

5 名越南學生參加「2025 奧林匹亞國際天文與天體物理競賽」全數奪牌

駐越南代表處教育組

2025 年 8 月 21 日下午，在印度孟買舉行的閉幕典禮暨頒獎儀式上，大會公佈了比賽結果，越南代表隊共榮獲 1 金、3 銀及 1 銅。

在第 9 次參加「國際天文與天體物理奧林匹亞」(IOAA) 的比賽中，越南代表隊首次實現全員奪牌的佳績，其中更有 1 面金牌。具體成績如下：武原原（河內—阿姆斯特丹高中）奪得金牌。她同時也是本屆賽事中唯一獲得金牌的女學生。銀牌得主為：鄧南峰、阮明孝（均來自河內—阿姆斯特丹高中）、黃范明慶（牛頓中學及高中）。銅牌由阮長焱（河內—阿姆斯特丹高中）獲得。

這是越南自 2016 年參加以來，首度在該奧賽上實現「五名參賽學生全部獲獎」的歷史性突破。



圖 1.河內—阿姆斯特丹高中學生武原原勇奪金牌

國際天文與天體物理奧林匹亞 (IOAA) 是全球 12 項國際科學奧林匹亞競賽之一，自 2007 年在泰國首度舉辦以來，每年均由不同國家承辦。本賽事旨在激發年輕人對天文與天體物理的興趣，增進各國之間的交流與合作，並推動科學與文化的知識分享。

2025 年第 18 屆 IOAA 由印度孟買主辦，舉辦時間為 8 月 11 日

至 21 日。2025 年共有來自 64 個國家與地區、近 300 名學生參加。比賽分為三大項目：理論考試（5 小時），數據處理（3 小時），白天與夜間觀測（共 2 小時 15 分鐘）



圖 2.河內市教育與培訓廳領通向代表隊獻花鼓勵。

自 2016 年起，河內市代表越南參加此賽事。首屆即獲得 1 面銀牌，之後在教育與培訓部的信任與授權下，河內市隊伍年年取得優異成績，持續鞏固越南在該賽事的地位。

為備戰，2025 年河內市教育廳與多所學校特別組織集訓，並獲得越南科學院太空科學研究所、河內師範大學、河內工科學等專家支持。同時，往屆獲獎學生也加入輔導，協助學弟妹準備。

2019 年，越南選手阮孟軍曾榮獲大會「最佳選手獎」。2024 年在巴西舉辦的比賽中，越南代表隊則奪下 2 銀 3 銅。2025 年再度突破，勇奪 1 金 3 銀 1 銅，締造新紀錄。

撰稿人/譯稿人：範秋芳

資料來源：2025 年 8 月 22 日越南國家電視台電子新聞網

<https://vtv.vn/ca-5-hoc-sinh-viet-nam-gianh-huy-chuong-tai-olympic-thien-van-va-vat-ly-thien-van-quoc-te-2025-100250821233620935.htm>