

「第三次国立市子ども総合計画」を策定しました

市では、地域をあげて社会全体で、子どもとその家庭を支援する総合的な計画として、平成28年度～35年度を計画期間とする「第三次国立市子ども総合計画」を策定しました。

左の表をご覧ください。

基本方針	重点的取り組み
子育て支援 すべての子どもが「自分らしく」意見や気持ちを表現することを止め、健やかな成長を支援します。	子どもの権利を守る体制づくりの推進
	子どもの権利を具体化する子ども参画の仕組みづくりの推進
	子ども虐待対策の充実
子育て支援 子どもを安心して産み育て、親としての成長を支援します。	課題を抱える子ども・若者支援の推進
	子どもの発達総合支援事業の充実
	「主人公は子ども」と捉えた児童館事業の強化推進
地域支援 子育てと地域を地域ぐるみで支援します。	「放課後子ども総合プラン」の推進
	グローバル人材育成事業の推進
	子ども・子育て総合相談窓口の創設
	生活困窮世帯への学習支援事業の推進
	保育サービスの整備・提供体制の充実
	地域の子どもは地域が育てる放課後学習支援教室の推進



問い合わせ
児童青少年課児童・青少年係

「保育審議会答申」に係る市民説明会(申込不要)とパブリックコメント(意見公募)

3階 第1・2会議室③
北福祉館(北2-19-1)
パブリックコメント
募集期間 5月10日(火)まで
閲覧場所 市ホームページ、市役所(児童青少年課、情報公開コーナー)、北市民プラザ(北3-1-1 9号棟)、南市民プラザ(泉2-3-2 1号棟)、公民館(中1-15-1)、中央図書館(富士見台2-34)

市民表彰の候補者をご紹介します

皆さんの周りに表彰にふさわしいと思われる方はいらっしゃいませんか。環境保全活動、地域振興活動、社会福祉施設等でのボランティア活動など、さまざまな活動をされている方や団体が対象となります。無報酬の活動で、かつ、従事年数が10年以上等の基準がありますので、詳しくは担当係までご連絡ください。

受付期限 5月25日(水)
問い合わせ 市長室秘書担当

地域活動を紹介しますか! ~「サークル・団体紹介」のご案内~

市内で活動するサークルや団体を、市ホームページでご紹介しています。ぜひ、ご活用ください。平成28年度より、新たに活動の様子がわかる写真を掲載できるようになりました。掲載を希望される方は、担当係にある申込書(市ホームページからダウンロードもできます)に必要事項を記入・捺印のうえ、ご提出ください。

※政治・宗教・営利活動目的のものは除きます。同内容の冊子を、下記等で閲覧できます。市役所生涯学習課窓口、中央図書館(富士見台2-34)、公民館(中1-15-1)、北市民プラザ(北3-1-1 9号棟)、南市民プラザ(泉2-3-2 1号棟)

問い合わせ 生涯学習課社会教育・体育担当

東福祉館耐震補強工事のお知らせ

東福祉館では、6月1日(水)～8月15日(月)の間、耐震強度向上のための工事を予定しています。工事期間中は、1階の集会室以外の部屋は利用できません。また、図書館東分室は、工期中は閉室します。詳しくは、図書館ホームページなどでお知らせします。

利用される皆さまには大変ご不便をおかけしますが、ご理解とご協力をお願いします。

問い合わせ 生活コミュニティ課市民連携推進係
中央図書館HP <https://www.library-kunitachi.jp/index.html>

5月31日(火)は固定資産税・都市計画税(第1期)・軽自動車税(全期)の納期です

5月の夜間・日曜納税窓口(市役所1階⑩番窓口)	
夜間納税窓口	5月17日(火)～20日(金)の午後8時まで
日曜納税窓口	5月29日(日)午前9時～午後4時30分

納期限内であれば、コンビニエンスストアで納付ができます。(1件30万円まで)
納期内納税にご協力ください。収納課管理係

市民説明会

内容 保育審議会答申の説明・意見交換
日時 ①5月14日(土)午前10時～
②5月14日(土)午後2時～
③5月17日(火)午後6時30分～

※各会、約2時間を予定。
場所 ①南区公会堂(谷保3-1-43-1) ②市役所

問い合わせ
〒186-8501 富士見台2-47-1 児童青少年課保育・幼稚園係
FAX (57)0264
sec_jidosyonen@city.kunitachi.tokyo.jp

旧国立駅舎再築物語

大正から昭和にかけての東京における郊外住宅地開発の歴史を、箱根土地株式会社が、大正11年～14年に目白文化村、13年に大泉学園、14年に小平学園都市、15年に国立学園都市の開発を行いました。今後、近代の田園都市開発と国立学園都市の開発の特徴を比較しながら紹介していきます。

旧国立駅舎の思い出を市報に紹介しませんか
申込方法 旧国立駅舎の思い出を200文字程度でまとめ(書式自由)、掲載する際の作者名としてニックネームやイニシャルなどを記載のうえ、郵送、ファクス、メールで担当係へお送りください。選考のうえ、市報でご紹介させていただきます。

問い合わせ
国立駅周辺整備課国立駅周辺整備担当
sec_kuniseibi@city.kunitachi.tokyo.jp

放射能測定状況について

3月1日～23日に給食センターが行った給食の放射性物質を測定した結果、いずれも検出されませんでした。

また、外部測定機関(株式会社同位体研究所)による測定結果は下表のとおりです。

測定日	品目	放射性ヨウ素(ヨウ素131)	放射性セシウム(セシウム134)	放射性セシウム(セシウム137)
3月14日	3月11日飲用牛乳、里芋、おはぎ	不検出	不検出	不検出
3月14日	煮干し(千葉県)	不検出	不検出	0.7
3月16日	煮干し(愛媛県)	不検出	不検出	不検出
3月18日	3月17日飲用牛乳、3月17日小・中学校提供給食、鱈粉、煮干し(青森県)	不検出	不検出	不検出

〈測定機関:株式会社同位体研究所〉 (単位:Bq(ベクレル)/kg)