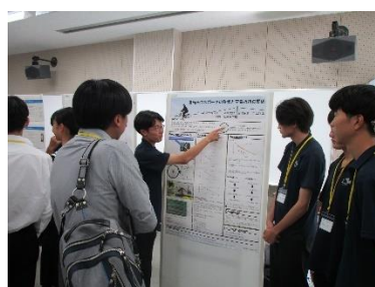
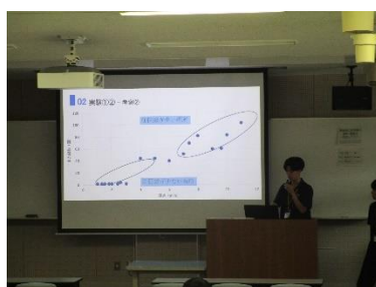


応用物理・物理系学会で発表

7月29日（土）に島根大学で開催された「2023年度応用物理・物理系学会中国四国支部合同学術講演会」に理数科3年生が参加しました。今回参加したのは2年次に物理分野で研究をしていたグループ（自転車のスポークの形状と空気抵抗の関係、ループコースターの製作など）です。

大学生や大学院生の前で自分たちが1年間かけて行った研究内容をしっかりと発表することができました。発表では様々な質問もありましたが生徒たちは堂々と答えていました。



SSH生徒研究発表会で発表

8月9日（水）～10日（木）に神戸国際会議場で開催された「SSH生徒研究発表会」に理数科3年生が参加しました。今年度、岡山一宮高校の代表として発表を行ったのは、理数科物理分野で「クラドニ図形の波源の位置の関係」について研究をしていた4名です。

SSH生徒研究発表会は、全国のSSH指定校220校の代表チームがポスター発表を行う発表会です。各学校の代表チームの発表はどれもハイレベルで、多くの刺激を受けることができました。参加した4人の生徒は堂々と発表を行い、鋭い質問にも適切に答えていました。



【生徒の感想】

最初は想像以上の参加校の多さと全国的にも有名な学校名の数々に驚き、自分たちがこの中に参加することに少し不安があったが、発表をしていく中で聞いてくださった多くの方が自分たちの研究に興味を持ち、質問、アドバイス等を何度もしてくれて嬉しかったし、自信も付き、結果的に伝えたいことを自分達の言葉で伝えることができてよかった。