

國立臺灣大學碩士學位論文

口試委員會審定書

MASTER'S THESIS ACCEPTANCE CERTIFICATE

NATIONAL TAIWAN UNIVERSITY

以確定性與生成式深度學習模型強化低劑量 Tau 蛋白正
子斷層造影影像

Low-Count Tau PET Enhancement by Deterministic and Generative Deep Learning
Models

本論文係 林頌然 (姓名) R11528077 (學號) 在國立臺灣大學
醫學工程學 (系/所/學位學程) 完成之碩士學位論文，於民國 114 年 7 月 28 日
承下列考試委員審查通過及口試及格，特此證明。

The undersigned, appointed by the Department / Graduate Institute of Biomedical Engineering
on 28 (date) July (month) 2025 (year) have examined a Master's Thesis entitled
above presented by Hsin Ta Lin (name) R11528077
(student ID) candidate and hereby certify that it is worthy of acceptance.

口試委員 Oral examination committee:

程子翔

陳中明

葉穎彤

(指導教授 Advisor)

系(所、學位學程)主管 Director:

林頌然