

平成30年度 学びのポイントラリー 文京区プログラム

※順次、下記プログラムを発表・更新していきます。

みんな集まれ！！こどもの広場 8001～8007
 親子生きもの調査 8018
 親子環境教室 8019
 文京区教育センター 科学教室 8020
 文京区教育センター 子どもパソコン教室 8021
 文京区教育センター 小学生プログラミング講座 8021
 文京区教育センター 中学生プログラミング講座 8021
 文京区教育センター 親子理科教室 8022
 文京区教育センター 子ども科学カレッジ 8023
 夏休み子どもアカデミア 8025～8036
 ハイスクールアカデミア 8040
 夏休み親子エコ・クッキング教室 8041
 リサイクル夏休みバス見学会 8042
 文京区教育センター 個別学習相談 8046

印刷博物館「印刷について学ぼう」 C8002
 パナソニックセンター東京 リスーピア C8003
 東京ガス がすてなーに ガスの科学館 C8004
 日本動物学会関東支部公開講演会 C8008
 東京大学 夏休み学習ゼミナール C8010
 リサイクルイン文京 C8051
 学びのポイントラリーフェスティバルin東大 C8060～

みんな集まれ！！こどもの広場 (8001～8007)

自治体・市民団体・NPO・民間企業・大学などが、子供のために優良な教育プログラムを紹介・実施しています。
 学びのポイントラリー制度を取り入れ、活動参加を促し、地域教育を活性化するためのツールになるように普及実現を目指しています。
 申込 & 問合せ先 NPO法人 環境ネットワーク・文京
 e-mail: kodomonohiroba2007@gmail.com
 URL: <http://www.en-bunkyo.org/>

| No. | プログラム名 | 実施日 | 時間 | 開催場所 | ポイント | 備考 |
|------|--|---|-------------|--------------------|------|----|
| 8001 | 小石川植物園の自然観察会(春夏秋冬)小・中学生(定員30名) 費用:500円 | 5/13(日)8/26(日) 11/4(日)2/3(日) | 10:00-12:30 | 小石川植物園 | 文化 2 | |
| | 不忍池渡り鳥観察会 小・中学生(定員30名) 費用:500円 | 1/13(日) | 10:00-12:30 | 上野公園不忍池周辺 | 文化 2 | |
| 8002 | 干潟の観察会 小中学生(保護者同伴のこと) 費用:100円(保護者500円) | 5/6(日) | 10:30-14:30 | 多摩川河口 (川崎市小島新田) | 文化 3 | |
| | セミの抜け殻しらべ 小・中学生(定員30名) 費用:500円 | 7/22(日) 7/29(日) | 10:00-12:30 | 小石川植物園 外堀公園 | 文化 2 | |
| 8003 | あきる野横沢入自然観察会(春夏秋) 小・中学生(保護者同伴のこと) 費用:100円(保護者500円) | 6/10(日) 9/23(日) 11/25(日) 3/17(日) | 9:30-12:30 | 東京都あきる野市 横沢入 | 文化 2 | |

| | | | | | | |
|------|--|---|-------------|------------------|------|--------|
| 8004 | ネイチャーゲーム 小・中学生(定員30名) 費用:500円 | 11/23(祝) | 10:00-12:00 | 教育の森 | 文化 2 | |
| | 東京のわき水探検・川で生き物を探そう 小・中学生(保護者同伴のこと) 費用:500円 | 8/12(日) | 10:00-14:00 | 落合川 (東久留米市) | 文化 3 | |
| | インターン生企画 見てみよう! ~動物と私たちの暮らし~ 小学生 費用:500円 | 9/9(日) | 10:00~12:00 | 区民センター | 教科 2 | |
| | 葉っぱで染めよう! 草木染 小・中学生 費用:700円 | 10/14(日) | 13:30-16:00 | 本郷小学校 | 文化 2 | 小学3年以上 |
| 8005 | ひげ博士の環境科学教室 小学3年生~中学生(定員15名) 費用:500円 | 5/20(日)6/24(日) 11/25(日)12/16(日) 3/17(日) | 10:00-12:00 | お茶の水女子大学 | 教科 2 | 小学3年以上 |
| 8006 | ドナ号(ミニチュアハウス)と遊ぼう! 小・中学生(保護者同伴のこと) 費用:1,500円 | 4/22(日) | 10:00-14:00 | 新光牧場 (埼玉県入間市) | 市民 3 | |
| 8007 | 建設工事現場見学会 小・中学生(保護者同伴のこと) 費用:未定 | 中止 | 中止 | 中止 | 中止 | |

親子生きもの調査(No.8018)

団体名: 文京区資源環境部環境政策課

問い合わせ先、連絡先: 〒112-8555 文京区春日1-16-21
文京区役所 資源環境部環境政策課地域環境係
TEL:03(5803)1276 / FAX:03(5803)1362

備考: 件名を「12月8日冬鳥観察会参加希望」とし、児童および保護者の住所・氏名(ふりがな)・電話番号(日中連絡が取れる連絡先)・児童学校名及び学年・保護者参加人数を下記アドレスに送信

申し込み先: NPO法人エコ・シビルエンジニアリング研究会—市民環境村塾
E-Mail : info@eco-civil-e.jp (11月15日から受付開始。先着順10組20人程度。12月5日締切)

※雨天中止などの緊急連絡をメールで行いますので、必ず上記へメールでのお申し込みをお願いします。
区へのお電話・FAX等での申し込みはできません。

| No. | プログラム名 | 実施日 | 時間 | 開催場所 | ポイント | 備考 |
|------|----------------------------|--------------------------------------|-------------|--------|------|--------|
| 8018 | 第1回親子生きもの調査 「セミの抜け殻しらべ」 | 8月5日(日) 雨天時は 8月11日(土)に 延期 | 10:00~12:30 | 小石川植物園 | 市民2 | 参加費:無料 |
| 8018 | 第2回親子生きもの調査 「冬鳥観察会」 | 12月8日(土) 雨天時は 12月16日(日) に延期 | 10:30~12:00 | 肥後細川庭園 | 2 | 参加費:無料 |

※第1回企画・運営: NPO法人環境ネットワーク・文京

※第2回企画・運営: NPO法人エコ・シビルエンジニアリング研究会—市民環境村塾

親子環境教室(No.8019)

団体名： 文京区資源環境部環境政策課

問い合わせ先、連絡先： 〒112-8555 文京区春日1-16-21 文京区資源環境部環境政策課地域環境係
TEL:03(5803)1276 / FAX:03(5803)1362

備考：「第〇回親子環境教室」と記入のうえ、児童及び保護者の氏名(3人以上でも可)・フリガナ・学年・郵便番号・住所・電話番号を明記して、文京区ホームページ(電子申請)、ハガキまたはFAXで環境政策課へ
対象：区内在住・在学の小学生とその保護者

| No. | プログラム名 | 実施日 | 時間 | 開催場所 | ポイント | 備考 |
|------|---------------------------------|-----------|-----------|---------------|------|--|
| 8019 | 第1回親子環境教室 生き物のふしぎを探ろう | 7月21日(土) | 午前10時～12時 | 文京区民センター2A会議室 | 市民2 | 参加費：無料 対象：区内在住・在学の小学生とその保護者 定員：40組 |
| 8019 | 第2回親子環境教室 自然に学ぶ 葉っぱで遊ぼう！ | 7月21日(土) | 午後2時～4時 | 文京区民センター2A会議室 | 市民2 | 参加費：無料 対象：区内在住・在学の小学生とその保護者 定員：26組 |
| 8019 | 第3回親子環境教室 2100年未来の天気予報 | 8月4日(土) | 午前10時～12時 | 文京区民センター2A会議室 | 市民2 | 参加費：無料 対象：区内在住・在学の小学生とその保護者 定員：40組 |
| 8019 | 第4回親子環境教室 太陽光発電のある暮らしについて学ぼう | 8月4日(土) | 午後2時～4時 | 文京区民センター2A会議室 | 市民2 | 参加費：無料 対象：区内在住・在学の小学生とその保護者 定員：30組 |
| 8019 | 第5回親子環境教室 生き物のふしぎを探ろう | 12月15日(土) | 午前10時～12時 | 文京区民センター2A会議室 | 市民2 | 参加費：無料 対象：区内在住・在学の小学生とその保護者 定員：30組 |
| 8019 | 第6回親子環境教室 2100年未来の天気予報 | 12月15日(土) | 午後2時～4時 | 文京区民センター2A会議室 | 市民2 | 参加費：無料 対象：区内在住・在学の小学生とその保護者 定員：40組 |

文京区教育センター 科学教室(No.8020)

対象：区内在住・在学の小学3～6年生(テーマにより中学生まで) 定員：各回30人

問合せ先 文京区教育センター

TEL 03-5800-2591

<http://www.bunkyo-kyo.ed.jp/ed-center/>

ホームページに各講座の詳しい内容・参加費・対象学年・申込方法などが載っています。

プログラムは変更される場合があります。必ずホームページで確認してください。

| No. | プログラム名 | 実施日 | 時間 | 開催場所 | ポイント | 備考 |
|------|---------------------|---------|----------------------------|--------|------|--------------|
| 8020 | 低温の科学 | 4/28(土) | 10:00-12:00 14:00-16:00 | 教育センター | 教科 2 | 詳細は区報3/25号掲載 |
| 8020 | 魚の解剖～アジの体のしくみを調べよう～ | 6/9(土) | 10:00-12:00 14:00-16:00 | 教育センター | 教科 2 | 詳細は区報5/10号掲載 |
| 8020 | デジタル絵本を体験しよう① | 7/14(土) | 14:00-15:30 | 教育センター | 教科 1 | 詳細は教育センターHP |

| | | | | | | |
|------|---------------------------------------|-----------------|----------------------------|----------------|------|-----------------|
| 8020 | 科学マジック～マジックに挑戦～ / 太陽系と宇宙～地球を飛び出してみよう～ | 7/21(土) | 10:00-12:00 14:00-16:00 | 教育センター | 教科 2 | 詳細は区報6/10号掲載 |
| 8020 | 昆虫と触れ合う野外教室@東京大学 | 7/28(土)・7/29(日) | 9:30-12:00 | 教育センター 東京大学 | 教科 2 | 詳細は区報6/25号掲載 |
| 8020 | 酸・アルカリと化学変化 | 7/31(火) | 10:00-12:00 | 教育センター | 教科 2 | 詳細は区報6/25号掲載 |
| 8020 | 自由研究はここが大事！ | 8/4(土) | 14:00-16:00 | 教育センター | 教科 2 | 詳細は区報7/10号掲載 |
| 8020 | ニュートンはどんな子どもだった？—お話し・実験— | 8/10(金) | 14:00-16:00 | 教育センター | 教科 2 | 詳細は区報7/10号掲載 |
| 8020 | 岩石標本をつくり活用しよう | 8/18(土) | 10:00-12:00 14:00-16:00 | 教育センター | 教科 2 | 詳細は区報7/25号掲載予定 |
| 8020 | 植物のからだのしくみ | 9/22(土) | 10:00-12:00 14:00-16:00 | 教育センター | 教科 2 | 詳細は区報8/10号掲載予定 |
| 8020 | 空気の科学 / 化学変化と指示薬 | 10/20(土) | 10:00-12:00 14:00-16:00 | 教育センター | 教科 2 | 詳細は区報9/10号掲載予定 |
| 8020 | 水中の微生物を観察しよう / 紙飛行機の飛ばし方 | 11/17(土) | 10:00-12:00 14:00-16:00 | 教育センター | 教科 2 | 詳細は区報10/10号掲載予定 |
| 8020 | 電流の流れを目で見る | 12/9(日) | 10:00-12:00 14:00-16:00 | 教育センター | 教科 2 | 詳細は区報10/25号掲載予定 |
| 8020 | 電子工作をしよう | 1/12(土) | 10:00-12:00 14:00-16:00 | 教育センター | 教科 2 | 詳細は区報11/25号掲載予定 |
| 8020 | 電気分解 | 2/23(土) | 10:00-12:00 14:00-16:00 | 教育センター | 教科 2 | 詳細は区報1/25号掲載予定 |

文京区教育センター 子どもパソコン教室(No.8021)

対象：区内在住・在学の小・中学生(プログラムにより異なる) 定員：10～20名

問合せ先 文京区教育センター

TEL 03-5800-2591

<http://www.bunkyo-kyo.ed.jp/ed-center/>

ホームページに各講座の詳しい内容・参加費・対象学年・申込方法などが載っています。

プログラムは変更される場合があります。必ずホームページで確認してください。

| No. | プログラム名 | 実施日 | 時間 | 開催場所 | ポイント | 備考 |
|------|--------------------------------------|---------|---------------------------|--------|------|-----------------|
| 8021 | ピスケット —イラストを動かしてプログラミングの考え方を学ぼう— | 4/21(土) | 9:30-11:00 13:30-15:00 | 教育センター | 教科 1 | 詳細は区報3/25号掲載 |
| 8021 | アルゴリズム —アルゴリズムの基礎に触れてみよう— | 6/9(土) | 9:30-11:00 13:30-15:00 | 教育センター | 教科 1 | 詳細は区報5/10号掲載 |
| 8021 | アルゴリズム —アルゴリズムの基礎に触れてみよう— | 6/23(土) | 9:30-11:00 13:30-15:00 | 教育センター | 教科 1 | 詳細は区報5/25号掲載 |
| 8021 | ロボットプログラミング —組み立てたブロックをプログラミングで動かそう— | 8/18(土) | 13:30-15:30 | 教育センター | 教科 2 | 詳細は区報7/25号掲載予定 |
| | | 8/25(土) | | | 教科 2 | 詳細は区報7/25号掲載予定 |
| 8021 | ピスケット —イラストを動かしてプログラミングの考え方を学ぼう— | 9/8(土) | 9:30-11:00 13:30-15:00 | 教育センター | 教科 1 | 詳細は区報8/10号掲載予定 |
| 8021 | アルゴリズム —アルゴリズムの基礎に触れてみよう— | 9/29(土) | 9:30-11:00 13:30-15:00 | 教育センター | 教科 1 | 詳細は区報8/25号掲載予定 |
| 8021 | パソコンで年賀状をつくろう | 12/1(土) | 9:30-11:00 13:30-15:00 | 教育センター | 教科 1 | 詳細は区報10/25号掲載予定 |
| 8021 | アルゴリズム —アルゴリズムの基礎に触れてみよう— | 12/8(土) | 9:30-11:00 13:30-15:00 | 教育センター | 教科 1 | 詳細は区報11/10号掲載予定 |
| 8021 | ロボットプログラミング —組み立てたブロックをプログラミングで動かそう— | 1/19(土) | 13:30-15:30 | 教育センター | 教科 2 | 詳細は区報12/25号掲載予定 |
| | | 1/26(土) | | | 教科 2 | 詳細は区報12/25号掲載予定 |
| 8021 | ロボットプログラミング —組み立てたブロックをプログラミングで動かそう— | 3/2(土) | 13:30-15:30 | 教育センター | 教科 2 | 詳細は区報1/25号掲載予定 |
| | | 3/9(土) | | | 教科 2 | 詳細は区報1/25号掲載予定 |

文京区教育センター 小学生プログラミング講座(No.8021)

対象:区内在住・在学の小学4～6年生 定員:各回20人

問合せ先 文京区教育センター

TEL 03-5800-2591

<http://www.bunkyo-kyo.ed.jp/ed-center/>

ホームページに各講座の詳しい内容・参加費・対象学年・申込方法などが載っています。

プログラムは変更される場合があります。必ずホームページで確認してください。

| No. | プログラム名 | 実施日 | 時間 | 開催場所 | ポイント | 備考 |
|------|-------------------------|----------------|-------------|--------|-------------|-----------------|
| 8021 | キッズ・プログラミング体験講座(3日間コース) | 7/14・21・28(土) | 13:00-15:00 | 教育センター | 教科 2(1回につき) | 詳細は区報6/10号掲載 |
| 8021 | キッズ・プログラミング体験講座(1日コース) | 7/14(土) | 9:00-11:00 | 教育センター | 教科 2 | 詳細は区報6/10号掲載 |
| 8021 | キッズ・プログラミング体験講座(1日コース) | 7/21(土) | 9:00-11:00 | 教育センター | 教科 2 | 詳細は区報6/10号掲載 |
| 8021 | キッズ・プログラミング体験講座(1日コース) | 7/28(土) | 9:00-11:00 | 教育センター | 教科 2 | 詳細は区報6/10号掲載 |
| 8021 | キッズ・プログラミング体験講座(3日間コース) | 10/13・20・27(土) | 13:00-15:00 | 教育センター | 教科 2(1回につき) | 詳細は区報9/10号掲載予定 |
| 8021 | キッズ・プログラミング体験講座(1日コース) | 10/13(土) | 9:00-11:00 | 教育センター | 教科 2 | 詳細は区報9/10号掲載予定 |
| 8021 | キッズ・プログラミング体験講座(1日コース) | 10/20(土) | 9:00-11:00 | 教育センター | 教科 2 | 詳細は区報9/10号掲載予定 |
| 8021 | キッズ・プログラミング体験講座(1日コース) | 10/27(土) | 9:00-11:00 | 教育センター | 教科 2 | 詳細は区報9/10号掲載予定 |
| 8021 | キッズ・プログラミング体験講座(3日間コース) | 2/9・16・23(土) | 13:00-15:00 | 教育センター | 教科 2(1回につき) | 詳細は区報12/25号掲載予定 |
| 8021 | キッズ・プログラミング体験講座(1日コース) | 2/9(土) | 9:00-11:00 | 教育センター | 教科 2 | 詳細は区報12/25号掲載予定 |
| 8021 | キッズ・プログラミング体験講座(1日コース) | 2/16(土) | 9:00-11:00 | 教育センター | 教科 2 | 詳細は区報12/25号掲載予定 |
| 8021 | キッズ・プログラミング体験講座(1日コース) | 2/23(土) | 9:00-11:00 | 教育センター | 教科 2 | 詳細は区報12/25号掲載予定 |

文京区教育センター 中学生プログラミング講座(No.8021)

対象: 区内在住・在学の中学生 定員: 60人

問合せ先 文京区教育センター

TEL 03-5800-2591

<http://www.bunkyo-kyo.ed.jp/ed-center/>

ホームページに各講座の詳しい内容・参加費・対象学年・申込方法などが載っています。

プログラムは変更される場合があります。必ずホームページで確認してください。

| No. | プログラム名 | 実施日 | 時間 | 開催場所 | ポイント | 備考 |
|------|--|---------|------------|--------|------|--------------|
| 8021 | ジュニアプログラミング開発体験講座 (4つのプログラムの内1つを選択) | 6/3(日) | 9:00-17:00 | 教育センター | 教科 3 | 詳細は区報5/10号掲載 |
| 8021 | ジュニアプログラミング開発体験講座 (4つのプログラムの内1つを選択) | 7/29(日) | 9:00-17:00 | 教育センター | 教科 3 | 詳細は区報6/10号掲載 |
| 8021 | ジュニアプログラミング開発体験講座 (4つのプログラムの内1つを選択) | 9/9(日) | 9:00-17:00 | 教育センター | 教科 3 | 詳細は区報7/25号掲載 |

文京区教育センター 親子理科教室(No.8022)

対象: 区内在住・在学の小学1～3年生と保護者 定員: 各回30組

問合せ先 文京区教育センター

TEL 03-5800-2591

<http://www.bunkyo-kyo.ed.jp/ed-center/>

ホームページに各講座の詳しい内容・参加費・申込方法などが載っています。

プログラムは変更される場合があります。必ずホームページで確認してください。

| No. | プログラム名 | 実施日 | 時間 | 開催場所 | ポイント | 備考 |
|------|----------------|----------|----------------------------|--------|------|-----------------|
| 8022 | 万華鏡をつくろう | 5/19(土) | 10:00-11:30 14:00-15:30 | 教育センター | 教科 1 | 詳細は区報4/10号掲載 |
| 8022 | ゴム動力飛行機をつくろう | 7/7(土) | 10:00-11:30 14:00-15:30 | 教育センター | 教科 1 | 詳細は区報6/10号掲載 |
| 8022 | 回り灯籠 | 9/15(土) | 10:00-11:30 14:00-15:30 | 教育センター | 教科 1 | 詳細は区報8/10号掲載予定 |
| 8022 | オリジナルトンビ凧をつくろう | 11/10(土) | 10:00-11:30 14:00-15:30 | 教育センター | 教科 1 | 詳細は区報10/10号掲載予定 |
| 8022 | 静電気の不思議 | 1/19(土) | 10:00-11:30 14:00-15:30 | 教育センター | 教科 1 | 詳細は区報12/10号掲載予定 |
| 8022 | 紙の科学 | 3/9(土) | 10:00-11:30 14:00-15:30 | 教育センター | 教科 1 | 詳細は区報2/10号掲載予定 |

文京区教育センター 子ども科学カレッジ(No.8023)

対象: 区内在住・在学の小学4年生～中学生 定員: 25～50人

問合せ先 文京区教育センター

TEL 03-5800-2591

<http://www.bunkyo-kyo.ed.jp/ed-center/>

ホームページに各講座の詳しい内容・参加費・申込方法などが載っています。

プログラムは変更される場合があります。必ずホームページで確認してください。

| No. | プログラム名 | 実施日 | 時間 | 開催場所 | ポイント | 備考 |
|------|-----------------------------------|---------|-------------|--------|------|--------------|
| 8023 | 光合成を目で見る ー植物工場ロボットー | 5/12(土) | 14:00-16:00 | 教育センター | 教科 2 | 詳細は区報4/25号掲載 |
| 8023 | 広がる宇宙のすがた | 5/26(土) | 9:30-11:30 | 教育センター | 教科 2 | 詳細は区報5/10号掲載 |
| 8023 | タンパク質をまわて機能を作る～人工のタンパク質に向けたアプローチ～ | 6/23(土) | 14:00-16:00 | 教育センター | 教科 2 | 詳細は区報5/25号掲載 |
| 8023 | 爆発する宇宙 | 6/30(土) | 14:00-16:00 | 教育センター | 教科 2 | 詳細は区報6/10号掲載 |
| 8023 | 昆虫のくらしから学ぶ自然界の“掟” | 7/14(土) | 10:00-12:00 | 教育センター | 教科 2 | 詳細は区報6/25号掲載 |
| 8023 | AIに触れてみよう | 7/22(日) | 10:00-12:00 | 教育センター | 教科 2 | 詳細は区報7/10号掲載 |

| | | | | | | |
|------|---------------------------|----------|-------------|----------|------|-----------------|
| 8023 | 中性子ビームでのぞく超電導の世界 | 8/3(金) | 10:00-12:00 | お茶の水女子大学 | 教科 2 | 詳細は区報7/10号掲載 |
| 8023 | 船の科学 | 8/4(土) | 10:00-12:00 | 教育センター | 教科 2 | 詳細は区報7/10号掲載 |
| 8023 | 火災と避難 | 8/6(月) | 10:00-12:00 | 教育センター | 教科 2 | 詳細は区報7/10号掲載 |
| 8023 | 恐竜時代の植物の中を見てみよう | 8/19(日) | 10:00-12:00 | 中央大学 | 教科 2 | 詳細は区報7/25号掲載予定 |
| 8023 | 半導体の結晶 | 9/8(土) | 10:00-12:00 | 教育センター | 教科 2 | 詳細は区報8/10号掲載予定 |
| 8023 | 鳥たちの生活と体のしくみから生物進化のなぞをとく | 10/27(土) | 10:00-12:00 | 教育センター | 教科 2 | 詳細は区報9/25号掲載予定 |
| 8023 | さかなの不思議 一水の中で生きるってどんなだろうー | 12/1(土) | 10:00-12:00 | 教育センター | 教科 2 | 詳細は区報11/10号掲載予定 |
| 8023 | 電波天文学でさぐる星と惑星の誕生 | 12/22(土) | 10:00-12:00 | 教育センター | 教科 2 | 詳細は区報11/25号掲載予定 |
| 8023 | メカトロニクス入門 | 3/2(土) | 10:00-12:00 | 教育センター | 教科 2 | 詳細は区報2/10号掲載予定 |

夏休み子どもアカデミア(8025～8036)

問合せ：(公財)文京アカデミア アカデミア文京 学習推進係
TEL 03-5803-1119

講座詳細：下記ホームページまたは区報ぶんきょう6/10号・(公財)文京アカデミア広報誌スクエア6月号

<http://www.b-academy.jp/>

ホームページの【まなびと出会う】に、各講座の講師や詳しい内容／申込方法などが載っています。ホームページから申込もできます。みなさんのご参加をお待ちしています。申込締切は6月25日(月)です。

| No. | プログラム名 | 実施日 | 時間 | 開催場所 | ポイント | 備考 |
|------|---------------------------------|---------|-------------|----------------------------|----------|-------------------------|
| 8025 | キッズマネーアカデミア | 7/24(火) | 13:00～16:00 | りそな銀行 東京営業部 | 職業理解2 | 対象：小学3～6年生 |
| 8026 | マイ海藻カードを作ろう！(A) | 7/25(水) | 13:00～14:30 | お茶の水女子大学 | 教科1 | 対象：小学1～6年生と保護者 |
| 8026 | マイ海藻カードを作ろう！(B) | 7/25(水) | 15:00～16:00 | お茶の水女子大学 | 教科1 | 対象：小学1～6年生と保護者 |
| 8027 | びかびかどろだんごを作ろう(A) | 7/28(土) | 10:00～12:00 | アカデミア文京 レクリエーション ホール | 文化・スポーツ2 | 対象：小学1～4年生 |
| 8027 | びかびかどろだんごを作ろう(B) | 8/1(水) | 10:00～12:00 | アカデミア文京 レクリエーション ホール | 文化・スポーツ2 | 対象：小学1～4年生 |
| 8028 | アートブック(本)をつくろう ～切って・貼って・描いて～ | 7/28(土) | 10:00～12:00 | 貞静学園短期大学 | 文化・スポーツ2 | 対象：小学1～6年生 |
| 8029 | じぶんでつくる！紙しばい | 7/30(月) | 13:30～15:30 | アカデミア文京 レクリエーション ホール | 文化・スポーツ2 | 対象：小学1～4年生 |
| 8030 | バランスの達人 ～スラックラインと伝承遊び～ | 7/31(火) | 9:30～11:30 | 貞静学園短期大学 | 文化・スポーツ2 | 対象：小学1～6年生 |
| 8031 | 自分の天体望遠鏡を作ってみよう！ (A) | 7/31(火) | 10:00～12:00 | アカデミア文京 レクリエーション ホール | 教科2 | 対象：小学1～3年生*1, 2年生は保護者同伴 |

| | | | | | | |
|------|----------------------------|---------|-------------|---------------------------------|--------------|---------------------------------|
| 8031 | 自分の天体望遠鏡を作ってみよう！ (B) | 7/31(火) | 13:30～15:30 | アカデミー文京 レクリエーション ホール | 教科2 | 対象：小学1～3 年生＊1, 2年生 は保護者同伴 |
| 8032 | 君も研究者になってみませんか PartVIII | 7/31(火) | 13:00～16:00 | 日本医科大学 基礎医学大学院 棟 | 教科2 | 対象：小学5～ 中学2年生 |
| 8033 | 挑戦！ロボットプログラミング！(A) | 8/2(木) | 13:00～17:00 | 東京大学本郷 キャンパス情報学 環オープンスタジオ | 教科3 | 対象：小学4～6 年生 |
| 8033 | 挑戦！ロボットプログラミング！(B) | 8/3(金) | 13:00～17:00 | 東京大学本郷 キャンパス情報学 環オープンスタジオ | 教科3 | 対象：小学4～6 年生 |
| 8034 | 人ロイクラ(アルギン酸ボール)をつくら う！ | 8/4(土) | 13:00～14:30 | 文京学院大学女 子中学校高等学 校 | 教科1 | 対象：小学4～6 年生 |
| 8035 | 百人一首を体験しよう！ | 8/7(火) | 13:00～14:30 | 跡見学園女子大 学文京キャンパス | 文化・ス ポーツ1 | 対象：小学4～6 年生 |
| 8036 | 不思議なはり絵でランプシェード | 8/7(火) | 13:30～15:30 | アカデミー文京 レクリエーション ホール | 文化・ス ポーツ2 | 対象：小学1～4 年生 |

ハイスクールアカデミア(8040)

問合せ：(公財)文京アカデミー アカデミー文京 学習推進係

TEL 03-5803-1119

講座詳細： 下記ホームページまたは区報ぶんきょう6/10号・(公財)文京アカデミー広報誌スクエア6月号

<http://www.b-academy.jp/>

ホームページの【まなびと出会う】に、各講座の講師や詳しい内容／申込方法などが載っています。
ホームページから申込もできます。みなさんのご参加をお待ちしています。申込締切は6月25日(月)です。

| No. | プログラム名 | 実施日 | 時間 | 開催場所 | ポイント | 備考 |
|------|---|--------|-------------|----------------|-------|-------------------|
| 8040 | 1. 公認会計士 | 8/1(水) | 10:30~12:00 | アカデミー文京 学習室 | 職業理解1 | 対象: 中学3~高 校2年生 |
| 8040 | 2. 研究者 | 8/1(水) | 13:30~15:00 | アカデミー文京 学習室 | 職業理解1 | 対象: 中学3~高 校2年生 |
| 8040 | 3. 理学療法士 | 8/2(木) | 10:30~12:00 | アカデミー文京 学習室 | 職業理解1 | 対象: 中学3~高 校2年生 |
| 8040 | 4. 広告クリエイター | 8/2(木) | 13:30~15:00 | アカデミー文京 学習室 | 職業理解1 | 対象: 中学3~高 校2年生 |
| 8040 | 5. ファイナンシャルプランナー・ 証券アナリスト・ファンドマネージャー | 8/2(木) | 15:30~17:00 | アカデミー文京 学習室 | 職業理解1 | 対象: 中学3~高 校2年生 |
| 8040 | 6. 弁理士 | 8/3(金) | 10:30~12:00 | アカデミー文京 学習室 | 職業理解1 | 対象: 中学3~高 校2年生 |
| 8040 | 7. 外交官 | 8/3(金) | 13:30~15:00 | アカデミー文京 学習室 | 職業理解1 | 対象: 中学3~高 校2年生 |
| 8040 | 8. 気象予報士 | 8/4(土) | 10:30~12:00 | アカデミー文京 学習室 | 職業理解1 | 対象: 中学3~高 校2年生 |
| 8040 | 9. アナウンサー | 8/4(土) | 13:30~15:00 | アカデミー文京 学習室 | 職業理解1 | 対象: 中学3~高 校2年生 |

夏休み親子エコ・クッキング教室 (No.8041)

団体名: 文京区資源環境部リサイクル清掃課

対象: 区内在住の小学生(第1回は1~2年生、第2回は3~6年生)と保護者 ※2人1組

※切: 7月10日(火)必着

講座の詳細や申込方法についてはホームページをご覧ください。

URL: <http://www.city.bunkyo.lg.jp/tetsuzuki/recycling/namagomi/eco-cooking.html>

問合せ先: 〒112-8555文京区春日1-16-21文京区リサイクル清掃課

TEL: 03(5803)1135/FAX: 03(5803)1362

| No. | プログラム名 | 実施日 | 時間 | 開催場所 | ポイント | 備考 |
|------|----------------------|----------|-------------|----------------------------------|------|---------|
| 8041 | 夏休み親子エコ・クッキング教室(第1回) | 7月26日(木) | 10:15~14:00 | がすてなーにガスの 科学館(江東区豊洲 6-1-1) | 2 | 現地集合・解散 |
| 8041 | 夏休み親子エコ・クッキング教室(第2回) | 7月27日(金) | 10:15~14:00 | がすてなーにガスの 科学館(江東区豊洲 6-1-1) | 2 | 現地集合・解散 |

リサイクル夏休みバス見学会 (No.8042)

団体名: 文京区資源環境部リサイクル清掃課
対象: 区内在住・在勤・在学の小学生4年生以上(中学生以下は保護者同伴)
※切: 8月3日(金)

講座の詳細や申込方法についてはホームページをご覧ください。

URL: <http://www.city.bunkyo.lg.jp/tetsuzuki/recycling/3r/buskengakukai.html>

問合せ先: 〒112-8555 文京区春日1-16-21 文京区リサイクル清掃課
TEL: 03(5803)1135 / FAX: 03(5803)1362

| No. | プログラム名 | 実施日 | 時間 | 開催場所 | ポイント | 備考 |
|------|---|----------|-------------|--|------|-----------------|
| 8042 | リサイクル夏休みバス見学会 小学生4年生以上(中学生以下は保護者同伴のこと) 費用: 無料 | 8月22日(水) | 7:50:~17:15 | ・協栄産業グループ ジャパンテック (株)宇都宮工場 (鹿沼市) ・えこつくる江東 (江東区) | 3 | 文京シビックセンター集合・解散 |

全地域共通プログラム

どこの地域の子どもでも参加できるプログラムです。どの地域の方もぜひご覧ください。

| 印刷博物館「印刷について学ぼう」(C8002) | | | | | | |
|---|--|-----|---|---|------|---|
| http://www.printing-museum.org/ | | | | | | |
| プログラム No | プログラム名 | 実施日 | 実施時間 | 実施場所 | ポイント | その他 参加費など |
| C8002 | <p style="text-align: center;">印刷博物館「印刷について学ぼう」</p> <p>長い歴史の中で、コミュニケーション・メディアとして社会や文化の発展を支えてきた印刷の役割や意義を、展示や体験を通して知ることのできる博物館です。</p> | 通年 | <p>開館時間： 10:00-18:00(入場は17:30まで) 休館日：毎週月曜日(祝日の場合は翌日)、年末年始、展示替え期間(事前にご案内します)</p> | <p>東京都文京区水道1丁目3番3号 トッパン小石川ビル 地下鉄丸ノ内線、地下鉄南北線「後楽園」駅1番出口より10分 (または、地下鉄「江戸川橋」駅、JR「飯田橋」駅など)</p> <p>TEL:03-5840-9200(代)</p> | 文化1 | <p>入場料(一般300円 学生200円 中高生100円) ※小学生以下、65歳以上の方は無料 ※企画展期間中は入場料が変わります</p> |

| パナソニックセンター東京 リスーピア(C8003) | | | | | | |
|---|---|-----|---|--|------|---|
| https://www.panasonic.com/ip/corporate/center/tokyo/risupia.html | | | | | | |
| プログラム No | プログラム名 | 実施日 | 実施時間 | 実施場所 | ポイント | その他 参加費など |
| C8003 | <p style="text-align: center;">リスーピア「もっと環境を楽しもう！」</p> <p>自然に潜む算数・数学の面白さ。身近な暮らしの中にある理科の面白さ。理数の魅力と触れあうための体験型ミュージアム</p> | 通年 | <p>10:00~18:00 (最終入場は17:00まで) 【休館日】月曜日・年末年始</p> | <p>東京都江東区有明3丁目5番1号 パナソニックセンター東京内 りんかい線「国際展示場駅」徒歩2分 ゆりかもめ「有明駅」徒歩3分 TEL:03-3599-2600</p> | 教科2 | <p>1Fクエストフロアは無料 3Fディスカバリーフィールドは有料です。 3F料金:大人500円 (高校生以下・障がい者手帳をお持ちの方は無料) 半年パスポート:1,500円(大人) 障がい者手帳を</p> |

| 東京ガス がすてなーに ガスの科学館(C8004) | | | | | | |
|---|--|-----|--|---|------|-------------|
| http://www.gas-kagakukan.com/ | | | | | | |
| プログラム No | プログラム名 | 実施日 | 実施時間 | 実施場所 | ポイント | その他 参加費など |
| C8004 | <p>がすてなーに「ガスの科学館」では、「暮らしを支えるエネルギー・ガス」の特長やエネルギーと地球環境とのかかわりを体験型展示物やクイズ、実験を通して、楽しみながら学ぶことができます。</p> | 通年 | <p>9:30~17:00 (入館は16:30まで) 【休館日】月曜日(祝日の場合は翌日)・年末年始・施設点検日 HP上にカレンダーあり</p> | <p>東京都江東区豊洲 6-1-1 交通:東京メトロ有楽町線「豊洲駅」7番出口、ゆりかもめ「豊洲駅」北口より徒歩6分 TEL:03-3534-1111</p> | 市民1 | <p>入館無料</p> |

日本動物学会関東支部公開講演会(C8008)

さまざまな環境に適応する動物たち -分子やゲノムから生態・進化を解き明かす-

対象: 小・中・高校生・一般社会人

問合せ先: 赤染 康久

〒216-8511 川崎市宮前区菅生2-16-1 聖マリアンナ医科大学解剖学教室

TEL: 044-977-8111 FAX: 044-976- E-mail: zome@marianna-u.ac.jp

3名の演者から生物の環境適応メカニズムに関する最新の成果につきご講演いただきます。

小学生から一般の方まで、わかりやすくお話しします。

http://www.zoology.or.jp/kantou/index.asp?patten_cd=12&page_no=8

| プログラム No | プログラム名 | 実施日 | 実施時間 | 実施場所 | ポイント | その他 参加費など |
|----------|---------------|----------|-------------|------------------------------------|------|-------------------|
| C8008 | 日本動物学会関東支部講演会 | 7月22日(日) | 13:00~16:30 | 東京大学 本郷キャンパス 理学部2号館4 階大講堂 | 教科2 | 参加無料、参加 申し込み不要 |

東京大学 夏休み学習ゼミナール(C8010)

主催: 東京大学大学院教育学研究科 市川研究室(ichikawa@p.u-tokyo.ac.jp) FAX 03-5841-3919

| No. | プログラム名 | 実施日 | 時間 | 開催場所 | ポイント | 備考 |
|-------|---|------------------------------|---|----------------------------|-------------------------------|---|
| C8010 | 東京大学 夏休み学習ゼミナール 中学2年生(定員100名)5日間全日参加可能な生徒に限ります。 募集は、文京区、台東区、豊島区、千代田区、渋谷区の公立中学校で案内を配布または掲示。それ以外の区からも参加可能。 | 2018年 8月3~7日 (予備日8月8日) | 17:00~20:00 数学、国語、 理科を1時間 ずつ | 東京大学 教育学部棟 (本郷キャンパス) | 教科2(5 日間で合 計10ポイ ント) | 参加費無料 (アンケートやテ ストに協力して いただきます) |

団体名： リサイクルイン文京

担当： 和田真澄

問い合わせ先、申込先： 080-1061-8087 和田

Fax: 03-3828-6839

備考：

| プログラム No | プログラム名 | 実施日 | 実施時間 | 実施場所 | ポイント | その他 参加費など |
|-------------|--|--------------------|---------------------------------------|--|------|---|
| C8051 | 3R実践リサイクル工作 「おもいでBOX作り」 | 2018年8月18 日(土) | ①10:00②11: 00 ③1 2:00 各回60 分 | フリーマーケット 会場(文京区シ ビックセンター地 下2階区民ひろ ば) | 市民 1 | 無料(①~③の希 望する回に、事前 申込) |
| C8051 | プチ講座&3R実践エコクラフト 「温暖化をしろ！子供もおとなもエコク ラフト！」 | 2018年8月25 日(土) | 10:00~12:00 | 文京区民センター 4階活動室A (E NBとの協働) | 市民 2 | 申込順親子10組 程度、1人参加の 方は一人で作業 出来る方。 参加費200円 |
| C8051 | 「自然とあそぼう！」松ぼっくりや木の実 で自由にオリジナル作品作り | 2019年10月27 日(土) | 10:00~14:00 の間 自由 参加 | 文京エコ・リサイク ルフェア会場:教 育の森公園(メ トロ茗荷谷駅下車) ※小雨開催 | 市民1 | 無料(3Rプチ講 座&工作) |
| C8051 | 春休み親子で「エコエコマイバッグ作り」 手拭いや端切れでかんたん！マイバッ グを縫いあげます | 2019年3月3 1日(日) | 13:15~受付、 13:30~15: 30 | 文京区民センター 4階活動室A (E NBとの協働) | 市民2 | 申込順親子10組 程度、1人参加の 方は一人で作業 出来る方。 参加費200円 |