

## 2022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	2001～2007
親子生きもの調査	2018
親子環境教室	2019
科学教室	2020
子どもパソコン教室	2021
キッズプログラミング体験講座(小学生)	2021
ジュニアプログラミング開発体験講座(中学生)	2021
親子理科教室	2022
子ども科学カレッジ	2023
ものづくり教室	2024
夏休み子どもアカデミア	2025～2038
親子エコ・クッキング教室	2041
リサイクル夏休みバス見学会	2042
文京区教育センター 個別学習相談	2046

印刷博物館「印刷について学ぼう」	C2002
東京ガス がすてなーに ガスの科学館	C2004

# みんな集まれ!! こどもの広場 (2001~2007)

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

<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
2001	小石川植物園の自然観察会(春夏秋冬) 小・中学生 費用:500円	4/9(土) 5/3(祝) 8/28(日)中止 10/30(日)2/5(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 費用:500円	1/9(祝)	10:00-12:30	上野公園不忍池周辺	文化 2	
2002	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)	5/1(日) 5/29(日)	10:00-14:00	多摩川河口 (川崎市小島新田)	文化 2	
	セミの抜け殻しらべ 小・中学生 費用:500円	7/24(日) 中止 7/31(日) 中止	10:00-12:30	小石川植物園 外堀公園	文化 2	
2003	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)	4/10(日) 6/12(日) 9/11(日) 12月 /11(日) 3/12(日)	9:30-12:30	東京都あきる野市 横沢入	文化 2	
	東京都野鳥公園自然観察会 小・中学生(保護者同伴のこと) 費用:未定	11/20(日) 中止	10:00-11:00	東京都野鳥公園 (大田区)	文化 1	
2004	ネイチャーゲーム 小・中学生 費用:500円	中止	10:00-12:00	教育の森公園	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	8/11(祝)延期 8/30(火)	10:00-12:30	東久留米市	文化 2	
	インターン生企画 小学生 費用:未定	中止	中止	中止	中止	
	草木染 ~実験教室~ 小・中学生 費用:未定	中止	中止	中止	中止	
2005	ひげ博士の環境科学教室 小学3年生~中学生(定員8名) 費用:500円	5/29(日) 6/19(日) 11/20(日) 12/11(日)	10:00-12:00	文京区 男女平等センター	教科 2	小学3年以上
2006	ドナ号(ミニチュアホース)と遊ぼう! 小・中学生(保護者同伴のこと) 費用:1,500円	中止	10:00-14:00	新光牧場 (埼玉県入間市)	市民 3	
2007	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.2018)

団体名： 文京区資源環境部環境政策課 企画・運営：特定非営利活動法人 環境ネットワーク・文京  
 主催： 〒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「1月28日冬の野鳥観察会参加希望」とし、児童および保護者の住所・氏名(ふりがな)・児童の学校名及び学年・緊急連絡先(電話番号、緊急連絡先氏名(ふりがな))下記アドレスに送信  
 申し込み先：NPO法人 環境ネットワーク・文京  
 E-Mail： kodomonohiroba2007@gmail.com (1月4日(水)から受付開始。先着順10組20人程度。1月21日(土)締切)  
 ※必ず小学生1名、保護者1名の組み合わせでお申し込みください。  
 ※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
2018	親子生きもの調査 「冬の野鳥観察会」	1月28日(土)	10:00~12:00	肥後細川庭園	2	参加費：無料

## 文京ecoカレッジ 親子環境教室(No.2019)

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
2019	第1回 文京ecoカレッジ 親子環境教室 自然の力で明かりを灯そう	7月23日(土)	午後2時~4時	文京区民センター3A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：15組
2019	第2回 文京ecoカレッジ 「親子環境教室」お天気教室 大雨！そのとき、どうする？	8月20日(土)	午前10時~12時	文京区民センター3A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：15組
2019	第3回 文京ecoカレッジ 「親子環境教室」お天気教室 大雨！そのとき、どうする？	8月20日(土)	午後2時~4時	文京区民センター3A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：15組
2019	第4回親子環境教室 デジタル地球儀で天気を学ぼう!	10月29日(土)	午前10時~12時	文京区民センター3A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：15組
2019	第5回親子環境教室 デジタル地球儀で天気を学ぼう!	10月29日(土)	午後2時~4時	文京区民センター3A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：15組
2019	第6回親子環境教室 生き物のふしぎを知ろう	12月10日(土)	午前10時~12時	/	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：15組

## 文京区教育センター 科学教室

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)

問合せ先 文京区教育センター

TEL 03-5800-2591

<https://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・申込方法などが掲載されます。

No.	プログラム名	実施日	時間	開催場所	ポイント	備考
2020	本郷台地をしらべてみよう～台地の成り立ち～	5/7(土)	10:00-12:00 14:00-16:00	教育センター	教科 2	
2020	染めの科学	5/21(土)	10:00-12:00 14:00-16:00	教育センター	教科 2	
2020	結晶の科学	7/9(土)	10:00-12:00 14:00-16:00	教育センター	教科 2	
2020	地球の科学	7/16(土)	10:00-12:00 14:00-16:00	教育センター	教科 2	
2020	電気の流れを目で見る	7/30(土)	10:00-12:00 14:00-16:00	教育センター	教科 2	
2020	微化石の学習(フズリナ・有孔虫の化石を観察しよう)	8/6(土)	10:00-12:00	教育センター	教科 2	
2020	土中の生物を観察しよう	9/10(土)	10:00-12:00 14:00-16:00	教育センター	教科 2	
2020	液体の科学	10/1(土)	10:00-12:00 14:00-16:00	教育センター	教科 2	
2020	細胞の不思議(細胞のつくり・細胞分裂などを観察しよう)	10/29(土)	10:00-12:00 14:00-16:00	教育センター	教科 2	
2020	ロウソクの科学	11/5(土)	10:00-12:00 14:00-16:00	教育センター	教科 2	
2020	超低温の世界	11/26(土)	10:00-12:00 14:00-16:00	教育センター	教科 2	
2020	魚のからだのしくみーアジの解剖ー	1/21(土)	10:00-12:00 14:00-16:00	教育センター	教科 2	
2020	天文工作と星空の観察	2/18(土)	17:00-19:00	教育センター	教科 2	

## 文京区教育センター 子どもパソコン教室

対象：区内在住・在学の小・中学生(プログラムにより異なる)

問合せ先 文京区教育センター

TEL 03-5800-2591

<https://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・申込方法などが掲載されます。

No.	プログラム名	実施日	時間	開催場所	ポイント	備考
2021	アルゴリズム～アルゴリズムの基礎に触れてみよう～	4/23(土)	9:30-11:00 13:30-15:00	教育センター	教科 1	対象：小学3年生～中学生
2021	ロボットプログラミング～車型ロボットをプログラミングしよう～	5/14(土)	9:30-11:00 13:30-15:00	教育センター	教科 1	対象：小学3～6年生
2021	アルゴリズム～アルゴリズムの基礎に触れてみよう～	5/28(土)	9:30-11:00 13:30-15:00	教育センター	教科 1	対象：小学3年生～中学生
2021	スクラッチ～命令ブロックを使ってプログラミングをしてみよう～	6/11(土)(全2回)	9:30-11:00	教育センター	教科 1 (1回につき)	対象：小学4年生～中学生
2021	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～	6/11(土)(全2回)	13:30-15:30	教育センター	教科 2 (1回につき)	対象：小学4～6年生
2021	アルゴリズム～アルゴリズムの基礎に触れてみよう～	6/18(土)	9:30-11:00 13:30-15:00	教育センター	教科 1	対象：小学3年生～中学生
2021	ロボットプログラミング～車型ロボットをプログラミングしよう～	8/20(土)	9:30-11:00	教育センター	教科 1	対象：小学3～6年生
2021	ロボットプログラミング～車型ロボットをプログラミングしよう～	8/27(土)	9:30-11:00	教育センター	教科 1	対象：小学3～6年生
2021	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～	8/20(土)・8/27(土)(全2回)	13:30-15:30	教育センター	教科 2 (1回につき)	対象：小学4～6年生

2021	アワーオブコード	9/3(土)	9:30-11:00	教育センター	教科 1	対象:小学1・2年生
2021	アルゴリズム～アルゴリズムの基礎に触れてみよう～	9/3(土)	13:30-15:00	教育センター	教科 1	対象:小学3年生～中学生
2021	アワーオブコード	9/17(土)	9:30-11:00	教育センター	教科 1	対象:小学1・2年生
2021	アルゴリズム～アルゴリズムの基礎に触れてみよう～	9/17(土)	13:30-15:00	教育センター	教科 1	対象:小学3年生～中学生
2021	ロボットプログラミング～車型ロボットをプログラミングしよう～	10/29(土)	9:30-11:00 13:30-15:00	教育センター	教科 1	対象:小学3～6年生
2021	スクラッチ～はじめてのスクラッチ、「魔法使い」になろう～	11/5(土) 11/12(土)(全2回)	9:30-11:00	教育センター	教科 1 (1回につき)	対象:小学3・4年生
2021	スクラッチ～はじめてのスクラッチ、「魔法使い」になろう～	11/5(土) 11/12(土)(全2回)	13:30-15:00	教育センター	教科 1 (1回につき)	対象:小学3・4年生
2021	パソコンで年賀状をつくろう	11/26(土)	9:30-11:00 13:30-15:00	教育センター	教科 1	小学2年生以下は保護者同伴
2021	ロボットプログラミング～車型ロボットをプログラミングしよう～	1/21(土)	9:30-11:00 13:30-15:00	教育センター	教科 1	対象:小学3～6年生
2021	タブレットで遊ぼう アワーオブコード編	1/28(土)	9:30-11:00	教育センター	教科 1	対象:小学1・2年生
2021	タブレットで遊ぼう ビスケット編	1/28(土)	13:30-15:00	教育センター	教科 1	対象:小学1・2年生
2021	タブレットで遊ぼう ビスケット編	2/25(土)	9:30-11:00	教育センター	教科 1	対象:小学1・2年生
2021	タブレットで遊ぼう アワーオブコード編	3/4(土)	9:30-11:00	教育センター	教科 1	対象:小学1・2年生
2021	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～	2/25(土)・3/4(土)(全2回)	13:30-15:30	教育センター	教科 2 (1回につき)	対象:小学4～6年生

## 文京区教育センター 中学生向けICT講座

対象:区内在住・在学の中学生  
 問合せ先 文京区教育センター  
 TEL 03-5800-2591

<https://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・申込方法などが掲載されます。

No.	プログラム名	実施日	時間	開催場所	ポイント	備考
2021	基礎から学ぶ Power Point	7/30(土)	9:30-12:00	教育センター	教科 2	初心者向け
2021	実践! Power Point	7/30(土)	13:30-16:00	教育センター	教科 2	初心者～中級者向け
2021	Power Point で動画作成	8/6(土)	9:30-12:00	教育センター	教科 2	中級者向け
2021	Scratch でゲームをつくろう	8/6(土)	13:30-16:00	教育センター	教科 2	初心者～中級者向け
2021	基礎から学ぶ Power Point	3/18(土)	9:30-12:00	教育センター	教科 2	初心者向け
2021	実践! Power Point	3/18(土)	13:30-16:00	教育センター	教科 2	初心者～中級者向け
2021	Scratch でゲームをつくろう	3/25(土)	9:30-12:00	教育センター	教科 2	初心者～中級者向け
2021	Power Point で動画作成	3/25(土)	13:30-16:00	教育センター	教科 2	中級者向け

## 文京区教育センター 親子理科教室

対象：区内在住・在学の小学1～3年生と保護者1名

問合せ先 文京区教育センター

TEL 03-5800-2591

<https://www.bunkyo-tky.ed.jp/ed-center/>

ホームページに各講座の詳しい内容・参加費・申込方法などが掲載されます。

No.	プログラム名	実施日	時間	開催場所	ポイント	備考
2022	万華鏡を作ろう	5/14(土)	10:00-11:30 14:00-15:30	教育センター	教科 1	
2022	ポンポン船をつくろう	7/2(土)	10:00-11:30 14:00-15:30	教育センター	教科 1	
2022	紙の科学	9/17(土)	10:00-11:30 14:00-15:30	教育センター	教科 1	
2022	おもちゃをつくろう	11/12(土)	10:00-11:30 14:00-15:30	教育センター	教科 1	
2022	静電気の不思議	1/14(土)	10:00-11:30 14:00-15:30	教育センター	教科 1	
2022	キッチンの科学	3/4(土)	10:00-11:30 14:00-15:30	教育センター	教科 1	

## 文京区教育センター 子ども科学カレッジ

対象：区内在住・在学の小学4年生～中学生

問合せ先 文京区教育センター

TEL 03-5800-2591

<https://www.bunkyo-tky.ed.jp/ed-center/>

ホームページに各講座の詳しい内容・参加費・申込方法などが掲載されます。

No.	プログラム名	実施日	時間	開催場所	ポイント	備考
2023	素粒子の実験で解き明かす宇宙の謎	4/23(土)	10:00-12:00	教育センター	教科 2	
2023	脊椎動物の進化の謎を解く！～どうやって化石を研究するのか～	6/4(土)	14:00-16:00	教育センター	教科 2	
2023	花の育種の話	6/18(土)	10:00-12:00	教育センター	教科 2	
2023	「藻」は厄介者か、未来を拓く救世主か	6/25(土)	10:00-12:00	お茶の水女子大学	教科 2	
2023	意外と知らない微生物と人の関わり合い	7/10(日)	10:00-12:00	教育センター	教科 2	
2023	PETボトルのライフサイクル なぜリサイクルをするのだろうか	7/23(土)	10:00-12:00	教育センター	教科 2	
2023	カイコで光る糸をつくる 見て、ふれて、きいて学ぶカイコのおもしろさ	8/6(土)	14:00-16:00	教育センター	教科 2	
2023	身の回りのエネルギーについて考えよう	8/13(土)	14:00-16:00	教育センター	教科 2	
2023	環境にやさしいナノテクノロジー	9/3(土)	10:00-12:00	教育センター	教科 2	
2023	エネルギーどう使う？太陽・熱・電気？	10/8(土)	10:00-12:00	教育センター	教科 2	
2023	浮体式洋上風力発電への挑戦 海の上で風の力を電気に変えよう	10/22(土)	10:00-12:00	教育センター	教科 2	
2023	光であそぶ	12/3(土)	10:00-12:00	教育センター	教科 2	
2023	小惑星リュウグウの石が教えてくれたこと	12/17(土)	10:00-12:00	教育センター	教科 2	
2023	多様な極低温の世界 温度って何？	2/25(土)	10:00-12:00	教育センター	教科 2	
2023	光とエネルギー	3/11(土)	14:00-16:00	教育センター	教科 2	

# 夏休み子どもアカデミア(2025～2038)

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(平日9時～17時)

講座詳細：文京アカデミー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  
<https://www.b-academy.jp/>

文京アカデミー ホームページの【講座・催し物】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。

No.	プログラム名	実施日	時間	開催場所	ポイント	備考
2025	バランスの達人 ～スラックラインと伝承遊び～	7/23(土)	10:00～11:30	貞静学園短期大学	文化・スポーツ(赤)1	対象:小学1～6年生
2026	君も研究者になってみませんか 2022	7/26(火)～ 27(水)	13:00～16:00	日本医科大学 基礎医学大学院棟	1日につき 教科(緑)2	対象:小学5～6年生、 中学1年生
2027	マイ海そうカードを作ろう!	7/27(水)	A10:30～12:00 B13:00～14:30	お茶の水女子大学国際交流留学生プラザ	教科(緑)1	対象:小学1～3年生と保護者
2028	触って楽しむふれあい昆虫教室	7/27(水)	13:30～15:00	アカデミー文京 レクリエーションホール	教科(緑)1	対象:小学1～3年生
2029	日本の伝統飴細工にチャレンジ!	7/28(木)	10:30～11:30	アカデミー文京 レクリエーションホール	文化・スポーツ(赤)1	対象:小学3～6年生
2030	いざ!探Q講座 脳のふしぎをいっしょに考えよう	7/29(金)	10:30～12:00	アカデミー文京 レクリエーションホール	教科(緑)1	対象:小学3～6年生
2031	ぴかぴかどろだんごを作ろう	①7/30(土) ②8/10(水)	10:00～12:00	アカデミー文京 レクリエーションホール	文化・スポーツ(赤)2	対象:小学1～4年生
2032	立体地図をつくってみよう	7/30(土)	14:00～15:30	文京学院大学女子中学校高等学校	教科(緑)1	対象:小学5～6年生
2033	自分の天体望遠鏡を作ってみよう!	8/2(火)	A10:00～12:00 B14:00～16:00	アカデミー文京 レクリエーションホール	教科(緑)2	対象:小学1～3年生 ※1、2年生は保護者同伴
2034	南極くらぶ ～南極を知ろう、見よう、さわろう!～	8/3(水)	A10:00～11:30 B13:30～15:00	アカデミー文京 レクリエーションホール	教科(緑)1	対象:小学1～6年生
2035	宝石みたいな石けんを作ろう	8/4(木)	A10:30～12:00 B14:00～15:30	アカデミー文京 レクリエーションホール	教科(緑)1	対象:小学3～6年生
2036	人エイクラ(アルギン酸ボール)をつくろう!	①8/4(木) ②8/5(金)	13:30～15:00	文京学院大学女子中学校高等学校	教科(緑)1	対象:小学1～3年生と保護者
2037	ふわふわもこもこ タイムカプセル	8/6(土)	10:00～12:00	貞静学園短期大学	文化・スポーツ(赤)2	対象:小学1～4年生と保護者
2038	世界と日本の災害と子どもたち	8/6(土)	10:30～12:00	東洋大学 浦水会館	市民生活(青)1	対象:小学4～6年生

## 親子エコ・クッキング教室

団体名: 文京区資源環境部リサイクル清掃課

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

※「エコ・クッキング」は、東京ガス㈱の登録商標です。

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
2041	親子エコ・クッキング教室	7月29日(金)	11:00~13:00	がすてなーにガスの科学館(江東区豊洲6-1-1)	市民2	参加費: 1組1,600円 対象: 区内在住の小学4~6年生と保護者(2人1組) 定員: 8組(抽選)

## リサイクル夏休みバス見学会

団体名: 文京区資源環境部リサイクル清掃課

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: <https://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
2042	リサイクル夏休みバス見学会	8月24日(水)	9:00~16:30	・えこっくる江東(江東区潮見1-29-7) ・株式会社トベ商事足立営業所(足立区入谷8-10-29)	市民3	参加費: 無料 対象: 小学生4年生以上の区内在住・在勤・在学者(中学生以下は保護者同伴) 定員: 20名(抽選)

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」(C2002)

<https://www.printing-museum.org/>

No.	プログラム名	実施日	時間	開催場所	ポイント	備考
C2002	<p><b>印刷博物館「印刷について学ぼう」</b></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)</p> <p>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</p> <p>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:03-5840-2300(代) FAX:03-5840-1567</p>	文化1	<p>入場料 (一般 400円 学生 200円 高校生 100円) ※中学生以下および70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>

### 東京ガス がすてなーに ガスの科学館(C2004)

<http://www.gas-kagakukan.com/>

No.	プログラム名	実施日	時間	開催場所	ポイント	備考
C2004	<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)</p> <p>【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</p> <p>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</p> <p>TEL:03-3534-1111</p>	市民1	入館無料