逢甲大學 115 學年度大學申請入學書面審查資料準備指引

學系名稱:都市計畫與空間資訊學系

※溫馨提醒:

- 1. 請同學依你的學習歷程、經驗和想法,精簡扼要且忠實提供資料,無**需特別強調完美的美編技巧**。
- 2. 本指引列出的各細部項目,非每一項都是必要的,「審查重點及準備指引」只是引導或建議可以如何準備資料,無須刻意滿足所有指引內容,大學審查重質不重量,只要選擇你認為有利或有感覺的部分真實呈現你的學習歷程即可。

▲本系重視的能力特質:閱讀理解、空間理解、溝通表達、組織能力,可參考上傳、勾選及撰 寫審查資料

修課紀錄(A) 域、科技領域 2. 學業總成績 1. 書面報告(B) 2. 實作作品(C) 3. 社會領域探究活動成果 (E) 多元表現綜整心得 (N) 多元表現綜整心得 (N) 東勝 (N) 本 (N) 如 (N	寫審查資料		
修課紀錄(A) 域、科技領域 2. 學業總成績 1. 書面報告(B) 2. 實作作品(C) 3. 社會領域探究活動成果 (E) 多元表現綜整心得 (N) 多元表現綜整心得 (N) 東勝 (N) 「	審查資料項目	審查資料項目	審查重點及準備指引
 課程學習成果 2. 實作作品(C) 3. 社會領域探究活動成果 (E) 多元表現綜整心得 (N) 工、成果類型不限,能呈現你學習熱忱即可。若為分組報告,請於「學習歷程自述」說明個人負責什麼與付出貢獻。 一、以校內成果為主,非每項都要提供,也不以傳滿件數取勝,請有自信地呈現你的能力特質(可參考備註3)。 二、撰寫心得時,請以你提供的成果、佐證資料為實例,具體說明你的興趣、自我個性、學習收穫、能力展現以及該成果或經驗與本系的關聯性為何?例如與本系 	修課紀錄(A)	域、科技領域	
多元表現綜整心得 一、以校內成果為主,非每項都要提供,也不以傳滿件數 取勝,請有自信地呈現你的能力特質(可參考備註 3)。 二、撰寫心得時,請以你提供的成果、佐證資料為實例, 具體說明你的興趣、自我個性、學習收穫、能力展現 以及該成果或經驗與本系的關聯性為何?例如與本系	課程學習成果	 實作作品(C) 社會領域探究活 	二、成果類型不限,能呈現你學習熱忱即可。若為分組報告,請於「學習歷程自述」說明個人負責什麼與付出
 亮點特色及對自己瞭解程度。 三、文字表達請「寫你實際做的過的事、體會或學到什麼、發現自己適合或不適合什麼、自己個性與興趣是什麼」,避免寫「瑣碎過程或心情形容詞」,含糊用「我學到很多」帶過。 1. 高中自主學習計 一、盡量呈現學習動能,重點在說明精進自己過程、學到 	多元表現	動成果 (E) 多元表現綜整心得 (N)	貢獻。 一、以校內成果為主,非每項都要提供,也不以傳滿件數取勝,請有自信地呈現你的能力特質(可參考備註3)。 二、撰寫心得時,請以你提供的成果、佐證資料為實例,具體說明你的興趣、自我個性、學習收穫、能力展現以及該成果或經驗與本系的關聯性為何,清楚呈現自己瞭解程度。 三、發現自己瞭解程度。 三、發現自己適合或不適合什麼、自己個性與與趣是什麼以實別很多」帶過程或心情形容詞」,含糊用「我學到很多」帶過程或心情形容詞」,含糊用「我學到很多」帶過程或心情形容詞」,含糊用「我學到很多」帶過程或心情形容詞」,含糊用「我學到很多」帶過程或心情形容詞」,含糊用「我學」是一、避免寫「瑣碎過程或心情形容詞」,含糊用「我學」與一種與學與趣是什麼,對於人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人人

審查資料項目		審查資料項目	審查重點及準備指引
	3.	非修課紀錄之成	一、各類型成果作品皆可,可以展現你興趣、人格特質、
		果作品(K)	能力等皆可(可參考備註 3)。重點在說明從事此項學習
			的原因、為什麼會產出這個成果、過程中的學習收穫
			及反思。
			二、可以由課外或日常生活經驗發想,例如地方誌學習、
			對田野觀察、都市建築美學、城鄉風貌景觀規劃、地
			理資訊、都市環境、國家土地使用等觀察成果或其他
	1	此	成果皆可。
	4.	特殊優良表現證明(M)	一、不強調非常「特殊優良」,能展現你因興趣從事某種 學習、你的優點強項、能力特質(例如語文表達、閱讀
		-77 (IVI)	能力、外語文能力學習經驗等,可參考備註3)皆可。
			二、或例如代表學校或班級參與校內外比賽、個人因興趣
			參與比賽或活動、自我挑戰而參加測驗的英文學習經
			驗、熱心公益服務、關心生態環境議題、跨領域學習、
			做專題等皆可。
			三、請提供佐證並說明動機、投入程度及學習收穫。
	1.	高中學習歷程反	一、重視經過高中學習,對自我興趣、個性、能力特質的
		思(O)	「自我認識」程度,因此請以你提供的成果與修課經
			驗為例,綜整性說明過去的學習探索,你發現自己的
			興趣或個性適合往哪個領域發展、學習累積學到的知
			識能力是什麼、提供的成果對你學習的意義是什麼,
			能展現你學到什麼知識、能力或態度。若過程遇到困
			難,可說明如何解決過程、收穫。
			 二、前述已提供過的成果,在此不用再提供,記得如為分
學習歷程自述			組作業,請清楚說明自己負責什麼、付出貢獻與收穫
			是什麼。
			三、若學習歷程有興趣轉換,可說明轉換原因、轉換後學
			習過程或提供相對應成果。
	2.	就讀動機(P)	請以學習經驗為例,說明就讀本系的動機及對本系的瞭解。
		770 -X 277 77(-)	例如可延伸反思的內容,說明經過三年學習,自己累積什
			麼能力特質、個性,所以適合就讀本系等。
	3.	未來學習計畫與	重視對未來大學學習或生涯職業的想像規劃,請具體說明
		生涯規劃(Q)	高中學習如何銜接大學學習,學習計畫與生涯規劃目標。
仕 ナ・	1	•(•)	<u> </u>

備註:

- 1.請參考引導式說明準備,若已有預定的撰寫方式,請自由發揮。
- 2.各項資料以高中時期為限,非各項皆須兼備,不以量取勝,盡量呈現自己能力與特質即可。
- 3.各項成果與說明,所提及之能力特質,以及您回顧高中三年學習歷程時,可參考下列思考:學習積極性、抗壓性、耐心、勇於面對挫折、語文說寫表達、領導、解決問題、團隊合作、文獻資料查詢綜整等;田調、社區服務、環境觀察、地理空間概念、資訊科技應用領域(或興趣、學科等)之經驗,或對都市計畫、環境規劃、科技發展相關也可。