# 114年2月 通過 學術審查

年 級:博<u>五</u> (107<u>碩</u>入, 109上直升)

著作列表 (#為與博士論文有關之文章)

## **Journal Papers**

1. # <u>學生A</u>, 共同作者, 共同作者, 共同作者, and 共同作者,

"文章標題" IEEE Access.

[SCIE: Q2, JCR IF=3.4 (2023)]

[Accepted]

2. **學生A**, 共同作者, "文章標題" *Cancer Reports*.

[ESCI: Q4, JCR IF=1.5 (2023)]

[Accepted]

3. 共同作者, <u>學生A</u>, 共同作者, 共同作者, and 共同作者.

"文章標題" Medical Image Analysis, vol. 95, pp. 103188, 2024.

[SCIE: Q1, JCR IF=10.7 (2023)]

[citation number: 2]

4. 共同作者, **學生A**, 共同作者, 共同作者, 共同作者, 共同作者, and 共同作者. "文章標題" ACS Applied Materials & Interfaces, vol. 15, no.9, pp. 12473—12484, 2023.

[\*Co-first author (noted in the paper)]

[SCIE: Q1, JCR IF=8.5 (2023)]

[citation number: 5]

# **Conference Papers**

Oxford Conference Ranking List		
ID	Title	Rank
42990	IEEE International Symposium on Biomedical Imaging	A
43912	Medical Image Computing and Computer-Assisted Intervention	A

- 1. 共同作者, 共同作者, <u>學生A</u>, 共同作者, 共同作者, 共同作者, and 共同作者. "文章標題" 2025 30th Asia and South Pacific Design Automation Conference (ASP-DAC), 2025.
  - Research.com Ranking: 174, Impact Score: 3.0
- 2. 共同作者, 共同作者, 共同作者, <u>學生A</u>, 共同作者, 共同作者, and 共同作者. "文章標題" *The 27th International Conference on Medical Image Computing and Computer Assisted Intervention (MICCAI)*, 2024.
  - Research.com Ranking: 29, Impact Score: 10.9
  - Oxford Conference Ranking: A Tier
- 3. #<u>學生A</u>, 共同作者, 共同作者, and 共同作者. "文章標題" The 26th
  International Conference on Medical Image Computing and Computer Assisted
  Intervention (MICCAI), vol. 14220, pp. 173—182, Springer, 2023.

### [citation number: 6]

- Research.com Ranking: 29, Impact Score: 10.9
- Oxford Conference Ranking: A Tier
- 4. 共同作者, <u>學生A</u>, 共同作者, and 共同作者. "文章標題" The 26th International Conference on Medical Image Computing and Computer Assisted Intervention (MICCAI), vol. 14222, pp. 97—107, Springer, 2023.

### [citation number: 10]

- Research.com Ranking: 29, Impact Score: 10.9
- Oxford Conference Ranking: A Tier
- 5. 共同作者, <u>學生A</u>, 共同作者, and 共同作者. "文章標題" The 26th
  International Conference on Medical Image Computing and Computer Assisted
  Intervention (MICCAI), vol. 14223, pp. 756—765, Springer, 2023.

### [citation number: 12]

- Research.com Ranking: 29, Impact Score: 10.9
- Oxford Conference Ranking: A Tier

6. #<u>學生A</u>, 共同作者, 共同作者, 共同作者, 共同作者, 共同作者, 共同作者, 共同作者, 共同作者, 由同作者, and 共同作者. "文章標題" *International Conference on Bioinformatics and Biomedicine (BIBM)*, pp. 836—841, IEEE, 2021.

#### [citation number: 1]

- Research.com Ranking: 217, Impact Score: 2.6
- 7. **學生A**, 共同作者, 共同作者, 共同作者, 共同作者, 共同作者, 共同作者, 由相 共同作者. "文章標題" 18th International Symposium on Biomedical Imaging (ISBI), pp. 400—404, IEEE, 2021.

## [citation number: 10]

- Regular Paper
- Research.com Ranking: 43, Impact Score: 7.3
- Oxford Conference Ranking: A Tier
- 8. 共同作者, <u>學生A</u>, 共同作者, 共同作者, 共同作者, 共同作者, 共同作者, 共同作者, 共同作者, 共同作者, 如d 共同作者. "文章標題" *International Conference on Bioinformatics and Biomedicine* (BIBM), pp. 1166—1170, IEEE, 2020.

## [citation number: 6]

- Research.com Ranking: 217, Impact Score: 2.6
- 9. **#學生A**, 共同作者, 共同作者, 共同作者, 共同作者, 共同作者, 共同作者, 共同作者, 共同作者, 由同作者, and 共同作者. "文章標題" *17th International Symposium on Biomedical Imaging (ISBI)*, pp. 862—866, IEEE, 2020.

#### [citation number: 20]

- Regular Paper
- Research.com Ranking: 43, Impact Score: 7.3
- Oxford Conference Ranking: A Tier

# **Workshop Paper**

- 1. 共同作者, 共同作者, <u>學生A</u>, 共同作者, 共同作者, 共同作者, and 共同作者. "文章標題" *The 25th Workshop on Synthesis And System Integration of Mixed Information Technologies (SASIMI 2024)*.
- 2. 共同作者, 共同作者, <u>學生A</u>, 共同作者, and 共同作者. "文章標題" Thirty-Seventh AAAI Conference on Artificial Intelligence (AAAI) 2023 workshop, The Workshop on Artificial Intelligence for Social Good (AI4SG-23).

#### arXiv

"文章標題" 2209.01604

[citation number: 42]

- 2. **學生A**, 共同作者, and 共同作者. "文章標題" 2306.05476
- 3. 共同作者, 共同作者, <u>學生A</u>, 共同作者, and 共同作者. "文章標題" 2301.02989

[citation number: 6]

4. 共同作者, 共同作者, <u>學生A</u>, 共同作者, and 共同作者. "文章標題" 2402.13061

# Paper under review

Conference Paper

1. <u>學生A</u>, 共同作者, 共同作者, 共同作者, and 共同作者. "文章標題" *The 28th International Conference on Medical Image Computing and Computer Assisted Intervention (MICCAI)*, 2025.