

國立嘉義大學生物實驗室安全委員會 100 年度第 1 次委員會會議紀錄

時間：中華民國 100 年 1 月 19 日上午 10 時 30 分

地點：本校蘭潭校區行政大樓 2 樓第 2 會議室

主席：沈再木副校長

記錄：張銘煌

出席人員：侯嘉政研發長（張育津代）、劉景平院長、柯建全院長、黃承輝院長（朱紀實副教授代）、林榮流教授、周微茂教授、洪炎明教授、張銘煌教授、朱紀實副教授、陳桐榮副教授、莊慧文助理教授、校園環保安全管理中心

壹、主席報告（略）

貳、討論事項

提案一

案由：生物農業科技學系王文德助理教授，申請動物基因轉殖追認案，提請審議及追認。

說明：

- 一、生物農業科技學系王文德助理教授，為執行”神經脊幹細胞形成的分子機制探討”之研究。
- 二、該 99.12.23 申請案經初審通過，因屬於第一危險群，且迫於申請時限，已核發證明，提請委員會審議及追認。

決議：同意追認。

提案二

案由：生化科技學系廖瑞芬副教授，申請微生物基因轉殖追認案，提請審議及追認。

說明：

- 一、生化科技學系廖瑞芬副教授，為執行”Molecular regulation of the extracted compounds and their derivatives from antrodia camphorate on induction of megakaryocytic differentiation”之研究。
- 二、該 99.12.24 申請案經初審通過，因屬於第一危險群，且迫於申請時限，已核發證明，提請委員會審議及追認。

決議：同意追認。

提案三

案由：生物農業科技學系古森本教授，申請植物及微生物基因轉殖追認案，提請審議及追認。

說明：

- 一、生物農業科技學系古森本教授，為執行”類 C4 水稻之代謝遺傳工程及類 C4 水稻突變株之解剖構造與代謝生理的特性分析”之研究。
- 二、該 99.12.28 申請案經初審通過，因屬於第一危險群，且迫於申請時限，已核發證明，提請委員會審議及追認。

決議：同意追認。

提案四

案由：微生物免疫與生物藥學系莊晶晶助理教授，申請輸入人類 MV-4-11 (dendritic cells) 細胞株案，提請審議及追認。

說明：

- 一、微生物免疫與生物藥學系莊晶晶助理教授，為執行”Study on mechanisms of immunotolerance induced by 2'-hydroxychalcone treated dendritic cells”之研究，該研究涉及輸入人類 MV-4-11 (dendritic cells)細胞株案。
- 二、該 100.1.3 申請案經初審通過，因屬於第一危險群，且迫於申請時限，已核發證明，提請委員會審議及追認。

決議：審查通過。

提案五

案由：林產科學暨家具工程學系林翰謙教授，申請輸入紅色毛癬菌等真菌案，提請審議。

說明：

- 一、林產科學暨家具工程學系林翰謙教授，為執行”竹/木醋液對足癬真菌之抑菌影響及其初步安全性評估之研究”申請輸入紅色毛癬菌、鬚毛癬菌及絮狀表皮毛癬菌等真菌案。
- 二、該申請案經初審通過，因屬於第二類危險群，提送委員會審查。

決議：審查通過。

提案六

案由：生物農業科技學系李晏忠助理教授，申請輸入 *Escherichia coli* BCRC 11509 菌案，提請審議。

說明：

- 一、生物農業科技學系李晏忠助理教授，為執行”開發立體選擇性酵素應用於 (+)-pseudoephedrine 及 (-)-phenypropanolamine 之生合成”請輸入 *Escherichia coli* BCRC 11509 菌案。
- 二、該申請案經初審通過，因屬於第二類危險群，提送委員會審查。

決議：審查通過。

提案七

案由：生物農業科技學系李互暉助理教授，申請輸入 *Escherichia coli* K-12 菌案，提送委員會審查。

說明：

- 一、生物農業科技學系李互暉助理教授，為執行”探討 FIII 影響軟骨及硬骨發育的可能分子遺傳機制”申請輸入 *Escherichia coli* K-12 菌案。
- 二、該申請案經初審通過，因屬於第一類危險群，提送本委員會審查。

決議：審查通過。

參、臨時動議

- 一、申請案件請於期限內提出申請，今後不接受任何案件之追認，請各學院轉知同仁。
- 二、本委員會今年度預定開會日期如下：
第 2 次為 5 月 16-20 日
第 3 次為 9 月 19-23 日
第 4 次為 12 月 19-23 日

肆、散會：上午 11 時 30 分。