

致理科技大學  
108 學年度第 1 學期第 1 次  
學生獎助學金審查委員會會議紀錄

時間：108 年 10 月 22 日（星期二）中午 12 時 30 分

地點：忠孝樓 4 樓第 1 會議室

主席：張主任秘書立

出席人員：詳如簽到表【如陳】

會議記錄：林宸巨

**壹、宣讀上次會議紀錄暨決議案執行情形：詳如會議資料。**

- 一、107 學年度第 2 學期第 2 次學生獎助學金共計 106 項提案，95 項提案照案通過，核發校外競賽獎金總計新臺幣 407,000 元整；熱心公益獎金新台幣 125,000 元整（日間部學生核發 85,000 元；進修部學生核發 40,000 元）。
- 二、上述提案將和本次通過之提案一併於 12 月辦理校長與競賽達人座談會時公開表揚，競賽獎勵金已於 7 月 22 日（一）匯入獲獎團隊學生及指導老師帳戶。

**貳、主席致詞：**

學務長以及各位同仁，大家午安，先謝謝各位出席，這是我們一學期辦兩次，為了能夠即早將獎助學金能夠發放給同學，所以我們辛苦一點，所以開兩次，那上一次有 106 案通過 95 案，發放了四十多萬的這個競賽獎金，那這一次比較少，32。不過一般通常較密集中在下學期，我希望學校各方面都可以節省，但競賽獎學金能夠發放愈多愈好，那同學在各方面都蠻表現優秀，以上報告。謝謝！。

**參、業務單位工作報告**

- 一、為節省紙張及提升開會效率，本次會議提供各委員書面會議資料及相關法規，另現場亦備有申請案件完整書面資料及相關電子檔，請委員們協助審查並予以學生鼓勵。

**二、107 學年度學生就學獎補助金執行情形**

類別	獎補助事項	金 額
助學金	急難救助金	181,650
	清寒學生助學金(助學方案)	9,253,650
	工讀助學金	15,556,088
	生活學習獎助學金	378,503

類別	獎補助事項	金 額
	住宿優惠助學金	<b>382,154</b>
	其他助學金	<b>4,437,448</b>
	小 計	<b>30,189,493</b>
獎學金	各年級前三名獎學金	<b>2,897,000</b>
	各項競賽學生獎勵金(演講、創作及科系活動等比賽優異)	<b>1,058,966</b>
	生活榮譽及整潔競賽獎勵金	<b>85,000</b>
	學生熱心公益表現優良獎勵金	<b>300,000</b>
	學生參加各項證照檢定表現優異獎勵金	<b>1,960,223</b>
	其他獎學金(外籍生及本地生入學獎學金)	<b>3,508,602</b>
	小 計	<b>9,809,791</b>
總計		<b>39,999,284</b>
佔本學年度學雜費比例%		<b>4.87%</b>

三、本次競賽獎學金各系所申請，分別為行管系 3 案、企管系 5 案、財金系 2 案、休閒系 3 案、國貿系 4 案、資管系 8 案、商管系 6 案、國貿系及商管系 1 案，共計 32 案。

A. 各系所競賽獎學金之件數及建議獎勵金額總計

學院	商務管理學院					商貿外語學院			創新設計學院			國貿 商管
系所/組	行管	企管	財金	休閒	會資	國貿	應日	應英	資管	多設	商管	
件數	3	5	2	3	0	4	0	0	8	0	6	1
獎勵 金額 (建議)	10,000	10,000	4,000	6,000	0	5,000	0	0	47,500	0	30,000	4,000
合計	30,000					5,000			77,500			4,000
	116,500											

B. 各競賽項目之件數及建議獎勵金額總計：詳如會議資料。

#### 肆、提案討論

提案	送件單位	競賽項目	審核單位意見及提案說明	建議獎勵金額	決議
1	企管系	「2019 煌和信息 致青春・創未來」選拔大賽	一、企三 C 同學代表學校參加 <b>致理科技大學</b> 主辦之競賽，參賽隊數計服務創新組- <b>7 校 58 隊</b> ，榮獲 <b>團體組-金獎（比照第一名）</b> ，資料如附件。 二、據本校學生獎助學金設置辦法第 9 類「校外學術或專業技能性競賽－國內專業級競賽」，如獲通過，建議頒發獎助學金新台幣 6,000 元，以資鼓勵。	6,000	照案通過，核發獎勵金額為 6,000 元。
2	商管系	「2019 煌和信息 致青春・創未來」選拔大賽	一、商三 A 同學代表學校參加 <b>致理科技大學</b> 主辦之競賽，參賽隊數計產品設計組- <b>7 校 58 隊</b> ，榮獲 <b>團體組-銀獎（比照第二名）</b> ，資料如附件。 二、據本校學生獎助學金設置辦法第 9 類「校外學術或專業技能性競賽－國內專業級競賽」，如獲通過，建議頒發獎助學金新台幣 5,000 元，以資鼓勵。	5,000	照案通過，核發獎勵金額為 5,000 元。
3	國貿系 商管系	「2019 煌和信息 致青春・創未來」選拔大賽	一、國三 A 同學代表學校參加 <b>致理科技大學</b> 主辦之競賽，參賽隊數計產品設計組- <b>7 校 58 隊</b> ，榮獲 <b>團體組-銅獎（比照第三名）</b> ，資料如附件。 二、據本校學生獎助學金設置辦法第 9 類「校外學術或專業技能性競賽－國內專業級競賽」，如獲通過，建議頒發獎助學金新台幣 5,000 元，以資鼓勵。	4,000	照案通過，核發獎勵金額為 4,000 元。
4	商管系	2019 全國商務與管理實務專題競賽	一、商三 A 同學代表學校參加 <b>德明財經科技大學</b> 主辦之競賽，參賽隊數計一般管理- <b>4 校 11 隊</b> ，榮獲 <b>團體組-第三名</b> ，資料如附件。 二、依現行學術或專業性技藝能競賽獎勵實施要點第六點-國內專業級之競賽，其參賽至少應有 5 校(含)以上或參賽隊伍或作品至少 30(隊/組/件)，否則依本校學生獎懲辦法第七條敘獎，本案不符現行法規，故本案建議不予敘獎。	不予敘獎	照案通過，不予敘獎。
5	商管系	2019 全國商務與管理實務專題競賽	一、商三 A 同學代表學校參加 <b>德明財經科技大學</b> 主辦之競賽，參賽隊數計行銷企劃- <b>3 校 36 隊</b> ，榮獲 <b>團體組-第一名</b> ，資料如附件。 二、據本校學生獎助學金設置辦法第 9 類「校外學術或專業技能性競賽－國內專業級競賽」，如獲通過，建議頒發獎助學金新台幣 6,000 元，以資鼓勵。	6,000	照案通過，核發獎勵金額為 6,000 元。
6	商管系	2019 全國商務與管理實務專題競賽	一、商四 A 同學代表學校參加 <b>德明財經科技大學</b> 主辦之競賽，參賽隊數計行銷企劃- <b>3 校 36 隊</b> ，榮獲 <b>團體組-第二名</b> ，資料如附件。 二、據本校學生獎助學金設置辦法第 9 類「校外學術或專業技能性競賽－國內專業級競賽」，如獲通過，建議頒發獎助學金新台幣 5,000 元，以資鼓勵。	5,000	照案通過，核發獎勵金額為 5,000 元。

提案	送件單位	競賽項目	審核單位意見及提案說明	建議獎勵金額	決議
7	財金系	2019 全國臺灣 PAY 創意行銷企劃競賽	<p>一、金三 B 同學代表學校參加<b>城市學校財團法人臺北城市科技大學行銷與流通管理系</b>主辦之競賽，參賽隊數計大專創意行銷影音視訊組-<b>4 校 7 隊</b>，榮獲<b>團體組-冠軍(比照第一名)</b>，資料如附件。</p> <p>二、依現行學術或專業性技藝能競賽獎勵實施要點第六點-國內專業級之競賽，其參賽至少應有 5 校(含)以上或參賽隊伍或作品至少 30(隊/組/件)，否則依本校學生獎懲辦法第七條敘獎，本案不符現行法規，故本案建議不予敘獎。</p>	不予敘獎	照案通過，不予敘獎。
8	財金系	2019 年財務金融與資訊管理領域大專學生校際論人競賽	<p>一、金四 B 同學代表學校參加<b>德明財經科技大學財務金融系與資訊管理系</b>主辦之競賽，參賽隊數計大專校院校金融科技組-<b>2 校 48 隊</b>，榮獲<b>團體組-第三名</b>，資料如附件。</p> <p>二、據本校學生獎助學金設置辦法第 9 類「校外學術或專業技能性競賽—國內專業級競賽」，如獲通過，建議頒發獎助學金新台幣 4,000 元，以資鼓勵。</p>	4,000	照案通過，核發獎勵金額為 4,000 元。
9	國貿系	2019 致理盃國際商貿英語簡報競賽	<p>一、國二 C 同學代表學校參加<b>致理科技科技大學語言中心</b>主辦之競賽，參賽隊數計<b>大專非應用英語組-4 校 8 隊</b>，榮獲<b>團體賽-冠軍(比照第一名)</b>，資料如附件。</p> <p>二、依現行學術或專業性技藝能競賽獎勵實施要點第六點-國內專業級之競賽，其參賽至少應有 5 校(含)以上或參賽隊伍或作品至少 30(隊/組/件)，否則依本校學生獎懲辦法第七條敘獎，本案不符現行法規，故本案建議不予敘獎。</p>	不予敘獎	照案通過，不予敘獎。
10	國貿系	2019 致理盃國際商貿英語簡報競賽	<p>一、國二 C 同學代表學校參加<b>致理科技科技大學語言中心</b>主辦之競賽，參賽隊數計<b>大專非應用英語組-4 校 8 隊</b>，榮獲<b>團體賽-亞軍(比照第二名)</b>，資料如附件。</p> <p>二、依現行學術或專業性技藝能競賽獎勵實施要點第六點-國內專業級之競賽，其參賽至少應有 5 校(含)以上或參賽隊伍或作品至少 30(隊/組/件)，否則依本校學生獎懲辦法第七條敘獎，本案不符現行法規，故本案建議不予敘獎。</p>	不予敘獎	照案通過，不予敘獎。
11	國貿系	2019 致理盃國際商貿英語簡報競賽	<p>一、國二 C 同學代表學校參加<b>致理科技科技大學語言中心</b>主辦之競賽，參賽隊數計<b>大專非應用英語組-4 校 8 隊</b>，榮獲<b>團體賽-季軍(比照第三名)</b>，資料如附件。</p> <p>二、依現行學術或專業性技藝能競賽獎勵實施要點第六點-國內專業級之競賽，其參賽至少應有 5 校(含)以上或參賽隊伍或作品至少 30(隊/組/件)，否則依本校學生獎懲辦法第七條敘獎，本案不符現行法規，故本案建議不予敘獎。</p>	不予敘獎	照案通過，不予敘獎。
12	商管系	2019 致理盃國際商貿英語簡報競賽	<p>一、商二 A 同學代表學校參加<b>美國 GLAD 全球學習與測評發展中心</b>主辦之競賽，參賽隊數計本科組-計算機綜合能力-<b>36 校 147 人</b>，榮獲<b>個人組-特等獎(比照第一名)</b>，資料如附件。</p> <p>二、據本校學生獎助學金設置辦法第 9 類「校外學術或專業技能性競賽—其他」，由「審查委員會」專案審查，最高金額以不超過全國級競賽獎勵為主」。如獲通過，建議頒發獎助學金新台幣 8,000 元，以資鼓勵。</p>	8,000	照案通過，核發獎勵金額為 8,000 元。

提案	送件單位	競賽項目	審核單位意見及提案說明	建議獎勵金額	決議
13	商管系	2019 致理盃國際商貿英語簡報競賽	<p>一、商二 A 同學代表學校參加美國 GLAD 全球學習與測評發展中心主辦之競賽，參賽隊數計本科組-計算機綜合能力-<b>36 校 147 人</b>，榮獲<b>個人組-一等獎(比照第二名)</b>，資料如附件。</p> <p>二、據本校學生獎助學金設置辦法第 9 類「校外學術或專業技能性競賽—<b>其他</b>」，由「審查委員會」專案審查，最高金額以不超過全國級競賽獎勵為主」。如獲通過，建議頒發獎助學金新台幣 6,000 元，以資鼓勵。</p>	6,000	照案通過，核發獎勵金額為 6,000 元。
14	休閒系	2019 健行好棒盃餐旅技能全國公開賽	<p>一、休四 B 同學代表學校參加財團法人采盟文教基金會主辦之競賽，參賽隊數計大專組團體餐檯佈置組-<b>4 校 7 隊</b>，榮獲<b>團體組-第一名</b>，資料如附件。</p> <p>二、依現行學術或專業性技藝能競賽獎勵實施要點第六點-國內專業級之競賽，其參賽至少應有 5 校(含)以上或參賽隊伍或作品至少 30(隊/組/件)，否則依本校學生獎懲辦法第七條敘獎，本案不符現行法規，故本案建議不予敘獎。</p>	不予敘獎	照案通過，不予敘獎。
15	休閒系	2019 健行好棒盃餐旅技能全國公開賽	<p>一、休四 C 同學代表學校參加財團法人采盟文教基金會主辦之競賽，參賽隊數計大專組客房佈置組-<b>7 校 13 隊</b>，榮獲<b>團體組-冠軍(比照第一名)</b>，資料如附件。</p> <p>二、據本校學生獎助學金設置辦法第 9 類「校外學術或專業技能性競賽—國內專業級競賽」，如獲通過，建議頒發獎助學金新台幣 4,000 元，以資鼓勵。</p>	4,000	照案通過，核發獎勵金額為 4,000 元。
16	國貿系	2019 第四屆高中職暨大專院校國際商品解說競賽	<p>一、國二 C 同學代表學校參加實踐大學國際貿易系主辦之競賽，參賽隊數計大專院校英文組-<b>5 校 5 隊</b>，榮獲<b>團體組-第二名</b>，資料如附件。</p> <p>二、據本校學生獎助學金設置辦法第 9 類「校外學術或專業技能性競賽—國內專業級競賽」，如獲通過，建議頒發獎助學金新台幣 5,000 元，以資鼓勵。</p>	5,000	照案通過，核發獎勵金額為 5,000 元。
17	企管系	第 9 屆海峽兩岸大學生計算機應用能力與信息素養大賽(北京站)暨海峽兩岸產業核心技能素養大賽	<p>一、四企 1 同學代表學校參加美國 GLAD 全球學習與測評發展中心主辦之競賽，參賽隊數計 Office 商務應用能力賽項-本科組-簡報設計(BAP)-<b>48 校 77 人</b>，榮獲<b>個人組-一等獎(比照第二名)</b>，資料如附件。</p> <p>二、據本校學生獎助學金設置辦法第 9 類「校外學術或專業技能性競賽—<b>其他</b>」，由「審查委員會」專案審查，最高金額以不超過全國級競賽獎勵為主」。如獲通過，建議頒發獎助學金新台幣 6,000 元，以資鼓勵。</p> <p>三、依本校學生參加學術或專業性藝能競賽獎勵實施要點第七點備註規定，獲獎名次有 2 隊(含)以上，獎金依獲獎隊數均分，<b>本案獲一等獎計有 18 人，故獎金為 6,000 元除以 18 為 333 元</b>，故建議本案獎勵金額為 333 元。惟依據 105 學年第 1 學期第 1 次獎助學金審查會議決議，獎勵金額未達 1,000 元者，補足至 1,000 元以資鼓勵，<b>故建議本案獎勵金額為 1,000 元</b>。</p>	1,000	照案通過，核發獎勵金額為 1,000 元。



提案	送件單位	競賽項目	審核單位意見及提案說明	建議獎勵金額	決議
18	企管系	第 9 屆海峽兩岸大學生計算機應用能力與信息素養大賽(北京站)暨海峽兩岸產業核心技能素養大賽	<p>一、四企 1 同學代表學校參加美國 GLAD 全球學習與測評發展中心主辦之競賽，參賽隊數計 Office 商務應用能力賽項-本科組-文字處理(BAP)-<u>70 校 116 人</u>，榮獲<b>個人組-一等獎(比照第二名)</b>，資料如附件。</p> <p>二、據本校學生獎助學金設置辦法第 9 類「校外學術或專業技能性競賽—<b>其他</b>」，由「審查委員會」專案審查，最高金額以不超過全國級競賽獎勵為主」。如獲通過，建議頒發獎助學金新台幣 6,000 元，以資鼓勵。</p> <p>三、依本校學生參加學術或專業性藝能競賽獎勵實施要點第七點備註規定，獲獎名次有 2 隊(含)以上，獎金依獲獎隊數均分，<b>本案獲一等獎計有 32 人，故獎金為 6,000 元除以 32 為 187 元</b>，故建議本案獎勵金額為 187 元。惟依據 105 學年第 1 學期第 1 次獎助學金審查會議決議，獎勵金額未達 1,000 元者，補足至 1,000 元以資鼓勵，<b>故建議本案獎勵金額為 1,000 元。</b></p>	1,000	照案通過，核發獎勵金額為 1,000 元。
19	企管系	第 9 屆海峽兩岸大學生計算機應用能力與信息素養大賽(北京站)暨海峽兩岸產業核心技能素養大賽	<p>一、三企 1 同學代表學校參加美國 GLAD 全球學習與測評發展中心主辦之競賽，參賽隊數計 Office 商務應用能力賽項-本科組-電子表格(BAP)-<u>41 校 70 人</u>，榮獲<b>個人組-一等獎(比照第二名)</b>，資料如附件。</p> <p>二、據本校學生獎助學金設置辦法第 9 類「校外學術或專業技能性競賽—<b>其他</b>」，由「審查委員會」專案審查，最高金額以不超過全國級競賽獎勵為主」。如獲通過，建議頒發獎助學金新台幣 6,000 元，以資鼓勵。</p> <p>三、依本校學生參加學術或專業性藝能競賽獎勵實施要點第七點備註規定，獲獎名次有 2 隊(含)以上，獎金依獲獎隊數均分，<b>本案獲一等獎計有 19 人，故獎金為 6,000 元除以 19 為 316 元</b>，故建議本案獎勵金額為 316 元。惟依據 105 學年第 1 學期第 1 次獎助學金審查會議決議，獎勵金額未達 1,000 元者，補足至 1,000 元以資鼓勵，<b>故建議本案獎勵金額為 1,000 元。</b></p>	1,000	照案通過，核發獎勵金額為 1,000 元。
20	企管系	第 9 屆海峽兩岸大學生計算機應用能力與信息素養大賽(北京站)暨海峽兩岸產業核心技能素養大賽	<p>一、三企 1 同學代表學校參加美國 GLAD 全球學習與測評發展中心主辦之競賽，參賽隊數計 Office 商務應用能力賽項-本科組-電子表格(BAP)-<u>41 校 70 人</u>，榮獲<b>個人組-二等獎(比照第三名)</b>，資料如附件。</p> <p>二、據本校學生獎助學金設置辦法第 9 類「校外學術或專業技能性競賽—<b>其他</b>」，由「審查委員會」專案審查，最高金額以不超過全國級競賽獎勵為主」。如獲通過，建議頒發獎助學金新台幣 4,000 元，以資鼓勵。</p> <p>三、依本校學生參加學術或專業性藝能競賽獎勵實施要點第七點備註規定，獲獎名次有 2 隊(含)以上，獎金依獲獎隊數均分，<b>本案獲二等獎計有 39 人，故獎金為 4,000 元除以 39 為 102 元</b>，故建議本案獎勵金額為 102 元。惟依據 105 學年第 1 學期第 1 次獎助學金審查會議決議，獎勵金額未達 1,000 元者，補足至 1,000 元以資鼓勵，<b>故建議本案獎勵金額為 1,000 元。</b></p>	1,000	照案通過，核發獎勵金額為 1,000 元。

提案	送件單位	競賽項目	審核單位意見及提案說明	建議獎勵金額	決議
21	行管系	第 9 屆海峽兩岸大學生計算機應用能力與信息素養大賽(北京站)暨海峽兩岸產業核心技能素養大賽	<p>一、行四 D 同學代表學校參加美國 GLAD 全球學習與測評發展中心主辦之競賽，參賽隊數計 Office 商務應用能力賽項-本科組-簡報設計(BAP)-<b>48 校 77 人</b>，榮獲<b>個人組-冠軍(比照第一名)</b>，資料如附件。</p> <p>二、據本校學生獎助學金設置辦法第 9 類「校外學術或專業技能性競賽—其他」，由「審查委員會」專案審查，最高金額以不超過全國級競賽獎勵為主」。如獲通過，建議頒發獎助學金新台幣 8,000 元，以資鼓勵。</p>	8,000	照案通過，核發獎勵金額為 8,000 元。
22	行管系	第 9 屆海峽兩岸大學生計算機應用能力與信息素養大賽(北京站)暨海峽兩岸產業核心技能素養大賽	<p>一、行三 B 同學代表學校參加美國 GLAD 全球學習與測評發展中心主辦之競賽，參賽隊數計 Office 商務應用能力賽項-本科組-簡報設計(BAP)-<b>48 校 77 人</b>，榮獲<b>個人組-一等獎(比照第二名)</b>，資料如附件。</p> <p>二、據本校學生獎助學金設置辦法第 9 類「校外學術或專業技能性競賽—其他」，由「審查委員會」專案審查，最高金額以不超過全國級競賽獎勵為主」。如獲通過，建議頒發獎助學金新台幣 6,000 元，以資鼓勵。</p> <p>三、依本校學生參加學術或專業性藝能競賽獎勵實施要點第七點備註規定，獲獎名次有 2 隊(含)以上，獎金依獲獎隊數均分，<b>本案獲一等獎計有 18 人，故獎金為 6,000 元除以 18 為 333 元</b>，故建議本案獎勵金額為 333 元。惟依據 105 學年第 1 學期第 1 次獎助學金審查會議決議，獎勵金額未達 1,000 元者，補足至 1,000 元以資鼓勵，<b>故建議本案獎勵金額為 1,000 元</b>。</p>	1,000	照案通過，核發獎勵金額為 1,000 元。
23	行管系	第 9 屆海峽兩岸大學生計算機應用能力與信息素養大賽(北京站)暨海峽兩岸產業核心技能素養大賽	<p>一、行二 A 同學代表學校參加美國 GLAD 全球學習與測評發展中心主辦之競賽，參賽隊數計 Office 商務應用能力賽項-本科組-文字處理(BAP)-<b>70 校 116 人</b>，榮獲<b>個人組-二等獎(比照第三名)</b>，資料如附件。</p> <p>二、據本校學生獎助學金設置辦法第 9 類「校外學術或專業技能性競賽—其他」，由「審查委員會」專案審查，最高金額以不超過全國級競賽獎勵為主」。如獲通過，建議頒發獎助學金新台幣 4,000 元，以資鼓勵。</p> <p>三、依本校學生參加學術或專業性藝能競賽獎勵實施要點第七點備註規定，獲獎名次有 2 隊(含)以上，獎金依獲獎隊數均分，<b>本案獲二等獎計有 71 人，故獎金為 4,000 元除以 71 為 56 元</b>，故建議本案獎勵金額為 56 元。惟依據 105 學年第 1 學期第 1 次獎助學金審查會議決議，獎勵金額未達 1,000 元者，補足至 1,000 元以資鼓勵，<b>故建議本案獎勵金額為 1,000 元</b>。</p>	1,000	照案通過，核發獎勵金額為 1,000 元。

提案	送件單位	競賽項目	審核單位意見及提案說明	建議獎勵金額	決議
24	資管系	2019 亞洲智慧型機器人大賽-國立聯合大學賽場	<p>一、資四 C 同學代表學校參加國立聯合大學主辦之競賽，參賽隊數計大專校院組 B02 自走車循跡 A 組-8 校 27 隊，榮獲團體組-第二名，資料如附件。</p> <p>二、據本校學生獎助學金設置辦法第 9 類「校外學術或專業技能性競賽—國內專業級競賽」，如獲通過，建議頒發獎助學金新台幣 5,000 元，以資鼓勵。</p> <p>三、依本校學生參加學術或專業性藝能競賽獎勵實施要點第七點備註規定，獲獎名次有 2 隊(含)以上，獎金依獲獎隊數均分，本案獲第二名計有 2 隊，故獎金為 5,000 元除以 2 為 2,500 元，故建議本案獎勵金額為 2,500 元。</p>	2,500	照案通過，核發獎勵金額為 1,000 元。
25	資管系	2019 亞洲智慧型機器人大賽-國立虎尾科技大學賽場	<p>一、資四 C 同學代表學校參加國立虎尾科技大學主辦之競賽，參賽隊數計大專院校組 C02 輪型機器人摸黑項目 A 組-6 校 12 隊，榮獲團體組-第三名，資料如附件。</p> <p>二、據本校學生獎助學金設置辦法第 9 類「校外學術或專業技能性競賽—國內專業級競賽」，如獲通過，建議頒發獎助學金新台幣 4,000 元，以資鼓勵。</p>	4,000	照案通過，核發獎勵金額為 4,000 元。
26	資管系	2019 亞洲智慧型機器人大賽-樹德科技大學賽場	<p>一、資四 C 同學代表學校參加樹德科技大學主辦之競賽，參賽隊數計大專院校 D02 自走車拐彎抹角 A 組-5 校 9 隊，榮獲團體組-第一名，資料如附件。</p> <p>二、據本校學生獎助學金設置辦法第 9 類「校外學術或專業技能性競賽—國內專業級競賽」，如獲通過，建議頒發獎助學金新台幣 6,000 元，以資鼓勵。</p>	6,000	照案通過，核發獎勵金額為 6,000 元。
27	資管系	2019 亞洲智慧型機器人大賽-樹德科技大學賽場	<p>一、資四 C 同學代表學校參加樹德科技大學主辦之競賽，參賽隊數計大專院校 D02 自走車拐彎抹角 A 組-5 校 9 隊，榮獲團體組-第二名，資料如附件。</p> <p>二、據本校學生獎助學金設置辦法第 9 類「校外學術或專業技能性競賽—國內專業級競賽」，如獲通過，建議頒發獎助學金新台幣 5,000 元，以資鼓勵。</p>	5,000	照案通過，核發獎勵金額為 5,000 元。
28	資管系	2019 亞洲智慧型機器人大賽奧港澳大灣區國際邀請賽	<p>一、資四 C 同學代表學校參加亞洲教育創新與機器人競賽聯合會和台灣創新自造者學會主辦之競賽，參賽隊數計自走車極限競速-大學組 A 組-常規賽-2 校 3 隊，榮獲團體組-冠軍(比照第一名)，資料如附件。</p> <p>二、依現行學術或專業性技藝能競賽獎勵實施要點第六點-國內專業級之競賽國際級競賽至少須有 3 個國家(含)以上或參賽隊伍(作品)至少 20 隊(件)與賽，否則應以「全國級」認定。本次比賽未符國際級規定，故以全國級認定。</p> <p>三、據本校學生獎助學金設置辦法第 9 類「校外學術或專業技能性競賽—全國級競賽」，如獲通過，建議頒發獎助學金新台幣 10,000 元，以資鼓勵。</p>	10,000	本案請資管系以專簽方式簽請獎勵。



提案	送件單位	競賽項目	審核單位意見及提案說明	建議獎勵金額	決議
29	資管系	2019 亞洲智慧型機器人大賽奧港澳大灣區國際邀請賽	<p>一、資二 A 同學代表學校參加亞洲教育創新與機器人競賽聯合會和台灣創新自造者學會主辦之競賽，參賽隊數計自走車極限競速-自走車極限競速-大學組 A 組-常規賽-<u>2 校 3 隊</u>，榮獲<u>團體組-亞軍(比照第二名)</u>，資料如附件。</p> <p>二、依現行學術或專業性技藝能競賽獎勵實施要點第六點-國內專業級之競賽國際級競賽至少須有 3 個國家(含)以上或參賽隊伍(作品)至少 20 隊(件)與賽，否則應以「全國級」認定。本次比賽未符國際級規定，故以全國級認定。</p> <p>三、據本校學生獎助學金設置辦法第 9 類「校外學術或專業技能性競賽—全國級競賽」，如獲通過，建議頒發獎助學金新台幣 8,000 元，以資鼓勵。</p>	8,000	本案請資管系以專簽方式簽請獎勵。
<p>提案 28、29 委員討論情形如下：</p> <p>資管系秘：1.參加國際邀請賽需取得資格賽(提案 24 跟 31 聯合大學辦理的比賽)的前三名，所以經篩選掉很多隊伍。</p> <p>2.現在機器人比賽還是很多亞洲國家很積極想參加這個競選爭取一個比賽。</p> <p>3.所以在獎金這個部份希望以國際賽來做認列。</p> <p>教務長：1.這個比賽是一個澳門的公司所辦的一個比賽。</p> <p>2.提案單位說明亞洲國家非常重視，但是 28、29 提案全部的競賽隊伍只有三隊！我們拿到第一名跟第二名。承辦單位已協助比照全國級來審核。</p> <p>商管學院院長：1.兩階段的比賽，建議將第一階段的所有資訊也該放進來，從第一階段來判斷它到底是全國級還是國際級。</p> <p>2.這個比賽的第一階段、最後一個階段都沒有其它國家，所以也不能算國際級。</p> <p>研發長：請提案單位說明，提案 31 是否屬於國內階段的比賽？</p> <p>學務長：承辦單位是以法規來審查，也已經幫同學爭取最高，因為我們還採用全國級(中央政府主辦國際邀請賽)，如果是各國的前三名來參加也不會只有 2 校(國)3 隊 3。</p> <p>主席(主秘)：請提案單位提供完整資料另上專簽，由校長依據資料來做核示。</p>					
30	資管系	2019 亞洲智慧型機器人大賽奧港澳大灣區國際邀請賽	<p>一、資四 C 同學代表學校參加亞洲教育創新與機器人競賽聯合會和台灣創新自造者學會主辦之競賽，參賽隊數計自走車極限競速-大學組-超級賽-<u>4 隊</u>，榮獲<u>團體組-亞軍(比照第二名)</u>，資料如附件。</p> <p>二、依現行學術或專業性技藝能競賽獎勵實施要點第六點-國內專業級之競賽國際級競賽至少須有 3 個國家(含)以上或參賽隊伍(作品)至少 20 隊(件)與賽，否則應以「全國級」認定。本次比賽未符國際級規定，故以全國級認定。</p> <p>三、據本校學生獎助學金設置辦法第 9 類「校外學術或專業技能性競賽—全國級競賽」，如獲通過，建議頒發獎助學金新台幣 8,000 元，以資鼓勵。</p>	8,000	照案通過，核發獎勵金額為 8,000 元。

提案	送件單位	競賽項目	審核單位意見及提案說明	建議獎勵金額	決議
31	資管系	2019 亞洲智慧型機器人大賽	一、資二 A 同學代表學校參加國立聯合大學主辦之競賽，參賽隊數計 B02 自走出循跡-大專院校組-A 組-8 校 27 隊，榮獲 <b>個人組-第一名</b> ，資料如附件。 二、據本校學生獎助學金設置辦法第 9 類「校外學術或專業技能性競賽—國內專業級競賽」，如獲通過，建議頒發獎助學金新台幣 4,000 元，以資鼓勵。	4,000	照案通過，核發獎勵金額為 4,000 元。
32	休閒系	2019 亞洲智慧型機器人大賽	一、休二 B 同學代表學校參加宏國德霖科技大學主辦之競賽，參賽隊數計 A01 自走車極速挑戰賽-大專院校組-A 組-6 校 23 隊，榮獲 <b>個人組-第三名</b> ，資料如附件。 二、據本校學生獎助學金設置辦法第 9 類「校外學術或專業技能性競賽—國內專業級競賽」，如獲通過，建議頒發獎助學金新台幣 2,000 元，以資鼓勵。	2,000	照案通過，核發獎勵金額為 2,000 元。
33	生輔組	108 學年度第 1 學期生活助學金申請名冊提請審查乙案	一、依據本校「生活助學金設置辦法」辦理，詳如附件。 二、本學年度「生活助學金」共計 47 位學生申請彙整表詳如附件。 三、依據本校「生活助學金設置辦法」規定，審核方式以學生弱勢身份及家庭收入為排序依據，並依收入較低且學生家庭現況困難者優先補助。本(108)年度經費預算剩餘名額為 47 位，本學期生活助學金計有 47 位同學申請，皆符合申請資格，尚可全數支應，擬請獎助學金委員會審查。	1,080,000	依決議公告獲獎名單並由出納組協助發放獎學金

伍、臨時動議：無

陸、主席指裁示：無

柒、散會（下午 13 時 30 分）

附錄

一、 依本次會議決議事項，修正各系所競賽獎學金之件數及獎勵金額總計如下：

學院	商務管理學院					商貿外語學院			創新設計學院			國貿 商管
系所/組	行管	企管	財金	休閒	會資	國貿	應日	應英	資管	多設	商管	
件數	3	5	2	3	0	4	0	0	6	0	6	1
獎勵 金額 (建議)	10,000	10,000	4,000	6,000	0	5,000	0	0	29,500	0	30,000	4,000
合計	30,000					5,000			59,500			4,000
	98,500											