韓國教育部「LAMP計畫」點亮大學研究之燈

駐韓國代表處教育組

韓國教育部在 2023 年 5 月 3 日發表,協助各大專校院成為製造新基礎科學領域相關知識的中心之「LAMP計畫」。

「LAMP計畫」是指脫離原有的以課題為中心的研究支援模式,讓各大學具備管理及協助各研究中心的機制,並鼓勵各科系及領域的新進研究人力進行共同研究。在 2023 年的補助範圍為 8 所大學,總補助金額為韓幣 160 億元,倘被列為補助對象時,在 5 年 (3+2)當中可以獲得補助。

被補助的大學可以在基礎科學的10個領域當中選1個領域進行針對該領域的共同研究。

「LAMP計畫」的前提是各大學要先建構管理及支援研究中心的機制。目前大多數的研究與開發計畫注重於補助相關課題之研究費用。但是「LAMP計畫」則要求各大學必須先建構能針對校內研究中心的現況進行調查、公開、評估及支援的研究中心管理及支援機制。

另一方面還將針對大學核心研究人力的博士後研究員及新進教授進行支援。到目前韓國教育部的「大學財政支援計畫」是以大學的學位生為中心,「大學重點研究計畫」則以資深教授為中心進行補助。但「LAMP計畫」鼓勵聘請年輕有為的博士後研究員,將加強大學的研究能力,並在研究方面增加新的看法及多元內容,以協助改善校內研究模式。另外,鼓勵任期未達7年的教師主動參加本計畫,讓有能力的新進教授可以發揮自己的能力及創意。

此外,透過協助各科系及專業之間的共同研究,追求戰略技術開發或永續發展,以謀求相關的新知識。大專校院要自行撰寫符合各自選擇領域之「全體課題執行計畫」,各大學的課題執行時間及規模經由審查評估後決定。

韓國教育部將持續協助被選為「LAMP計畫」的大學,鼓勵他們不要以短期目標或成果為目標,而是要定長期及有挑戰性的目標。

李允宏(音譯)人才政策企畫官表示:"最重要的是要鼓勵各大學執行新知識的開發及研究的角色,讓「LAMP計畫」成為擴大韓國

大學基礎科學研究範圍的契機。

撰稿人/譯稿人:鄭瀚菲

資料來源:https://www.metroseoul.co.kr/article/20230503500805

