

關鍵議題研究中心學術諮詢委員會 113 年第 1 次會議

會議紀錄

時間：113 年 4 月 2 日(星期二)下午 4 時

地點：行政大樓 2F 會議室

主席：陳于高召集人

出席：王玉麟委員、江台章委員、呂妙芬委員、邱繼輝委員、彭信坤委員、廖弘源委員、魏培坤委員(視訊)

列席：關鍵中心李超煌代理主任、夏復國代理副主任、兼辦人事李佩蓉小姐(視訊)

紀錄：尤淑娟

壹、報告事項：關鍵議題研究中心現況報告(李超煌代理主任)。

回應委員提問補充說明：

- 一、執行關鍵議題研究計畫的成員，目前以實驗室即將進駐於南部院區關鍵中心(下稱本中心)的團隊為核心成員(core member)，研究人員將合聘於本中心，且於本中心支薪，其研究績效亦由本中心評核。進駐本中心的研究計畫，其經費亦轉入關鍵中心核銷，並接受本中心之行政管理。
- 二、其他關鍵議題計畫(如：地熱及去碳燃氫計畫)，若暫無進駐南部院區之必要，計畫主要研究人員仍將合聘於本中心，唯支薪單位不變，計畫經費也留在原單位核銷，但本中心得參與計畫進程之追蹤管理。
- 三、綜上，本中心將對關鍵議題研究計畫和參與之研究人員，視計畫執行的需求與效率，採取彈性的管理方式。

貳、討論事項：(詳會議資料)

提案一、關鍵中心合聘研究人員參與業務會議之方式與各項業務

之表決權，提請討論。

請議決：

- 一、關鍵中心業務會議，由主任、副主任，與在關鍵中心支薪之合聘研究人員組成。
- 二、本中心合聘人員均不賦予人事議案表決權。
- 三、本中心人事案經中心業務會議討論後，送中心學諮會審議。
- 四、依本院學術研究獎金支給要點第四條第一款，研究中心主任需組成學術研究績效評定委員會，於每年7月底之前評核研究人員、研究技術人員之學術研究績效等級。在關鍵中心支薪之研究人員的學術研究績效，其研究績效評定委員會擬以中心學諮會成員為主要的委員。評定委員會委員邀請由主任酌處之。
- 五、進駐或離開關鍵中心之關鍵議題研究計畫經本院學諮總會決議，由中心主任於中心業務會議報告後啟動相關行政程序。

決議：

- 一、議決事項第一~三點及第五點同意通過。
- 二、議決事項第四點，同意通過。但有關優等及第一級人數比例分配，請主任向院方爭取，得不循學術研究獎金支給要點第五點所規定之人數比例評核。

提案二、現任職於應用科學研究中心陳彥君研究助技師擬攜預算員額轉任至關鍵中心。

決議：在場委員共7位，經不計名投票，全數同意通過。

提案三、現任職於環境變遷研究中心戴仁華研究副技師擬攜預算員額轉任至關鍵中心。

決議：在場委員共 7 位，經不計名投票，全數同意通過。

有關提案二、三的討論紀要：關鍵中心對於研究技術人員職務定

位，主要為負責中心內核心設施之運作或協助進駐之專題中心/計畫為目標。為讓彼此對於中心未來發展方向達一致共識，同時保障研究技術人員的權益，建議中心將本院現有研究技術人員升等續聘之規定，以及工作內容評核的重點，向本中心研究技術人員說明清楚，並在到職及續聘後與該類人員簽訂明確之工作項目及任務目標，以作為考核標準。

提案四、關鍵議題計畫擬合聘之研究人員是否逕由關鍵中心啟動聘審程序，請討論。

決議：

- 一、同意於關鍵中心支薪之合聘研究人員，其院內外研究計畫均移轉至關鍵中心執行。
- 二、同意於關鍵中心進行關鍵議題研究計畫之主要研究人員，若於原單位支薪，仍應由關鍵中心合聘之。
- 三、合聘並擬變更至關鍵中心支薪之人員共 11 名，經無記名投票同意通過(詳列表)。
- 四、合聘仍於原單位之人員共 5 名，經無記名投票同意通過(詳列表)。

參、散會：下午 5 時 50 分。

列表、合聘人員無記名投票票數統計

序號	合聘並於關鍵中心支薪之人員名單					
	研究計畫名稱	計畫身分	姓名	單位	職稱	同意票數
1	黑潮海洋能開發	主持人	吳朝榮	環變中心	研究員	7
2		參與計畫人員	辛宜佳	環變中心	副研究員	7
3	量子電腦	主持人	陳啟東	物理所	特聘研究員	7
4		共同主持人	柯忠廷	物理所	助研究員	7
5	量子光電	主持人	張文豪	應科中心	特聘研究員	7
6		共同主持人	陳俞辰	應科中心	助研究員	7
7		共同主持人	王明杰	天文所	研究員	7
8	高效率疊層式鈣鈦礦/矽太陽能電池技術發展	主持人	朱治偉	應科中心	研究員	7
9		共同主持人	郭宗枋	應科中心	研究員	7
10	100 kW 級浮游式黑潮渦輪機實海域性能驗證	主持人	夏復國	環變中心	研究員	7
11	關鍵議題研究中心代理主任		李超煌	應科中心	研究員	5
	合聘但不於關鍵中心支薪之人員名單					
	研究計畫名稱	計畫身分	姓名	單位	職稱	同意票數
12	量子光電	共同主持人	王祥宇	天文所	研究員	7
13	去碳燃氫	主持人	陳洋元	物理所	研究員	7
14		參與計畫人員	歐敏男	物理所	研究助技師	7
15	臺灣地熱研究和技術開發	主持人	李建成	地球所	研究員	7
16	海藻造林的深海碳封存	共同主持人	何東垣	環變中心	研究員	7

