

國立中央大學圖書館學位論文授權書

填單日期：110 / 8 / 16

2019.9 版

授權人姓名	游子謙	學 號	108522070
系所名稱	資訊工程研究所	學位類別	<input checked="" type="checkbox"/> 碩士 <input type="checkbox"/> 博士
論文名稱	基於深度學習之冠狀動脈分割及其應用	指導教授	蘇木春

學位論文網路公開授權

授權本人撰寫之學位論文全文電子檔：

- 在「國立中央大學圖書館博碩士論文系統」。

(☒)同意立即網路公開

()同意 於西元_____年_____月_____日網路公開

()不同意網路公開，原因是：_____

- 在國家圖書館「臺灣博碩士論文知識加值系統」

(☒)同意立即網路公開

()同意 於西元_____年_____月_____日網路公開

()不同意網路公開，原因是：_____

依著作權法規定，非專屬、無償授權國立中央大學、台灣聯合大學系統與國家圖書館，不限地域、時間與次數，以文件、錄影帶、錄音帶、光碟、微縮、數位化或其他方式將上列授權標的基於非營利目的進行重製。

學位論文紙本延後公開申請 (紙本學位論文立即公開者此欄免填)

本人撰寫之學位論文紙本因以下原因將延後公開

- 延後原因

()已申請專利並檢附證明，專利申請案號：

()準備以上列論文投稿期刊

()涉國家機密

()依法不得提供，請說明：_____

• 公開日期：西元_____年_____月_____日

※繳交教務處註冊組之紙本論文(送繳國家圖書館)若不立即公開，請加填「國家圖書館學位論文延後公開申請書」

研究生簽名：游子謙

指導教授簽名：蘇木春

國立中央大學碩士班研究生

論文指導教授推薦書

資訊工程 學系/研究所 游子謙 研究生所提之
論文 基於深度學習之冠狀動脈分割及其應用

係由本人指導撰述，同意提付審查。

指導教授 蘇木君 (簽章)

110 年 6 月 25 日

國立中央大學碩士班研究生
論文口試委員審定書

資訊工程學系碩士班 學系/研究所 游子謙 研究生
所提之論文 基於深度學習之冠狀動脈分割及其應用
經由委員會審議，認定符合碩士資格標準。

學位考試委員會召集人

傅立成

委

員

陳木君

林道通

楊谷洋

楊谷洋 (2021年7月20日 09:21 GMT+8)

中 華 民 國 110 年 7 月 19 日

目錄

圖目錄

表目錄

