



## 建興儲存科技碩士班研發獎學金申請辦法

- 一、目的：建興儲存科技為善盡企業社會責任，培育數位儲存研發人才並促進記憶體產業發展，特設置本獎學金，鼓勵碩士班研究生專注學習投入研發計畫。
- 二、申請資格：  
同時符合以下學校及系所之碩士班在學研究生均可提出申請。  
(一)學校：國立台灣大學、國立清華大學、國立陽明交通大學、國立成功大學、國立中央大學、國立中山大學、國立中正大學、國立中興大學、國立台灣科技大學。  
(二)系所：包含電機、電子、電控、光電、電信、資工、電腦與通信、通訊網路、通訊工程、工程科學、機械、應用力學...等電資學院或工學院之相關科系。
- 三、獎助金額：每名新台幣拾萬元。
- 四、申請日期：自 2023/2/1 起，至~2023/2/28 止(以郵戳為憑)。
- 五、申請方式：將本辦法第七條申請文件備齊後，郵寄至 300 新竹市篤行路 8 號 4 樓，建興儲存科技人力資源處，陳小姐收。若有任何問題請 e-mail 至 Victoria.chen@ssstc.com。所有申請文件提供本公司做評審與核發依據且不退還。
- 六、審核方式：採書面審核之方式；審核結果將於 2023/4/28 (五)前公告於本公司官網與社群軟體，並通知得獎人與學校。
- 七、申請文件：  
(一)~(六)項為必繳資料，第七項為加分資料。  
(一)獎學金申請表乙份(如附件)。  
(二)研究計畫書乙份，可檢附研究論文摘要及初步成果報告、或研究專題報告(與固態硬碟、記憶體、演算法領域相關尤佳)。

(三)大學及碩士歷年成績乙份(須包含 111 年上學期之成績，並加蓋學校印信)。

(四)學生證及身份證正反面影本各乙份。

(五)自傳乙份(說明年度學習計劃、未來自我規劃等)。

(六)教授推薦信乙份。

(七)榮譽事項、學術研究成果證明或其他說明(加分)。

八、得獎者將由建興儲存科技安排進行研究成果分享。

九、經本公司查證，若得獎者申請之文件內容與事實不符者，將取消得獎資格。

十、本辦法如有未盡之事宜或疑義時，建興儲存科技保有以公告方式隨時解釋、補充、修改、變更之權利。