

# 高效能計算資源審查機制說明

一、目的:提升財團法人國家實驗研究院國家高速網路與計算中心(以下簡稱國網中心)高效能計算資源之運用成效,落實資源合理分配,協助學研用戶擴大計算規模與能量,增進研發成果之國際競爭力。

## 二、適用範圍:

- (一) 本機制審查對象,為申請國家科學及技術委員會(以下簡稱國科會)補助之專題研究計畫。
- (二) 本機制所分配之計算資源,為國網中心台灣杉三號之 CPU 計算時數,不包含台灣杉二號、TWCC 等 GPU 計算時數及其他儲存服務。
- (三)經審查及國科會核定通過之專題研究計畫,可於計畫執行期間內以一 般資源費率使用高優先資源,不須額外負擔價差。
- (四) 高優先資源係指在國網中心可隨需即算、不需等待的計算資源。

### 三、審查方式:

- (一) 由國科會各學門推薦專家與國網中心共同組成「高效能計算資源審查 委員會」進行審查。
- (二)審查委員依據申請計畫所提計算資源需求之必要性、使用規劃與可行性、效率評估等項目,給予計算資源核給建議,供國科會參考。

## 四、申請方式:

- (一)請國科會專題研究計畫申請書之基本資料中,勾選申請「高效能計算 資源」。
- (二) 於專題研究計畫申請期限內,填寫「高效能計算資源使用申請表」, 於國網中心「高效能計算資源審查網」提出申請 (https://rac.nchc.org.tw)。

#### 五、相關資訊及聯絡窗口:

- (一) 申請相關說明,請參見國網中心「高效能計算資源審查網」 (https://rac.nchc.org.tw)。
- (二) 如有疑義,請洽國網中心,電話: 03-5776085 分機 262,電子信箱: rac@narlabs.org.tw。