

陳志郎教師

(E) 參與主持的政府機構研究計畫 (Chairman of Government Sponsored Research Project)

1. 空氣中二氧化氮的空間分佈特性對個人暴露評估之影響 (NSC 90-2320-B-264-002)，研究人員，行政院國家科學委員會，2001/08—2002/07。
2. 公車司機噪音及振動暴露對健康影響評估 (IOSH 92-M343)，協同主持人，行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所，2003/02—2003/12。
3. 94 年新竹市通勤人員空氣污染物暴露評估計畫 (9402033)，新竹市環境保護局，2005/03—2005/12。
4. 國人烷基酚類清潔劑壬基苯酚環境荷爾蒙之流行病學研究 (Ⅲ) (NSC 95-2621-Z-039 -001)，國科會，2006/08—2007/07。
5. 新竹市不孕症男性壬基苯酚暴露與精液品質之關係 (95H0023)，新竹市衛生局，2006/02—2006/12。
6. 環保初體驗執行計畫 (環署 09600540481)，行政院環境保護署，2007/08—2007/12。
7. 女性外籍配偶與本國籍配偶尿中壬基苯酚環境荷爾蒙暴露與健康風險評估 (NSC 97-2815-C-264-003-E)，指導教授(國科會大專生專題研究計畫)，國家科學委員會，2008/07—2009/02。
8. 97 年大專院校環保初體驗執行計畫 (環署綜 0970038127G)，環境保護署，2008/08—2008/11。
9. 玻璃製造業勞工重金屬暴露與健康風險評估 (098-NSC-C6023-06)，國科會，2009/07—2010/02。
10. 外籍與本國籍孕產婦血中壬基苯酚暴露與健康風險 (098-NSC-C6023-05)，國科會，2009/07—2010/02。
11. 香草植物對蔬菜蟲害防治可行性評估 (99HP0010)，環蒲環保生物科技股份有限公司，2010/12—2011/09。
12. 菸害防制成效問卷調查分析 (100-GOVE6021-03)，新竹市衛生局，2012/07—2012/12。
13. 醫院及水體遊憩場所常見病原體之存在情形與相關性分析 (102-COMP6021-04)，鈺順儀器股份有限公司，2013/08—2014/07。
14. 科學工業園區異味偵測評估計畫 (102-COMP6021-09)，康廷工程顧問公司，2014/03—2014/12。
15. 醫院室內空氣品質偵測分析 (104-COMP6021-05)，振興醫療財團法人振興醫院，2015/08—2016/07。
16. 新竹科學園區揮發性有機物偵測與氣象資料分析 (103-COMP6021-14)，富聯

工程顧問股份有限公司，2015/03－2015/11。

17..呼吸治療科空氣品質監測評估（104-COMP6021-11），振興醫療財團法人振興醫院呼吸治療科，2016/01－2017/07。

18.評估高雄地區周界、家戶及個人空氣品質（NHRI-105A1-PDCO-2416162），財團法人國家衛生研究院，2016/08－2016/12。