## 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	■碩士 □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

学位論义網路公開授權
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」.  (
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: 艾子 大 亮

\*本授權書請完整填寫並親筆簽名後,裝訂於論文封面之次頁。