

◆SS探究IIA／IIB:2年生課題探究中間発表会を開催しました

1月29日（金）、本校の体育館等を会場として2年生数理探究科・普通科の課題探究中間発表会を開催しました。本校の課題探究の特徴は、生徒自らが問題を見つけ、試行錯誤を繰り返しながら探究を進め、発展的な探究手法は必要になったときに学ぶというところにあります。今年度は、自分達で一般企業に連絡し、実験に必要な装置を借り受けた班も出てくるなど、意欲的な活動が随所に見られました。当日は指導助言者として長崎県工業技術センター所長 橋本 亮一 様をはじめ5名の先生をお迎えしました。

2年生のほとんどの生徒にとって本格的な発表会は初めてです。準備段階では不安がっていた生徒も多く見かけましたが、いざ発表会が始まると、どの班もこれまでの探究の成果を自信たっぷりに発表していました。指導助言をお願いした先生方からは、「年々レベルが向上している」「教科書をうのみにせず実際に検証しようとする姿勢がよい」など嬉しいお言葉を頂きました。大変寒い中、お越し頂いた先生方、どうもありがとうございました。

最終発表は今年の7月です。探究はまだまだ続きます。今回のアドバイスを活かして、一層充実した探究にして欲しいと思います。

【指導助言を頂いた先生方】

| | |
|----------------------|---------|
| 長崎県工業技術センター所長 | 橋本 亮一 様 |
| 長崎県教育センター所長 | 山口 千樹 様 |
| 長崎ウエスレヤン大学基盤教育センター教授 | 磯本 光広 様 |
| 長崎活水女子大学准教授 | 池田 光壺 様 |
| アメリカ自然史博物館リサーチアソシエイト | 安永 智秀 様 |

