

発行責任者：北澤潤子  
 〒144-0052 東京都大田区蒲田 4-42-3  
 イースタンコーポ蒲田 302  
 TEL：03-6424-7561 FAX:03-6424-7562  
 E-mail oota@seikatsusha.net  
 大田・生活者ネットワークホームページ  
 http://oota.seikatsusha.me



# 大田・生活者ネットワーク 区議会レポート きたざわ潤子

きたざわ・じゅんこ



<http://kitazawa.seikatsusha.me> 子どもたちの未来のために今、大切なこと

●大田・生活者ネットワークきたざわ潤子の活動を紹介します。

## 子育て支援の充実を 「理由を問わない一時預かり」の必要性について

ママたちの切実な願い、「理由を問わない一時預かり場所」の拡充と料金の引下げを希望した陳情が多くの区民の署名と共に第2回大田区議会定例会（6月）に提出されました。しかし、結果は不採択となりました。理由は主に「3つの一時預かり場所以外にも51の保育園で一時預かりをしている」「料金を下げると安易に子どもを預ける親を増やすことになる」などでした

昨今は高齢出産の割合が高くなっており、親の介護と育児が重なる人も増えつつあります。体力を使う育児に疲れ、ストレスがたまることもあります。すぐに頼める親や知人が近くにおらず、がんばって子育てをしている人にとって、「理由を問わない一時預かり保育」は大きな助けとなります。

しかし区内で子どもの一時預かり保育を専門に行っている公的な施設は、「キッズな大森」、「キッズな六郷」、「保育室サン御園」（西蒲田）と3か所なので、調布地域や馬込地域の親は、いざという時の預け場所に困っています。

これらの施設には親子ひろばが併設しており、普段から利用している親は、なじみの施設内で子どもを預けられる安心感があり、利用しやすく人気があります。

しかし1時間900円という料金が若い親世代には高い設定であり、使いにくさの一因となっています。近隣の自治体では1時間500円というところがほとんどですから、これに準じた価格設定が求められます。

また51の保育園（空き利用）の仕組みは区民に広く知らされておらず、受け入れてもらえる保育園を探すのは親自身であり、現実的には空きもあまりなく利用実態として無いに等しいといえます。

早急に地域にバランスよく、ひろば事業と一体的に行われる親子にとって負担の少ない一時預かりの場所を増やすべきです。親子が地域で安心して過ごすことができれば、心身ともに健康を保つことができ、少子化対策や虐待防止になると考えます。

### 大田区の一時的預かり事業



## 議会傍聴記

委員会の傍聴を終えたママから  
 こんな声が聞かれました。

「理由を問わない一時預かり～」の陳情が審議された委員会を傍聴したのですが、区側から提示される情報に対して、議員が確認する時間がほとんどないまま討議が進められ、判断を下さなくてはならず、結果、簡単に不採択にされる事があるのではないかと感じました。大田区は子育て支援に積極的だとは言えず、市民側からの強い要請や働きかけの継続が必要ではないかと感じました。

### きたざわ潤子プロフィール (きたざわ・じゅんこ)

■高知県生まれ ■東洋英和女学院短期大学保育科卒業 ■日本女子大学通信教育課程家政学部児童学科卒業 ■幼稚園16年間勤務（めぐみ幼稚園・こひつじ幼稚園他） ■大田区議会議員（2011～）  
 ■現在：子ども文教委員会、防災・安全対策特別委員会 ■大田区池上2丁目在住

### information

第7回 ぜひお気軽にご参加ください。  
**こども笑顔ミーティング**  
 ～増やそう、つながろう、みんなの居場所～

日時：9月25日（日）14：00～16：30  
 場所：キッズな大森3階・第1会議室（大森北4-16-5）JR大森駅東口徒歩8分  
 参加費：500円  
 内容：報告（子どもたちの現状を知る）・ワークショップ（みんなで考える）など  
 主催：こども笑顔ミーティング実行委員会  
 きたざわ潤子は実行委員会メンバーとして参加しています。

●「3.11を忘れない」  
 毎月11日は、カセットコンロで飯を炊き、その時にある食材でカレーを作りみんなで食べられるように準備をしています。カセットコンロで調理するのは災害時を想定してのこと。おのずと日頃の備えが話題になります。どうぞお気軽においでください。  
 大田・生活者ネットワーク事務所にて18時～19時半です。

●廃食油（てんぷら油）の回収拠点になりました。  
 萩中にある「ワーカーズコープ・あぐりーんTOKYO」は廃食油を精製して、バイオディーゼル燃料（BDF）を作っています。BDFは軽油の代わりにバスやトラックを走らせることができ、発電にも利用できる注目すべき自然循環エネルギーです。賞味期限切れの油でもOKです。