

筑波の研究施設へ研修視察に行ってきました！

10月28日(水)に1・2学年の希望者で筑波の研究施設へ研修視察に行ってきました。今年度は、83名の生徒が3コースに分かれて研修してきました。最先端の研究施設を直に感じることができ、とても貴重な体験となりました。

宇宙・物理コース

このコースでは、午前に土木研究所を訪問し、午後に筑波宇宙センター、地質標本館およびサイエンス・スクエアを訪問しました。



筑波宇宙センターにて

生徒の感想

昨今の大変な状況にもかかわらず、技術で世界をリードする日本を代表する研究施設を見学でき、とても貴重な経験となりました。施設の方の熱量から好奇心を持って何かを真剣に研究することは、とても素晴らしいことだと改めて感じました。この体験を未来に繋げていきたいと思います。

防災・生物コース

このコースでは、は午前に防災科学研究所と地質標本館を訪問し、午後は2グループに分かれ、理化学研究所のバイオリソース研究センターと高エネルギー加速器研究機構をそれぞれ訪問しました。



理化学研究所 バイオリソースセンターにて

生徒の感想

人生で初めて研究機関の様子を直接見て、このような仕事もあるのだと新しい価値観を持ちました。今あるこの豊かな暮らしの基盤には、研究者の方たちの日々の努力があるのだと実感しました。

思います。

環境・化学コース

このコースでは、午前に国際農林水産業センターを訪問し、午後に物質材料研究機構を訪問しました。

生徒の感想

発展途上国や第一次産業に関わる前半と、先進国や第二次産業に関わる後半の研修施設を視察でき対比的な研修になりました。自分は今まで企業系にばかり興味がありましたが、研究職にも惹かれました。特に材料系の世界について自分でも調べてみようと思



物質・材料研究機構にて