

2017 「青少年のための科学の祭典」 東京大会in小金井

参加費無料

9月24日(日)

開会式9時30分
開場10時～16時30分

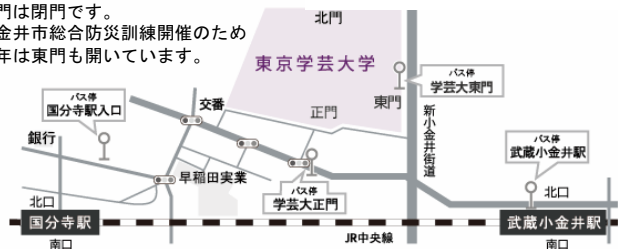
小・中学生向け講演会「恐竜時代の海」東京学芸大学 佐藤たまき 10時30分～11時30分(於S203)
サイエンス・ライブショー「水のふしぎ-恐竜の飲んだ水-」ガリレオ工房 滝川洋二 12時00分～12時40分(於S410)



東京学芸大学 小金井貫井北町4-1-1

- JR武蔵小金井駅北口より徒歩20分
【京王バス】5番バス停：「小平団地」行「学芸大正門」下車
6番バス停：「中大循環」、「学芸大東門」下車
- JR国分寺駅北口より徒歩20分

北門は閉門です。
小金井市総合防災訓練開催のため
今年は東門も開いています。



小雨決行

主催：2017「青少年のための科学の祭典」東京大会in小金井実行委員会/東京学芸大学/小金井市/小金井市教育委員会/
国際ソロプチミスト東京-小金井/(公財)日本科学技術振興財団

共催：東京農工大学/法政大学/(国研)情報通信研究機構/小金井市商工会/NPO法人ガリレオ工房/多摩信用金庫

協賛：(国研)情報通信研究機構/(公社)武蔵野法人会/小金井市商工会/多摩信用金庫/トヨタ西東京カローラ(株)/
(株)ムラコシ精工/シチズンTIC(株)/(株)ナリカ/織田俊男/渡辺嘉二郎/大久保敬之/東京小金井ロータリークラブ/
東京小金井さくらロータリークラブ/東京小金井ライオンズクラブ/小金井青年会議所/(株)エイチ・ピー・アイ/
(有)鈴木モータース/つくば家石材(株)/つくば観光交通(株)/ニューつくば観光(有)/(名)信山商事/(株)石黒工務店/
昭和信用金庫 東小金井支店/東京キーロック/アフラック募集代理店和田山/小金井祭典(株)/金澤建設(株)/(有)亀屋本店/
多摩式典(株)/(有)本間不動産/ムサシノアロー(株)/(株)ミカサ/(株)クリアート/鹿島デンタルクリニック/(有)タビオラ/
公文教育研究会 小金井本町教室・前原町教室・緑町南教室

協力：小金井警察署/小金井消防署/都立多摩科学技術高等学校/JR東日本武蔵小金井駅/
東京学芸大学理科教員高度支援センター(ASCeST)/小金井市立小中学校PTA連合会

- 幼児や低学年のお子さんには保護者が同伴して下さい。
 - 制作物を安全に持ち帰るためカバンの準備をお願いします。2017「青少年のための科学の祭典」
 - ゴミ用の袋を用意し、ゴミの持ち帰りにご協力下さい。
 - 車での来場はご遠慮下さい。●会場は禁煙です。
- ※ 悪天候等で中止する場合は9月22日(金)17時迄にホームページでお知らせいたします。

■お問い合わせ先■

東京大会in小金井実行委員会事務局

<http://www.u-gakugei.ac.jp/~ascest/ysf/>

E-mail: ysf55tokyo.k@gmail.com

TEL: 090-7944-1900



出典ブース番号とタイトル

ブース配置図は当日配布する資料に掲載しております。

当日、受付でお受け取り下さい。

2017年9月13日現在

番号	出展タイトル	対象*	番号	出展タイトル	対象*
屋外のブース					
1	消防ファイヤーラボ	12345	48	自由自在な自律移動型ロボット	12345
2	消防ふれあいコーナー	12345	61	動物とふれあって、フンを知ろう！	12345
3	パトカー・白バイの展示	1234	62	光る泥だんごをつくろう！	123
4	ミライ&プリウスPHV実車展示会	345	99	子供のための学校給食を考える	1234
5	FC東京 キックターゲットゲーム	12345	100	学校の樹木剪定枝のリサイクル	1234
6	怖いぞ薬物！ダメ。ゼッタイ！	12345	101	和太鼓を体験しよう	235
16	蒸気を吐いて走る模型汽車の運転ショー	12345	102	科学実験キット・親子で光のBOXを作ろう	23
47	なぜ飛ぶのかな	345			
屋内のブース					
7	科学捜査 指紋を調べてみよう	234	54	地球を救え～中学生にできること～	234
8	木と木をつないでみよう	2	55	お金ってなんだろう	123
9	砂地図を作ろう！	34	56	昔遊びの科学	234
10	磁気や電気で遊ぼう	12345	57	メガネでしか見えないディスプレイ	2345
11	マイクロックを作ろう	123	58	シュワシュワ☆オリジナル入浴剤を作ろう	2345
12	よく飛ぶ竹とんぼを作って遊ぼう	234	59	作ってびっくり！不思議なスライム	2345
13	ゆらゆら海の生きものたち 鉄の球と磁石で	12	60	自分だけの「ちりとり」を発明してみよう！	234
14	光のマジック～偏光板を使った万華鏡～	1234	63	いろいろな時計に触れてみよう！	1234
15	こちらはアマチュア無線局8J125ETL	2345	64	情報通信研究機構ってこんなところ！	2345
17	ふしぎな もよう モアレ	1234	65	ロボットとメタルプリンター	3
18	オギ笛	12345	66	光の不思議とLED工作を体験しよう	2345
19	変身キューブをつくろう	2345	67	お気に入りの植物でしおりを作ろう！	1234
20	色が変わる不思議なフレキサゴンを作る	12345	68	珪藻ハンター～キーホルダーを探し出そう～	234
21	かみしばいとしおりづくり	1234	69	さんすう、すうがく、アラカルト	12345
22	光と絵具の三原色・色彩による錯視 他	12345	70	これならできる！自由研究	235
23	3Dプリンタでミニロボットを作ろう！	2345	71	混ぜて驚き！分けるとわかる！光と色の科学	2345
24	献血・輸血ってなんだろう？	2345	72	小金井歯科医師会「味覚の科学」	23
25	フ～ッと息で1kg持ち上げよう？	12345	73	むかし「ヒマラヤ」は海だった	123
26	クルンと逆転！逆立ちコマ	12345	74	身近な液体のpHを調べる人工イクラを試す	345
27	ビーズワーク(T ₂ ファージ&DNA)	12345	75	STEM体験！ブロックで車を動かそう！	234
28	小・中学生向け講演会「恐竜時代の海」	2345	76	虹と宇宙線を見よう	345
29	知ってる？ 花と虫のフシギな世界	12345	77	ラズパイで遊ぼう	5
30	ゆらゆらモビールをつくろう！	23	79	風で飛ぶ種の模型を工作しよう	12345
31	バランス人形をつくろう！	12	80	たまろく地学ひろば おり紙で地球を作ろう	123
32	マーブリングの秘密	12345	81	磁気浮上式リニアモーターカーを走らせよう	2345
33	立方体万華鏡・レジンでストラップ作りほか	25	82	自然にある放射線を測ろう	2345
34	UVチェックビーズでプレスレッドを作ろう！！	1234	83	ロケットのはなし	2345
35	レアメタルの不思議！実感してみよう！	12345	84	アルコールボートを作り水の上を走らせよう	2345
36	星座早見盤を作ろう！	2345	85	摩擦力で糸をのぼる人形を作ろう	2345
37	身近な科学「スマホ」の機能の秘密に迫る！	345	86	自然エネルギーの世界をもっと知ろう！	345
38	シャボン玉の不思議	345	87	ガラス大発見！あなたの知らないガラス集合	2345
39	偏光板の実験と偏光板万華鏡の工作	345	88	体験しよう緊急列車停止ボタン	12345
40	狛江四中 Pepper プログラミングクラブ！	23	89	燃料電池	2345
41	ライブショー「水のふしぎ-恐竜の飲んだ水-」	2345	90	夏休み生徒作品展	2345
42	音の不思議を調べよう	2345	91	音の不思議 ～音の正体とは～	12345
43	ワイヤレスマイクを組立て微弱電波で遊ぼう	234	92	まるごとミツバチ	2345
44	電波の反射、通過、波長を確かめよう	345	93	体感しよう。涼温エコハウス。	345
45	乗り出す板・プロジェクト	12345	94	環境に優しい植物エコパルプの発明と紙すき	123
46	「生きものつながり」上映・昆虫標本展示	2345	95	親子で作ろう！ハイブリッドカー工作教室	23
49	科学とアートの積み木あそび	12345	96	身近な品による理科・工作	12345
50	積木で巨大オブジェを創ろう！	12345	97	共振を実感しましょう	2345
51	ビー玉の道で位置エネルギーを体感する。	12345	98	真空を作って、体験してみよう！	2345
52	重心を意識してやじろべい(バランス)を作る	12345			

*対象 1: 幼児(保護者同伴), 2: 小学校低学年, 3: 小学校高学年, 4: 中・高校生, 5: 一般

後援：東京都教育委員会/国分寺市教育委員会/小平市教育委員会/府中市教育委員会/狛江市教育委員会/
 東京電機大学中学校・高等学校/中央大学附属中学校・高等学校/早稲田実業学校中等部・高等部/
 小金井市医師会/東京都小金井歯科医師会/東京小金井ロータリークラブ/東京小金井さくらロータリークラブ/
 東京小金井ライオンズクラブ/小金井青年会議所/文部科学省/全国科学館連携協議会/全国科学博物館協議会/
NHK