

輔仁大學資訊管理學系 GPU 伺服器帳號開通申請單

製表日期： 1/20/2021

一、申請人

系所：_____ 姓名：_____ 聯絡電話(分機/手機)：_____

電子郵件：_____@_____

課程/專題 / 計劃 / 論文名稱：_____ (請務必填寫)

使用期間：_____年_____月_____日至_____年_____月_____日

二、使用者聯絡資訊

系級：_____ 姓名：_____ 學號：_____

連絡電話：_____ E-mail：_____

登入帳號：_____ 密碼(由管理人填寫)：_____

三、如需由校外連線至 GPU 伺服器，請填寫校外連線 IP，多個請以逗號分隔，無則免填

校外 IP：_____

說明：

1. 輔仁大學 (以下簡稱本校) 資訊管理學系 (以下簡稱本系) 所提供之 GPU 伺服器設備 (以下簡稱本設備) 屬支援性質，申請人須同意簽訂管理規範，本系保有拒絕提供該項設備之權力。
2. 本設備為 109 學年度教育部校務獎補助經費，申請人須配合提供成效報告所需質化及量化資料，本系會於提送報告前 2 週提醒申請人。

管理規範：

1. 目前本設備之申請使用對象優先順序如下：
 - (1)資管系人工智慧、機器學習、深度學習相關課程、專題、論文、研究計畫。
 - (2)管院系、所、學程，人工智慧、機器學習、深度學習相關專題、論文、研究計畫。
2. 機器已預先安裝作業系統及系統環境設定，提供使用者具操作使用帳號，以遠端指令登入方式操作。
3. 每一申請人僅可申請一個帳號，帳號及連線資訊開通後即交付申請人，並由申請人自行於該設備上運行研究所需之運算，本系不負責申請人於主機上的應用程式安裝、設定、資料備份。
4. 借用時間以一學期為限，欲延長期限需視資源狀況及是否有其他老師預約決定，若無人預約，將詢問是否延長申請，若有人預約，當學期期末考週提醒收回 GPU 資源。
5. 嚴禁從事非教育研究之相關應用；嚴禁安裝非法或侵權軟體，申請人須負完全智財權相關責任；嚴禁任何不當之網路攻擊或窺測行為，本系得要求遠端連線來源須為校內。
6. 若於使用期間欲異動使用者、校外連線 IP、中止本服務，請填寫「輔仁大學資訊管理學系 GPU 伺服器異動申請單」交至利瑪竇 LM306 資管系辦理。
7. 基於管理與統計需求，本系有可能透過 KubeRun 觀察 GPU 的使用狀況，除此之外不會蒐集其他任何資訊。
8. 表單填妥請送至資管系辦 LM306，本系將於收到申請表單經審核後開通帳號，如有相關問題請洽分機：2652。

我已詳閱並了解上述內容。

注意事項

軟 硬 體 規 格	每台硬體規格： WinFast GS4830AT Xeon Gold 6248R * 2 (3.00 GHz,24 核心，48 執行緒) 64GB DDR4 2933 ECC RDIMM * 12 1.92T SATA3 企業級 * 2 2TB/2.5" SATA 7.2K RPM 企業級 * 2 麗台 RTX8000 48G * 5	作業系統： Ubuntu Server 18.04 LTS 軟體： TensorFlow、MXNET、Pytorch、Nvidia-docker、 ResNet50 model、影像標注軟體 Basic Annotation、 Face Annotation、Remote Images Annotation、Face Track Annotation
----------------------------------	--	--

申請人：_____ 管理人：_____ 單位主管：_____

申請日期：民國 _____年_____月_____日