

## 1141020 校長與獸醫學院教師座談會(115.3.10 更新)

	建議與回應
<p>問題 1</p>	<p><b>【微衛所徐維莉所長】</b>            10月19日晚間本所外籍交換生於籃球場打球時錢包遭竊，事件發生後，因駐警隊於夜間無法即時調閱監視器畫面，警方表示需待翌日方能製作筆錄。今早我前往現場查看，發現球場周邊監視設備明顯不足，且該區域位於校園邊緣且照明不佳，恐有安全疑慮。            建議：            1.增設球場周邊監視器與照明設備，以提升夜間安全。            2.檢討監視系統調閱權限，研議讓警方於報案後能在最短時間內調閱畫面，以利案件偵辦。</p> <p><b>【獸醫學系張力天教授】</b>            目前校園內部分路段照明不足，甚至無燈源，例如獸醫系周邊、排球場及圖書館等區域。由於上述地點獸醫學院師生進出頻繁，照明不足易增加安全風險。建議於該等路段增設感應式照明燈，以提升夜間可見度與校園整體安全。</p>
<p>現場 回應</p>	<p><b>【吳政憲學務長】</b>            校安老師已通報有外籍生發生失竊事件。正義派出所表示竊案最難破獲，即使有拍到嫌疑人，也不容易循線逮捕。他們將會加強校園周邊的巡邏勤務。</p> <p><b>【總務處廖炳雄專委】</b>            總務處已完成事件記錄，並將配合警察局第三分局調閱監視影像，以利案件偵辦。由於校園竊案頻繁，第三分局已加強巡邏，每日均有便衣警察在球場附近執行勤務。</p> <p><b>【校長】</b>            1.於球場周邊設置警示牌，提醒學生留意貴重物品安全，避免遭竊。            2.評估於球場附近設置置物櫃，供學生暫放個人物品，以減少隨地放置之情形。            3.盤點校園內照明不足或偏暗之路段，評估增設感應式照明燈，以提升夜間通行安全。            4.請總務處及體育室評估可增設監視器之路段，以強化校園安全防護。</p>
<p>會後補充說明</p>	<p><b>【總務處、體育室】</b> <input type="checkbox"/>解除列管 <input checked="" type="checkbox"/>繼續列管            ◎總務處：            1.經現勘結果動診中心南側1盞壁燈及圖書館東、西側各1盞投射燈老化致照度下降，已通知水電廠商備料處理，後續擬加強巡檢上述及校內區域之照度。</p>

	<p>2.目前大門口監視系統權限設置，每位同仁都有個人之帳號密碼可以登入調閱，目前除了球場內為體育室設置之外，駐警隊設置的監視器為球場外圍車道等。</p> <p>3.當天警方到校時，駐警隊值班同仁有一同前往現場，因為同學表示想要調閱的是籃球場內的監視器，值班同仁當下才會回答說該處監視器是體育室設置，他未有權限調閱該區域，應是說法造成誤解，值班同仁實際上是可調閱其它區域的畫面。</p> <p>4.監視器設置部分，駐警隊會再邀集體育室同仁前往現場勘查，看是否有死角需要研議增設。</p> <p>◎體育室：</p> <p>1.本校室外運動場區目前共設置監視器 27 支，其中 6 支為廣角攝影機，並於 113 年 1 月於籃球場增設 6 支監視設備。體育室將視經費狀況，持續規劃監視系統之汰換與更新作業。</p> <p>2.監視器影像之調閱作業，係依據本校於 114 年 9 月 10 日第 473 次行政會議通過之「國立中興大學監視器調閱管理要點」辦理，並擬授權駐警隊得調閱運動場館相關監視影像，以利使用者或警政單位即時處理相關事件。</p> <p>3.田徑場曾由廠商設置投幣式置物櫃，每次使用費用為 10 元。經常有使用者不願付費投幣即占用之情形，亦曾因放置食物遺忘取回而產生異味，經綜合評估後於 107 年予以撤除。惟考量本校運動場館幅員廣闊，且每日流動人數逾千人，現於室內體育館內已設有免費密碼鎖置物櫃及投幣式置物櫃，供校內師生依個人需求於進入各運動場館前寄放物品使用。</p> <p>4.鑒於運動場館出入人員眾多且情形複雜，將於場內廣設宣導標語，提醒師生加強防範，妥善保管個人物品，以防範失竊事件發生。</p>
<p>1141229 執行 情形</p>	<p><b>【因應單位：總務處、體育室】</b> <input type="checkbox"/>解除列管 <input checked="" type="checkbox"/>繼續列管</p> <p>◎總務處：動診中心南側 1 盞壁燈及圖書館東、西側各 1 盞投射燈照度已於 114 年 11 月 20 日改善完成，後續擬加強巡檢上述及校內區域之照度。目前體育場區已初步了解監視死角，後續與體育室確認完後，由體育室視經費狀況，進行監視鏡頭增設，<b>建請總務處解除列管。</b></p> <p>◎體育室：室外監視器改善申請經費事宜已送秘書室彙整，業經教育部 114 年 12 月 23 日核定，將儘速啟動請購程序進行改善。</p>
<p>1150202 執行 情形</p>	<p><b>【因應單位：體育室】</b> <input type="checkbox"/>解除列管 <input checked="" type="checkbox"/>繼續列管</p> <p>配合體育館網路設備工程，規劃設計中。</p>
<p>問題 2</p>	<p><b>【獸醫學系郭致榮副系主任】</b></p> <p>每逢假日體育館有活動時，亂停車現象會造成獸醫學院出入的道路堵塞，容易發生擦撞。</p>

	<p><b>【獸病所吳弘毅教授】</b></p> <p>1.上次院座談有提過，決議後有聘任工讀生協助疏導，上半年情況有改善，之後又恢復亂象，建議有活動時，需聘任3至4位全日工讀生。</p> <p>2.請釐清聘任工讀生的單位為何？</p>
<p>現場 回應</p>	<p><b>【獸醫學院陳德勳院長】</b></p> <p>先前已有決議，當體育館辦理活動時，須安排工讀生疏導交通和管制停車，但此措施經常未能完全落實。</p> <p><b>【總務處廖炳雄專委】</b></p> <p>體育場地外借之費用由體育室統一收取，工讀生聘任及相關支出則由外借場地之申請單位自行負責。</p> <p><b>【校長】</b></p> <p>1.請體育室落實依活動參與人數配置交通管理員或工讀生之規範。 2.辦理活動時請總務處加強巡邏。</p> <p>補充前次(112.12.14)院座談執行單位說明：</p> <p>◎總務處：</p> <p>1.有關獸醫教學醫院拆除重建期間，造成停車位減少部分，為利該區行車動線順暢及行車安全，已於113年1月4日邀集獸醫學院及施工廠商討論，規劃出最佳方案，後續依會議紀錄決議方案執行。</p> <p>2.體育館旁道路常常因為遇到比賽等活動就會有車輛停放在實習農田邊道路，此部分已於112年12月26日運動區管理委員會會議和體育室溝通，增訂依活動參與人數配置交通管理員之規範。</p> <p>◎體育室：為能更有效解決運動場區外借時停車管理問題，本校運動區管理委員會已於112年12月26日修訂管理辦法：為維持本校交通秩序及安全，各項活動車輛均依本校交通管理辦法、車輛管理辦法收費要點進行管理及收取管理費用，借用單位均需配合本校駐警隊執行車輛控管、停車及交通疏導措施。活動參與人數500人以下，需配置交通管理員1名；500人(含)至1000人以下，需配置交通管理員2名；1,000人(含)以上，由本校代聘之義交人員，以上費用需由借用單位支付。未來應能有效改善活動時停車管理問題。</p> <p>補充前次(112.12.14)院座談執行情形：</p> <p>◎總務處：</p> <p>1.有關獸醫學院區域交通動線及停車規劃，依會議紀錄(113年1月12日興總字第1130400059號函)決議，請廠商協助於康河水防道路側，增設1處逃生用出口；並打除地面既設水槽(實驗動物舍南</p>

	<p>側)，供停車空間使用。另廠商工務所之設置調整至獸醫學院南側空地上方，不佔用既有停車空間，擬請解除列管。</p> <p>2.有關體育館旁之道路管理已建立相關規範，依會後補充所述，建請解除列管。</p> <p>◎體育室：已依規請活動單位派駐交通指揮，擬解除列管。</p>
會後補充說明	<p><b>【體育室、總務處】</b> <input checked="" type="checkbox"/>解除列管 <input type="checkbox"/>繼續列管</p> <p>◎總務處：體育室有辦理外借大型活動時，駐警隊再協助加強巡邏。</p> <p>◎體育室：</p> <p>1.本室依本校運動設施管理辦法第二十四條規定，會持續請活動單位申請租借時提供交通計畫，並依活動人數派員交通管理，盡力維持體育館前方道路通暢。</p> <p>2.通過體育館前道路狹窄，若遇到違規停車將影響交通，因此，未來在大型活動前，本室將會於體育館前方兩側（網球場及烤種室前人行道）預先設置三角錐及圍欄，以防止違規停車及妨礙行人通行，如仍遇違規停車情事將儘速通知駐警隊處理排除。</p>
問題 3	<p><b>【獸醫學系陳文英系主任】</b></p> <p>微電網的設置地點變更到獸醫館(動物試驗舍南側)，擔心微電網產生的電磁干擾會影響院的醫療行為、研究(如腦波、EEG)以及未來醫院的MRI等精密設備。</p>
現場回應	<p><b>【校長】</b></p> <p>1.原設置於農環大樓附近之微電網，因距離不符規範且引起部分師生反彈，故另覓合適地點。新址鄰近獸醫學院，考量距離符合規範且具實際使用效益，停電時可供獸醫學院及獸醫醫院緊急供電。</p> <p>2.總務處已於10月29日安排座談說明會，鼓勵師長踴躍參加並提出相關顧慮，以利施工單位後續規劃隔絕風險之具體措施。</p> <p><b>【獸醫學院陳德勳院長】</b></p> <p>1.考量未來獸醫教學醫院及動物疾病診斷中心將有大量電力設備投入使用，預計用電需求將相對吃緊。</p> <p>2.微電網設備的設置地點為畸零地，為確保設備安全與符合場地限制，統包廠商將同步規劃必要的防護與隔離設施。</p> <p>3.歡迎大家出席10月29日說明會，將會說明建置過程、原理及風險等相關報告。</p>
會後補充說明	<p><b>【總務處】</b> <input type="checkbox"/>解除列管 <input checked="" type="checkbox"/>繼續列管</p> <p>有關10月29日微電網建說明會，本處將就說明會當日提出之地點及疑慮(含電磁波及MRI干擾部分)等，臚列優缺點及評估說明內容進行彙整，俟彙整完成後將再召開第2次說明會。</p>
1141229	<p><b>【因應單位：總務處】</b> <input type="checkbox"/>解除列管 <input checked="" type="checkbox"/>繼續列管</p>

執行情形	微電網建置第 1、2 次說明會會議紀錄分別於 114 年 11 月 11 日及 12 月 19 日函知獸醫學院、獸醫教學醫院及動物科學系。另定於 12 月 30 日召開第 3 次施工說明會，會中說明建置地點經評估後調整至總務處廢品回收廠，說明會師生所提意見，如補充圖說、排水及微電網說明等資料，俟彙整完成後再行提供相關人員或放置網頁供師生參考；另定於 115 年 1 月 7 日校務協調會議報告工程進度。
1150202 執行情形	<b>【因應單位：總務處】</b> <input type="checkbox"/> 解除列管 <input checked="" type="checkbox"/> 繼續列管 114 年 12 月 30 日召開工程設置第 3 次說明會，會中說明建置地點將調整至總務處廢品回收廠，經評估已對獸醫學院、獸醫教學醫院及動物科學系等無影響。 115 年 1 月 7 日已於校務協調會報告工程進度。1 月 21 日簽辦通知廠商復工，1 月 26 日簽准，1 月 28 日發文。建請解除列管。
問題 4	<b>【微衛所邱繡河教授】</b> 辦理大型活動期間，常因開放東一、東二門，導致獸醫學院（單一出入口）於體育館處發生交通堵塞，塞車時間長達 30 分鐘至 1 小時。建議評估增設學院第二個出入口，以分散車流。  <b>【獸醫學系張力天教授】</b> 建議學校建置即時影像系統，可透過手機查看如體育館、禮堂等特定區域的車流狀況，避免交通堵塞時段開車進出校園。
現場回應	<b>【獸醫學院陳德勳院長】</b> 總務處每週電子郵件通知假日活動資訊，為確保大型活動期間交通順暢，建議車輛停放於水塔附近，以利自東一、東二門迅速離校，避免造成院區周邊交通嚴重堵塞，在動物醫院完工前，因有安全疑慮不適合再另開出入口。  <b>【校長】</b> 俟獸醫教學醫院完工後，再評估獸醫學院旁增設出入口之可行性。
會後補充說明	<b>【總務處】</b> <input checked="" type="checkbox"/> 解除列管 <input type="checkbox"/> 繼續列管 未來獸醫院完工後，依校務發展，將再研議出入口管制事宜。
問題 5	<b>【獸醫學系張力天教授】</b> 學校缺乏「田間實驗場域」（如豬、雞、大動物等）實驗空間，恐影響計畫申請，尤其是開發疫苗等相關研究。
現場回應	<b>【獸醫學院陳德勳院長】</b> 實驗動物場域管制非常嚴格，要建置大動物場域非常不易，目前臺大也沒有這類場域。鄰近的動科系實驗豬場曾因豬糞太臭而遭抗議，校內唯一合格的動物實驗場域為動物醫學研究中心，歡迎多多利用。
問題 6	<b>【獸醫學系張力天教授】</b>

	校門進出口設計對腳踏車較不友善，建議未來如有改設計，應讓同仁事先了解，且校內汽、機車行駛速度偏快，部分人未配戴安全帽，整體行車安全有待加強。
現場 回應	<p><b>【總務處廖炳雄專委】</b> 大門口空間不大，考量機車與腳踏車安全而設計分道。</p> <p><b>【校長】</b> 建議未來校門進出口如有新設計可事先公告校內同仁周知以徵詢意見。如何讓學校愈來愈好，是我們共同努力的目標，我也願意與大家一起努力，讓中興大學成為同仁願意留下、安心工作的地方。</p>
會後補 充說明	<p><b>【總務處】</b> <input checked="" type="checkbox"/>解除列管 <input type="checkbox"/>繼續列管 大門口因為空間受限進而影響到車道的寬度設計，如未來有車道變更將提前發全校通知公告。</p>