## 112 學年度大學申請入學 長庚大學「人工智慧學系」 第二階段甄試書面資料審查重點項目及準備指引

多採 項目	審查資料項目	審查重點	準備指引
修課紀錄	A. 修課紀錄	在校修課表現,重視群體中學習狀況。	本項審查重點為學生於高中就學時期在學 群/校學習成效。
課程學習成果	B. 書面報告 C. 實作作品 D. 自然科學領域探究與實作成果, 或特殊類型班級之相關課程學習成 果	學生作品與自然科學、資訊科技關聯程度,學習成果是否與本學程有所連結。	各項學習成果,皆可呈現,但是以與自然 科學、資訊科技、人工智慧相關為佳。
多元表現	F. 高中自主學習計畫與成果 J. 競賽表現 K. 非修課紀錄之成果作品 M. 特殊優良表現證明 N. 多元表現綜整心得	多元競賽成果與表現,審視競賽的規模、作品的 質量、對於社會或學校有貢獻之成果。	高中就學期間任何成果呈現皆可,但是需 有足以證明該成果之證據或文件。如果為 作品,請加強說明該作品參與程度,並能 展示為佳。
學歷道	O. 高中學習歷程反思 P. 就讀動機 Q. 未來學習計畫與生涯規劃	一、 人格特質與資訊科技或人工智慧相關的連結。 二、 申請本學程動機。 三、 高中資訊科技專業能力培養成果。 四、 課餘興趣與參加自然或科技營隊經驗。 五、 未來職涯規劃。	一、請具體說明為何您的人格特質適合 就讀本學程與就讀本學程的主要原 因。 一、在就讀歷程中,曾經培養過什麼資訊 科技、自然科學或社會經濟方學的 業能力,說明學習過程與本學大學 訊科技的連結,未來力學的主要學習 方向,說明您的課餘興趣,例如參與各式 營隊的試及思、或自學各種專業 能力。 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、