

【募集】 小学校6年生と中学校1・2年生の皆さんへ
東京ジュニア科学塾（オンライン）
の御案内
ようこそ、楽しい理数の世界へ

日時 令和3年2月11日（木・祝）午後2時から午後4時まで

実施方法 Zoom[※]によるオンライン開催



講演

**「ロボットとコンピュータで
昆虫の不思議な能力を探る」**

<講師> 東京大学 先端科学技術研究センター 所長・教授

神崎 亮平 先生

対象 都内公立小学校（6年生）
都内公立中学校（1・2年生）
義務教育学校及び中等教育学校前期課程の該当学年
特別支援学校小学部中学部の該当学年

今回は、オンラインのみでの開催となります。オンラインでの聴講が可能な方のみ応募してください。
※タブレットPCやスマートフォンで視聴する場合には、アプリケーションのインストールが必要となります。

定員 500名
先着順受付（定員に達し次第締切）

申込 別紙申込用紙に基づき
Eメールにて応募してください（今回の申込受付はEメールのみです）。

申込用紙は、都教育委員会ホームページからダウンロード

受付 令和2年12月21日（月）～令和3年1月22日（金）午後5時

参加費 無料 ※ ただし、通信費等は自己負担となります

受講可否 令和3年1月29日（金）までにEメールでお知らせ

東京ジュニア科学塾(オンライン)受講申込書

令和3年2月11日(木) 午後2時から午後4時まで

=====

<申込方法>

Eメールによる申込み

メールアドレス S9000024@section.metro.tokyo.jp

- (1) 申込書の件名を「東京ジュニア科学塾(オンライン)参加希望」としてください。
- (2) メール本文に、

① 児童・生徒氏名

② ふりがな

③ 学校名、(学年)

④ Eメールアドレス

の4点を記入し、

件名を「東京ジュニア科学塾(オンライン)参加希望」

として送信してください。

● **申込期間** 令和2年12月21日(月)から令和3年1月22日(金)まで

● **受講可否通知** 令和3年1月29日(金)までにEメールで配信

- 2月1日を過ぎてもEメールが届かない場合は、東京ジュニア科学塾担当(03-5320-6841)まで、御連絡ください。

令和 2 年度「東京ジュニア科学塾」実施要項

(実施の目的)

- 1 東京都から未来の科学技術を担う人材を輩出するため、東京都内の公立小・中学校（義務教育学校、中等教育学校前期課程、特別支援学校小学部及び中学部を含む。）児童・生徒を対象に、科学に関する専門家等による指導を行い、科学への関心を高める。

(対象)

- 2 都内の公立小学校（義務教育学校前期課程及び特別支援学校小学部を含む。）に在籍する第 6 学年児童及び、公立中学校（義務教育学校後期課程、中等教育学校前期課程及び特別支援学校中学部を含む。）に在籍する第 1 学年生徒及び第 2 学年生徒とする。
なお、人数については、実施回ごとに決定する。

(実施回数・実施日時)

- 3 次の(1)から(3)までのとおりとする。
 - (1) 実施回数
令和 2 年 10 月から令和 3 年 2 月までに 3 回実施する。
 - (2) 実施日時
第 1 回 令和 2 年 10 月 25 日（日）
第 2 回 令和 2 年 11 月 23 日（月・祝）
第 3 回 令和 3 年 2 月 11 日（木・祝）
 - (3) 実施時間
原則として、午後 2 時から午後 4 時までとする。

(会場)

- 4 次の施設を使用する。
第 1 回及び第 3 回 都庁第一本庁舎 5 階 大会議場
第 2 回 調布市グリーンホール 大ホール

(講師)

- 5 次の講師に依頼する。
第 1 回 元 N E C 航空宇宙システム株式会社 小笠原 雅弘 氏
第 2 回 東京大学 先端科学技術研究センター 教授 西成 活裕 氏
第 3 回 東京大学 先端科学技術研究センター 所長・教授 神崎 亮平 氏

(指導内容)

- 6 科学に関する様々な領域を対象とし、講師等との調整により決定する。

(経費)

- 7 指導に係る経費は、東京都教育委員会が負担する。
なお、次の経費は、参加者の自己負担とする。
 - (1) 通塾に要する交通費
 - (2) 本人が使用する教材費

(庶務)

8 本事業に係る庶務は、東京都教育庁指導部義務教育指導課で行う。

(その他)

9 この要項に定めるもののほか、本事業に関する必要な事項は、東京都教育庁指導部長が別に定める。

付則

この要項は、令和2年4月13日から施行する。