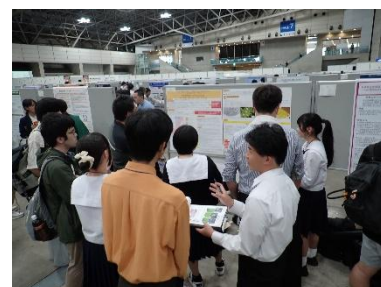


JpGU2026 年大会で科学部マग्マ班が発表しました！

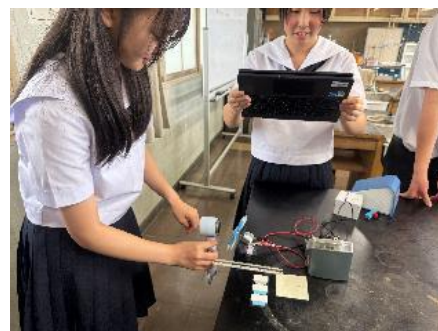
5月24日(日)に幕張メッセで開催された日本惑星科学連合が主催する JpGU2026 で、科学部が今年1月に実施したニュージーランドでの海外調査についての発表を行いました。全国の研究者、大学教授、大学院生など多くの方々に貴重なアドバイスをいただき、大変有意義な学会となりました。



1年次のミニ探究で検証を行いました！

1年次(81回生)の「理数探究基礎」では、前期にミニ探究としてクラスごとにセイリングカー、風車、グライダーを使った探究入門をしています。4月以降、探究のガイダンスから始まり、研究テーマの設定や検証の計画を行ってきました。

6月4日(木)の5・6限には、ミニ探究の検証として、実際に実験をしてデータをとりました。各クラス工夫をこらしながら班員と相談して試行錯誤を繰り返し、実験をおこなっていました。なかなかうまくできなかつたり、装置が壊れたりなどのハプニングがありながらも、生徒たちのとても楽しそうに実験に取り組んでいる姿が印象的でした。今後は結果をまとめて、7月16日(木)の前期生徒研究発表会に向けて準備をしていきます。



2年次の「理数探究・科学倫理」が本格的に始まりました！

6月5日(金)の授業では、各班が「プレ検証」を行いました。「プレ検証」とは、自分たちで設定した研究テーマについて、実際に一度検証してみようという時間です。

考えていたよりうまく操作ができなかつたり、材料が足りなかつたり、試行錯誤しながら実験や検証をしていました。今後はデータを取ったり、検証方法を再考したりとそれぞれの班で相談しながら進めていきます。

