

No.	計畫編號	計畫名稱	主持人
1	TCMRC-P-111001	建立帕金森氏症小鼠以接續前期細胞穿膜胜肽穿越小鼠腦部血腦障壁之研究	劉瑞霽
2	TCMRC-P-111002	探討台灣百合兩個鑑定屬於S6亞群的R2R3-MYB基因在轉錄調節上對花青素生合成與逆境耐受性上的功能性分析	周帛暄
3	TCMRC-P-111003	探討心臟細胞專一性剔除TCTP基因導致小鼠心臟功能異常的潛在分子機轉制	陳松鶴
4	TCMRC-P-111004	核仁壓力誘導劑和天然物在癌症治療中的協同作用	曾若嘉
5	TCMRC-P-111005	探討歐維氏弧菌之外膜囊泡與噬菌體抵抗性及毒力的關係	林玲君
6	TCMRC-P-111006	竹嵌紋病毒影響葉綠體之蛋白質體探討	鄭綺萍
7	TCMRC-P-111007	河豚毒素抗藥性鈉離子通道在腦缺血再灌流引起的神經膠細胞功能障礙的角色	林家禾
8	TCMRC-P-111008	新型薑黃素分子衍生物其生物活性的探討與應用	陳灝平
9	TCMRC-P-111009	Tic55蛋白參與植物老化的訊息傳導途徑	林麗鳳
10	TCMRC-P-111010	核糖核苷酸還原酶不同次單元蛋白質穩定度的調控	李惠春
11	TCMRC-P-111011	腸炎弧菌噬菌體的分離與特性及其應用性的探討	余美萱
12	TCMRC-P-111012	口腔癌細胞對他汀類藥物敏感性與否的生物標誌鑑定	劉晉宏
13	TCMRC-P-111013	以細胞體外模式模式探討丹參酮IIA對乳癌免疫調控之機轉	林宜信
14	TCMRC-P-111014	甲狀腺功能亢進患者心率複雜度分析	陳錦龍