

市の宣言
男女平等参画都市宣言
非核平和都市宣言
青少年健全育成都市宣言
交通安全都市宣言

町田市情報公開条例の一部を改正

行政の透明化をさらに推進

市では、「町田市情報公開条例」を1989年(平成元年)10月から施行、市民の知る権利を保障し、市が保有する情報を積極的に公開・提供してきました。この間、情報公開制度は市民の間に広く浸透し、延1360件(2001年9月30日現在)の公開請求がありました。

しかし、地方分権の推進により、行政運営の公正の確保や透明性の向上がさらに求められるようになったこと、また、2001年4月に施行された情報公開法との調整の必要性が生じたこと、さらには、町田市における情報公開条例の運用についていくつかの解決すべき課題が出てきたことから、「この制度の見直しを行い、条例の一部を改正したものです。」ここでは、主な改正点と制度の概要についてお知らせします。

改正をした項目
改正した主な項目は次のとおりです。

市民の信頼を高める「こと」を付け加えました。
情報公開の対象とする公文書については、「実施機関(市)が管理しているもの」を「実施機関(市)が組織的に用いるもの」として保有しているもの」に改め、より明確に定義しました。
請求者の書類に不備があった場合は補正していただくこととし、その補正に要した日数は、決定期間の日数(14日)から除くことになりました。
請求された公文書が存在しない場合や条例上の公文書に該当しない場合は、「不存在」決定を行う規定を設けました。
請求された公文書が存在するかどうかを答えるだけで、個人の生

命、身体、名誉が侵害される場合に限り、「文書の存在を明らかにしない」決定ができるように新たに規定を設けました。
また、この規定の乱用を防止するため、この決定を行った場合は、審議会への報告を義務づけました。
市が出資・出捐している団体(出資等団体)が、自ら情報公開を行うための必要な措置を講じるように努める規定を加えました。さらに、市が各団体にその指導を行うこととしました。

情報公開制度をご利用下さい

請求できる人

町田市民に限らず、どなたでも公文書の公開を請求することができます。また、請求する理由はありません。

請求の手続き

公文書の公開請求は、所定の用紙で行っていただきます。受付は「市政情報やまびこ」(中町分庁舎1階)で行っています。市は請求を受けた日の翌日から14日以内、やむを得ない理由がある場合は60日以内に公開するかどうかを決定します。

公文書とは

公文書とは、文書だけでなく、図画、写真、フィルム、磁気テープ等をいいます。ただし、広報書籍その他不特定多数の方に提供・販売することを目的として作成されるものは除きます。

公開できない公文書

公開できない公文書は次のものです。
個人に関する情報
法人に関する情報で、公開するとその法人の地位を著しく損なうもの

情報提供

市政に関する情報を、各部署において、市民の皆さんに積極的に提供しています。また、「市政情報やまびこ」(中町分庁舎1階)にはコーナーを設け、市で作成した予算書、報告書、パンフレット等の行政資料の閲覧・コピー(有料)ができるようになっていきます。

市の出資等団体

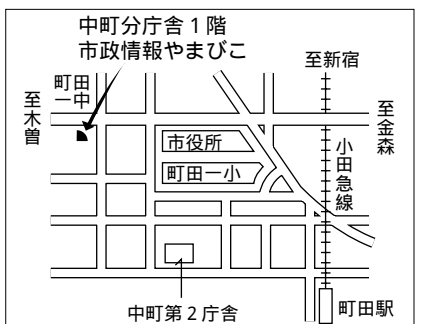
市が出資等している団体のうち、情報公開制度が整備されているのは次の団体です。
町田市土地開発公社
財団法人町田市在宅福祉サービス公社
社会福祉法人町田市社会福祉協議会
町田市施設管理公社
財団法人町田市勤労者福祉サービスセンター
町田市リサイクル公社
町田市学童保育公社
町田市文化振興公社

手数料

公文書の公開の手数料は無料です。ただし、写しの交付については費用(白黒コピー=1枚10円、カラーコピー=1枚100円等)を負担していただきます。これは情報提供で資料をコピーする場合も同様です。

お問い合わせ

お問い合わせは市政情報やまびこ(042724・8407)へ。



野津田の花畑

満開で見ごろです

薬師池公園の北西、町田はたん園のそばにある野津田の花畑、菜の花が満開で見ごろとなっています。
これは、一面の花畑の景観を楽しんでいたところ、市が七国山ふれあいの里組合に栽培を委託しているもので、この他に真夏の太陽を連想させるひまわりや、白く可憐な花をつけるそばを、それぞれ夏と秋に栽培しています。
交通 小田急線町田駅北口POPビル先乗り場から「本町田経由野津田車庫」または「本町田経由鶴川駅」行きバスで「薬師ヶ丘」下車、鶴川駅0番乗り場から「本町田経由町田駅」行きバスで「薬師ヶ丘」下車、徒歩8分。
車の通り抜けはできません。車でおいでの方は薬師池公園駐車場をご利用下さい。
お問い合わせは農業振興課(042724・216)へ。

市民の知る権利を保障 情報を積極的に公開・提供