

2025 臺灣網際網路研討會暨全國計算機會議

TANET&NCS

智慧·創新·永續·韌性

## 論文發表證明

茲證明

ChenSheng Kai; ChouHsiu Mei

於本會主辦之「2025 TANET&NCS 臺灣網際網路研討會暨全國計算機會議」中，發表論文乙篇，題目如下：

論文編號：T0404

論文題目：Intelligent Singularity Avoidance  
in UR10 Robotic Arm Path Planning  
Using Hybrid Fuzzy Logic and  
Reinforcement Learning

發表形式：一般論文

發表日期：2025-10-22

發表地點：國立宜蘭大學

特此證明

中華民國 114 年 10 月 24 日

教育部資訊  
及科技教育司司長

吳韻涵

國立宜蘭大學  
圖書資訊館館長

吳淑靖

國立宜蘭大學  
教務長

陳懷恩

國立宜蘭大學  
電機資訊學院院長

吳德豐



國立宜蘭大學  
National Ilan University NIU

