

# 神田川に触れてみませんか

## 神田川ファンクラブの参加者を募集

穏やかな日差しの中、神田川の遊歩道を散策してみませんか。カモの親子など、川に暮らすさまざまな生き物が皆さんを迎えてくれます。河川整備や水質改善が進んだ神田川は、現在では毎年アユが見られるなど、新宿の水とみどりの骨格として大切な水辺となっています。

現在区内では、神田川の神高橋付近や妙正寺川の西落合地域などで、洪水を防ぐための整備工事が進められています。整備が終了した地域では、川沿いに遊歩道やテラスを設置しています。また、散歩やジョギングにご利用いただくため、相生橋と豊橋に、距離を表示したタイルを100m間隔で設置しています。

神田川をもっと知りたい方、楽しみたい方は、「神田川ファンクラブ」にご参加ください。

【問合せ】みどり公園課みどりの係（本庁舎7階）  
☎（5273）3924へ。



### 21年度・神田川ファンクラブ

#### 新規会員を募集

神田川ファンクラブは、区民の皆さんで結成する川と親しむクラブです。さまざまな活動を楽しみながら、神田川を学び、神田川に触れることができます。活動は、1年間で8回（いずれも水曜日の午後）を予定しています。

【対象】区内在住の小学4～6年生と保護者の方ほか（主に柏木・角筈特別出張所地域にお住まいの方を対象としますが、この地域以外の方や学年が異なる方も参加できます）。すでに会員の方も、引き続き参加できます。

【定員】30名  
【結成会】5月20日(水)午後3時から、柏木小学校(北新宿2-11-1)で。

【申込み】みどり公園課みどりの係（本庁舎7階）☎（5273）3924へ。応募者多数の場合は抽選。



### 20年度の活動を紹介します

★5月…結成会で活動をスタート。当日集まった皆さんで、1年間の活動内容を決定

★6月…神田川のアユなどの魚を観察したり、水の汚れ具合を調査

★7月…神田川の水源となっている井の頭池を見学し、流れ出した水に触れ、川の始まりを実感（写真右）。

★9月…荒川を巡視船で下りながら、周囲の状況や水質の違いについて、神田川と比較（写真左）

★10月…神田川で進められている整備工事を見学

★12月…神田川の洪水を防ぐ地下調節池の仕組みを学び、調節池に入って大きさを体感

★1月…落合水再生センターを見学し、川の水質を守る同センターと下水道について学習

★2月…まとめの会で1年間の活動を振り返り、将来の神田川の姿や自分たちでできることを想像



## 地域みんなの宝物 富久さくら公園誕生

### 写真館

4月5日、満開のサクラの下、新しい区立公園「富久さくら公園」（富久町21）の開園式が行われました。富久小学校の児童たちによる和太鼓の演奏などが披露され、地域の皆さんで新しい公園の誕生をお祝いしました。

開園に当たっては、周辺町会の有志約30名が結成した「富久公園を考える会」が区と協働でワークショップを重ね、「サクラを残す」「地域の交流ができる（芝生広場約700㎡）」「災害時に役立つ（耐震性防火貯水槽100トン、かまどベンチ2基、災害用トイレ3基ほか）」などのアイデアを出し合い、公

▲サクラの下で和太鼓を披露  
▲非常時にはベンチがかまどになります



砂場の隣には休憩場所もあります。芝の育成のため芝生広場は夏から入れます

園のデザインを考えました。同会の皆さんは、今後も公園サポーターの中心となって、区とともに公園の維持管理を行っていきます。

## 新宿区意識調査検索ページができました

### 本のページをめくる感覚で 調査報告書が閲覧できます

#### 新宿区意識調査検索ページ



平成19年度市民アンケート 調査 (2007)	平成19年度市民アンケート 調査 (2007)	平成19年度市民アンケート 調査 (2006)	平成19年度市民アンケート 調査 (2006)	平成19年度市民アンケート 調査 (2005)
ページ数合計: 252	ページ数合計: 282	ページ数合計: 233	ページ数合計: 317	ページ数合計: 212

区が昭和48年度から実施している世論調査・区民意調査等、過去の調査報告書の内容を簡単に検索し、閲覧できる「意識調査検索ページ」を、区のホームページに開設しました。

調査報告書をキーワード・分野・調査年度などから検索できるほか、調査報告書を本のページをめくるように閲覧できます。

このページを通して、区政の課題や区民の皆さんの意識・意向などの貴重な情報を、地域の皆さんと広く共有していきます。ご活用ください。

【ホームページアドレス】  
<http://poll-search.city.shinjuku.tokyo.jp/>

【問合せ】広報担当課広報係（本庁舎3階）☎（5273）4065へ。



ページをパラパラめくれます