



2016.10.18

Science Conference in Hyogo

7月16日(土)3年総合自然科学コース40人が神戸大学統合研究拠点コンベンションホールにて、課題研究の成果を英語で発表しました。3年間の課題研究の集大成として、多くの生徒が研究の成果を原稿なしで堂々と発表しました。



「高校生・大学生による研究紹介と交流の会」

7月29日(金)3年総合自然科学コースの課題研究「究極に”甘〜い”甘酒を作るには？」班が、岡山大学主催の研究発表会に参加し、ポスター発表を行いました。研究内容やプレゼンテーション力が評価され、ポスター発表の部で、優秀賞を受賞しました。



おめでとう！！



2年関西研修 in 京都大学



8月26日(金)2年生16人が京都大学に研修に行きました。午前中は、野生動物研究センターで村山美穂先生の講義を受け、その後、若い研究者のお話を聞くことが出来ました。午後からは、iPS細胞研究所を長船先生の案内で見学させていただきました。最先端の研究を身近に見ることができ、生徒達は大変興味深く話に聞き入っていました。大変貴重な体験をさせていただきました。村山先生、長船先生は龍野高校の大先輩になります。

SSH「問いからはじめる」特別講義

10月4日(火)6,7限に東京大学大学院情報学環教授 吉見 俊哉先生をお招きして、**文系の知理系の知について考える「文科学部廃止の衝撃」**の演題で講演をして頂きました。

社会の歴史的変化に対応するためには、短期的な答を出す「理系的な知」より、目的や価値の新たな軸を発見・創造する「文系的な知」こそが役に立つ根拠を提示してくれました。



ノーベル化学賞候補 前田浩先生



本校9回生の前田浩先生が今年度、ノーベル化学賞の候補に挙がりました。残念ながら今年度は受賞することが出来ませんが、候補に挙がるだけでも大変名誉なことです。

平成25年度に同総会報「龍窓」に寄せられたメッセージの一文を紹介します。「日本では昔からこの道一筋という生き方が重宝されていますが、私の場合は幅広い多分野の基礎学問に立脚して、多機能なアプローチで道を開いたと思います。」本校の図書室には、前田浩先生著書(前田先生寄贈)の本が3冊置かれています。みなさんも是非、手にとって読んでみてください。

