

日本共産党区議会議員



伊藤和彦です

自宅 足立区花畑6-20-1 電話3859-6952
 足立区役所 電話3880-5111(内線4650~4654)
 日本共産党区議団 直通3880-5770
<http://www5.familie.ne.jp/~k-i-tou/index.html>

9月21日まで 足立区総合交通計画(案) のパブリックコメント みんなの意見を 届けましょう!



日本共産党がくり返し求めてきたことが反映されています

地方自治体は「民主主義の学校」ともいわれます。「区政の主人公は区民」「施策に区民意見の反映を」と私たち(日本共産党区議団)が繰り返し求める中、「パブリックコメント」という「区民の意見を求める」ことを行つてから重要な施策決定を行うことが定着してきました。

9月21日まで、区の交通政策の根幹を定める「総合交通計画案」のパブリックコメントが行われています。「力を入れてほしい」など何でも足立区に意見を寄せます。ぜひご参加を!

計画案の主な内容

空白地域解消の路線 短期(概ね5年)

保木間2、3丁目付近を走行する竹ノ塚駅方面への路線バスルートの新設を検討(南花畑、竹の塚)
 花畑団地再生事業に併せて路線バスルートの変更およびバス停の集約化を検討(竹の塚)
 自転車走行空間の整備促進・駅街路1号線(竹ノ塚駅東口から保木間仲通り国道4号線まで)に自転車走行環境整備を検討(竹の塚)

中期(概ね10年)

補助261号線の整備(自転車駐輪場のところ)を検討(伊興、竹の塚)
 区画街路14号線の整備(竹ノ塚駅西口)を検討(竹の塚)
 駅前交通広場の整備(竹ノ塚駅西口、竹ノ塚駅東口)
 区営自転車駐車場の整備・鉄道高架化に併せ、竹ノ塚東A棟B棟の代替えとして駅周辺に自転車駐車場の整備を検討(竹の塚)

パブリックコメントの出し方

実施時期
平成23年8月22日(月)から9月21日(水)

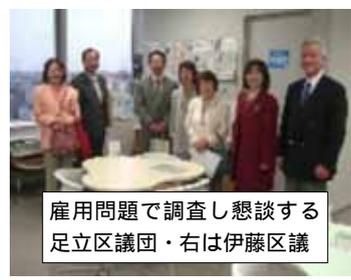
提出方法など
提出方法 電子メール・ファクス・郵送(ハガキも可)・窓口 への持参

郵送の場合は、募集期間末日までの消印有効指定の提出様式はありません(様式自由)
 ただし、住所、氏名または名称(法人や団体の場合は代表者氏名も明記)を必ず記載のこと。
 題名に“パブリックコメント「足立区総合交通計画(案)」への意見”とご記入ください。

対象 区内在住・在勤・在学の方、または区内に事業所等を有する法人など

資料は、区民事務所、中央図書館、区役所区民の声相談課などにおいても配付。

施策等の決定時期
ご意見に対する区のお考え方は、平成23年内にホームページなどで公表。年度内に計画決定。



同世代のスタッフが対応。仕事に対するちよつとした悩みを、気軽に相談できます。悩みは千差万別。個人にあった解決方法を一緒に考える施設です。

セミナー室では、各種セミナーや講演会を開催しています。本人だけでなく、悩みは家族も一緒です。親の相談にも対応しています。

訪問サポーターによる家庭への出張相談も実施

40代以降の方には区役所内「雇用・くらしの総合相談窓口」(予約制)をおすすめします。

日本共産党区議団が拒否されてもあきらめずに「若者雇用」対策を求める中で、誕生、発展してきた「あだち若者サポートステーション」。『働く』きっかけをつかもつとしている若者と、そのご家族を応援する、気軽に相談できる全国的にも先進の施設です。個人で悩まず、ぜひ相談してみてください。

対象 概ね30代までの定職につけない方

開館日時 月・土曜日 11時~19時
 足立区千住一四一東京芸術センター8階(ハローワークと同じ建物) 北千住駅徒歩7分) 電話番号 03-3882-4307 ファクス番号 03-3882-4305 Eメール info@ss.jp

「どうしたらうまく就職できるんだろ
う?」「就職のためにスキルアップしたい!」「自分はどんな職業にむいて
るんだろ?」という方へ

**「あだち若者サポートステーション」へ
足を運んでみてください!**

砂場の放射線量測定の結果、指標値を上回った施設

施設区分	施設名	採取日	空間線量計算値(μ ² /h)
保育園 (96園中)	辰沼保育園	7月5日	0.251
	六木保育園	7月5日	0.319
	上沼田保育園	7月5日	0.275
	弘道保育園	7月7日	0.589
	青井保育園	7月7日	0.337
	大谷田第二保育園	7月8日	0.277
幼稚園 (69園中)	石鍋幼稚園	7月6日	0.381
	聖フランシスコ幼稚園 (三角砂場)	7月6日	0.32
	同すべり台の下	7月6日	0.473
	第一若草幼稚園	7月6日	0.31
	若草専念寺幼稚園	7月6日	0.331
	聖和幼稚園	7月6日	0.3
小中学校 (107校中)	東淵江小学校	7月4日	0.312
	大谷田小学校	7月4日	0.316
	長門小学校	7月4日	0.628
	中川小学校	7月4日	0.277
	中川北小学校	7月4日	0.349
	青井小学校	7月5日	0.426
	中島根小学校	7月7日	0.699
	亀田小学校	7月7日	0.37
	栗原小学校	7月7日	0.39
	千寿常東小学校	7月7日	0.422
	舎人小学校	7月7日	0.486
	興本小学校	7月8日	0.285
	本木小学校	7月8日	0.372
	谷中中学校	7月4日	0.361
	花畑中学校	7月4日	0.275
	栗島中学校	7月5日	0.452
千寿青葉中学校	7月7日	0.261	
公園	大谷田南公園	7月9日	0.33
	下河原公園	7月9日	0.488
	神明東公園	7月11日	0.4
	六木中央公園	7月11日	0.3
	大谷田三丁目児童遊園	7月12日	0.413
	東和四丁目児童遊園	7月12日	0.305



放射線量測定を行う伊藤和彦(南花畑2丁目)

区内の放射線量

指標値を上回った砂場などの除染が始まりました

区は区内790カ所の公園・児童遊園や子どもの施設、593カ所の砂場、122カ所の全プールの放射線測定を終わりました。

その結果、プールのすべては学校で検出されませんでした。公園・児童遊園・住区センター・学校・保育施設などは、790

カ所中で綾瀬・大谷田・谷中・中川など東部地域の14施設で区指標値(0.25)を上回り再測定と低減策にとりかかっています。



砂場は「空間線量測定」ではなく砂を採取し専門家に分析依頼。その結果、35カ所で指標値を超える放射性セシウムが検出され、砂の入れ替えが始まりました。花畑中学校などについては、8月10日〜24日

でもまだ不十分安心の環境へ力をつくします

の間に、すべて砂の入れ替えが終了しました。

子供を持つ父母や日本共産党のくり返しの要求で前進

しかし父母からは不安の声が次々と届けられ、日本共産党区議団はこの問題で5回も区長に緊急申し入れをくり返し行い、測定と除染を求めてきました。今では東京でトップクラスの放射線対策になりました。



第19回北部ふれあいまつり 10月23日(日) 区立・陣川戸公園 午前10時

東日本大震災救援・復興支援、原発から撤退・自然エネルギーへの転換求めて
バザー用品の提供などにご協力を！
まつり実行委員会では、管楽器トランペットなど音楽演奏できる方、ボランティア活動・募集しています！

北部ふれあいまつり実行委員会