

# 財團法人臺中市立豐原商業高級中等學校文教基金會 第十三屆董事會第三次會議記錄

- 一、時間：112 年 07 月 21 日星期五下午 6 時 00 分
- 二、地點：青柳日式料理店（台中市豐原區豐原大道四段 345 號）
- 三、出席者：介紹與會人員  
記錄：蘇柏豪組長
- 四、主席致詞：感謝各位董事百忙之中抽空參加第 13 屆第 3 次董事會議，教育是百年大計，豐商有各位一路上的支持，相信學校在辦學時一定會更上層樓，再次感謝大家，豐商學子有你們真好。。
- 五、校長致詞：略
- 六、工作報告：
- (一)本會預計 112 年 10 月 14 至 15 日（六、日）辦理五星級基隆嶼秋季旅遊，近期會在群組公告並報名，請大家預留時間參加。
- (二)112 學年度第 1 學期大專獎助學金審查會議預計於 112 年 9 月 1 日（五）中午召開，敬請董事長及副董事長預留時間參加。
- (三)112 年 3 月 22 日校內獎學金管理委員會第三次會議決議：
- 1.鄭紹雄校長獎學金：23 人申請，經審查後 2 人獲得獎助，每人伍仟元。
  - 2.李述藺校長獎學金：32 人申請，經審查後 2 人獲得獎助，每人伍仟元。
  - 3.賴大農校長獎學金：33 人申請，經審查後 2 人獲得獎助，每人伍仟元。
  - 4.日間部文教基金會獎學金：35 人申請，審查後 5 人獲得獎助，每人伍仟元。
  - 5.進修部文教基金會獎學金：經審查後 3 人獲得獎助，每人伍仟元。
- (四)108.05.29 第十一屆董事會第二次會議通過同意每年固定提撥 16 萬元為大專獎助學金專款，因物價及學費調漲每學期獎助金提高為 3 萬元後，每年固定提撥金額將提高為 24 萬元。每年提撥大專獎助學金 24 萬、獎學金 11 萬、體育班專款 10 萬、補助 10 年校慶款 5 萬元共 50 萬元提撥至專戶內。
- 七、討論提案：
- 案由一、審查財團法人臺中市立豐原商業高級中等學校文教基金會 112 年 1 月 1 日至 7 月 7 日工作報告，提請討論。
- 說 明：請參閱附件 1，第 2 頁。
- 決 議：照案通過。
- 案由二：審查財團法人臺中市立豐原商業高級中等學校文教基金會 112 年 1 月 1 日至 7 月 7 日經費收支決算表。
- 說 明：如附件 2，第 2-8 頁
- 決 議：照案通過。
- 八、臨時動議：無
- 九、散會：時間 19：00

附件 1

財團法人臺中市立豐原商業高級中等學校文教基金會  
工作報告

112 年度 1 月 1 日至 7 月 21 日

一、本報告提經本法人112年7月21日十三屆第三次董事會會議決議通過。

二、業務項目：

- (一) 獎勵教師進修，提升學術研究風氣，進而提高教學水準。
- (二) 獎勵學生優異表現。
- (三) 獎助清寒學生獎助學金。
- (四) 補助體育班訓練、比賽經費。
- (五) 獎勵優秀導師制度，以強化班級經營。
- (六) 其他學校相關活動經費。

業務項目	辦理時間	辦理地點	實施內容概述	使用經費	參加(受益)人數
獎勵學生優異表現	全年	豐原高商	1.參加校外競賽表現優異 2.技藝競賽表現優異	499,059	30 人
獎勵體育班訓練	不定期	豐原高商	獎助體育班訓練及比賽後 優秀成績獎金	370,000	30 人
獎勵優秀師長	2月	豐原高商	學生生活、整潔競賽學期總 成績優異班級導師獎勵金	84,600	180人
其他學校 相關活動 經費	全年	豐原高商	1.會議餐費 2.貧困學生餐費補助 3.辦公(行政)費用	336,757	850
			合 計	1,290,416	1,090人

# 財團法人臺中市立豐原商業高級中等學校 文教基金會112年度經費收支決算表

民國 112 年 1 月 1 日至 112 年 7 月 7 日

單位：新台幣元

項目	結算金額	說明
一、收入		
捐贈收入	2,316,600	
利息收入	33,087	
其他收入	0	
<b>收入合計</b>	<b>2,349,687</b>	(A)
二、支出		
辦公(行政)費用	3,186	1.寄送開會通知單郵資\$ 1,416 2.存款餘額證明手續費 \$50 3.變更董事長相關費用 \$1,720
獎助(捐贈)費用	950,359	1.特教班專用款 \$157,691 2.獎勵師長 \$62,600 3.獎學金(含技藝) \$360,068 4.體育班專款 \$370,000
業務(活動)費用	336,871	1.112年韓國明知大學來訪交流 \$44000 2.111學年度排球甲級聯賽加油團補助費分攤款 \$51391 3.管樂隊71周年紀念音樂會「重獲新聲」活動 \$50,000 4.第28期豐商學報(112年6月出刊) \$54,080 5.其他 \$137,400
<b>支出合計</b>	<b>1,290,416</b>	(B)
<b>本年度餘絀</b>	<b>1,059,271</b>	(C) = (A) - (B)
<b>上期累積餘絀</b>	<b>5,452,444</b>	(D)
<b>本期累積餘絀</b>	<b>6,511,715</b>	(E) = (C) + (D)