

長庚大學111學年度商管專業學院碩士學位學程在職專班經營管理組面試時間表

※面試當日考生請務必至體溫檢測站（**第一醫學大樓量溫站1**）進行體溫量測，體溫正常者方可進入系所面試會場報到。非本校人員請於量溫站填寫專用「TOCC評估表」，填畢後請主動出示證件供核對。

※顧及考生及全體工作人員健康，到校報到及應試時請考生自備並全程配戴口罩，否則不得入場應試，惟試務、面試人員核對考生身分時，得要求考生暫時取下口罩，辨識身分後再戴回，違者取消考試資格。

1.面試日期：2022/04/17(日)

2.報到時間：請於指定面試時間前30分鐘報到

3.報到地點：管理大樓7樓大會議室

4.聯絡電話：03-2118800分機3249

5.注意事項：

(1)考生應試時，務必攜帶准考證及國民身分證正本（或以有效期限內之護照、駕照、附有照片之健保卡等證件正本替代）應考，違者依本校「考試試場規則及違規處理辦法」第二條扣減面試成績五分。

(2)考生請務必依各系所規定報到之時間地點準時報到，報到時間遲到逾30分鐘者即取消面試資格。報到後若未按指定面試時間入場應試，亦取消其應試資格。

(3)為求評分客觀公正將依教育部指示，面試進行時採全程錄音。

序號	准考證號碼	姓名	面試時間
1	110345800001	陳羿儒	09:00-09:10
2	110345800002	楊淑雅	09:10-09:20
3	110345800003	李鎮州	09:20-09:30
4	110345800004	楊佳欣	09:30-09:40
5	110345800005	陳昱焜	09:40-09:50
6	110345800006	劉佑葳	09:50-10:00
休息時間			10:00-10:10
7	110345800007	吳宜哲	10:10-10:20
8	110345800008	江淑瑜	10:20-10:30
9	110345800009	鍾緯康	10:30-10:40
10	110345800010	邱鈺雯	10:40-10:50
11	110345800011	張曾杰	10:50-11:00
休息時間			11:00-11:10
12	110345800012	蔡惠娟	11:10-11:20
13	110345800013	郭昱村	11:20-11:30
14	110345800014	蔡慧雯	11:30-11:40
15	110345800016	蔣淑芬	11:40-11:50
16	110345800017	盧怡文	11:50-12:00

長庚大學111學年度商管專業學院碩士學位學程在職專班經營管理組面試時間表

※面試當日考生請務必至體溫檢測站（**第一醫學大樓量溫站1**）進行體溫量測，體溫正常者方可進入系所面試會場報到。非本校人員請於量溫站填寫專用「TOCC評估表」，填畢後請主動出示證件供核對。

※顧及考生及全體工作人員健康，到校報到及應試時請考生自備並全程配戴口罩，否則不得入場應試，惟試務、面試人員核對考生身分時，得要求考生暫時取下口罩，辨識身分後再戴回，違者取消考試資格。

1.面試日期：2022/04/17(日)

2.報到時間：請於指定面試時間前30分鐘報到

3.報到地點：管理大樓7樓大會議室

4.聯絡電話：03-2118800分機3249

5.注意事項：

(1)考生應試時，務必攜帶准考證及國民身分證正本（或以有效期限內之護照、駕照、附有照片之健保卡等證件正本替代）應考，違者依本校「考試試場規則及違規處理辦法」第二條扣減面試成績五分。

(2)考生請務必依各系所規定報到之時間地點準時報到，報到時間遲到逾30分鐘者即取消面試資格。報到後若未按指定面試時間入場應試，亦取消其應試資格。

(3)為求評分客觀公正將依教育部指示，面試進行時採全程錄音。

序號	准考證號碼	姓名	面試時間
休息時間			12:00-13:00
17	110345800018	周佳佩	13:00-13:10
18	110345800019	王柔雯	13:10-13:20
19	110345800020	邱仕文	13:20-13:30
20	110345800021	康勝璋	13:30-13:40
21	110345800022	鄭慶淇	13:40-13:50
22	110345800023	張家祥	13:50-14:00
休息時間			14:00-14:10
23	110345800025	陳威至	14:10-14:20
24	110345800027	蔡淑燕	14:20-14:30
25	110345800015	陳芷瑩	14:30-14:40
26	110345800024	林鴻發	14:40-14:50
27	110345800026	梁崑勝	14:50-15:00
28	110345800028	陳餘銓	15:00-15:10