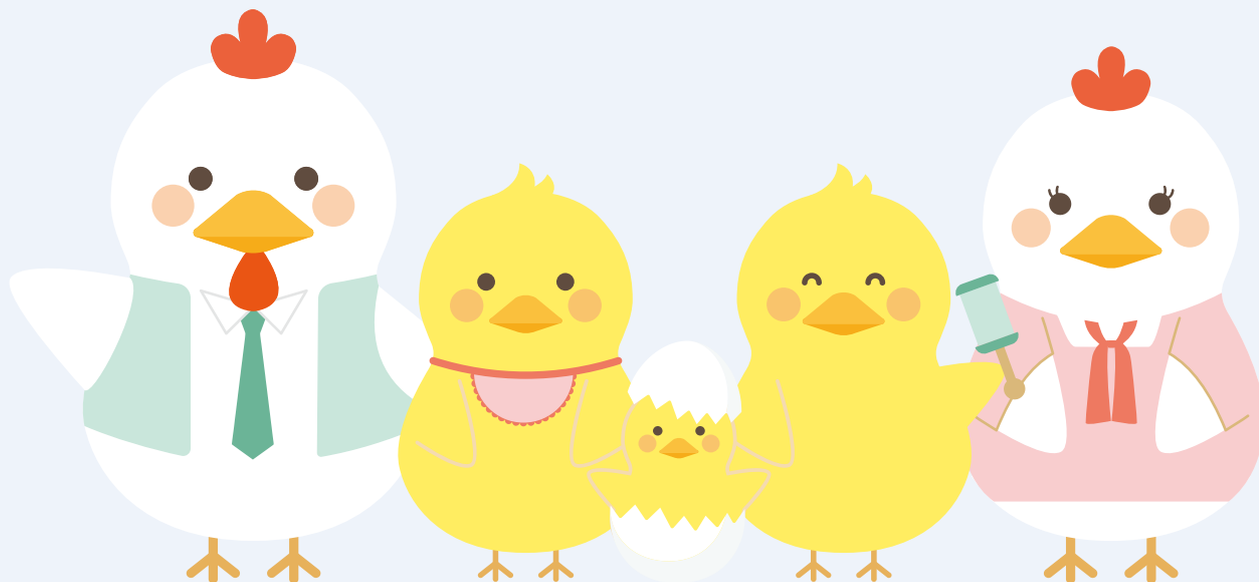


働くパパママ育業応援奨励金



働くパパコース

合計15日の育業 **25万円支給**

以降15日取得ごとに **最大300万円**

※条件により加算あり

もっとパパコース **NEW**

2人がそれぞれ
合計30日以上
+ 複数の職場環境整備実施 **80万円支給**

3人目以降5人まで
1人につき30万円加算 **最大170万円**

働くママコース

合計1年以上の育業

125万円支給

パパと協力! ママコース

合計6か月以上1年未満の育業

100万円支給

対象事業者

都内に常時雇用する従業員を2名以上かつ6か月以上継続して雇用し、
都内で事業を営んでいる企業等 ※企業規模はコースごとに異なります。裏面をご確認ください

事業実施期間

令和5年4月1日から令和6年3月31日まで ※ただし予算の全額が執行されると終了になります

申請期間

対象となる育業から原職に復帰し、3か月経過した翌日から2か月以内

※もっとパパコースでは、復帰日の最も遅い育業をもとに申請期間が決まります

※HPに掲載の、各コース別「申請期限日一覧」を必ずご確認ください

過去に本奨励金を受給していない企業が申請できます! ※申請コースが異なる場合は原則申請可能

※育児休業の愛称「育業」について

東京都は、育休を取得しやすい社会の雰囲気づくりのため、育休の愛称を「育業」と決定しました。
これに伴い働くパパママ育休取得応援奨励金は「働くパパママ育業応援奨励金」に事業名を変更しました。



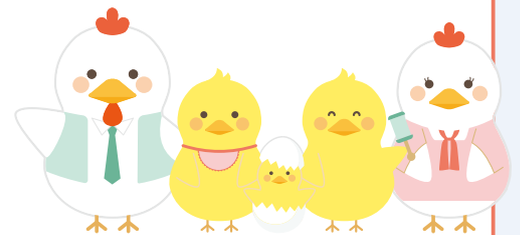
育業

奨励金の概要



コース名	働くパパコース	もっとパパコース NEW
対象企業規模	中小企業等 (従業員数300名以下)	企業規模不問
対象となる従業員	<input type="radio"/> 都内在勤 <input type="radio"/> 雇用保険被保険者 <input type="radio"/> 育児復帰後継続雇用されている	
奨励対象となる取組	<input type="radio"/> 合計15日以上の子の育児 <input type="radio"/> 育児・介護休業法に基づく環境整備※1について、 いずれか を実施したこと	<input type="radio"/> 複数の従業員がそれぞれ合計30日以上の子の育児 <input type="radio"/> 育児・介護休業法に基づく環境整備※1について、令和5年4月1日以降に 複数 実施したこと <small>(うち、1つ以上の環境整備は令和4年度に未実施であること)</small>
奨励金額	合計15日の育児 25万円 (以降15日取得ごとに25万円加算) 最大300万円 <small>※子の出生後8週の期間に合計30日以上の子の育児をした場合、奨励金額に一律20万円を加算</small>	合計30日以上の子の育児2人 80万円 (3人目以降5人まで1人につき30万円加算) 最大170万円

コース名	働くママコース	パパと協力! ママコース
対象企業規模	中小企業等 (従業員数300名以下)	
対象となる従業員	<input type="radio"/> 都内在勤 <input type="radio"/> 雇用保険被保険者 <input type="radio"/> 育児復帰後継続雇用されている	
奨励対象となる取組	<input type="radio"/> 合計1年以上の子の育児 <input type="radio"/> 面談、情報提供の実施 <input type="radio"/> 育児・介護休業法に定める制度を上回る取組※2について、 就業規則にいずれかを整備したこと (令和5年4月1日以降労働基準監督署に届出)	<input type="radio"/> 合計6か月以上1年未満の子の育児 <input type="radio"/> 育児促進等に関する取組計画の作成 <input type="radio"/> パパが合計30日以上の子の育児
奨励金額	125万円	100万円



詳細は募集要項をご確認ください

〈お問い合わせ先〉

令和5年4月作成



公益財団法人 東京しごと財団

企業支援部 雇用環境整備課 育児支援担当係

TEL.03-5211-2399

〒102-0072 東京都千代田区飯田橋3丁目8番5号 住友不動産飯田橋駅前ビル11階

募集要項・申請様式はホームページからダウンロードしてください

東京しごと財団 **パパママ**

検索

<https://www.shigotozaidan.or.jp/koyo-kankyo/joseikin/papamamaikukyusyutoku.html>



リサイクル適性 この印刷物は、印刷用の紙へリサイクルできます。