• 計畫中文名稱	中國大陸動物疫苗產業鏈分析報告		
• 計畫英文名稱	Analysis of the Industry Chain of China (Mainland) Animal Vaccine Industry		
• 系統編號	PW9905-1089	• 研究性質	其他
• 計畫編號	99 農科-9.2.5-檢-B1(3)	• 研究方式	委託研究
• 主管機關	行政院農業委員會	• 研究期間	9901 ~ 9912
• 執行機構	台北醫學大學生物醫學材料所		
年度	99 年	• 研究經費	837 千元
• 研究領域	畜牧獸醫類		
• 研究人員	劉得任		
• 中文關鍵字	獸醫;疫苗;健康產業(物)		
• 英文關鍵字	Veterinary; Vaccines; Health product		
• 中文摘要	爲促使學者研究團隊、民間疫苗產業以及政府相關單位能夠更爲了解大陸市場之動物疫苗產業結構與發展,本計畫將以資料庫(美國、日本、中國大陸)蒐集方式彙整出中國大陸有關家禽(雞)家畜(豬)等重要疫苗之相關產業數據,包括:疫苗種類、市場規模、市場經濟、動物養殖鏈甚至到進出口國際市場之供需鏈等等。期許能夠提供給國內學者研究團隊、民間疫苗產業更深一層之了解中國大陸有關家禽(雞)家畜(豬)等重要疫苗之相關產業數據,也期待能給予政府機關一個重要之施政參考數據。		
	To facilitate Taiwanese academic researchers, vaccine industries, and government's understanding of the structure and development of animal vaccine		
• 英文摘要	industry in China, the present study is to present an analysis of the chicken and swine vaccine industry in China, using global pharmaceutical database (U.S., Japan and China) to identify types of animal vaccines, vaccine market scale, vaccine market economics, and animal agriculture chainetc in China. The analysis of the present study is expected to bring trends in animal vaccine research and development for academic researchers and vaccine industry in Taiwan, and to build important knowledge and references for government in policy-making decisions.		