

1面の続き



子ども家庭支援センター 「きらら中央」事業案内



☎子ども家庭支援センター

☎(3534)2103

☒HP



開館時間

午前9時～午後6時(祝日、年末年始を除く)

◎利用料金、利用時間など詳しくは区HPへ。

凡例
※費用の記載がないものは無料
☎問い合わせ(申込)先 HPホームページ Eメールアドレス

🌸 預かり保育サービス 🌸

一時預かり保育(一時保育)

【生後57日～未就学児】

冠婚葬祭や育児疲れなどの際に、お子さんをお預かりします。

◎日本橋区民センター内日本橋分室保育室、十思スクエア内十思分室保育室でも実施しています(土・日曜日、祝日、年末年始を除く)。

一時預かり保育(緊急保育)

【生後57日～未就学児】

出産や入院など緊急の理由で一時的に保育が必要になった場合に、お子さんをお預かりします。

◎日本橋区民センター内日本橋分室保育室、十思スクエア内十思分室保育室でも実施しています(土・日曜日、祝日、年末年始を除く)。

病児・病後児保育

【生後7カ月～小学校3年生】

入院加療の必要のない病中または病後回復期にあるお子さんを保護者の勤務の都合により家庭で看護することができないとき、区が委託した医療機関または認証保育所の保育室でお預かりします。

トワイライトステイ

【2歳～小学校6年生】

仕事などにより帰宅が夜間となる場合に、一時的にお子さんをお預かりします。

子どもショートステイ

【生後57日～中学校3年生】

保護者の病気や出産などの理由により、お子さんの保育が一時的に難しくなったときに、区が委託した施設または協力家庭でお子さんを短期的にお預かりします。

🌸 ご自宅での子育てサポート 🌸

育児支援ヘルパー

【母子健康手帳交付時～出産後6カ月の家庭】

育児や家事の支援を必要とする妊娠中または産後のご家庭に対して、区と契約を結んだ事業者からホームヘルパーを派遣します。

緊急一時保育援助事業

【生後4カ月～未就学児まで】

保護者の病気や出産などによって緊急一時的にお子さんを保育することが困難となった場合に、保育員(ベビーシッター)を派遣します。

ベビーシッター利用支援事業(一時預かり利用支援)

☎パーソルワークスデザイン(株)(中央区委託事業者)

☎(0120)503487(平日午前9時～午後5時)

【0歳～6歳になった最初の3月31日の乳幼児を持つ保護者】

日常生活上の突発的な事情などにより一時的にベビーシッターによる保育を必要とする保護者に対し、利用料の一部を助成します。

〈利用時間〉 毎日午前7時～午後10時(日曜日、祝日、年末年始を含む)

〈助成内容〉 1時間当たり2,500円、児童1人当たり月12時間まで(多胎児の場合は児童1人当たり月24時間まで)を上限に助成を行います。

「赤ちゃん・ふらっと」

「赤ちゃん・ふらっと」とは、小さなお子さんを連れた方が安心して外出できるよう整備された、おむつ替えや調乳・授乳のために立ち寄ることができるスペースの愛称です。

区の施設では子ども家庭支援センター「きらら中央」、築地・新川・堀留町・浜町・佃・月島・勝どき・晴海児童館、男女平等センター「ブーケ21」、本の森ちゅうおう(京橋図書館)に「赤ちゃん・ふらっと」が整備されています。

施設の入口などに「赤ちゃん・ふらっと」マークを掲示していますので、お気軽にご利用ください。

都内の施設は、HPをご覧ください。

☎東京都福祉保健局少子社会対策部

家庭支援課子育て事業担当

☎(5320)4371

子ども家庭支援センター事業係

☎(3534)2103



▲とうきょう子育てスイッチHP



▲「赤ちゃん・ふらっと」マーク

子ども家庭支援センター「きらら中央」の移転のお知らせ

令和6年7月に、中央区保健所等複合施設4階に移転し、子どもと子育て家庭に対する総合相談機能を強化します。現在の施設は、子ども家庭支援センター「きらら中央」勝どき分室として、引き続き一時預かり保育やあかちゃん天国などを実施し、4・5歳児の遊び場「すきっぷ」を開設する予定です。

なお、移転準備のため、6月17日(月)～27日(木)は地域活動室と情報交流室の利用を休止し、6月28日(金)は全館で臨時休館日とさせていただきます。7月以降は、日本橋分室および十思分室と併せて指定管理者制度により運営していきます。今後の予定については別表のとおりです。

別表

通常営業	6月16日(日)まで
地域活動室・情報交流室の休止(移転準備)	6月17日(月)～27日(木)
休館日	6月28日(金)
通常営業	6月29日(土)・30日(日)
指定管理事業者による運営開始	7月1日(月)から

☎子ども家庭支援センター事業係
☎(3534)2103