



スーパーサイエンスハイスクール【第Ⅳ期】スタート！

去る3月24日、文部科学省が令和4年度スーパーサイエンスハイスクール（SSH）指定校の内定等について公表しました。今回採択されたのは開発・実践型80校中47校（採択率59%）という狭き門でしたが、めでたく本校の第Ⅳ期申請も認めていただくことができました。これもひとえに保護者の皆様のご理解とご協力、なにより、本校の生徒たちの日頃のがんばりの成果の賜物です。改めまして、お礼申し上げます。



グアム大学オンライン研修
(2021年11月1日)

スーパーサイエンスハイスクールとは？（科学技術振興機構スーパーサイエンスハイスクールパンフレットより）

文部科学省が指定する「スーパーサイエンスハイスクール（SSH）」は、先進的な科学技術、理科・数学教育を通じて、生徒の科学的能力や科学的思考力等を培うことで、将来社会を牽引する科学技術人材を育成するための取組です。

SSHでは「科学への夢」「科学を楽しむ心」を育み、生徒の個性と能力を一層伸ばしていくことを目指しています。SSHでは、平成14年度より大学や研究機関等とも連携して先進的な理数系教育を実施し、魅力的なカリキュラムを開発するなど、科学技術に夢と希望を持つ、創造性豊かな人材の育成に取り組んできました。



課題研究中間報告会
(2021年11月4日)

本校SSHの歩み

本校は平成18年にSSHに指定され、今年で17年目を迎えます。最初の10年間は理数科のみの取組でしたが、近年はその活動を普通科や中学校にも広げています。本県でSSHに指定されたのは本校のみであり、他校では経験できないような研究活動、探究活動に生徒たちは真剣に取り組んで参りました。また、本校でSSHを経験して卒業した生徒の中には、宇宙航空研究開発機構（JAXA）で人工衛星や宇宙ゴミの軌道計算について研究を行っている方など、文系・理系を問わず様々なフィールドで活躍されております。



佐賀大学研究室訪問
(2021年12月22日)

現致遠館生のみなさんも、このSSHでの活動を通して自己の希望進路を実現し、社会に貢献する人材になることを大いに期待しています。