

【開講日】平成29年4月22日（土）

はる 三鷹サテライト教室

教育

三鷹

291072

こどもサイエンスクラブ2017

| 講座No. | 日 程 | 講 師 | タイトル |
|---------|--|------------------|-------------------------------|
| 291072 | 全講座（3回） | | |
| 291072a | 4月22日 | 元本学教授 三澤 勝巳 | 玩具（ロボット）とコンピュータの関係を調べよう！ |
| 291072b | 5月27日 | 本学大学院教授 庭野 正和 | おもしろ科学あそび—身の回りの空気や水— |
| 291072c | 6月24日 | 本学非常勤講師 田辺 直行 | かたちの科学—紙をつかって、かたちの不思議を探検しよう！— |
| 時 間 | 10：00～11：30 | | |
| 定 員 | 15組（親子30名） | | |
| 受 講 料 | 全3回 親子1組：7,000円（子供のみ、または子供2人目より4,000円） 1講座のみ 親子1組：2,500円（子供のみ、または子供2人目より1,500円） | | |
| 場 所 | 三鷹サテライト教室 7F 大教室 | | |

| 担当講師 | 講 義 内 容 |
|------------------|---|
| 講座No. 291071a | 玩具（ロボット）とコンピュータの関係を調べよう！ |
| 元本学教授 三澤 勝巳 | 私たちが楽しんでいる動く玩具はどのような歴史をたどってきたのでしょうか？動く玩具とコンピュータの関係を調べるため、ロボット教材を用いた実験を行います。 |
| 講座No. 291071b | おもしろ科学あそび—身の回りの空気や水— |
| 本学大学院教授 庭野 正和 | 私たちの身の回りにある空気や水は、身近すぎて当然のように利用していますが、不思議がいっぱい隠されています。この講座では、空気が存在することや水が引き起こす現象などを確認しながら、「空気や水の秘密」を探求します。 |
| 講座No. 291071c | かたちの科学—紙をつかって、かたちの不思議を探検しよう！— |
| 本学非常勤講師 田辺 直行 | わたしたちの身のまわりのものには、さまざまな「かたち」があります。美しく理想的なかたちを持っている自然。また、最新の人工衛星にはオリガミを折るかたちが技術として採用されています。いろいろなかたちを知り、実際に紙を使って「かたち」の不思議を探求しましょう。 |

世界の幸せをカタチにする。
Creating Peace & Happiness for the World

武蔵野大学

お問い合わせ TEL 042-468-3222
FAX 042-468-3211開室日：月～金曜日 9:30～18:00
：土曜日 9:30～15:30（祝日を除く）

武蔵野大学 社会連携センター

〒202-8585 西東京市新町1-1-20
www.musashino-u.ac.jp

武蔵野大学 三鷹サテライト教室 平成28年3月より南口に移転



JR三鷹駅 南口より徒歩1分

三鷹三菱ビル 6・7 F
(三菱東京UFJ銀行のビル)

1階入口からお入りください。

- ・ 教室は講座の15分前よりお入りいただけます。
(前の時間に講座がある場合は教室の準備ができるまでお待ちいただくことがあります)
- ・ 教室前の机にある出席簿に○をつけてから教室にお入りください。
- ・ 生涯学習講座登録証を携帯してください。
- ・ 欠席の連絡は必要ありません。
- ・ 駐輪場、駐車場はありませんのでご了承ください。