

- 一つ目は、昨年度から東京大学の先端科学技術センターと連携いたしまして、「東大 ROCKET in 広島」を、今年度も引き続き、実施いたします。参加対象は、県内の小学5年生から中学3年生までの10名程度を予定しております。
- 今年度は、全3回を開催予定で、今回の第1回の期日につきましては、10月29日木曜日と、30日金曜日の2日間であります。1日目は、参加する児童生徒の自宅等からオンラインで、それから2日目は、マツダトレーニングセンター<sup>たいび</sup>鯛尾を会場として開催いたします。
- 今回のミッションは、「ロボット好き集まれ！君はロボット設計者になれるか？」としまして、子供たちの身の回りにある電化製品や、自動車の仕組みを解明していくなど、子供たちがわくわくする体験的な学びの場を提供していきたいと考えております。こういった取組を通して、子供たちの知的好奇心を喚起して、学び続ける力を育てていきたいと考えております。
- 県教育委員会といたしましては、こういった東大 ROCKET などの取組をですね。教育のチョイスの一つとして捉えまして、学び方もいろいろ、それから、みんな違って当たり前、というようなことを更に目指して行って、多様な学びを進めていきたいと考えております。
- 1日目はオンラインの実施になります。こちらについては、コロナ禍ということと、あとリアルですね、ちょっとなかなか行きづらい、来づらいというような子供たちに、そういう子供たちのトライアルという形になります。2日目は集合してのプログラムとなりますので、是非取材をお願いいたします。