

第40回

子どものための科学展

豊橋市視聴覚教育センター

令和7年11月8日(土)9:30~16:00

【主催】豊橋市教育委員会 子どものための科学展実行委員会

9日(日)9:00~15:00

→つくる! →やってみる! →見て見る!

8日(土) :小柴記念賞・サイエンスアイデア表彰式 @IF講堂 AM

:どんぐり工房 ~自然物をつかって工作しよう~

【NPO法人東三河自然観察会】@IF第2研修室 終日

:ミニ自然観察会 【NPO法人東三河自然観察会】受付@IF第2研修室

①10:00~11:00②13:00~14:00

:めざせロボットマスター!~わくわくロボット操縦体験~

【豊橋技術科学大学 ロボコン同好会】@IF展示フロア 終日

:レゴブロックで作った車を走らせよう

【豊橋技術科学大学 ロボティクス・メカトロニクス研究室】@IF展示フロア 終日

:レゴブロックで自動販売機を作ろう

【豊橋技術科学大学 総合文化部 レゴ部門】@IF展示フロア 終日

:テープの不思議体験 【日東電工(株)】@IF展示フロア 終日

:「回る・浮く・揺れる・伸びる」おもちゃを作ろう!

【時習館高等学校 SSH部】@2F第1実験室 AM

:ファラデーモータ・オリジナルキーholderを作ろう!

【(株)デンソー豊橋東製作所】@2F第1実験室 PM

:みんなで作っCHAO!科学工作教室~万華鏡・紙皿風車・化石レプリカ作り~

【中学校理科研究部 科学振興部会】@2F第2実験室 終日

:実験ショー ~空気のふしきを科学しよう~

【豊橋エコサイエンスクラブ】@IF講堂 ①13:40~②15:10~

とよはし科学月間 常設展 1日(土)~30日(日)

:クイズラリー(裏面)

:★小柴記念賞作品展示 :★理科スケッチ展示

:★サイエンスアイデア作品展示(@地下資源館)

:MINAMI LABOで遊ぼ☆パネル展示【豊橋南高校】

:ロボコン同好会 パネル展示【豊橋技術科学大学】

:テープの不思議 パネル展示【日東電工(株)】

★印は、各学校の
入賞作品が展示
されているよ!



Fun! Fun!! Science!!! ~とよはし科学月間~

メインとなる日

み 見つめよう しぜん たの かがく
自然 楽しもう 科学



とよはしししちょうかくきょういく
豊橋市視聴覚教育センターのHPで詳しい説明を見ることができます! →

月	火	水	木	金	土	日
					1 常設展 スタート!	2
3 文化の日	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21 県の日学校ホリデー	22	23 勤労感謝の日
24 振替休日	25	26	27	28	29	30 常設展 おしまい!

9日(日)

:とよこう木工教室「キースタンド・卓上イーゼルを作ろう」

【豊橋工科高等学校】@IF第2研修室 終日

:めざせロボットマスター!~わくわくロボット操縦体験~

【豊橋技術科学大学 ロボコン同好会】@IF展示フロア 終日

:レゴブロックで作った車を走らせよう

【豊橋技術科学大学 ロボティクス・メカトロニクス研究室】@IF展示フロア 終日

:MINAMI LABO あそぼ☆~マシュマロスライム・オジナルキーholder作り~

【豊橋南高等学校 自然科学部】@2F第1実験室 AM

:虫と遊ぼう!

【豊橋市自然史博物館】@2F第1実験室 PM

:わくわくサイエンス工房

【花王(株)豊橋工場】@2F第2実験室 PM

:でんきの科学館「くるくる!ふわふわ!空気の実験」

【中部電力パワーグリッド(株)豊橋支社】@IF講堂 ①11:30~②13:40~

23日(日)

:ボラさんと楽しい科学実験「身近な材料で楽しい工作」

【視聴覚教育センター・地下資源館 サイエンス・ボランティア】@IF第2研修室 終日

豊橋出身 ノーベル物理学賞受賞 小柴昌俊先生の言葉

「
1
2
3
4
5
6
その実現に努力しましょ。」
き
持つて、

