

## 押立図書館科学あそび「宇宙こまをつくろう！」

2月28日（土）、押立図書館で、科学あそび「宇宙こまをつくろう！」を開催しました。

近年、はやぶさやイトカワ、あかつきなど、何かと注目されている宇宙。  
その宇宙の中の太陽系をおもちゃのこまの盤面に描き出す講座です。

太陽から地球までの距離、およそ1億5千万kmも直径30cmほどのこまの上ではわずか3mmほどに。



自分たちで作った宇宙定規をコンパスのように使い、8つの惑星の軌道を書く作業の時には、全員が真剣そのものでした。

その後、クレヨンで軌道と軌道の間を好きな色に塗り分けていきました。

きいろ、むらさき、みどり・・・色とりどり個性豊かな太陽系が完成！

裏面につけたビー玉を軸として上手に回せるように調整したら、世界で1つの宇宙こまのできあがりです。

会場では宇宙に関する本も紹介しました。

図書館には太陽や地球についての本もたくさんあるので興味を持ったら手に取ってみてくださいね。

「宇宙こま」が紹介されている本↓

『びっくり！科学あそびの本』 科学あそびの会くれよん／著 メイツ出版