

致理科技大學

109 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

日期：109 年 12 月 2 日（星期三）下午 2 時 00 分

地點：忠孝樓第 1 會議室

主席：蕭學務長晴惠

出席人員：詳如簽到表【如陳】

會議記錄：林姿汝

壹、宣讀上次會議紀錄暨決議案執行情形：詳如會議資料。

- 一、108 學年度第 2 學期第 2 次學生獎助學金共計 32 項提案、1 項臨時動議，30 項提案以及 1 項臨時動議照案通過，核發校外競賽獎金總計新臺幣 128,500 元整；核發 1 案助學金新台幣 1,200,000 元整；另案簽請共計 2 個獎勵案，核發校外競賽獎金總計新臺幣 2,000 元整。
- 二、上述提案獎金已匯入學生帳戶，並於 110 年 1 月 6 日競賽達人座談會公開表揚。
- 三、學務長：剛剛報告的是上次會議的執行情形，以上和各位委員報告。

貳、主席致詞：

感謝各位委員來開會，剛剛中午開的是學生獎懲會議，接著開本次會議，現在下午可能有些委員有課，但目前人數有超過半數，那此次提案蠻多，就立即來進行。

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、108 學年度學生就學獎補助金執行情形如附件；108 學年度已發放數額為新台幣 34,767,797 元整，佔該學年度學雜費比例 4.28%。

表 1 108 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	120,825
	清寒學生助學金(助學方案)	7,611,200
	工讀助學金	14,504,882
	生活學習獎助學金	304,152
	住宿優惠助學金	461,986
	其他助學金	3,205,510
	小 計	26,208,555
獎學金	各年級前三名獎學金	2,904,500

類別	獎補助事項	金 額
	各項競賽學生獎勵金(演講、創作及科系活動等比賽優異)	589,929
	生活榮譽及整潔競賽獎勵金	84,000
	學生熱心公益表現優良獎勵金	245,000
	學生參加各項證照檢定表現優異獎勵金	378,000
	其他獎學金(外籍生及本地生入學獎學金)	4,357,813
	小 計	8,559,242
總計		34,767,797
佔本學年度學雜費比例%		4.28%

三、有關校外競賽獎勵金說明

- (一) 將持續宣導「申請人須於參與競賽 7 日前至本校競賽資訊管理系統提出申請參賽核備。未經核備自行參加校外競賽而申請獎勵者，得依獎勵金額標準減半發給。」
- (二) 依 107 學年第 2 學期第 1 次獎助學金審查會議決議事項辦理，獎勵金額未達 1,000 元者，補足至 1,000 元以資鼓勵，不到 1,500 元以 1,500 元計，以 500 元為單位。
- (三) 若學生所獲得的獎項不在本校「學生參加學術或專業性技藝能競賽獎勵實施要點」所認列的獎勵項目，不須送獎勵申請表。
- (四) 惠請各單位申請校外競賽獎勵案，請將需檢附資料備齊後，再送件至承辦單位，如學生參與競賽獲獎獎狀、競賽辦法、參與隊、校或作品數的相關證明、獲獎隊、校或作品數的相關證明等資料。
- (五) 競賽資料系統中，獎金領受人為必填欄位，團體組的獎金將統一匯給獎金領受人代為轉發。

四、本次獎學金會議提案，校外競賽獎學金各系分別為行管系 24 案、商管系 11 案、語言中心 9 案、資管系 4 案、財金系 2 案、應英系 2 案、會資系 1 案、國貿系 1 案、多設系 1 案、通識中心 1 案；熱心公益獎學金課指組 1 案及進修部 1 案，共計 58 案。

表 2 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			通識 中心	語言 中心
系所/組	行管	企 管	財金	會資	休 閒	國貿	應 日	應英	資管	多設	商管		
件數	24	0	2	1	0	1	0	2	4	1	11	1	9
獎勵 金額 (建議)	37,000	0	3,500	2,500	0	2,000	0	9,000	7,000	1,000	17,500	1,000	15,000
合計	43,000					11,000			25,500			16,000	
	79,500												

五、學務長：教育部有規定獎助學金應佔該學年度學雜費比例 3% 以上，這部分都有超過而且許多，108 學年度佔該學年度學雜費比例 4.28%，那現場也有學生代表，學校是增額提撥獎助學金，同學也參加許多比賽，獲得優異的成績。

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 (助)金額	決議
1	商管系	2020 青年啟動創業台灣創業競賽	一、商管系等 4 位同學代表學校參加大同大學創新育成中心主辦之「2020 青年啟動創業台灣創業競賽」競賽，參賽隊數計 24 校 81 隊 ，榮獲 團體組第一名 ，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	語言中心	2020 天籟盃全國大專暨高中航空廣播詞競賽	一、應日系 1 位同學代表學校參加萬能科技大學觀光餐旅暨管理學院、航空暨運輸服務管理系主辦之「2020 天籟盃全國大專暨高中航空廣播詞競賽」競賽，參賽隊數計 4 校 13 隊 ，榮獲大專組日文組 第三名 ，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-國內專業級競賽之競賽，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。 本案不符合現行法規，故本案建議不予敘獎。	0	不予敘獎
3	國貿系	2020 致理盃國際商貿英語簡報競賽	一、國貿系蘇同學等 3 位代表學校參加致理科技大學教務處語言中心主辦之「2020 致理盃國際商貿英語簡報競賽」競賽，參賽隊數計 7 校 11 隊 ，榮獲大專非應英(外)組 團體組第三名 ，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。 三、惟依據本校學生參加學術或專業性技藝能競賽獎勵實施要點第五點(申請人須於參與競賽 7 日前提出申請，並經主管機關單位同意，給予參賽核備，未經核備自行參加校外競賽申請者，則依獎勵金額標準減半發給，本案未於競賽前 7 天提出申請，故依本校規定， 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。
4	語言中心	2020 致理盃國際商貿英語簡報競賽	一、國貿系朱同學等 3 位代表學校參加致理科技大學教務處語言中心主辦之「2020 致理盃國際商貿英語簡報競賽」競賽，參賽隊數計 5 校 13 隊 ，榮獲高中職應英(外)組 團體組第三名 ，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	4,000	照案通過，核發獎勵金額為 4,000 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(助)金額	決議
			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。		
5	會資系	2020 全國商務與管理實務專題競賽	<p>一、會資系 6 位同學代表學校參加德明財經科技大學主辦之「2020 全國商務與管理實務專題競賽」競賽，參賽隊數計 5 校 12 隊，榮獲量化研究組團體組第二名，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、惟依據本校學生參加學術或專業性技藝能競賽獎勵實施要點第五點(申請人須於參與競賽 7 日前提出申請，並經主管機關單位同意，給予參賽核備，未經核備自行參加校外競賽申請者，則依獎勵金額標準減半發給，本案未於競賽前 7 天提出申請，故依本校規定，建議頒發獎助學金新台幣 2,500 元，以資鼓勵。</p>	2,500	照案通過，核發獎勵金額為 2,500 元。
6	語言中心	新北市 2020 年專業英文聽寫能力與詞彙能力大賽(第六屆新北市英文菁英盃)	<p>一、應英系 1 位同學代表學校參加新北市政府教育局、國立臺灣師範大學、GLAD 全球學習與測評發展中心主辦之「2020 年新北市專業英文聽寫能力與詞彙能力大賽-第六屆新北市英文菁英盃」競賽，榮獲專業英文詞彙項目資訊科冠軍，因主辦單位無法提供參賽類別之隊伍數，資料如附件。</p> <p>二、本組依獲獎名單初審參與僅 1 校 1 隊，擬建議提送獎助學金審查委員會議討論。</p> <p>三、因主辦單位不願提供獲獎隊數相關證明，擬建議提送獎助學金審查委員會議討論。</p>	提請委員會議討論	本案以專簽方式簽請獎勵。
7	語言中心	新北市 2020 年專業英文聽寫能力與詞彙能力大賽(第六屆新北市英文菁英盃)	<p>一、應英系 1 位同學代表學校參加新北市政府教育局、國立臺灣師範大學、GLAD 全球學習與測評發展中心主辦之「2020 年新北市專業英文聽寫能力與詞彙能力大賽-第六屆新北市英文菁英盃」競賽，參賽隊數計 5 校 12 隊，榮獲專業英文聽寫能力項目職場及生活應用科冠軍，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。

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(助)金額	決議
8	語言中心	新北市 2020 年專業英文聽寫能力與詞彙能力大賽(第六屆新北市英文菁英盃)	<p>一、應英系 1 位同學代表學校參加新北市政府教育局、國立臺灣師範大學、GLAD 全球學習與測評發展中心主辦之「2020 年新北市專業英文聽寫能力與詞彙能力大賽-第六屆新北市英文菁英盃」競賽，參賽隊數計 5 校 8 隊，榮獲專業英文詞彙項目商業與管理科季軍，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 2,000 元，以資鼓勵。</p>	2,000	照案通過，核發獎勵金額為 2,000 元。
9	語言中心	新北市 2020 年專業英文聽寫能力與詞彙能力大賽(第六屆新北市英文菁英盃)	<p>一、財金系 1 位同學代表學校參加新北市政府教育局、國立臺灣師範大學、GLAD 全球學習與測評發展中心主辦之「2020 年新北市專業英文聽寫能力與詞彙能力大賽-第六屆新北市英文菁英盃」競賽，參賽隊數計 8 校 25 隊，榮獲專業英文詞彙項目商業與管理科季軍，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 2,000 元，以資鼓勵。</p>	2,000	照案通過，核發獎勵金額為 2,000 元。
10	語言中心	新北市 2020 年專業英文聽寫能力與詞彙能力大賽(第六屆新北市英文菁英盃)	<p>一、商管系 1 位同學代表學校參加新北市政府教育局、國立臺灣師範大學、GLAD 全球學習與測評發展中心主辦之「2020 年新北市專業英文聽寫能力與詞彙能力大賽-第六屆新北市英文菁英盃」競賽，榮獲專業英文詞彙項目數位多媒體設計科冠軍，因主辦單位無法提供參賽類別之隊伍數，資料如附件。</p> <p>二、本組依獲獎名單初審參與僅 3 校 5 隊，擬建議提送獎助學金審查委員會議討論。</p> <p>三、因主辦單位不願提供獲獎隊數相關證明，擬建議提送獎助學金審查委員會議討論。</p>	提請委員會議討論	本案以專簽方式簽請獎勵。
11	語言中心	新北市 2020 年專業英文聽寫能力與詞彙能力大賽(第六屆新北市英文菁英盃)	<p>一、國貿系 1 位同學代表學校參加新北市政府教育局、國立臺灣師範大學、GLAD 全球學習與測評發展中心主辦之「2020 年新北市專業英文聽寫能力與詞彙能力大賽-第六屆新北市英文菁英盃」競賽，參賽隊數計 8 校 25 隊，榮獲專業英文詞彙項目商業與管理科亞軍，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</p>	3,000	照案通過，核發獎勵金額為 3,000 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(助)金額	決議
			過， 建議頒發獎助學金新台幣 3,000 元 ，以資鼓勵。		
12	語言中心	新北市 2020 年專業英文聽寫能力與詞彙能力大賽(第六屆新北市英文菁英盃)	<p>一、資管系 1 位同學代表學校參加新北市政府教育局、國立臺灣師範大學、GLAD 全球學習與測評發展中心主辦之「2020 年新北市專業英文聽寫能力與詞彙能力大賽-第六屆新北市英文菁英盃」競賽，榮獲專業英文詞彙項目資訊科冠軍，因主辦單位無法提供參賽類別之隊伍數，資料如附件。</p> <p>二、本組依獲獎名單初審參與僅3 校 11 隊，擬建議提送獎助學金審查委員會議討論。</p> <p>三、因主辦單位不願提供獲獎隊數相關證明，擬建議提送獎助學金審查委員會議討論。</p>	提請委員會議討論	本案以專簽方式簽請獎勵。
13	財金系	2019「Win the PRIDE：用指標說故事」競賽	<p>一、財金系 3 位同學代表學校參加財團法人國家實驗研究院科技政策研究與資訊中心主辦之「2019 Win the PRIDE：用指標說故事」競賽，參賽隊數計6 校 12 隊，榮獲團體組佳作（等同第三名），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> <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，本案獲佳作計有 5 隊，故獎金為 4,000 元除以 5 為 800 元，依據 107 學年第 2 學期第 1 次獎助學金審查會議決議事項辦理，獎勵金額未達 1,000 元者，補足至 1,000 元以資鼓勵。故建議本案獎勵金額為 1,000 元，以資鼓勵。</p>	1,000	照案通過，核發獎勵金額為 1,000 元。
14	財金系	2020 全國大專校院創意獎勵旅遊企劃競賽	<p>一、財金系 4 位同學代表學校參加智采活動整合股份有限公司主辦之「2020 全國大專校院創意獎勵旅遊企劃競賽」競賽，參賽隊數計11 校 133 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，</p>	2,500	照案通過，核發獎勵金額為 2,500 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(助)金額	決議
			獎金依獲獎隊數均分，本案獲團體組第二名計有 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 ，以資鼓勵。		
15	多設系	美國 One Show Interactive 廣告創意獎	<p>一、多設系 3 位同學代表學校參加 The One Club for Art & Copy, New York, USA 主辦之「美國 One Show Interactive 廣告創意獎」競賽，參賽隊數計 45 國，榮獲團體組 MERIT(等同於優選)，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－國際專業級競賽」，如獲通過，建議頒發獎助學金新台幣 40,000 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，本案獲團體組 MERIT 計有 91 隊，故獎金為 40,000 元除以 91 為 439 元，依據 107 學年第 2 學期第 1 次獎助學金審查會議決議事項辦理，獎勵金額未達 1,000 元者，補足至 1,000 元以資鼓勵。故建議本案獎勵金額為 1,000 元，以資鼓勵。</p> <p>四、獎勵金如通過，將會匯入至陳世倫老師之帳戶，由老師頒發給學生。</p>	1,000	本案請多設系另上專簽處理。
16	行管系	華人資訊與文競技與創意設計大賞 2020(第八屆)全國計算機多媒體綜合能力與人工智能素養及商業專業應用大賽(北一區)	<p>一、行管系張○暄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「華人資訊與文競技與創意設計大賞 2020(第八屆)全國計算機多媒體綜合能力與人工智能素養及商業專業應用大賽」競賽(北一區)，參賽隊數計 187 隊，榮獲核心能力組文書處理項目亞軍，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 3,000 元，以資鼓勵。</p>	3,000	照案通過，核發獎勵金額為 3,000 元。
17	行管系	華人資訊與文競技與創意設計大賞 2020(第八屆)全國計算機多媒體綜合能力與人工智能素養及商業專業應用大賽	<p>一、行管系郭○萱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「華人資訊與文競技與創意設計大賞 2020(第八屆)全國計算機多媒體綜合能力與人工智能素養及商業專業應用大賽」競賽(北一區)，參賽隊數計 239 隊，榮獲核心能力組電子試算表項目冠軍，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</p>	4,000	照案通過，核發獎勵金額為 4,000 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(助)金額	決議
		(北一區)	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。		
18	行管系	華人資訊與文競技與創意設計大賞 2020(第八屆)全國計算機多媒體綜合能力與人工智能素養及商業專業應用大賽(北一區)	一、行管系李○瑜同學代表學校參加 美國 GLAD 全球學習與測評發展中心 主辦之「華人資訊與文競技與創意設計大賞 2020(第八屆)全國計算機多媒體綜合能力與人工智能素養及商業專業應用大賽」競賽(北一區)，參賽隊數計 239 隊，榮獲 核心能力組電子試算表項目亞軍 ，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 3,000 元 ，以資鼓勵。	3,000	照案通過，核發獎勵金額為 3,000 元。
19	行管系	華人資訊與文競技與創意設計大賞 2020(第八屆)全國計算機多媒體綜合能力與人工智能素養及商業專業應用大賽(北一區)	一、行管系吳○穎同學代表學校參加 美國 GLAD 全球學習與測評發展中心 主辦之「華人資訊與文競技與創意設計大賞 2020(第八屆)全國計算機多媒體綜合能力與人工智能素養及商業專業應用大賽」競賽(北一區)，參賽隊數計 239 隊，榮獲 核心能力組電子試算表項目季軍 ，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。
20	行管系	華人資訊與文競技與創意設計大賞 2020(第八屆)全國計算機多媒體綜合能力與人工智能素養及商業專業應用大賽(北一區)	一、行管系李○瑜同學代表學校參加 美國 GLAD 全球學習與測評發展中心 主辦之「華人資訊與文競技與創意設計大賞 2020(第八屆)全國計算機多媒體綜合能力與人工智能素養及商業專業應用大賽」競賽(北一區)，參賽隊數計 163 隊，榮獲 核心能力組商業簡報項目冠軍 ，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。
21	行管系	華人資訊與文競技與創意設計大賞 2020(第八屆)全國計算機多媒體綜合能力與人工智能素養及商	一、行管系陳○嘉同學代表學校參加 美國 GLAD 全球學習與測評發展中心 主辦之「華人資訊與文競技與創意設計大賞 2020(第八屆)全國計算機多媒體綜合能力與人工智能素養及商業專業應用大賽」競賽(北一區)，參賽隊數計 163 隊，榮獲 核心能力組商業簡報項目亞軍 ，資料如附件。	3,000	照案通過，核發獎勵金額為 3,000 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(助)金額	決議
		業專業應用大賽 (北一區)	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 3,000 元 ，以資鼓勵。		
22	行管系	華人資訊與文競 技與創意設計大 賞 2020(第八屆) 全國計算機多媒 體綜合能力與人 工智能素養及商 業專業應用大賽 (北一區)	一、行管系郭○萱同學代表學校參加 美國 GLAD 全球學習與測評發展中心 主辦之「華人資訊與文競技與創意設計大賞 2020(第八屆)全國計算機多媒體綜合能力與人工智能素養及商業專業應用大賽」競賽(北一區)，參賽隊數計 163 隊，榮獲 核心能力組商業簡報項目季軍 ，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。
23	行管系	華人資訊與文競 技與創意設計大 賞 2020(第八屆) 全國計算機多媒 體綜合能力與人 工智能素養及商 業專業應用大賽 (北一區)	一、行管系陳○如同學代表學校參加 美國 GLAD 全球學習與測評發展中心 主辦之「華人資訊與文競技與創意設計大賞 2020(第八屆)全國計算機多媒體綜合能力與人工智能素養及商業專業應用大賽」競賽(北一區)，參賽隊數計 150 隊，榮獲 CIW 電子商務技術工程師項目冠軍 ，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。
24	行管系	華人資訊與文競 技與創意設計大 賞 2020(第八屆) 全國計算機多媒 體綜合能力與人 工智能素養及商 業專業應用大賽 (北一區)	一、行管系謝○芳同學代表學校參加 美國 GLAD 全球學習與測評發展中心 主辦之「華人資訊與文競技與創意設計大賞 2020(第八屆)全國計算機多媒體綜合能力與人工智能素養及商業專業應用大賽」競賽(北一區)，參賽隊數計 150 隊，榮獲 CIW 電子商務技術工程師項目亞軍 ，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 3,000 元 ，以資鼓勵。	3,000	照案通過，核發獎勵金額為 3,000 元。
25	行管系	華人資訊與文競 技與創意設計大 賞 2020(第八屆)	一、行管系蘇○誼同學代表學校參加 美國 GLAD 全球學習與測評發展中心 主辦之「華人資訊與文競技與創意設計大賞 2020(第八屆)全國計算機多媒	2,000	照案通過，核發獎勵金額為 2,000 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(助)金額	決議
		全國計算機多媒體綜合能力與人工智能素養及商業專業應用大賽(北一區)	體綜合能力與人工智能素養及商業專業應用大賽」競賽(北一區), 參賽隊數計 150 隊, 榮獲 CIW 電子商務技術工程師項目季軍 , 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。		
26	行管系	華人資訊與文競技與創意設計大賞 2020(第八屆)全國計算機多媒體綜合能力與人工智能素養及商業專業應用大賽(全國賽)	一、行管系郭○萱同學代表學校參加 美國 GLAD 全球學習與測評發展中心 主辦之「華人資訊與文競技與創意設計大賞 2020(第八屆)全國計算機多媒體綜合能力與人工智能素養及商業專業應用大賽」競賽(全國賽), 參賽隊數計 407 隊, 榮獲 電子試算表項目核心能力組冠軍 , 資料如附件。 二、依本校學生參加學術或專業性藝能競賽獎勵實施要點第四點規定(一)同一作品或技藝能參加各種比賽獲得不同獎項, 僅能擇一申請。(二)同一競賽, 如獲多種獎項, 原則上以分項敘獎(不含人氣獎、總冠軍)。 故本案建議不予敘獎。	0	不予敘獎
27	行管系	華人資訊與文競技與創意設計大賞 2020(第八屆)全國計算機多媒體綜合能力與人工智能素養及商業專業應用大賽(全國賽)	一、行管系李○瑜同學代表學校參加 美國 GLAD 全球學習與測評發展中心 主辦之「華人資訊與文競技與創意設計大賞 2020(第八屆)全國計算機多媒體綜合能力與人工智能素養及商業專業應用大賽」競賽(全國賽), 參賽隊數計 407 隊, 榮獲 電子試算表項目核心能力組亞軍 , 資料如附件。 二、依本校學生參加學術或專業性藝能競賽獎勵實施要點第四點規定(一)同一作品或技藝能參加各種比賽獲得不同獎項, 僅能擇一申請。(二)同一競賽, 如獲多種獎項, 原則上以分項敘獎(不含人氣獎、總冠軍)。 故本案建議不予敘獎。	0	不予敘獎
28	行管系	華人資訊與文競技與創意設計大賞 2020(第八屆)全國計算機多媒體綜合能力與人工智能素養及商業專業應用大賽(全國賽)	一、行管系吳○穎同學代表學校參加 美國 GLAD 全球學習與測評發展中心 主辦之「華人資訊與文競技與創意設計大賞 2020(第八屆)全國計算機多媒體綜合能力與人工智能素養及商業專業應用大賽」競賽(全國賽), 參賽隊數計 407 隊, 榮獲 電子試算表項目獲核心能力組亞軍 , 資料如附件。 二、依本校學生參加學術或專業性藝能競賽獎勵實施要點第四點規定(一)同一作品或技藝能參加各種比賽獲得不同獎項, 僅能擇一申請。(二)同一競賽, 如獲多種獎項, 原則上以分項敘獎(不含	0	不予敘獎

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(助)金額	決議
			人氣獎、總冠軍)。故本案建議不予敘獎。		
29	行管系	華人資訊與文競技與創意設計大賞 2020(第八屆)全國計算機多媒體綜合能力與人工智能素養及商業專業應用大賽(全國賽)	<p>一、行管系陳○嘉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「華人資訊與文競技與創意設計大賞 2020(第八屆)全國計算機多媒體綜合能力與人工智能素養及商業專業應用大賽」競賽(全國賽)，參賽隊數計 407 隊，榮獲電子試算表項目核心能力組季軍，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 2,000 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，本案獲季軍計有 3 隊，故獎金為 2,000 元除以 3 為 666 元，依據 107 學年第 2 學期第 1 次獎助學金審查會議決議事項辦理，獎勵金額未達 1,000 元者，補足至 1,000 元以資鼓勵。故建議本案獎勵金額為 1,000 元，以資鼓勵。</p>	1,000	照案通過，核發獎勵金額為 1,000 元。
30	行管系	華人資訊與文競技與創意設計大賞 2020(第八屆)全國計算機多媒體綜合能力與人工智能素養及商業專業應用大賽(全國賽)	<p>一、行管系李○瑜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「華人資訊與文競技與創意設計大賞 2020(第八屆)全國計算機多媒體綜合能力與人工智能素養及商業專業應用大賽」競賽(全國賽)，參賽隊數計 490 隊，榮獲商業簡報項目核心能力組季軍，資料如附件。</p> <p>二、依本校學生參加學術或專業性藝能競賽獎勵實施要點第四點規定(一)同一作品或技藝能參加各種比賽獲得不同獎項，僅能擇一申請。(二)同一競賽，如獲多種獎項，原則上以分項敘獎(不含人氣獎、總冠軍)。故本案建議不予敘獎。</p>	0	不予敘獎
31	行管系	華人資訊與文競技與創意設計大賞 2020(第八屆)全國計算機多媒體綜合能力與人工智能素養及商業專業應用大賽(全國賽)	<p>一、行管系陳○嘉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「華人資訊與文競技與創意設計大賞 2020(第八屆)全國計算機多媒體綜合能力與人工智能素養及商業專業應用大賽」競賽(全國賽)，參賽隊數計 490 隊，榮獲商業簡報項目核心能力組季軍，資料如附件。</p> <p>二、依本校學生參加學術或專業性藝能競賽獎勵實施要點第四點規定(一)同一作品或技藝能參加各種比賽獲得不同獎項，僅能擇一申請。(二)同一</p>	0	不予敘獎

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(助)金額	決議
			競賽，如獲多種獎項，原則上以分項敘獎（不含人氣獎、總冠軍）。故本案建議不予敘獎。		
32	行管系	華人資訊與文競技與創意設計大賞 2020(第八屆)全國計算機多媒體綜合能力與人工智能素養及商業專業應用大賽（全國賽）	<p>一、行管系陳○如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「華人資訊與文競技與創意設計大賞 2020(第八屆)全國計算機多媒體綜合能力與人工智能素養及商業專業應用大賽」競賽(全國賽)，參賽隊數計 183 隊，榮獲 CIW 電子商務技術工程師項目網路專業技術組冠軍，資料如附件。</p> <p>二、依本校學生參加學術或專業性藝能競賽獎勵實施要點第四點規定（一）同一作品或技藝能參加各種比賽獲得不同獎項，僅能擇一申請。（二）同一競賽，如獲多種獎項，原則上以分項敘獎（不含人氣獎、總冠軍）。故本案建議不予敘獎。</p>	0	不予敘獎
33	行管系	華人資訊與文競技與創意設計大賞 2020(第八屆)全國計算機多媒體綜合能力與人工智能素養及商業專業應用大賽（全國賽）	<p>一、行管系謝○芳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「華人資訊與文競技與創意設計大賞 2020(第八屆)全國計算機多媒體綜合能力與人工智能素養及商業專業應用大賽」競賽(全國賽)，參賽隊數計 183 隊，榮獲 CIW 電子商務技術工程師項目網路專業技術組亞軍，資料如附件。</p> <p>二、依本校學生參加學術或專業性藝能競賽獎勵實施要點第四點規定（一）同一作品或技藝能參加各種比賽獲得不同獎項，僅能擇一申請。（二）同一競賽，如獲多種獎項，原則上以分項敘獎（不含人氣獎、總冠軍）。故本案建議不予敘獎。</p>	0	不予敘獎
34	行管系	華人資訊與文競技與創意設計大賞 2020(第八屆)全國計算機多媒體綜合能力與人工智能素養及商業專業應用大賽（全國賽）	<p>一、行管系蘇○誼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「華人資訊與文競技與創意設計大賞 2020(第八屆)全國計算機多媒體綜合能力與人工智能素養及商業專業應用大賽」競賽(全國賽)，參賽隊數計 183 隊，榮獲 CIW 電子商務技術工程師項目網路專業技術組亞軍，資料如附件。</p> <p>二、依本校學生參加學術或專業性藝能競賽獎勵實施要點第四點規定（一）同一作品或技藝能參加各種比賽獲得不同獎項，僅能擇一申請。（二）同一競賽，如獲多種獎項，原則上以分項敘獎（不含人氣獎、總冠軍）。故本案建議不予敘獎。</p>	0	不予敘獎

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(助)金額	決議
35	行管系	華人資訊與文競技與創意設計大賞 2020(第八屆)全國計算機多媒體綜合能力與人工智能素養及商業專業應用大賽(全國賽)	<p>一、行管系阮○宇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「華人資訊與文競技與創意設計大賞 2020(第八屆)全國計算機多媒體綜合能力與人工智能素養及商業專業應用大賽」競賽(全國賽)，參賽隊數計 183 隊，榮獲 CIW 電子商務技術工程師項季軍，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 2,000 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，本案獲季軍計有 3 隊，故獎金為 2,000 元除以 3 為 666 元，依據 107 學年第 2 學期第 1 次獎助學金審查會議決議事項辦理，獎勵金額未達 1,000 元者，補足至 1,000 元以資鼓勵。故建議本案獎勵金額為 1,000 元，以資鼓勵。</p>	1,000	照案通過，核發獎勵金額為 1,000 元。
36	行管系	華人資訊與文競技與創意設計大賞 2020(第八屆)全國計算機多媒體綜合能力與人工智能素養及商業專業應用大賽(全國賽)	<p>一、行管系等 16 位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「華人資訊與文競技與創意設計大賞 2020(第八屆)全國計算機多媒體綜合能力與人工智能素養及商業專業應用大賽」競賽(全國賽)，榮獲 ICT&BAP&DMT 核心能力組團體組冠軍，資料如附件。</p> <p>二、經詢問主辦單位，CIW 邀請賽團體組冠軍是以本校學生各項比賽成績加總。</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四點規定(一)同一作品或技藝能參加各種比賽獲得不同獎項，僅能擇一申請。(二)同一競賽，如獲多種獎項，原則上以分項敘獎(不含人氣獎、總冠軍)。故本案建議不予敘獎。</p>	0	本案請行管系另上專簽處理。
37	商管系	華人資訊與文競技與創意設計大賞 2020(第八屆)全國計算機多媒體綜合能力與人工智能素養及商業專業應用大賽(全國賽)	<p>一、商管系蘇○欣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「華人資訊與文競技與創意設計大賞 2020(第八屆)全國計算機多媒體綜合能力與人工智能素養及商業專業應用大賽」競賽(全國賽)，參賽隊數計 242 隊，榮獲 ICT 計算機綜合能力項目亞軍，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</p>	1,500	照案通過，核發獎勵金額為 1,500 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(助)金額	決議
			<p>過，建議頒發獎助學金新台幣 3,000 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，本案獲亞軍計有 2 隊，故獎金為 3,000 元除以 2 為 1,500 元。故建議本案獎勵金額為 1,500 元，以資鼓勵。</p>		
38	商管系	華人資訊與文競技與創意設計大賞 2020(第八屆)全國計算機多媒體綜合能力與人工智能素養及商業專業應用大賽(全國賽)	<p>一、商管系彭○瑜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「華人資訊與文競技與創意設計大賞 2020(第八屆)全國計算機多媒體綜合能力與人工智能素養及商業專業應用大賽」競賽(全國賽)，參賽隊數計 242 隊，榮獲 ICT 計算機綜合能力項目亞軍，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 3,000 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，本案獲亞軍計有 2 隊，故獎金為 3,000 元除以 2 為 1,500 元。故建議本案獎勵金額為 1,500 元，以資鼓勵。</p>	1,500	照案通過，核發獎勵金額為 1,500 元。
39	商管系	華人資訊與文競技與創意設計大賞 2020(第八屆)全國計算機多媒體綜合能力與人工智能素養及商業專業應用大賽(全國賽)	<p>一、商管系董○好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「華人資訊與文競技與創意設計大賞 2020(第八屆)全國計算機多媒體綜合能力與人工智能素養及商業專業應用大賽」競賽(全國賽)，參賽隊數計 242 隊，榮獲 ICT 計算機綜合能力項目季軍，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 2,000 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，本案獲季軍計有 2 隊，故獎金為 2,000 元除以 2 為 1,000 元。故建議本案獎勵金額為 1,000 元，以資鼓勵。</p>	1,000	照案通過，核發獎勵金額為 1,000 元。
40	商管系	華人資訊與文競技與創意設計大	一、商管系陳○泰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「華人資訊與文競	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(助)金額	決議
		賞 2020(第八屆)全國計算機多媒體綜合能力與人工智能素養及商業專業應用大賽(全國賽)	<p>技與創意設計大賞 2020(第八屆)全國計算機多媒體綜合能力與人工智能素養及商業專業應用大賽」競賽(全國賽)，參賽隊數計 242 隊，榮獲 ICT 計算機綜合能力項目季軍，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 2,000 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，本案獲季軍計有 2 隊，故獎金為 2,000 元除以 2 為 1,000 元。故建議本案獎勵金額為 1,000 元，以資鼓勵。</p>		
41	資管系	華人資訊與文競技與創意設計大賞 2020(第八屆)全國計算機多媒體綜合能力與人工智能素養及商業專業應用大賽(全國賽)	<p>一、資管系江○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「華人資訊與文競技與創意設計大賞 2020(第八屆)全國計算機多媒體綜合能力與人工智能素養及商業專業應用大賽」競賽(全國賽)，參賽隊數計 183 隊，榮獲 CIW 電子商務技術工程師項季軍，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 2,000 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，本案獲季軍計有 3 隊，故獎金為 2,000 元除以 3 為 666 元，依據 107 學年第 2 學期第 1 次獎助學金審查會議決議事項辦理，獎勵金額未達 1,000 元者，補足至 1,000 元以資鼓勵。故建議本案獎勵金額為 1,000 元，以資鼓勵。</p>	1,000	照案通過，核發獎勵金額為 1,000 元。
42	資管系	華人資訊與文競技與創意設計大賞 2020(第八屆)全國計算機多媒體綜合能力與人工智能素養及商業專業應用大賽(全國賽)	<p>一、資管系楊○民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「華人資訊與文競技與創意設計大賞 2020(第八屆)全國計算機多媒體綜合能力與人工智能素養及商業專業應用大賽」競賽(全國賽)，參賽隊數計 183 隊，榮獲 CIW 電子商務技術工程師項季軍，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</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(助)金額	決議
			<p>過，建議頒發獎助學金新台幣 2,000 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，本案獲季軍計有 3 隊，故獎金為 2,000 元除以 3 為 666 元，依據 107 學年第 2 學期第 1 次獎助學金審查會議決議事項辦理，獎勵金額未達 1,000 元者，補足至 1,000 元以資鼓勵。故建議本案獎勵金額為 1,000 元，以資鼓勵。</p>		
43	資管系	華人資訊與文競技與創意設計大賞 2020(第八屆) 全國計算機多媒體綜合能力與人工智能素養及商業專業應用大賽(全國賽)	<p>一、資管系等 5 位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「華人資訊與文競技與創意設計大賞 2020(第八屆)全國計算機多媒體綜合能力與人工智能素養及商業專業應用大賽」競賽(全國賽)，榮獲 CIW 邀請賽網路專業技術組冠軍，資料如附件。</p> <p>二、經詢問主辦單位，CIW 邀請賽團體組冠軍是以本校學生各項比賽成績加總。</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四點規定(一)同一作品或技藝能參加各種比賽獲得不同獎項，僅能擇一申請。(二)同一競賽，如獲多種獎項，原則上以分項敘獎(不含人氣獎、總冠軍)。故本案建議不予敘獎。</p>	0	本案請資管系另上專簽處理。
44	商管系	2020 新創千里馬創業競賽	<p>一、商管系黃同學等 2 位代表學校參加桃園市政府青年事務局、國立中央大學主辦之「2020 新創千里馬創業競賽」競賽，參賽隊數計 16 校 68 隊，榮獲創意式電梯簡報類青年創意組潛力獎，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> <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，本案獲潛力獎計有 10 隊，故獎金為 6,000 元除以 10 為 600 元，依據 107 學年第 2 學期第 1 次獎助學金審查會議決議事項辦理，獎勵金額未達 1,000 元者，補足至 1,000 元以</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(助)金額	決議
			資鼓勵。故建議本案獎勵金額為 1,000 元，以資鼓勵。		
45	商管系	2020 新創千里馬創業競賽	<p>一、商管系張同學等 4 位代表學校參加桃園市政府青年事務局、國立中央大學主辦之「2020 新創千里馬創業競賽」競賽，參賽隊數計 16 校 68 隊，榮獲創意式電梯簡報類青年創意組潛力獎，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> <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，本案獲潛力獎計有 10 隊，故獎金為 6,000 元除以 10 為 600 元，依據 107 學年第 2 學期第 1 次獎助學金審查會議決議事項辦理，獎勵金額未達 1,000 元者，補足至 1,000 元以資鼓勵。故建議本案獎勵金額為 1,000 元，以資鼓勵。</p>	1,000	照案通過，核發獎勵金額為 1,000 元。
46	商管系	2020 新創千里馬創業競賽	<p>一、商管系李同學等 2 位代表學校參加桃園市政府青年事務局、國立中央大學主辦之「2020 新創千里馬創業競賽」競賽，參賽隊數計 16 校 68 隊，榮獲創意式電梯簡報類青年創意組潛力獎，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> <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，本案獲潛力獎計有 10 隊，故獎金為 6,000 元除以 10 為 600 元，依據 107 學年第 2 學期第 1 次獎助學金審查會議決議事項辦理，獎勵金額未達 1,000 元者，補足至 1,000 元以資鼓勵。故建議本案獎勵金額為 1,000 元，以資鼓勵。</p>	1,000	照案通過，核發獎勵金額為 1,000 元。
47	商管系	2020 新創千里馬創業競賽	<p>一、商管系許同學等 2 位代表學校參加桃園市政府青年事務局、國立中央大學主辦之「2020 新創千里馬創業競賽」競賽，參賽隊數計 16 校 68 隊，榮獲</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(助)金額	決議
			<p>獲創意式電梯簡報類青年創意組潛力獎，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> <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，本案獲潛力獎計有 10 隊，故獎金為 6,000 元除以 10 為 600 元，依據 107 學年第 2 學期第 1 次獎助學金審查會議決議事項辦理，獎勵金額未達 1,000 元者，補足至 1,000 元以資鼓勵。故建議本案獎勵金額為 1,000 元，以資鼓勵。</p>		
48	商管系	2020 新創千里馬創業競賽	<p>一、商管系陳同學等 2 位代表學校參加桃園市政府青年事務局、國立中央大學主辦之「2020 新創千里馬創業競賽」競賽，參賽隊數計 16 校 68 隊，榮獲創意式電梯簡報類青年創意組潛力獎，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> <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，本案獲潛力獎計有 10 隊，故獎金為 6,000 元除以 10 為 600 元，依據 107 學年第 2 學期第 1 次獎助學金審查會議決議事項辦理，獎勵金額未達 1,000 元者，補足至 1,000 元以資鼓勵。故建議本案獎勵金額為 1,000 元，以資鼓勵。</p>	1,000	照案通過，核發獎勵金額為 1,000 元。
49	商管系	TBSA 第九屆全國大專創新企劃競賽	<p>一、商管系 3 位同學代表學校參加 TBSA 社團法人台灣商務策劃協會主辦之「TBSA 第九屆全國大專創新企劃競賽」競賽，參賽隊數計 7 校，榮獲北區第三名，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>	1,500	照案通過，核發獎勵金額為 1,500 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(助)金額	決議
			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，本案獲第三名計有 3 隊，故獎金為 4,000 元除以 3 為 1,333 元，依據 107 學年第 2 學期第 1 次獎助學金審查會議決議事項辦理，獎勵金額未達 1,000 元者，補足至 1,000 元以資鼓勵，不到 1,500 元以 1,500 元計，以 500 元為單位。 故建議本案獎勵金額為 1,500 元 ，以資鼓勵。		
50	應英系	2020 全國高中職暨技專校院學生 KUSO 創意英語配音比賽	一、應英系 5 位同學代表學校參加 朝陽科技大學應用英語系 主辦之「2020 全國高中職暨技專校院學生 KUSO 創意英語配音比賽」競賽，參賽隊數計 8 校 33 隊 ，榮獲 團體組第一名 ，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。
51	資管系	第 50 屆全國技能競賽暨第 46 屆國際技能競賽國手選拔賽	一、資管系 1 位同學(與德明科大學生組隊)代表學校參加 勞動部勞動力發展署技能檢定中心 主辦之「第 50 屆全國技能競賽暨第 46 屆國際技能競賽國手選拔賽」競賽，參賽隊數計 6 校 12 隊 ，榮獲青年組網路安全職類 團體組第二名 ，資料如附件。 二、全國級競賽之競賽，其參賽至少應有 10 校(含)以上或參賽隊伍(作品)至少 50 (隊/組/件)，否則以「國內專業級」敘獎。 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—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。
52	通識中心	信義房屋 2020 全民社造行動計畫	一、國貿系 2 位及多設系 1 位同學代表學校參加 信義房屋 主辦之「信義房屋 2020 全民社造行動計畫」競賽，參賽隊數計 38 隊，榮獲團體組深耕校園類 大專青年組種子獎 ，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。 三、惟依據本校學生參加學術或專業性技藝能競賽獎	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(助)金額	決議
			<p>勵實施要點第五點(申請人須於參與競賽 7 日前提出申請，並經主管機關單位同意，給予參賽核備，未經核備自行參加校外競賽申請者，則依獎勵金額標準減半發給，本案未於競賽前 7 天提出申請，故依本校規定，建議頒發獎助學金新台幣 2,000 元，以資鼓勵。</p> <p>四、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，本案獲團體組深耕校園類大專青年組種子獎計有 25 隊，故獎金為 2,000 元除以 25 為 80 元，依據 107 學年第 2 學期第 1 次獎助學金審查會議決議事項辦理，獎勵金額未達 1,000 元者，補足至 1,000 元以資鼓勵。故建議本案獎勵金額為 1,000 元，以資鼓勵。</p>		
53	應英系	2020 英文校園形象文創海報設計競賽	<p>一、應英系 1 位代表學校參加致理科技大學語言中心主辦之「2020 英文校園形象文創海報設計競賽」競賽，參賽隊數計 6 校 22 隊，榮獲第二名，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 3,000 元，以資鼓勵。</p>	3,000	照案通過，核發獎勵金額為 3,000 元。
54	行管系	2020 年全球品牌策劃大賽-台灣賽區競賽	<p>一、行管系 6 位代表學校參加台灣行銷科學學會主辦之「2020 年全球品牌策劃大賽-台灣賽區競賽」競賽，參賽隊數計 17 校 40 隊，榮獲團體組金質獎，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> <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，本案獲金質獎計有 3 隊，故獎金為 6,000 元除以 3 為 2,000 元。故建議本案獎勵金額為 2,000 元，以資鼓勵。</p>	2,000	照案通過，核發獎勵金額為 2,000 元。
55	行管系	2020 年全球品牌策劃大賽-台灣賽區競賽	<p>一、行管系 5 位代表學校參加台灣行銷科學學會主辦之「2020 年全球品牌策劃大賽-台灣賽區競賽」競賽，參賽隊數計 17 校 40 隊，榮獲團體組金質獎，資料如附件。</p>	2,000	照案通過，核發獎勵金額為 2,000 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(助)金額	決議
			<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> <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，本案獲金質獎計有 3 隊，故獎金為 6,000 元除以 3 為 2,000 元。故建議本案獎勵金額為 2,000 元，以資鼓勵。</p>		
56	行管系	2020 年全球品牌策劃大賽-台灣賽區競賽	<p>一、行管系 6 位代表學校參加台灣行銷科學學會主辦之「2020 年全球品牌策劃大賽-台灣賽區競賽」競賽，參賽隊數計 17 校 40 隊，榮獲團體組銀質獎，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，本案獲銀質獎計有 6 隊，故獎金為 5,000 元除以 6 為 833 元。故建議本案獎勵金額為 1,000 元，以資鼓勵。</p>	1,000	照案通過，核發獎勵金額為 1,000 元。
57	課指組	109 學年度第 1 學期日間部熱心公益獎金審查案，提請審查。	<p>一、依年度預算分配名額，四年制名額 20 名、二年制名額 1 名、五年制名額 5 名共計 26 名，每人可獲得獎金新台幣 5,000 元整及獎狀乙紙。</p> <p>二、本學期熱心公益獎金，計有 27 人提出申請，四年制學生計 21 人申請，五年制學生計 6 人申請，二年制學生計 0 人申請；合計通過初審人數 25 人。</p> <p>三、四技部分配名額為 20 位，通過初審合格名單為 20 位；五專部分配名額為 5 位，通過初審合格名單為 5 位。</p> <p>四、依評分績分表分別評定積分，如審查名冊所載，詳如附件。</p>	125,000	照案通過
58	進修部	進修部 109 學年度第 1 學期熱心公益獎金審查案，提請審查。	<p>一、本學期進修部熱心公益獎金依年度預算分配名額，四年制名額 10 名，共計 10 名。</p> <p>二、本次計有四年制學生 4 人提出申請，3 人通過初審，本次審查通過之同學，每人可獲得新台幣 5000 元及獎狀乙紙。</p> <p>三、熱心公益獎金積分評比表如附件一、各系申請人數統計表暨員額分配表如附件二、複查名冊如附件三。</p>	15,000	照案通過

伍、臨時動議：

主席：除了剛剛國貿系主任的提出的提案，會列在下次的提案資料，要上專簽的部分再麻煩各位主任。

陸、主席指(裁)示：

主席：比賽名次揭曉後 1 個月，提出獎助學金申請這部分，再請課指組來修法。

柒、散會(下午 14 時 00 分)