

新竹縣政府

公益彩券盈餘分配辦理社會福利事業情形季報表

中華民國 98 年 1 月份至 3 月份(98 年度第 1 季)

- 一、本年度公益彩券盈餘分配管理方式：收支並列。
- 二、本年度第 1 季,彩券盈餘分配數為 **69,301,706** 元。
- 三、以前年度剩餘款處理情形：
 (一) 截至去年度 12 月底止，公益彩券盈餘分配待運用數為(a)**104,489,425**元。
 (二) 處理情形：
- 四、本年度 1 月起至本季截止，累計公益彩券盈餘分配數為(b) **69,301,706** 元。
- 五、本年度公益彩券盈餘分配預算編列情形：
 (一) 歲入預算原編 **270,000,000** 元，追加減 **0** 元，合計 **270,000,000** 元。
 (二) 歲出預算原編 **270,000,000** 元，追加減 **0** 元，合計 **270,000,000** 元。
- 六、公益彩券盈餘分配之執行數: 單位:新台幣元

福利類別及項目	本年度 預算數	本季 執行數	本年度1月起至本季 截止累計執行數	備註
一.兒童及少年福利				
1.少年福利服務	3,406,000	124,864	124,864	
2.兒童福利服務	11,365,000	234,597	234,597	
3.兒童及少年生活扶助	4,292,000	812,800	812,800	
4.少年犯罪預防偵查	2,411,000	648,179	648,179	
5.辦理寒暑假少年輔導活動及 春風專案	350,000	73,050	73,050	
6.兒童保護	190,740	17,830	17,830	
小計	22,014,740	1,911,320	1,911,320	
二.婦女福利				
1.婦女福利服務	28,039,000	8,034,656	8,034,656	
2.家暴暨性侵害防治工作	4,454,000	528,809	528,809	
3.性侵害犯罪預防工作	199,410	19,000	19,000	
4.家庭暴力防治工作	199,410	19,108	19,108	
5.兒少性交易防治工作	164,730	11,470	11,470	
6.性騷擾防治工作	112,710	15,156	15,156	
小計	33,169,260	8,628,199	8,628,199	

三.老人福利				
1.老人綜合服務	36,415,000	938,342	938,342	
2.老人居家服務	3,678,000	143,137	143,137	
小計	40,093,000	1,081,479	1,081,479	
四.身心障礙者福利				
1.身心障礙者生涯轉銜及保護服務	524,000	24,871	24,871	
2.孤苦及身心障礙者收容	81,321,000	317,704	317,704	
3.身心障礙福利服務活動及團體輔導補助	11,103,000	1,108,110	1,108,110	
4.身心障礙者生活輔助器具及紙尿片補助	11,789,000	1,372,159	1,372,159	
5.身心障礙鑑定費	2,500,000	622,000	622,000	
小計	107,237,000	3,444,844	3,444,844	
五.社會救助				
1.低收入戶生活扶助	56,163,000	25,008,508	25,008,508	
2.中低收入戶醫療費用補助	786,000	122,130	122,130	
3.遊民收容	524,000	180,402	180,402	
4.民眾急難救助	1,301,000	149,256	149,256	
小計	58,774,000	25,460,296	25,460,296	
六.其他福利				
1.社區發展(基層建設)	524,000	20,800	20,800	
2.推行社會工作人員業務	6,288,000	188,508	188,508	
3.家庭暴力及性侵害防治	1,900,000	120,000	120,000	
小計	8,712,000	329,308	329,308	
合計	270,000,000	40,855,446	(C) 40,855,446	

填表說明:(福利類別及項目)得視當季實際執行情形酌予增減或修正。

七、本年度1月起至本季截止公益彩券盈餘分配剩餘情形：

(一) 本年度1月起至本季截止，累計公益彩券盈餘分配待運用數(d)=(a)+(b)-(c)

132,935,685元。

(二) 尚未執行原因：依照分配預算執行。

承辦人員簽章：

填表日期：98.4.13

聯絡電話：03-5518101轉2217

業務單位

主管簽章：

會計單位

主管簽章：

機關主管

簽章：