

「西東京市からのお知らせ」
エフエム西東京(84.2MHz)
①午後0時45分～1時(月～日曜日)
②午後8時～8時15分(月～金曜日)

音声版「声の広報」も作成しています
「広報西東京」をデジ版(CD-ROM)・テープ版でお聞きになれます。詳細は、谷戸図書館(☎042-421-4545)へお問い合わせください。

イベント NEWS もっと知ろう！楽しもう！

フレンドリー春まつり

3月5日(土)

午前10時～午後4時
(①午後2時～2時50分
②午後3時～3時30分)

障害者総合支援センターフレンドリー
※当日、直接会場へ

内①講演「暮らしに役立つ心理学～上手に気持ちを伝えるコツ～」

②トロンボーン四重奏

③施設利用者と団体によるダンス・マジック・ゲームコーナー・模擬店^{ほか}

④出店…おでん・自家製パン・綿あめ・ポップコーン・フランクフルト・焼きそば・豚汁・野菜販売^{ほか}

問フレンドリー春まつり実行委員会
(☎042-452-0087)

◆障害福祉課(☎042-438-4034)

自治会・町内会懇談会

講演会「知ってナットク！自治会・町内会って大切！」

3月12日(土) 午後2時

西東京市民会館 ※当日、直接会場へ

都市におけるコミュニティの現状と課題、自治会・町内会が担っている役割などについて事例を交えてお話しします。自治会・町内会って「わたしたちに関係あるの?」「そもそも何をしているの?」という方、参加してナットクしてみませんか。参加者同士の交流

の時間もあります。

定80人(先着順)

講和田清美^{さん}(首都大学東京教授)

◆協働コミュニティ課(☎042-438-4046)

西東京市図書館開館40周年記念 西東京市図書館文化講演会 「いま、図書館を考える～電子化時代の図書館のあり方」

3月26日(土)

午後2時～4時(1時40分開場)
田無公民館

定50人(申込順)

講小西和信^{さん}(武蔵野大学教授・西東京市図書館協議会会長)

申開館時間中に下記へ電話または来館
◆中央図書館(☎042-465-0823)

新入学児童交通安全の集い

3月28日(月) 午前10時～正午

田無自動車教習所
※雨天決行。当日、直接会場へ

4月から小学校に入学する子どもを対象に、交通安全について家族で学べる集いを開催します。

内交通安全のお話・人形劇、白バイ警官による模擬走行^{など}

「いこいな」も参加する予定です。

◆道路管理課(☎042-438-4055)

春のENJOYニュースポーツ交流会

誰でもすぐ楽しめるニュースポーツ(ユニカール・ポッチャ)の交流会です。普段運動していない方、障害のある方もぜひご参加ください。

□ユニカールとは カーペット上のカーリング。ストーンをいかに標的に近づけるかを競います。

□ポッチャとは ボールを転がしたり、ほかのボールに当てたりして、いかに目標球に近づけるかを競います。

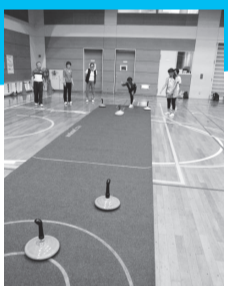
時・場 3月27日(日)午前9時20分～11時30分(受付:9時から)・きらっと

対市内在住・在勤・在学の小学生以上(小学3年生以下は保護者同伴)

定大人36人・子ども12人(申込順)

持運動ができる服装・室内用運動靴・タオル・飲み物^{など}

申3月14日(月)(必着)までに、往復はがきに参加者全員の住所・氏名・年齢・性別・電話番号を明記し、〒202-8555市役所スポーツ振興課「春のENJOYニュースポーツ交流会」係へ
※チーム(3人^{まで})での申し込みも可
◆スポーツ振興課(☎042-438-4081)



ユニカール

総合型地域スポーツクラブ「にしはらスポーツクラブ」 教室無料体験会

□テニス教室

時 3月10日(木)(予備日3月24日(木))

①午前9時～10時20分

②午前10時30分～11時50分

対・定 高校生以上(やや経験者)・各10人

□空手教室

時 3月23日(水)・30日(水)

午後3時30分～4時30分

対・定 4歳児～小学6年生・各10人

場・申・問にしはらスポーツクラブ(西原総合教育施設内・☎042-467-9919 ※月曜日休館)

◆スポーツ振興課(☎042-438-4081)

冊子「縁～西東京市ゆかりの文化人を紹介～」

地方創生を目的とする国の交付金を活用した、西東京市図書館開館40周年記念冊子が出来上がりました。

冊子では、図書館が著作物を収集している、各分野で活躍する本市にゆかりのある文化人50人を紹介しています。

3月6日(日)に保谷こもれびホールで開かれる海老澤敏^{さん}の講演会の入場者に差し上げます。詳細は、下記の地域・行政資料室へお問い合わせください。

◆中央図書館(☎042-465-0823)

平成28年度の「りさいくる市」(フリーマーケット)

市では、ごみの減量と資源の再利用促進のため「りさいくる市」(フリーマーケット)を開催します。

時 4～12月の第1日曜日午前9時～正午

場①田無庁舎市民広場(5・7・9・11月)

②エコプラザ西東京(4・6・8・10・12月)

申出店希望者は、開催1カ月前の市報で日程を確認のうえ、お申し込みください。

◆注意事項

□申込後 申込多数の場合は抽選。当選した方で出店できなくなった場合は、必ず下記へご連絡ください(落選した方の中から繰り上げを行います)。

□当日 ●開催時間前に搬入と設営をし、正午には片付けてください。

※田無庁舎では庁舎玄関前のロータリー

が使用できません。有料駐車場に停めて搬入・搬出をしてください。

※エコプラザ西東京には駐車場がありません。搬入後は車を引き上げて庁舎有料駐車場をご利用ください。

※庁舎有料駐車場は台数に限りがあります。環境保護のためにもできる限り車の使用を控えるようご協力ください(駐車料金は1時間まで無料)。

●申込者の本人確認書類(運転免許証など官公署発行のもの)をご提示ください。

●雨天時 ①…中止・延期開催なし

②…屋内開催のため決行

●物品の売買についてのトラブルは当事者間の問題となりますので、市では責任を負いかねます。

◆ごみ減量推進課(☎042-438-4043)



「りさいくる市」フリーマーケット出店者募集

時 4月3日(日)午前9時～正午

場エコプラザ西東京

□出店資格 成人で市内在住の個人・団体(業としての方を除く)

□募集区画数 43区画(1区画約3.5㎡)

申3月10日(日)(消印有効)までに、往復はがきに参加者全員の氏名(ふりがな)、代表者の住所・年齢・電話番号、出店物(衣類・雑貨^{など})を明記し、〒202-0011泉町3-12-35ごみ減量推進課へ(応募は1世帯1通。当

日の参加者による申し込みに限る。申込多数の場合は抽選)

※飲食物・動植物などの販売は不可
※出店場所の選択は不可

□資源物の無料持込回収 当日、プラスチック製品(バケツ・プランター^{など})・陶磁器食器(茶わん・皿^{など}) ※ごみ資源化市民会議主催)を回収します。

※ガラス・花瓶・土鍋・自作品は回収不可

◆ごみ減量推進課(☎042-438-4043)

多摩六都科学館ナビ



たまろくと市民感謝デー

日頃の感謝を込めて年に一度のお祭りを開催します。地域を代表するご当地グルメやイベントが盛りだくさんです。

時 3月6日(日)午前9時30分～午後5時

内●たまろくとご当地グルメフェスティバル

●ロクトステージ

ご当地ヒーロー・元素ビンゴ大会^{など}

●ラボまつり

展示室にある「ラボ」を全てオープン！観察・実験・工作が気軽に楽しめます。

●ボランティア会のわーくわく科学広場

※市内在住・在勤・在学の方は当日、入館料無料(居住地・学校・勤務先が確認できるものをご提示ください。)

※プラネタリウム・大型映像は別料金

問多摩六都科学館(☎042-469-6100)

※3月の休館：月曜日



昨年の様子

ロクト・サイエンス・コラム②

たかが三角形、されど三角形

日本では、図形の性質について小学生の頃から習い始めます。その内容は約2,300年前に活躍したエウクレイデス(英語読みでユークリッド)がまとめた「原論」の内容に他なりません。「原論」は現代でも通用する「平面の幾何学」が美しくまとめられています。

19世紀になり、2,000年前の幾何学では当てはまらない例が見つかりました。

例えば、「三角形の内角の和は180度」という性質を考えてみましょう。空気を入れる前のビーチボールの表面に三角形を描いてから、膨らませ

ます。すると、足した角度は180度以上となります。このように歪んだ面でも成り立つ幾何学が必要となったのです。

今では歪んだ平面や空間でも適用できる「非ユークリッド幾何学」が発展し、先端科学には欠かせない学問となっています。



■歪んだ三角形の例

北極点と赤道上の2点でできた三角形。地球の経線と赤道は直角に交わるので直角が2つある(180度以上の内角を持つ)三角形になる。

©Vector Graphics