

東京大学

2020(令和2)年度 第1回
10.24 土 & 10.25 日
9:00~16:00 9:00~12:00

ジュニアドクター

育成塾

東京大学では、未来の科学者を目指す小中学生に、技術者や大学と連携して、高度な内容を学ぶ「ジュニアドクター育成塾」を実施しています。

川口市特別講座 開講！

川口市内中学1,2年生を対象に、特別講座を実施します。

この講座では、2日に渡って以下の活動を行います。

- ポケットサイズPC「RaspberryPi」を使ったプログラミング入門
- 重力について学び、RaspberryPiによる実験

この講座では、2日間を通して、参加者同士で意見を交換し、考え、学びあうことを大切にしています。必要なのは知識ではなく、興味。そして自分の意見を持つことです。

「理科が好き」「科学技術に興味がある」「科学者・研究者になりたい」あなたを待っています！

▼去年行った講座の様子



最新のUIを使って意見を出し合いながら、画像に考えをまとめています。



技術者の丁寧な説明を聞き、プログラムを作りました。

会場 川口市立高等学校 202教室・204教室・205教室
北門からお入りください。

募集対象 科学技術に関心が高い川口市立中学校の1,2年生30名
※2日間とも参加できる人に限ります

募集期間 2020(令和2)年10月1日(木)~10月16日(金)

応募方法 申込書を記入し、学校経由で申し込みをしてください
※応募者多数の場合は、各校1名を原則として、応募理由・経歴を参考に選抜を行います。

参加費 無料 ※会場までの交通費は自己負担です。10月24日(土)は昼食を持参してください。



※新型コロナウイルス対策を講じて実施いたします。詳しくは、「ジュニアドクター育成塾 川口市特別講座新型コロナウイルス感染症 衛生管理マニュアル」をご覧ください。

主催：東京大学高大接続研究開発センター-CoREFユニット 共催等：川口市教育委員会、公益社団法人日本技術士会埼玉県支部、わくわく理科教育の会
問い合わせ：川口市教育局学校教育部指導課 259-7762(担当 川島) ※本事業は国立研究開発法人科学技術振興機構(JST)の支援によるものです。