

## 東京大學及京都大學在國際期刊論文表現下滑

駐大阪辦事處（派駐人員）

出版國際科學期刊 Nature 之世界最大規模學術出版社 Springer Nature 於 2025 年 7 月 11 日公布 2025 年版「對高品質自然科學研究論文貢獻度」排名。在研究機構排名方面，中國機關占前十名中八席，日本相對表現持續低迷，東京大學排名第 23（2024 年第 21），京都大學排名第 55（2024 年第 47），創過去最低紀錄。

該排名是由 Springer Nature 旗下的調查機關自 2014 年起每年發布的「Nature Index（自然指數）」，涵蓋物理學、化學、生物科學、地球與環境科學及健康科學等五大自然科學領域。統計對象為 2024 年刊登於全球 145 本知名學術期刊的論文，並依據作者所屬的研究機構或國家進行計分與排序。

由於健康科學領域係 2023 年納入統計，因此無法與過 2024 年度做單純比較。但這次京都大學首次跌出前 50 名，東京大學也創下最低名次。其他日本機構排名依序為：大阪大學第 103 位（2024 年第 70 位）、理化學研究所第 115 位（2024 年第 126 位）、東京工業大學第 132 位（2024 年第 141 位）、東北大學第 143 位（2024 年第 106 位）。

全球排名第一依然是中國科學院，第二為美國哈佛大學，第三是中國科學技術大學。中國的論文數量持續大幅增加，浙江大學更自第 10 名躍升至第 4 名，展現強大存在感。另一方面，德國馬克斯普朗克協會自第 4 名下滑至第 9 名，歐美多所機構排名下滑。

Nature Index 主編 Simon Baker 分析指出「在物理學與化學等領域，中國已大幅超越過去長期領先的歐美國家」。

按國家排名方面，中國排名第一，其次為美國、德國與英國。日本連續兩年位居第 5，其中在化學領域排名相對較高，排名第 4。

撰稿人/譯稿人：駐大阪辦事處派駐人員

資料來源：譯自 2025 年 6 月 19 日 每日新聞 第 14 版