

學測級分：國文 13 英文 11 數學 12 自然 14 社會 14 總級分 64

甄選學校	中央大學		甄選科系	大氣科學學系 太空組		錄取狀況	<input type="checkbox"/> 正取 <input type="checkbox"/> 備取 (有備上) <input type="checkbox"/> 備取 (沒備上) <input checked="" type="checkbox"/> 未錄取	
甄選管道	<input type="checkbox"/> 1. 繁星推薦 <input checked="" type="checkbox"/> 2. 個人申請 <input type="checkbox"/> 3. 其他		甄選日期	2018 年 4 月 21 日				
面試	方式	<input type="checkbox"/> 1. 個人一次面試 <u>乙組(專業)</u> <input type="checkbox"/> 2. 團體一次面試 <input checked="" type="checkbox"/> 3. 個人 <u>兩場</u> 或多場面試 <u>甲組(聊天)&</u> <input type="checkbox"/> 4. 團體兩場或多場面試 <input type="checkbox"/> 5. 其他 (請說明：)						
	場地安排	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p><u>乙組</u> → 專業電人組!!!</p> <p>教授 A: 男, 年輕, 負責提問. 教授 B: 女, 紀錄與引導. 教授 C: 男, 中年, 和藹可親. 我: 坐在教授 C 旁邊, 看著考生被電爆並開開門.</p> </div> <div style="width: 45%;"> <p><u>甲組</u> → 天使教授聊天組</p> <p>教授 A: 女 教授 B: 男 教授 C: 男 我: 皆中年人都很好!!!</p> </div> </div> <p>可圖示或文字描述考場的環境</p>						
	教授提問	<p><u>乙組</u> 看起來是助教. 一進去投影幕上有五個主題, 考生可從中擇二主題回答. if 時間夠多就可答三題.</p> <p>1. PM2.5 第一題: 請問如何辨別 PM2.5 的種類 by 衛星? 2. 忘記... (這題我不太懂在問啥 QQ, 答案略) 3. 衛星週期 第二題: 衛星打出去的實際波速比光速慢. 4. 觀測資料 所以問: 由衛星觀測的距離比實際長 or 短? 5. 忘記... $V = \frac{d}{t}$ → 比實際短. (這題答案是教授解的 QQ)</p> <p><u>甲組</u> 歡樂聊天組. 進去就是聊天, 保證給你滿信心. 以下主要幾個問聊問題. Q1: 你知不知道空組在幹嘛嗎? (基本上回答課程內容, 太空大是重物理...) Q2: if 成大地利, 中央氣空組者 P 上選哪個? (我: 當然目前選空組啊! 然後成大沒去, 因為我 只想去中央!!! 教授: 榮幸開心, 說我做了 正確的決定) 盡可能寫下你被問的所有問題</p>						
筆試	題目	<input checked="" type="checkbox"/> 無 (免填)						
小論文	方式	<input type="checkbox"/> 1. 開放式, 事先撰寫 <input type="checkbox"/> 2. 半開放式, 事先公佈出題方向但現場作答 <input type="checkbox"/> 3. 封閉式, 與學科考試相同, 考生現場作答, 並不得參考任何書籍						
	題目	<input checked="" type="checkbox"/> 無 (免填)						
術科	測驗題目	<input checked="" type="checkbox"/> 無 (免填)						

請注意!! 雙頁都有資料填

武陵高中 107 年度大學暨四年制科技大學甄選入學指定項目甄試題庫

請至武陵首頁輔導室最新消息下載電子檔，填完請傳 yellowbirdjob@gmail.com

給學姊們的建議	<p>參加指定項目甄試的心理準備</p> <p>我從國三就立志要讀大氣系了。所以我三年來都在準備科系的相關資料。真的要很有熱忱再填。除非你 70 級以上填中央大氣啦。要不然漂亮的備審真的頗加分。</p> <p>然後我是一階壓線過的。所以我準備面試的東西真的很緊張。但不管之後你一階是不是壓線過的。拼就對了！像我就是——覺得自己不夠好。事後冷靜下來其實覺得題目並沒那麼難。而且教授會不斷引導。先說我在空組乙組的經驗。雖然我當時真的緊張到無法思考。而且我都不懂教授到底要什麼答案!!! 但我認為有個小心機就是。結束前可以問為什麼這樣。至少印象分數會加分吧。而且學長姐都說空組專業是超難那種。然後我覺得了解課程內容很重要!!! 教授問我。我答頗多。加分不少~ 然後他們很自豪自己的設備。可以去中央太空所看看了解。</p> <p>例如：教授提問自己是如何回應的、遇到挑戰題目如何化解、和其他考生共處一室如何自處...</p> <p>↓(抱歉此言論較偏氣組XD)</p>
準備審資料建議事項	<p>真的要早點準備!!! 學測完馬上開始動工。像我空組的備審是 20 分鐘內用氣組備審改來的QQ。因為會一直覺得自己備審做不好。然後一直改一直改。然後加上我學測完接了很多外務。所以時間不夠QQ。反正早點動工就是。推²備審內容可以參加中央大氣辦的一日大氣營(4月新制)暑假有地科營。然後 GLOBE 計劃是一定要的!!! 然後學校辦的學科能力競賽。奧林匹亞有時跑去玩吧!!! 然後 7 月的時候。中央氣象局有局慶可以去看²。另外。我認識的學長還管每天紀錄雲彩(他是雲控)然後有自然相關活動都可以參加。NASA 特展啥的。最後我覺得也可以做點志工~</p>
面試當天注意事項	<p>了解世界的需要才知道自己讀的系為何存在。所以也歡迎加入志工隊~</p> <p>男生服裝去看劉星岳學長的資料XD。我要愛學姊。女生服裝基本上就上班族那種襯衫。加黑褲然後推有一點跟的皮鞋。套裝基本上我覺得畢竟二類科系以後用的機會不大啦... 而且氣質到了再穿。否則顯得過度成熟。喂。學弟打扮也差不多。雖然現場我看到頗多男生穿西裝啦。但襯衫就OK了真的。然後女生把頭髮綁起來。瀏海修一下或撥旁邊。可以化個淡妝。我們女生有性別優勢!!! (學弟抱了XD)</p> <p>然後面試前要敲²門。有禮貌。注意小細節。然後可以跟學長姐聊聊天呢~~~</p>
其他過來人的叮嚀	<p>學測完。好好唸指考。能增加你的能力!!!</p> <p>備取生真心建議！</p> <p>要不放榜前都怕怕的XD。</p> <p>最後。加油！</p> <p>上了。就好~享受畢業前的人生吧！</p>