

# 参加された皆さんからのコメント

## ★取手高校

本格的に誰かと協力して研究をする機会が初めてだったので、とても新鮮で刺激的な体験になりました。研究を進める中で思うような結果が得られないことや試行錯誤する大変さもありましたが、自分の疑問や他の人からの発言を通して理解を深める過程は楽しく、その中で多くの学びがありました。仮説を立て検証する積み重ねの大切さを実感し、自身の課題発見力や考察力の向上につながったと感じています。この体験と本経験を糧に、来年はより質の高い研究成果を目指して取り組むとともに、今後も色々なことに探究心を持って生活していきたいと思います。



## ★神戸女学院高等学部 森本菜々美さん

この度は誠にありがとうございました。今大会は、全国の高い志をもつ高校生たちの熱量や関心の対象について深く学び、感銘を受けることができた素晴らしい機会でした。また、各大学の研究所から手厚い支援や助言をいただける点が、このプログラムの最大の魅力であると感じました。理系の学生である私にとっては、将来像をより具体的に思い描くことができ、大変有意義な経験となりました。



## ★仙台第三高校

全国の高校生が、様々な現象に興味をもって、それに向かって研究を深めていく姿から非常に強い刺激を受けた



## ★北見藤高校

遠く離れたたくさんの方々との交流ができ、とてもためになりました。私たちは道外の方々との交流機会が少ないため今回の大会は貴重な経験となり、多様なグループの研究発表を聞くことで多くの刺激を得ることができました。また、オンラインでの発表は私たちの世代では初めてだったため苦戦することも多かったですが、いろんな人からの助言により何とか発表することができました。この発表交流の経験を活かし、自分たちの実験をもっとより良く発展させて次につなげたいと考えております。



## ★姫路東高校

これまでわたしたちは、磁性流体に関する研究を継続しており、プラズマに関する研究を行ってきませんでした。今回初めてプラズマ核融合学会に参加して、わたしたちの研究を発展させるアイデアを得ることができたとともに、プラズマに関する興味を持つようになりました。ポスターセッションで研究者とお話することができ、とても有意義な経験をすることができました。