



令和6年度
WWL（ワールドワイドラーニング）コンソーシアム構築支援事業
～Snow Crystal Project in HOKKAIDO～
カリキュラム開発拠点校 北海学園札幌高等学校
ニュースレポート 第1号 2024（令和6）年 4月 12日（金）

名古屋大学教育学部附属中・高等学校主催 『2023年度 WWL 生徒研究発表会』へ参加

2024年3月27日（水）に名古屋大学豊田講堂で行われた、名古屋大学教育学部附属中・高等学校主催の『2023年度 WWL 生徒研究発表会』に本校生徒2名が参加してきました。

本校と連携校である名古屋大学教育学部附属中・高等学校さんは、昨年12月に本校で行われた『探究活動発表会』へもご参加いただき、お互い離れた場所ではありますが交流を深めております。

発表会では口頭発表・ポスター発表・オンライン発表の3部門のうち、本校チームはポスター発表の部門に参加しました。約70チームが参加するポスター発表部門の中で、本校チームは『MR技術を活用した北海道の農業

後継者問題の解決』をテーマに、名古屋大学附属高の生徒さんをはじめ、連携校・関連校8校他多くの生徒さん達と一緒にセッションが行われました。MR技術の応用や、AR・VR技術の違いなど、興味深い議論が交わされる中、大学院生や道外からの参加者からの質問やフィードバックは本校生徒達の研究に対する新たな視点を与えてくれました。この経験・体験は生徒達の理解を広げただけでなく、自分達の探究を進める上でたくさんの人々とのセッション・繋がりが重要である事を感じたのではないのでしょうか。



【会場となった名古屋大学豊田講堂】



【ポスター発表する生徒達】

参加した生徒達はこのイベントを振り返り、様々な学びの分野のコミュニティと関わる貴重な機会に参加出来た事を感謝し、この経験から新しい考え方や洞察力を得ることが出来た事をあげ、今後の活動や学習に活かしていきたい！と意欲を見せてくれました。この経験は生徒達の将来につながり、活躍してくれることでしょう。

最後にこのイベントにお誘いいただき、貴重な機会を提供してくださいました名古屋大学教育学部附属中・高等学校の皆様、関係者様、ご協力を賜りました皆様に心よりお礼を申し上げます。