

2年生 核融合科学研究所研修 事後学習

6月21日に自然科学コースの2年生30名が土岐市にある核融合科学研究所に行き、最先端の研究について学んできました。この研修を受けて、翌日の22日に事後学習として研修内容の交流やポスター作成を行いました。

事前に各グループで研究テーマをもち、研修に挑んだ甲斐あって、どこの班も研修で学んだことを交流しながらポスター作成に取り組んでいました。各グループの研究テーマは、「核融合とは」、「マイクロ波加熱」、「プログラミングと可視化」、「プラズマを磁場で閉じ込める」、「核融合研究所とは」、「プラズマとは」です。

作成したポスターは、生徒昇降口に掲示してあり、全校生徒に向けて自然科学コースの活動をアピールする機会にしています。



写真1 ポスター作製の様子



写真2 研修内容を活発に交流しています。



写真3 ポスター掲示I

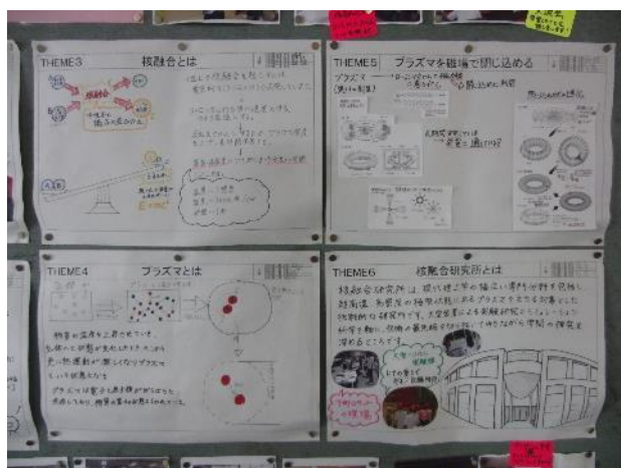


写真4 ポスター掲示II