

# 最新波蘭學術界女性比例報告

駐波蘭代表處教育組

女性在各級學術人員中的存在是極為重要的課題，歐盟和波蘭的科學與高等教育部都在推動這個課題。波蘭科技及高等教育部認為有必要收集並分享有關女性參與研究與發展的資料。因此，RAD-on 平台剛推出「科技女性」這個新篇章。

RAD-on 系統綜合了科技與高等教育資訊網路，由波蘭科技及高等教育部和其他國家機構用來制定科學政策。新推出的女性比例統計部分可用於追蹤性別平等方面的進展、瞭解問題規模，並找出需要調校的領域。

根據波蘭資訊處理中心最近的報告，波蘭僱用了 94,600 名學術教師。女性在這個群組中所佔的比例為 48.4%，也就是 4.58 萬名全職教師。然而，不同的研究領域和學院之間有顯著的差異。考慮到大學的類型（例如公立大學和私立大學）和學術教師的特徵（例如學位或職稱和職位），男女比例的差異也很明顯。女性所佔的比例隨着職位和學位及職稱的增加而減少。

儘管 2022 年擁有博士學位的女性比例超過 50%，但在教授中女性只佔 28%。這是波蘭科學界多年來的明顯現象。不過，應該注意的是，女性在教授中的比例較低，與她們在年齡較大的學者群組中所佔的比例較低有關。由於年齡與學術學位相關，或許經過世代變化後，未來將能提升高學術職業的性別平衡。

不同領域的女性學術人員比例有顯著的差異。STEM 領域的女性學術人員比例最低（33%）。相較下，社科及人文（SSH）領域的女性比例要高得多，達到 50%。雖然婦女在某些科學領域的學術人員中佔大多數，值得注意的是，該等領域的性別失衡程度低於男性主導的領域。在醫學領域，男性佔 40% 以上，而在工程與技術領域，女性只佔 27% 左右。

撰稿人/譯稿人：駐波蘭代表處教育組

資料來源：<https://forumakademickie.pl/zycie-akademickie/kobiety-w-naucenowa-sekcja-na-portalu-rad-on/>