

# 國立中央大學 115 學年度碩士班考試入學

## 物理學系碩士班 複試通知函

«姓名» ( «准考證號» ) 同學 您好

恭喜您通過物理學系碩士班考試入學初試。請您依下列說明參加本系複試。

- ◆ 複試日期：115 年 03 月 13 日 ( 星期五 )
- ◆ 報到時間：詳見『複試報到時間表』
- ◆ 報到地點：健雄館六樓 625 室

### 一. 考生注意事項

1. 請準時辦理報到，面試時間開始時未報到者，以自動棄權論。

2. 考試分二階段，各 8 分鐘。

第一階段：4 分鐘簡要專題研究報告或讀書計畫，及 4 分鐘資料問答。(\*報告請以 Microsoft PowerPoint 或 PDF 檔呈現，本系備有單槍投影機/筆記型電腦。) 請參考口試委員建議 (如附件一) 準備此項報告。

第二階段：由考試委員提問物理相關問題。

3. 簡報資料請於 115 年 03 月 09 日(星期一)17:00 前 Email 電子檔至

corona@ncu.edu.tw，檔名：【准考證號- 姓名】，當日亦請務必攜帶簡報電子檔以備用。

### 二. 考生報到應攜帶之文/證件：

1. 本通知函
2. 雙證件(身份證、學生證、健保卡、駕照.....等附照片有效證件)



### 三. 物理系簡介：(自由參加)

本系師資、研究、教學等簡介

地點：健雄館六樓 625 室(報到地點)

時間：10:00-10:30、14:00-14:30

**複試報到時間表**

考試時間：08：00 起依『考試序號』個別考試（每位考生考試分二階段，每階段各 8 分鐘）

預計考試時間僅供參考，實際考試時間將依考生報到情況，可能提前或延後。

報到時間	預計考試時間	考試序號	准考證號
07:30	08:00	1	809010001
	08:08	2	809010003
	08:16	3	809010004
	08:24	4	809010006
	08:32	5	809010007
	08:40	6	809010008
	08:48	7	809010009
	休息		
08:30	09:00	8	809010012
	09:08	9	809010013
	09:16	10	809010014
	09:24	11	809010015
	09:32	12	809010016
	09:40	13	809010017
	09:48	14	809010018
	休息		
09:30	10:00	15	809010019
	10:08	16	809010020
	10:16	17	809010023
	10:24	18	809010025
	10:32	19	809010026
	10:40	20	809010027
	10:48	21	809010028
	休息		
10:30	11:00	22	809010029
	11:08	23	809010032
	11:16	24	809010035
	11:24	25	809010036
	11:32	26	809010037
	11:40	27	809010038
	11:48	28	809010040

報到時間	預計考試時間	考試序號	准考證號
12:00	13:00	29	809010041
	13:08	30	809010042
	13:16	31	809010043
	13:24	32	809010044
	13:32	33	809010045
	13:40	34	809010046
	13:48	35	809010047
	休息		
13:00	14:00	36	809010048
	14:08	37	809010050
	14:16	38	809010051
	14:24	39	809010052
	14:32	40	809010053
	14:40	41	809010054
	14:48	42	809010055
	休息		
14:00	15:00	43	809010056
	15:08	44	809010057
	15:16	45	809010058
	15:24	46	809010059
	15:32	47	809010061
	15:40	48	809010063
	15:48	49	809010065
	休息		
15:00	16:00	50	809010066
	16:08	51	809010067
	16:16	52	809010070
	16:24	53	809010071
	16:32	54	809010072
	16:40	55	809010073
	16:48	56	809010074
	16:56	57	809010075
	17:04	58	809010078
	17:16	59	809010080
	17:24	60	809010081
	17:32	61	809010082

(附件一)

同學您好：

首先恭喜您通過碩士班考試第一階段的書面審查，進入第二階段：口試。第二階段名為「口試 (oral exam)」，實質上是「面談 (interview)」；我們 (碩士班入學委員會) 在此竭誠歡迎您前來面談。藉著面談，您可以親自看看本系碩士班是否符合您的志趣，同時也讓委員們瞭解，是否您適合進入本系從事碩士級的研究。

面談的第一階段是 8 分鐘的口頭報告 (包含問答)。在這短短的時間內，您不僅要讓委員們認識您，更要藉此說服委員們：中央物理系應當錄取您。在此，我們提出以下幾點，作為您準備報告的參考。

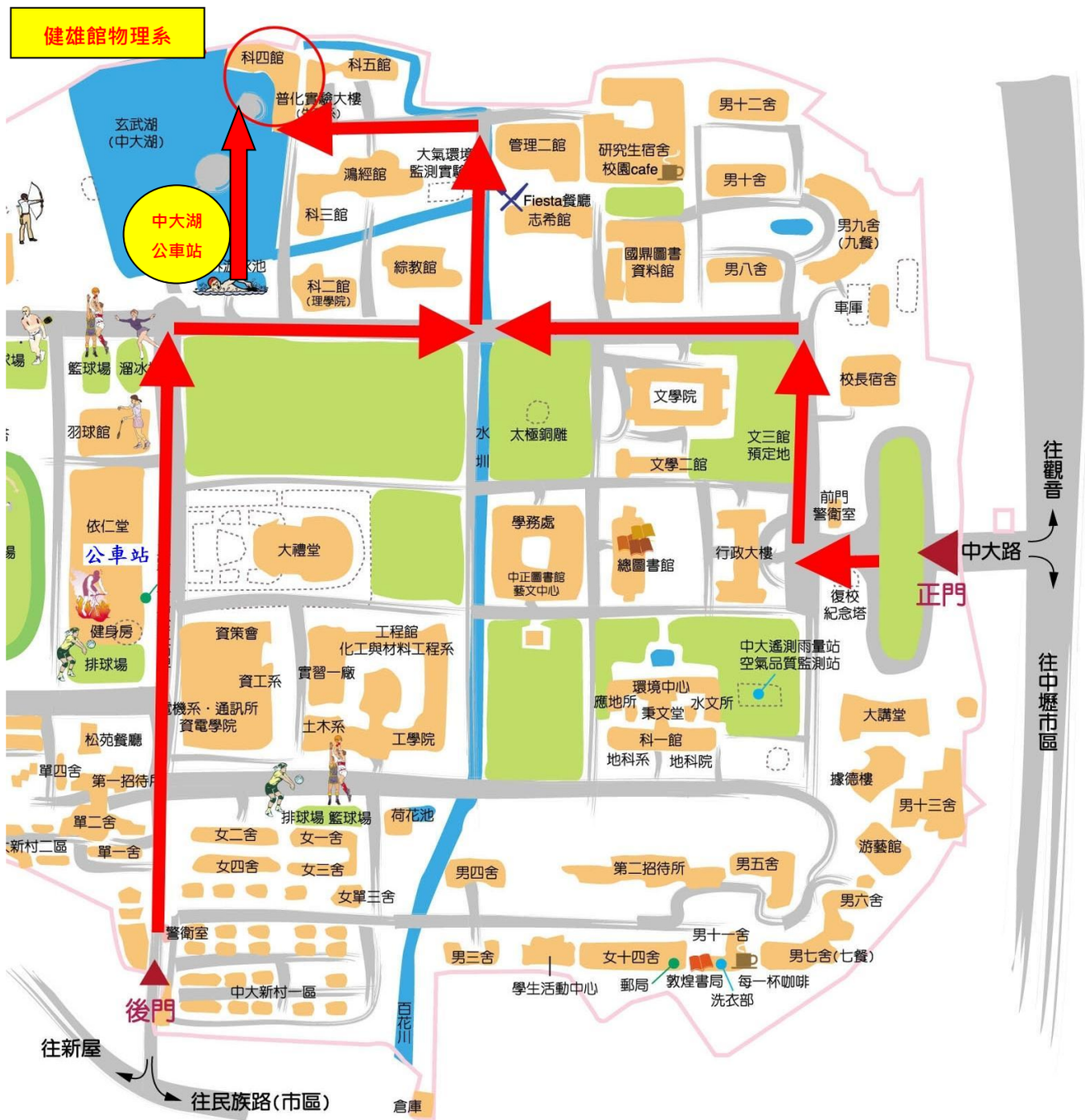
(1) 含問答共 8 分鐘時間，只夠講述五到八張投影片。請您把想要表達的內容濃縮再濃縮，以免還沒講到重點，面談就已結束。

(2) 委員們最想知道的事大致有二：(i) 您對未來的規畫及想像——這包括為何想要進入本系碩士班、進入之後想要從事何種類型的研究、甚至碩士班之後可能的規畫；(ii) 您過往的求學、研究、甚至人生經驗，能否支持您從事碩士級的研究。

(3) 承上，報告的內容，您可盡量發揮創意。上述的「過往經驗」，可以是您的專題研究，在實驗課裡做出讓您至今仍然得意的實驗，修習某一門課時執行的小計畫、撰寫的報告、理論的推導、程式的編寫等，甚至可以是委員們想像之外的事。重點在於：這些經驗，如何讓您具備從事碩士級物理研究所需的特質或技能。

再次恭喜您進入面談階段，我們熱切盼望您的到來。

中央大學物理系碩士班入學委員會 敬上



\*考生憑複試(口試)通知(須蓋有系所單位戳章)，口試當日免收停車費。

\*考生車輛有 eTag 停車費自動扣款者，出校門時除出示複試(口試)通知外，並請告知警衛 eTag 請勿扣款，未告知致扣款者，恕不退費。

\*校園地圖：<https://www.ncu.edu.tw/p/412-1000-105.php?Lang=zh-tw>

\*如何到中大：<https://www.ncu.edu.tw/p/412-1000-124.php?Lang=zh-tw>

