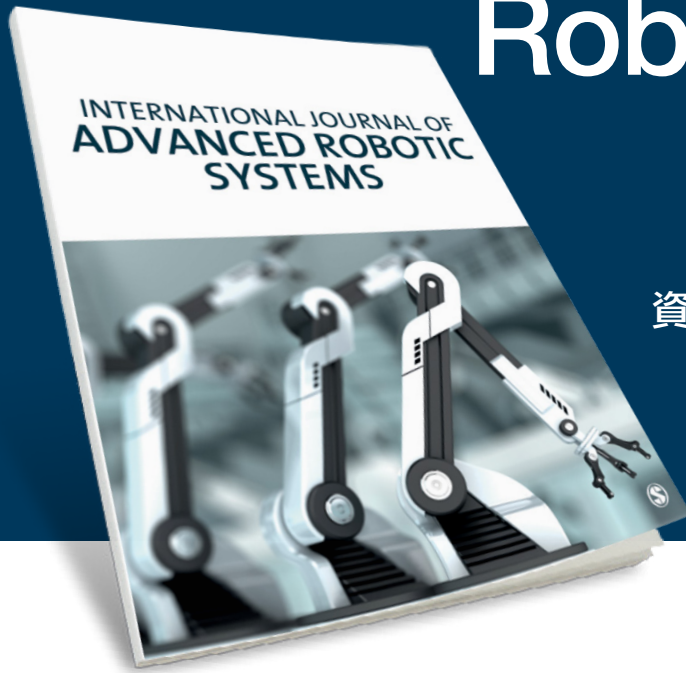


International Journal of Advanced Robotic Systems



影響指數: 1.482*

資料來源: 《Journal Citation Reports》
(科睿唯安學術研究事業部, 2020年)

International Journal of Advanced Robotic Systems (ARX) 是經過同儕評鑑的國際性公開取用期刊, 關注所有機器人技術研究領域。該期刊由 15 個關鍵主題領域組成, 每個主題均由該領域內的專家負責編輯工作。

徵稿範圍

- AI in Robotics
- Climbing and Walking Robots
- Medical Robotics
- Micro/Nano Robotics
- Robot Manipulation and Control
- Robot Sensors and Sensor Networks
- Service Robotics
- Vision Systems
- Human Robot/Machine Interaction (HxI)
- Mobile Robots and Multi-Robot Systems
- Humanoid Robotics
- Bioinspired Robotics
- Field Robotics
- Robotics Software Design and Engineering

International Journal of Advanced Robotic Systems 歡迎您的投稿!


投稿連結: <https://mc.manuscriptcentral.com/arx>

掃描右側 QR Code,
連結到期刊首頁,
了解該刊最新發表的研究成果!



SAGE

世界領先的獨立 學術出版社



1965年創立於美國，分支遍布北美、歐洲、南亞及泛太平洋地區，與400多家全球專業學術協會合作。



1000餘種

高品質學術期刊且100%
同儕評鑑



646種

期刊收錄於2020年最新
發布的《Journal Citation
Reports》



276種

期刊排名前30%



114種

期刊排名領域中的TOP10

SAGE是世界領先的獨立學術出版社，致力於在全球範圍內傳播推廣學術研究。近年來，為促進重要科研成果的廣泛傳播，SAGE已出版了196本公開取用期刊。

SAGE OA 出版優勢

- 論文經過嚴格的同儕評鑑
- 更開放的OA存儲政策
- 快速線上出版
- 讀者來自多學科領域
- 高可見度與全球曝光度
- 獲得更多的研究文獻推廣機會



想要獲得更多學術資訊，
歡迎關注@SAGE Taiwan

如需更多資訊請聯繫：

China.Authorqueries@sagepub.co.uk