

教育部顧問室超大型積體電路與系統設計教育改進計畫『ADV聯盟』九十一年度計畫執行經費彙整表

夥伴學校	工作項目	優先順序	執行重點摘要	主要負責人(主持人)	其他參與的學校及師資	助理人力需求	主持人等工作津貼	擬添購設備項目	人事經費需求	其他經常經費需求	設備經費需求	小計
交通大學	聯盟行政工作	1	聯盟計劃架構執行設定、彙整各夥伴學校之工作項目、建立與業界溝通的功能、建立網站	沈文仁教務長	台灣大學張耀文教授	32000x1x13.5 (專任) 6000x2x12 (兼任)	8000x2x12	專任助理個人電腦、印表機、筆記型電腦	1,018,000	542,000	200,000	1,760,000
台灣大學	舉辦會議	3	2002年亞太應用式積體電路研討會	汪重光教授		6000x2x9	0	無	135,200	813,840	0	949,040
成功大學		2	第十三屆 VLSI Design/CAD Symposium	李昆忠教授		6000x1x8	0	無	200,000	1,200,000	0	1,400,000
中央大學	競賽	4	大學校院積體電路設計競賽	周世傑教授		6000x1x7 5000x2x4	8000x1x7	無	565,000	241,750	0	806,750
中正大學		5	大學校院矽智產設計競賽	王進賢教授		5000x1x9 6000x1x9	8000x1x9	電腦伺服器及印表機	668,000	321,250	200,000	1,189,250
清華大學	國際交流	6	工業界及學術研究機構交流活動	吳中浩教授		6000x1x12	8000x1x12	無	308,000	2,117,808	0	2,425,808
中原大學	產學合作	7	國內產學合作機制	陳美麗教授	義守大學陳春僥教授	6000x1x8	8000x2x8	無	216,000	103,150	0	319,150
交通大學	進階課程推廣教育班	13	進階課程推廣教育班	董蘭榮教授		6000x2x12	8000x1x12	無	467,000	94,985	0	561,985
交通大學	前瞻技術課程規劃與發展	9	系統晶片之嵌入式即時作業系統	張瑞川教授	長庚資管/資工馮立琪副教授、暨南資管姜美玲助理教授、交大電資中心張軒彬助理研究員	6000x1x12	8000x1x12	嵌入式系統測試版 (Inter StrongARM SA-1110/SA1111 Development Platform)	348,000	77,000	310,000	735,000
台灣大學		14	通訊基頻積體電路設計實驗	關志達教授		6000x1x12	8000x1x12	無	168,000	40,000	0	208,000
清華大學	跨領域整合計畫	10	VLSI領域與人文社會的互動	吳泉源教授		6000x2x12	8000x1x12	數位攝影機、筆記型電腦	280,000	196,000	160,000	636,000
台灣大學	通識教育	12	科技法律導論	呂學士教授		6000x2x12 3000x1x12	8000x1x12	電腦伺服器	312,000	150,800	150,000	612,800
中央大學		11	四高的高科技工程師	蘇朝琴教授		6000x2x12	8000x1x12	電腦伺服器	440,000	360,000	100,000	900,000
台灣大學	研究創造力	8	創造力在積體電路與系統領域之發展模式	陳良基教授		6000x2x12	8000x1x12	無	770,600	155,000	0	925,600
合計	參與校數： 參與人力：								5,895,800	6,413,583	1,120,000	13,429,383