



第18回国際天文学・天体物理学オリンピック 2025大会日本代表を決定しました

第18回国際天文学・天体物理学オリンピック2025大会につきまして、5名の生徒を日本代表に決定いたしましたので、お知らせいたします。

1. 第18回国際天文学・天体物理学オリンピック 2025 大会について

第18回国際天文学・天体物理学オリンピック (IOAA2025: 18th International Olympiad on Astronomy and Astrophysics) の概要は以下の通りです。

- ・開催日程：2025年8月11日～21日
- ・開催地：ムンバイ（インド）
- ・派遣予定人数：代表5名及び、チームリーダー（引率者）2名

2. 日本代表の選抜について

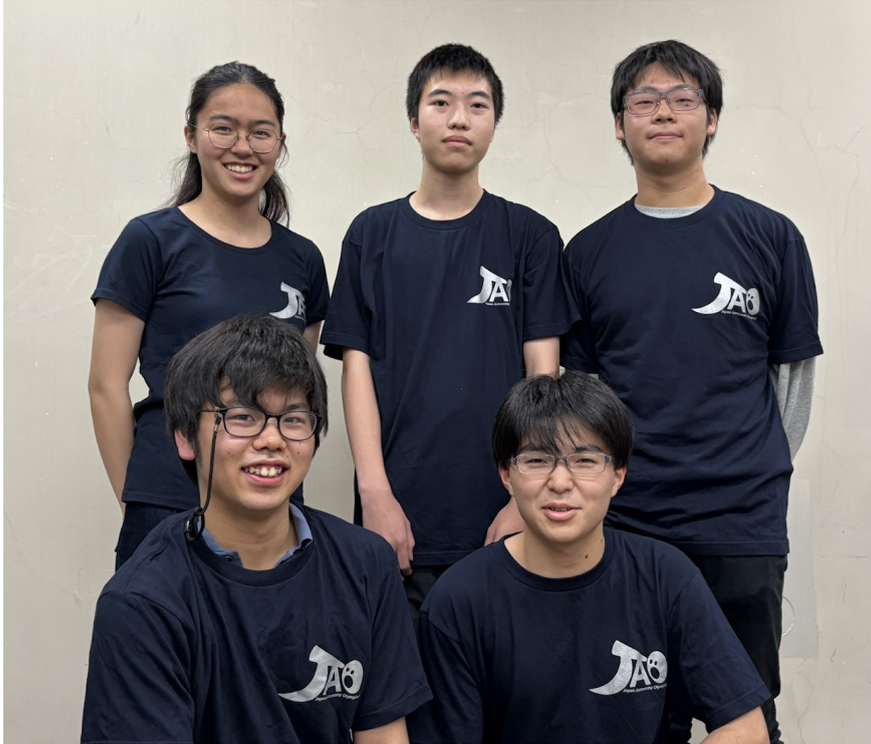
IOAA2025日本代表は、第4回日本天文学オリンピックにより選抜しました。第4回日本天文学オリンピックでは、予選の成績に基づき、本選参加対象の申込者119名から本選進出者53名を選抜した上で、2025年2月16日に本選を実施しました。第4回日本天文学オリンピックの成績優秀者から8名を代表候補者とし、うち5名¹を代表としました。

3. 日本代表決定者

IOAA2025 日本代表に内定したのは以下の方々です。（五十音順、敬称略）

氏名（ふりがな）	在籍校・学年
角谷 賢斗（かくたに けんと）	開成高等学校・3年
堤 くらら（つつみ くらら）	神戸女学院高等学部・2年
長田 知樹（ながた ともぎ）	灘高等学校・2年
藤山 泰地（ふじやま たいち）	聖光学院高等学校・3年
藤原 駿佑（ふじわら しゅんすけ）	千葉県立千葉高等学校・3年

¹ 代表に内定されたものの、IOAA2025への参加を辞退された方を除いた人数です。



第18回国際天文学・天体物理学オリンピックの日本代表に決定した生徒ら（2025年4月13日撮影）
（前列左より藤山・角谷、後列左より堤・藤原・長田（敬称略））

発信元

一般社団法人日本天文学オリンピック委員会

Mail: contact@iaojapan.org

HP: <https://iaojapan.org>

X（旧 Twitter）/Instagram: @iaojapan

参考資料

概要

- ・国際天文学・天体物理学オリンピック (IOAA) は、2007年に第1回大会が開催されました。
- ・2025年のインド大会は、18回目のIOAAであり、2025年8月11日から21日に開催されます。
- ・日本の国際天文学・天体物理学オリンピックへの参加はインド大会が3回目であり、5名の生徒が参加予定です。
- ・インド大会の日本代表生徒は、第4回日本天文学オリンピック（兼第18回国際天文学・天体物理学オリンピック日本代表選抜）により選抜されました。
- ・前回大会 (IOAA2024) には、57ヶ国からおおよそ250名の生徒が参加しました。日本からも3名が参加し、銀メダル1名、銅メダル1名、優良賞1名と、全員が入賞しました。

国際天文学・天体物理学オリンピックについて

国際天文学・天体物理学オリンピック（IOAA: International Olympiad on Astronomy and Astrophysics）は、中等教育修了以前の生徒のための天文学・天体物理学の国際大会で、2007年から毎年開催されています。大会は、特に青少年への一般教育を通じて、天文学と関連する STEM 科目への関心向上や、天文学・天体物理学の学校教育の促進、国際交流の強化を主な目的としています。成績優秀者には、金メダル（補正後の合計得点が満点の80%以上）、銀メダル（同 65%）、銅メダル（同 50%）、優良賞（理論試験または実技試験の点数が基準点以上で銅メダルに達しなかった場合）などが与えられます。

日本天文学オリンピックについて

日本天文学オリンピック（JAO: Japan Astronomy Olympiad）は、日本の児童生徒を対象とした天文学・天体物理学の大会で、2022年度から開催されています。大会は、天文学分野の国際科学オリンピック日本代表の選抜及び、国内の天文学に興味がある児童生徒の交流促進を主な目的としています。成績優秀者には、金賞・銀賞・銅賞（本選で優秀な成績を修められた方、各 10 名程度、合計 30 名程度に授与）などが与えられます。