

-
- 【1】 高大接続推進委員会が開催されました。
 - 【2】 地学オリンピック・数学オリンピックについて
 - 【3】 令和5年度スーパーサイエンスハイスクール生徒研究発表会が開催されました。
-

【1】 高大接続推進委員会が開催されました。

高大接続推進委員会が、8月8日(火)千葉大学自然科学系総合研究棟1階大会議室を会場に対面とZoomによるオンライン会議との併用で開催されました。千葉県から16校、東京都から5校、埼玉県、茨城県、愛知県から各1校の計27名の高校教員が参加し、千葉大学からは入試担当の佐藤智司副学長をはじめ17名が出席しました。主催者挨拶、自己紹介の後に、平成6年度から新たな学部設置となる「情報・データサイエンス学部」の設置構想について、眞鍋佳嗣大学院工学研究院教授より説明がありました。人材育成の目的や卒業後の想定される進路、入試についての情報、先進科学プログラムとの関係等に関する内容が主でした。説明後には、具体的なカリキュラムの運用に関して、令和7年度入試の共通テスト「情報」の扱い、学校推薦型選抜についての質問等があり、活発に意見交換がされました。

【2】 地学オリンピック・数学オリンピックについて

○地学オリンピックについて

「第16回日本地学オリンピック」が下記の日程で行われます。

募集期間：2023年9月1日(金)～11月15日(水) (Web申込み)

一次予選：2023年12月17日(日) 16:30～17:30 オンライン

二次予選：2024年1月21日(日) 午後 全国指定会場

本選：2024年3月10日(日)～12日(火) 茨城県つくば市

詳細は右記URLをご覧ください。 <http://jeso.jp/index.html>

○数学オリンピックについて

「第34回日本数学オリンピック(JMO)(第65回国際数学オリンピック日本代表選手選抜試験)」が下記の日程で行われます。

申込 ① 個人申込：2023年9月1日(金)～10月31日(火)

ゆうちょ銀行の青色の「払込取扱票」を用いて必要事項(Webページ参照)を記入し、窓口で受験料4,000円を振り込みます。

② 学校一括申込(JMO5名以上)：2023年9月1日(金)～9月30日(土)

一括申込の場合、受験料4,000円から人数により割引があります。

☆ 日本数学オリンピック(JMO) 予選

日 時 : 2024年1月8日(月:成人の日) 午後1:00～午後4:00

受 験 地 : 各都道府県の設置会場

選抜方法 : 3時間で12問の解答のみを記す筆記試験を行います。

☆ 日本数学オリンピック (JMO) 本選

日時 : 2024年2月11日(日:建国記念の日)午後1:00~午後5:00

選抜方法 : 予選Aランク者に対して、4時間で5問の記述式筆記試験を行います。

☆ 国際数学オリンピック (IMO) 日本代表選考合宿

日時 : 3月下旬の予定

代表決定 : 「代表選考合宿」後に、IMO 日本代表選手候補6名を決定します。

詳細は右記 URL をご覧ください。 https://www.imojp.org/domestic/jmo_apply.html

【3】令和5年度スーパーサイエンスハイスクール生徒研究発表会が開催されました。

文部科学省とJSTは、全国のSSH指定校等の生徒が日頃の研究成果を発表する機会を提供し、生徒の科学技術に対する興味・関心を一層喚起するとともに、SSHの成果を広く発信することを目的としてSSH生徒研究発表会を平成16年度より開催しています。本年も、神戸国際展示場で8月9日(水)~10日(木)に生徒研究発表会が開催され、全国から221校のポスター発表がありました。ポスター発表の審査の結果、千葉県からは、市川学園市川高等学校・市川中学校の代表による発表が奨励賞、県立船橋高校の代表と木更津高校の代表による発表がポスター発表賞を受賞しました。

受賞校の一覧等は以下のURLをご覧ください。

https://www.mext.go.jp/b_menu/houdou/r5sshssf.html

【編集後記】

8月19日はバイクの日だった。数字の語呂合わせで1989年、政府総務庁(現在、内閣府)交通安全対策本部が交通事故撲滅を目的にし、8月19日をバイクの日に制定したそう。例年この日はバイクに関するイベントが多く開催されている。私も、バイクを趣味の1つとしているのでバイクの日に酷暑の中を少しだけ走った。日本ではSHOEIとARAIがバイクのヘルメットメーカーとして有名であり、軽く高品質なものが多い。ただ、値段も高価なのでそう頻繁には交換できない。ヘルメットの耐用年数にはいろいろな意見があるが、インナーの交換で今のSHOEIのヘルメットをもう暫く使用する予定である。(橋)