

令和6年度SSH生徒研究発表会

8月6日(火)～8月8日(木)のスーパーサイエンスハイスクール(SSH)生徒研究発表会に参加しました。

この発表会は文部科学省と国立研究開発法人科学技術振興機構(JST)の主催で、全国のSSH指定校等の生徒が日頃の研究成果を発表し、生徒の科学技術に対する興味・関心を一層喚起するとともに、SSHの成果を広く発信することを目的としています。会場は神戸国際展示場で、発表者として理数科3年生2名、見学者として理数科2年生1名が参加しました。

1日目は新幹線で会場まで移動し、発表ブースでポスターを貼り付け、発表練習をしました(写真①②)。2日目は朝開会してからすぐにポスター発表が始まり、途中で審査員による審査も行われました(写真③～⑦)。発表終了後、別館の大ホールで全体会があり、そこで今年度の代表校が決定しました(写真⑧)。3日目は全大会で代表校による全体発表の後、再度発表ブースでポスター発表があり、最後に全体会で全体講評や表彰式がありました。

本校は生物B(植物・農学系)の分野で

「クスノキのダニ室に共生するダニの行動に関する一考察」

のポスター発表をしました。他校の発表もたくさん見に行き、他校の生徒や教員、大学の先生など、様々な人と交流し、議論し、充実した発表会になりました。発表会についての詳細は以下のリンクから、文部科学省のホームページをご覧ください。

「令和6年度スーパーサイエンスハイスクール生徒研究発表会表彰校を決定しました」



↑写真① ↓写真②



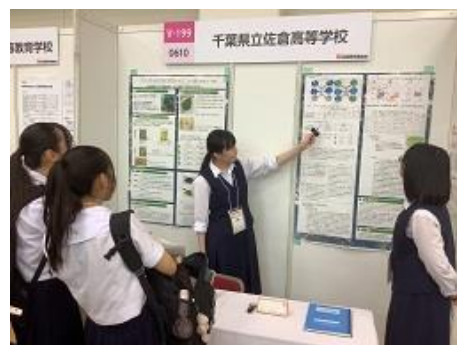
↑写真③



↑写真④



↑写真⑤ ↓写真⑦



↑写真⑥ ↓写真⑧

SSH 活動掲示板は
こちら→



これまでの SSH 通信は
こちら→

