

校長與電資學院座談會紀錄

會議時間：111 年 5 月 24 日（二）下午 10 時至下午 11 時 30 分

會議方式：google meet 視訊會議

主 席：薛富盛校長

紀錄：陳曜堡

出席師長：電機資訊學院楊谷章院長、電機資訊學院王行健副院長

電機工程學系-賴永康主任、林俊良教授、鄭木海教授、杜武青教授、劉漢文教授、莊家峰教授、汪芳興教授、張振豪教授、林泓均教授、范志鵬教授、吳崇賓副教授、蔡曉萍副教授、劉浚年助理教授

資訊科學與工程學系-張延任主任、吳俊霖教授、王宗銘教授、黃春融教授、林傑森助理教授

光電工程研究所-張書通所長、裴靜偉教授、江雨龍副教授

通訊工程研究所-翁芳標所長、陳喬恩教授

壹、校長致詞暨校務發展簡報：（略）

貳、意見交流：

	建議與回應
問題 1	中興大學醫學院採哈佛模式設立其固定經費來源為何?(杜武青教授)
現場 回應	<p>校長：</p> <p>清華大學校本部在新竹，醫院將蓋在桃園並由桃園市政府提供航空城土地 7 公頃給清大、同時也提供數家國立大學各數頃的土地，因該區還很荒涼，所以鄭市長非常有遠見提供土地給各國立大學來發展。但現在情勢已不同，教育部上一次通過國立大學醫學系在 1983 年的成功大學，同時政府提供經費蓋成大醫院，39 年後今天政府沒有錢，所以清大規劃 80 億預算 BOT 蓋醫院，央大 499 床也採 BOT 蓋醫院。而醫院並不是一定都賺錢，如以輔仁大學的附設醫院為例，第一年虧 10 億，預估可能虧 10 年才會賺錢，宜蘭部立醫院併入陽明大學至今仍舊沒賺錢。興大校務基金盈餘約 13 億，若我們自蓋醫院，將來可能連教職員薪水發放都成問題。</p> <p>而哈佛大學沒有自己的教學醫院，但它將週遭的 16 個教學醫院、醫學研究中心等變成它的合作醫院、研究中心，所以學生都可以到合作醫院、中心臨床實驗。目前本校目前跟四家醫院合作，包括臺中榮總、彰基這二家醫學中心，新聘醫學院教師薪水都由這些醫院支付，所以雖然我們有後醫系，目前為止幾乎沒用到學校經費，對校內其他各院發展比較不會影響。但的確採用哈佛模式是否成功也是一個挑戰，陽明大學採哈佛模式跟台北榮總合作算是國內成功首例，興大採哈佛模</p>

	式跟四所教學醫院合作，假以時日，我相信興大也能辦得相當成功，這一點希望各位共同來支持。
問題 2	能否給予聘用學者正式員額，配合其有限時間執行研究計畫，提升學術研究能量？(鄭木海教授)
現場 回應	校長： 非常支持鄭教授想法，中研院李文雄院士 9 月打算到興大合聘，也是美國科學院院士，先前跟興大農學院、生科院、理學院都有合作，上個月來興大談想法，希望有更多時間能在興大研究，也能有 Faculty 及 postdoc；但是在 Faculty 方面，校級目前只有 10 個競爭型員額，其他員額散布在各院，發展相對受限。所以就李院士的需求，我只能請理學院、農資學院院長看能否來配合提供。目前唯一能做的是專案教師，但比較難吸引人才投入。所以未來看學校在員額這方面能否有一些改變，協助學校的發展。
問題 3	電機系在電機大樓實驗室空間有限，如果電機系要申請科技部大型計畫(如無人車/機)，幾乎沒有空間可用，建議校長、楊院長電機學院能否與學校合作規劃中興新村一些區域來發展？(林俊良副校長)
現場 回應	校長： 完全認同林副校長的建議，也希望理工、電機領域能勇敢走出去。交大 20 年前進駐台南沙崙充分展現企圖心，中興大學南投校區 30 分鐘可達，交通車、住宿都納入規劃，如林副校長所提出的智慧科技、智慧感測、無人電動車等場域以及軟體、控制、綠能相關的，都可以提出，像智慧電動車及綠能科技中心賴慶明主任就主動提出願意參與。特別是在校本部無法實現的場域，電機領域可以多加考慮。 楊谷章院長： 謝謝校長與林副校長的建議，我會再跟院內同仁、主管討論本院的計畫。 校長： 這是 8~10 年長期規劃，若有意願可提構想書並顧及學生的反映，跟學生做適當的溝通。
問題 4	大學部留在校本部，研究所搬至中興新村的可行性。(杜武青教授)
現場 回應	校長： 中興新村生活機能及環境真的非常適合研究生，場域大又鄰近中興園區，未來中核區有很多新創公司進駐，適合產學合作做軟體研發，希望台中榮總或彰基也能建置智慧醫療示範場域，這也都是我們未來規劃的方向。也請楊院長能夠思考未來在中長期適當的時間將研究所拉過去。如果電機、理工能讓研究生過去，形成一個 cluster，可能接下來廠商或產業也就會想過去，就會漸漸形成類似 Stanford Research Park 的環境。

問題 5	雖因目前疫情停滯國際交流，但之前本校的國際學者入住的宿舍，環境比較簡陋，不知未來國際學人有否較好的住宿規劃?(賴永康主任)
現場 回應	校長： 明年開始總務處就會開始整修中興新村學人宿舍，只要訪問學者或新進教師願意，均可安排入住，今年年底前規劃先完成四棟宿舍整修，剩下的明年持續進行整修，國際學人之前面臨住宿問題就能獲得解決。
問題 6	中興新村小巨蛋可使用性?(杜武青教授)
現場 回應	校長： 明年開始編列 1 億多整修中興新村小巨蛋以及游泳池，另外也有運動場、高爾夫球場，中興新村內幼兒園、國小、國中、高中、大學俱全生活機能完整，新進教師可參考進駐。在交通方面現有的客運公司可從獸醫學院可抵達中興新村。
問題 7	整修大樓目前的是沒人住或其住戶是誰?(杜武青教授)
現場 回應	校長： 機關主要集中在北核心，部分位於南核心，住戶包含空戶、合法住戶、承租戶、占用戶，先針對沒人用的空房進行整修。但目前空戶都是散佈在各個區域，對整體規劃是比較不好處理，雖國發會試圖說服合法戶集中某區域，但這也很難控制，所以目前進駐都是空戶，其他之後再透過時間解決。
問題 8	建議不同系、研究所跨領域整合進駐中興新村。(杜武青教授)
現場 回應	校長： 這建議非常好，希望認真思考整合不同領域老師組成團隊進駐，再提計畫向行政院申請經費。其他學校新校區開發費用都是各校校務基金支應，我們中興新村南核心開發是由國發會政府公共建設經費挹注，實屬難得，應該好好把握機會。
問題 9	中興新村部份空間整理後改渡假區經營並減少空屋之可行性?(范志鵬教授)
現場 回應	校長： 目前中興新村在北核心已有荷園接待所 10 間住宿房，中核心則已有新創旅館的規劃，所以學校再去經營這種短期住宿，比較不合適。而且民間經營的品質的專業經營，還是比較令人滿意。所以本校目前還是以學人宿舍為主。如果未來能以區塊 Block 有一定的屬性來分區規劃，如飲食區、住宿區、軟體開發區、智慧醫療區等，如此一來整體的規劃也會比較有品質。
問題 10	校本部及中興新村使用空間是否採二擇一方式?(張延任主任)
現場 回應	校長：

	<p>理學院數據人工智慧專業學院申請進駐時討論過這問題。原則上校本部與中興新村應避免有重覆用途的空間或辦公室，但誠如剛才所提校本部以大學部為主，中興新村則為研究所，校本部雖已有實驗室，但在中興新村則是開發另一個領域以因應在校本部的空間不足。另外也可以思考要做的大型計畫，可能涵蓋跨領域的教師，一起到中興新村執行，每個老師在計畫扮演不同的角色而需要中興新村的空間，就是比較合理的。</p>
問題 11	校本部人行道未臻完善常讓運動人士與車爭道。(汪芳興教授)
現場 回應	<p>校長： 這個問題我們持續努力改善中。早期因為有些文化造就一些困擾，例如進校門走到農環大樓人行步道就中斷，椰林大道走到理學院後亦中斷，是因為興建當時少數人基於個人考量而影響整體；行政大樓周遭花崗石步道則因樹根隆起造成路面不平。有關校內路平問題基礎建設仍請總務處持續注意。</p>