



## 飛行の仕組みを学ぶ

9月15日、子どもたちに空への憧れや科学的に考える力を養ってもらうことを目的として「航空スポーツ教室」が市民ホールで行われました。当日は雨天により屋外での熱気球体験乗乗は中止となってしまいましたが、参加した子どもたちは、飛行機や熱気球の飛行の仕組みを実験をしながら学んだ後、ホール内で膨らませた熱気球の球皮(風船)の中に入って写真を撮影したり、風船の下に取り付けるバスケットに乗ったり、パラグライダーの立ち上げ体験や模型飛行機を制作して飛ばしたりして楽しみました。

