

農學院

計畫主持人	計畫名稱	執行期限	核定金額
王文德	探討TFAP2A與FOXD3轉錄因子協同調控神經脊幹細胞形成的分子機制	99.01.01-100.07.31	2,530,000
王建雄	水產動物用藥品使用品目之研究	99.01.01- 99.12.31	1,050,000
王建雄	養殖環境中鏈狀球菌之流行病學及防治研究	99.01.01- 99.12.31	600,000
王建雄	水產動物用藥使用規範之研究	99.07.30- 99.12.31	400,000
王建雄	新增水產動物用藥品目使用於對象動物之效果及殘留試驗	99.01.01.- 99.12.31	790,000
王建雄	強化畜禽水產動物疾病防治	99.01.01- 99.12.31	260,000
王建雄	水產動物疾病診療與用藥輔導	99.01.01- 99.12.31	271,000
王建雄	重要境外動物疫病之預警及管制	99.01.01- 99.12.31	334,000
王建雄	觀賞魚用藥對象動物之毒性、忍受性合併試驗	99.11.30-100.03.31	200,000
王誠明	乳羊經乳房注入頭孢子素後之羊乳捨棄期與羊肉停藥期的探討	99.01.01- 99.12.31	500,000
王鴻濬	自然資源協同經營模式之探討(2/3)	99.02.12- 99.12.31	1,150,000
王鴻濬	社區林業計畫制度性研究-社區自主性經營因素分析	99.02.12- 99.12.31	610,000
王鴻濬	2010年社區林業國際學術研討會	99.09.29- 99.12.31	971,000
古森本	纖維素與半纖維素生物醱化關鍵技術之開發--總計畫兼子計畫四:利用物量產纖維素與半纖維素水解?	99.01.01- 99.12.31	1,147,000
古森本	透過基因轉殖開發抗多重病毒或具有花香之蝴蝶蘭	99.08.01-100.07.31	1,500,000
古森本	國際農業事務人才培訓計畫	99.01.01- 99.04.30	201,000
古森本	芒類植物之生態適應性研究及其生質能源之應用研究	99.01.01- 99.12.31	250,000
古森本	國際合作計畫-作物改良產學合作計畫	99.01.01- 99.12.31	634,365
何坤益	海岸生態造林林分適應性與林分危害調查	99.03.16- 99.12.31	700,000
何坤益	台灣河岸生態綠帶樹種篩選與現況調查	99.04.22- 99.12.20	695,000
何坤益	台灣原生景觀樹木篩選與繁殖計畫	99.04.22- 99.12.15	800,000
余章游	乳牛披衣菌之疫情及防治	99.01.01- 99.12.31	616,000
余章游	建立家禽場沙門氏菌(SE,ST,SP)監控及清除計畫	99.01.01- 99.12.31	794,300
吳希天	基質金屬蛋白酶(MMP-9)基因調節序列之調控與攜帶MMP-9啟動子基因轉殖動物模式之建立作為創傷性心血管疾病藥物篩檢之應用(2/2)	99.08.01-100.07.31	1,300,000
吳建平	農產保健活性開發及人才培訓計畫	99.01.01- 99.04.30	408,000
吳建平	養牛產業結構調整計畫	99.01.01- 99.12.31	589,000
吳建平	康而美飼料添加劑對豬隻生長之影響	99.04.09- 99.12.31	90,000
吳瑞得	流浪犬貓之密集絕育手術與狂犬病疫苗注射計畫(第二期)	99.01.01-100.06.30	630,000
吳瑞得	豬精液稀釋保存液應用於精液低溫保存之現場評估	99.07.01-100.06.30	250,000
吳瑞得	飼料添加藥物對流浪犬生殖控制之試驗評估	99.09.01-100.08.31	350,000
呂福原	金門植物資源調查與金門植物誌編纂	99.01.01- 99.12.31	945,000
呂福原	金門植物誌線繪圖編纂(二)	99.01.01- 99.12.31	945,000

呂福原	金門植物園植物資源調查及解說手冊編製計畫	99.05.06- 99.12.20	900,000
呂鳴宇	輔導畜產業產銷轉型升級計畫	99.01.01- 99.12.31	601,000
李互暉	利用條件式基因轉殖技術,研究Wnt4基因在小鼠肺臟的功能(2/3)	99.08.01-101.07.31	1,130,000
李安勝	漂流木多元利用計畫99-06-5-05漂流木專題研討會	99.05.04- 99.12.31	189,000
李明仁	育林實務手冊編撰	99.03.16- 99.12.15	775,000
李明仁	台灣杜鵑.森氏杜鵑及金毛杜鵑實生苗之培育	99.03.31- 99.12.31	900,000
李明仁	國立嘉義大學社口實驗林場綠色造林先驅示範計畫	99.03.01- 99.12.31	2,400,000
李明仁	99年度「環境綠化育苗計畫」	99.01.01- 99.12.31	720,000
李晏忠	開發立體選擇性酵素俾應用於(+)-pseudoephedrine及(-)-phenylpropanolamine之合成	99.01.01-100.07.31	1,583,000
李堂察	鳳梨品質及貯運技術改進之研究	99.03.18- 99.12.31	825,000
李堂察	研發改良栽培與處理技術以生產優質柑	99.02.26- 99.12.31	500,000
李堂察	鳳梨品種改良貯運技術改進之研究	99.02.26- 99.12.31	1,000,000
李堂察	開發具外銷潛力水果之產期調節及關鍵貯運技術	99.05.31- 99.12.31	1,460,000
李堂察	水果產業結構調整計畫-改善重點果樹外銷供應鏈子計畫	99.01.01- 99.12.31	2,481,000
杜明宏	台灣杉.杉木等疏伐木廢棄物之開發與利用	99.04.14- 99.12.30	600,000
杜明宏	傳統染色之非破壞鑑識方法研究(第二階段)	99.01.14- 99.12.31	1,140,000
沈再木	轉譯醫學及農學人才培育先導型計畫--作物及花卉產業領域	99.03.01- 99.12.31	2,250,000
沈再木	蝴蝶蘭育種研發與產業服務(三)	99.02.27- 99.12.31	2,100,000
沈再木	夜來香育種-育成優良之重瓣新品種	99.02.27- 99.12.31	450,000
沈再木	強化花卉人才培育提升產業競爭力	99.01.01- 99.04.30	816,000
沈再木	培訓農業高科技研發和營銷人才	99.01.01- 99.04.30	900,000
沈再木	農委會產學合作-夜來香健康種球量產技術之開發	99.01.01- 99.12.31	900,000
沈再木	國科會產學合作計畫--蝴蝶蘭有性多倍體育種(2/3)	99.08.01-100.07.31	1,636,561
沈再木	高效節能教育訓練與溫室診斷	99.10.15-100.09.15	1,300,000
沈榮壽	蝴蝶蘭分生苗去病毒技術之開發	99.02.27- 99.12.31	600,000
沈榮壽	馬拉巴栗關鍵技術與生產體系之研發	99.02.27- 99.12.31	550,000
沈榮壽	高品質春石斛外銷供應鏈建置及整合研	99.04.01- 99.12.31	1,160,000
沈榮壽	植物組織培養技術開發與產業輔導暨品種權管理人才培訓計畫	99.01.01- 99.04.30	204,000
沈榮壽	嘉義縣99年度縣市層級社區營造輔導計畫專業服務團隊委託案	99.05.01- 99.12.31	1,100,000
周世認	台灣雲嘉南地區肝腎疾病貓鉤端螺旋體陽性率調查	99.01.01- 99.12.31	440,000
周仲光	有機礦物質對有色肉種雞籜抱性、產蛋性能、繁殖性能及蛋品質的影響試驗計	99.01.01- 99.12.31	100,000
林金樹	建置森林生長量與蓄積量分析系統暨改善碳吸存估計之研究(2/4)	99.03.18- 99.12.31	830,000
林金樹	莫拉克颱風對阿里山及大埔事業區森林資源災害之評估	99.04.21- 99.12.20	800,000

林金樹	99年度嘉義大學社口實驗林場優質森林經營推廣計畫	99.01.01- 99.12.31	2,000,000
林炳宏	飼糧中添加魚腥草對肉鵝生長,血液與免疫反應之影響	99.04.29- 99.12.31	450,000
林高塚	家畜產業產銷調查與分析計畫	99.01.01- 99.04.30	264,000
林高塚	建構新式家禽產銷制度及生產系統計畫	99.01.01- 99.04.30	264,000
林喻東	阿里山國家森林遊樂區遊客滿意度調查	99.07.15- 99.08.31	10,118
林翰謙	環保防潮纖維狀活性碳之開發與利用	99.08.01-100.07.31	653,000
林翰謙	漂流木鑑識規範與及地處理之研究	99.01.01- 99.04.30	578,000
林翰謙	加拿大木材加工特性技術報告之建立	99.03.01- 99.05.31	93,925
林寶秀	薄層式綠屋頂降溫效益與模擬	99.11.01-100.10.31	690,000
侯金日	落花生有機栽培技術之研究	99.02.27- 99.12.31	900,000
侯金日	薏苡有機栽培技術病蟲害整合性研究	99.04.08- 99.12.31	350,000
侯新龍	水稻及阿拉伯芥氮素訊息傳遞路徑之研究(2/3)	99.08.01-101.07.31	1,204,000
侯新龍	共轉殖DHAR、r-TMT、P5CS及OsGRP8基因增進水稻對氧化逆境及缺水逆境的耐	99.08.01-100.07.31	1,200,000
柯金存	茴香菖蒲種苗繁殖技術之開發	99.02.27- 99.12.31	220,000
洪炎明	利用RNAi技術探討禽類性別決定基因與生產雄雞(2/3)	99.08.01-101.07.31	1,042,000
洪炎明	99年度鳥禽DNA性別鑑定研究計畫	99.01.01- 99.12.31	500,000
洪進雄	勃激素A3 40%芹菜生長之調節(案號:97-507)之田間試驗	99.03.01-101.02.28	63,000
夏滄琪	以植物天然抽出成分防治台灣家白蟻危害之研究(2)	99.05.01- 99.12.31	650,000
徐善德	促進仙履蘭實生苗根部發育之研究	99.02.27- 99.12.31	460,000
徐善德	蝴蝶蘭催梗生理特性檢測關鍵技術之開	99.03.20- 99.12.31	820,000
徐善德	芭菲爾鞋蘭離體繁殖之研究	99.02.26- 99.12.31	1,050,000
張文興	以E.coli系統生產“表皮生長因子(EGF)”	99.01.01- 99.03.31	300,000
張志成	豬瘟疫苗毒和其他病毒在豬場分部之研	99.01.01- 99.12.31	1,000,000
張志成	豬場重要疾病清除與控制模式之建立	99.09.23- 99.12.31	558,000
張志成	推動豬醫學專科獸醫師訓練計畫	99.01.01- 99.12.31	420,000
張志成	禽畜疾病的診斷暨員工在職訓練合作計	99.03.01- 99.12.31	100,000
張志成	豬隻黴菌毒素診斷服務合作計畫	99.01.01- 99.12.31	100,000
張志成	豬場疾病診斷合作計畫	99.05.01-100.04.30	100,000
張志成	公立收容所犬貓於認養初期所需之預防醫學及疾病診療服務	99.06.18-100.06.30	500,000
張岳隆	植物品種專一性分子標誌技術開發	99.02.03- 99.12.31	1,188,000
張岳隆	蝴蝶蘭香氣育種之分子標記資料的建立	99.02.27- 99.12.31	350,000
張銘煌	轉譯醫學及農學人才培育先導型計畫--畜禽產業領域	99.03.01- 99.12.31	1,912,500
張銘煌	動物疾病診斷中心與新直轄市動物防疫組織營運模式研究計畫	99.01.01- 99.12.31	196,000
張銘煌	大量動物屍體處理系統之存放設備建置	99.01.01- 99.12.31	678,319
莊愷璋	多年生草類應用於重金屬污染土壤之植生復育的可行性研究(3/3)	99.08.01-100.07.31	1,000,000
莊愷璋	土壤地力調查與汙染潛勢診斷分析技術	99.01.15-100.01.14	320,000
莊慧文	誘抗劑對蝴蝶蘭貯運後生長之影響(三)	99.02.27- 99.12.31	400,000

莊慧文	LED混光應用於菊花電照效應研究	99.06.01-100.06.15	1,000,000
莊慧文	蝴蝶蘭苗株栽培開發試作	99.01.01- 99.12.31	410,000
連塗發	研發飼料新配方改善豬肉中脂肪	99.03.01- 99.12.31	580,000
連塗發	研發飼料新配方改善豬肉中脂肪計畫	99.01.01- 99.12.31	906,400
陳本源	朴子溪河岸生態保育巡守計畫	99.01.01- 99.12.31	142,000
陳周宏	商用木材鑑別及工程木料規格之檢查	99.09.01-100.08.31	60,000
陳周宏	商用木材鑑別及工程木料規格之檢查	99.10.01-100.09.30	100,000
陳周宏	商用木材鑑別及工程木料規格之檢查	99.09.01-100.08.31	100,000
陳周宏	商用木材鑑別及工程木料規格之檢查	99.09.01-100.08.31	200,000
陳周宏	廠區原木及工程現場木料之田野調查鑑	99.08.01-100.12.31	200,000
陳周宏	熱處理炭化材之條件與物性試驗	99.08.01-100.12.31	100,000
陳秋麟	建立家禽場沙門氏菌(SE,ST,SP)監控及清除計畫	99.01.01- 99.12.31	794,300
陳秋麟	火雞、駝鳥、鵝及水禽類禽流感感監控	99.01.01- 99.12.31	800,000
陳秋麟	鴨病毒性肝炎疫學調查與防治之研究	99.01.01- 99.12.31	400,000
陳秋麟	水禽孵化場病原傳播防治研究	99.01.01- 99.12.31	500,000
陳秋麟	家禽流行感冒防疫計畫	99.01.01- 99.12.31	405,000
陳秋麟	養禽場重要病原檢測暨建立優良種禽供應體系計畫	99.01.01- 99.12.31	830,000
陳秋麟	家禽流行感冒防疫計畫 (追加)	99.06.01- 99.12.31	528,000
陳國隆	混合型益生菌發酵飼料改變成份與促進肉雞生長之探討(2/3)	99.08.01-101.07.31	1,138,000
陳國隆	微生物有機礦物質之開發生產:(II)利用微生物生產聚羧酸製造整合金屬	99.01.01- 99.12.31	590,000
陳國隆	農委會產學合作計畫-混合型益生菌發酵飼料之商業化生產	99.01.01- 99.12.31	1,500,000
陳國隆	最佳飼料配方組合在豬隻之應用	99.11.15-100.11.14	180,000
陳國隆	發酵植物蛋白質飼料在雞隻之應用	99.11.15-100.11.14	120,000
陳鵬文	水稻 α -澱粉水解酵素及酒精脫氫酶受低氧調控表現之分子機制研究(1/3)	99.08.01-102.07.31	1,120,000
曾再富	家畜產業產銷調查與分析計畫	99.01.01- 99.04.30	264,000
曾再富	99度「羊、鹿產銷輔導計畫」	99.01.01- 99.12.31	120,000
曾再富	輔導畜產業產銷轉型升級計畫--國產羊肉專賣店肉品抽樣藥物殘留檢測測評	99.01.01- 99.12.31	150,000
曾碩文	99年度推動農村再生-農村再生人力培	99.07.06-100.05.31	4,380,000
黃文理	水稻新品種選育及栽培技術改進計畫-水稻抗逆境及機能性新品系之篩檢與選	99.03.19- 99.12.31	335,000
黃文理	水稻耐旱篩選系統之建立與新品系之選	99.02.27- 99.12.31	473,000
黃光亮	洋桔梗穴盤育苗與開花調節之研究(三)	99.02.27- 99.12.31	570,000
黃光亮	蝴蝶蘭花色與色素組成成分之研究(二)	99.02.27- 99.12.31	500,000
黃金城	銀合歡葉子及果實高附加價值生物活性成分之分離與應用-銀合歡萃取物對不同羧基胞吐噴效果之研究	99.03.15-100.04.30	850,000
黃金城	植物果實抗氧化活性及高附加價值產品開發之研究	99.09.30-100.06.30	900,000
黃國倉	由綠建築邁向生態城市—以健康舒適及節能減熱觀點營造適應氣候之都市環境—子計劃七：屋頂綠化對都市微氣候與室內溫熱環境影響之研究(1/2)	99.08.01-101.07.31	423,000

楊瑋誠	擱淺鯨豚疾病調查與保育策略	99.11.30-100.11.29	1,165,000
楊瑋誠	遠雄海洋公園動物醫療保健技能提昇與檢覆委託計畫(第一年)	99.01.01-100.02.28	800,000
詹昆衛	台灣中南部地區羊副痘病毒疾病之防治	99.01.01- 99.12.31	500,000
詹明勳	雲林縣99年度『百萬植樹 綠色園丁』輔導計畫委託專業服務案	99.09.09-100.04.30	600,000
廖宇賡	金門地區原生植物(小葉赤楠、桃金娘、豆梨、唐杜鵑)採穗、採種園規劃及設置計畫	99.04.14- 99.12.31	840,000
廖成康	台灣春蘭組織培養之研究	99.02.27- 99.12.31	550,000
廖成康	球根秋海棠組織培養量產技術之探討及人才培訓	99.01.01- 99.04.30	204,000
趙清賢	研究高效率、健康及具動物福利之新式生產系統	99.04.30- 99.12.31	300,000
趙清賢	開發畜禽生長與繁殖性能改進整合性科技與管理技術	99.05.11- 99.12.31	1,500,000
趙清賢	家禽產業結構調整計畫	99.01.01- 99.12.31	790,000
劉啓東	加強稻米產業科技研發及人才培訓提升計畫	99.01.01- 99.04.30	204,000
劉景平	高品質胡麻生產技術之建立	99.01.01- 99.12.31	284,000
蔡佳廷	漂流木多元利用計畫99-06-5-05規畫各項工作執行期程及宣導	99.05.01- 99.12.31	76,500
蔡智賢	99年度國家重要溼地生態環境調查及復育計畫--嘉義縣八掌溪中游濕地生態系植物資源調查(I)	99.01.01- 99.12.31	400,000
蔡智賢	嘉義縣鯉鼓溼地及好美里瀉湖生態系生物資源長期監測(II)	99.01.01- 99.12.31	400,000
賴治民	狂犬病預防注射評估計畫	99.01.01- 99.12.31	400,000
賴治民	歐盟動物用藥品檢驗登記及使用管理制度之研析	99.01.01- 99.12.31	423,000
賴治民	飼料及禽畜水產品中多重藥物殘留檢驗方法之開發	99.01.01- 99.12.31	700,000
賴治民	乳羊及乳羊乳房炎之防治與研究	99.01.01- 99.12.31	500,000
顏永福	有機農用蔬菜種子採種之生產技術研發	99.02.27- 99.12.31	864,000
顏永福	洋香瓜用設施栽培阻隔病毒和提升果實品質生產試驗	99.01.01- 99.12.31	350,000
顏永福	研發蔬菜有機種苗生產技術	99.04.08- 99.12.31	420,000
顏永福	研發網紋洋香瓜離地設施有機栽培技術	99.04.08- 99.12.31	390,000
顏永福	農委會產學合作計畫-先驅型商業化生產具外銷潛力之設施高品質番茄	99.01.20- 99.12.31	500,000
顏永福	農委會產學合作計畫-彩色甜椒設施遮光栽培系統商業化試作	99.01.01- 99.12.31	550,000
顏永福	設施蔬果栽培技術開發和營運	99.06.01-100.05.31	600,000
羅登源	屠宰衛生品質管制計畫	99.01.05- 99.12.31	380,000
羅登源	屠宰衛生檢查影響豬肝臟廢棄因素之調查	99.01.01- 99.12.31	700,000
蘇文清	造林木有效利用對減碳效益評估(國科會計書共同主持人)	98.11.01- 99.12.31	775,843
蘇耀期	草食動物結核病、副結核病及乳房炎重要人畜共通病原菌之研究防治計畫	99.01.01- 99.12.31	1,400,000
			117,671,131