



令和5年度 ~Tachi・Rika~

中学校夏季科学講座のご案内

立川市の中学生の皆さん、現役都立高校生と科学の世界を探究してみませんか？

立川市教育委員会では、中学校生徒の科学に関する興味・関心を高めるとともに、科学教育の振興に資することを目的に、今年度は都立高校と連携し、探究的な学びを重視した「中学校夏季科学講座」を実施します。

高校生による中学生向けの科学探究教室 ～探究道場 吊り橋プロジェクト～

高校生による
探究ミッション！



都立立川高等学校の
現役の先生も参加！

① 7月26日(水) 午前10時から12時

【会場】都立立川高等学校 理科実験室等

② 7月27日(木) 午前10時から12時

【会場】都立立川高等学校 理科実験室等

協力 都立立川高等学校 現役理科教員及び現役高校生

【対象】

立川市公立学校に在籍する中学生（各家庭保護者1名まで参観可）

【応募】

期間：令和5年7月4日(火)から

7月14日(金)正午までの間

方法：①右のQRコードを読み取るか下のURLにアクセスする。

<https://logofom.jp/form/yY6d/312030>

②申込フォームで必要事項を入力する。

【定員】

各20名程度（定員を超える場合は抽選となります。）

※受講の可否は、7月20日(木)までに学校を通じて通知します。

【費用】

・交通費（自己負担）

・教材費（200～500円程度）※当日受付時に集金いたします。

なお、金額については、受講可否の通知の際にお示しいたします。



端末でQRコードを読み込み、
URLをタップすると申込に進め
ます。

各家庭の判断で、会場への行き帰りや、
活動中の熱中症対策を講じるようお願い
いたします。（水筒、帽子等）

その他

★当日の受付は、講座開始時刻の30分前から立川高校の敷地内で行います。

★保護者の参観ができます（1名まで）。参観を御希望される方は申込時に必要事項を御入力ください。

★マスク等の着用については個人の判断となりますが、当日の体調が優れない場合は参加を控えてください。

★自転車を停めることができます。ただし、移動中や駐輪場所での盗難や事故等の責任は負いかねます。

生徒及び児童の顔が判別できる写真を立川市及び立川市教育委員会、学校、企業が発行する
文書・広報等で使用する場合があります。あらかじめ御了承ください。

令和5年7月

立川市教育委員会