

9月27日に豊橋技術科学大学実験実習講座を実施しました。

日付：令和元年9月27日（金）

場所：豊橋技術科学大学

《目的》

大学の研究室での研究を経験し、自身の課題研究に必要な実験方法・評価方法などを学び、さらに研究への興味・関心を高める。

《参加者》

本校2年生 理系生徒

《内容》

- ・理科・数学・情報に係る21の講座を開設。各講座に10名前後を配置し、実験・研究を行う。
- ・実習を通して、課題設定や評価方法を学び、10月以降の探究活動につなげる。



《実験実習の生徒感想抜粋》

- ・大学の研究室というものに初めて入ったが、僕も将来このような環境で研究したいと思った。
- ・教科書を読んで答えを知るのではなく、自分で考えて答えを出す難しさを知りました。

10月25日にSSH特別講演会を実施しました。

日時：令和元年10月25日（金）

場所：時習館高校体育館

講師：国立天文台 水沢VLBI観測所 助教
秦 和弘 氏

《参加者》

本校生徒、職員、保護者、近隣の学校職員



《生徒感想抜粋》

- ・失敗や挫折は人を成長させる絶好のチャンス、という言葉が印象的でした。失敗を恐れず何事も前向きな気持ちで挑戦していきたいと思いました。
- ・物理選択ではないので詳しいとこまでわからなかったですが、聞いていてとてもおもしろかったし興味がわいた。
- ・ブラックホールを撮影するという目標を達成した今、秦さんのこれからの目標は何か、聞きたいです。

[お知らせ]

- ・11月19日（火） SS探究(3年) 成果発表会
- ・12月 7日（土） JIPサイエンスコース 国内研修
- ・12月23日（月） JIPサイエンスコース 国内研修
- ・12月27日（金） 科学三昧inあいち2019