

# 國立暨南國際大學

## 2020校系博覽會暨模擬面試活動計畫書

### 一、計畫目的

109學年度學測成績將於2月24日(星期一)公布，為了擴大高中生對本校的認識與了解，配合本校著名櫻花季期間，規劃舉辦「2020校系博覽會暨模擬面試」活動。邀請高中學生與家長蒞校賞櫻，同時也讓對本校感興趣之學生，擁有一次深入與系所人員對談的機會，而非走馬看花式的參觀，以加深對本校科系特色與內容的了解。

個人申請迫在眉睫，為緩解學生對面試的惶恐與不安，特邀請講師蒞校針對學生的疑惑，藉由講座方式以釐清未來的升學目標與策略。同時也邀請本校專業師長協助，舉辦模擬面試活動，對學生人生中首次重大抉擇與挑戰，給予寶貴建議與勇氣。

### 二、辦理單位

(一)主辦單位：國立暨南國際大學。

(二)承辦單位：國立暨南國際大學教務處招生組。

承辦人：國立暨南國際大學教務處招生組徐伊嫻。

電話：(049)2910960 分機 2238。

電子信箱：ishsu@ncnu.edu.tw。

協辦人：國立暨南國際大學教務處招生組林語萱。

電話：(049)2910960 分機 2232。

電子信箱：linys@ncnu.edu.tw。

(三)協辦單位：秘書室、國際事務處、總務處事務組、本校各院系。

### 三、經費來源

本案所需經費由「108年度大學招生專業化發展試辦計畫」相關預算支應。

### 四、活動時間

109年2月28日(五)上午10時至下午15時。

### 五、活動地點

活動舉辦地點位於國立暨南國際大學管理學院旁櫻花林區、人文學院國際會議廳、人文學院103電腦教室、人文學院各教室。



## 2. 自行開車：

自行開車之交通指引如下所示。

國道1號 南下	大雅（中清路）交流道（174 km）下，往台中方向，右轉上中彰（74）快速道路，至快官交流道，往南轉國道3號，往南投方向，至霧峰系統交流道（214km）右轉匝道往埔里，向東行至愛蘭交流道（29 km）下，左轉接台14線中潭公路，往魚池日月潭方向，約10分鐘即可抵達暨大。
國道1號 南下	台中（中港路）交流道（178 km）下，往台中方向，右轉上中彰（74）快速道路，至快官交流道，往南轉國道3號，往南投方向，至霧峰系統交流道（214 km）右轉匝道往埔里，向東行至愛蘭交流道（29 km）下，左轉接台14線中潭公路，往魚池日月潭方向，約10分鐘即可抵達暨大。
國道1號 北上	王田交流道（189 km）下，過大肚橋，經彰興路約行1km，右轉上快官交流道，往南轉國道3號，往南投方向，至霧峰系統交流道（214 km）右轉匝道往埔里，向東行至愛蘭交流道（29 km）下，左轉接台14線中潭公路，往魚池日月潭方向，約10分鐘即可抵達暨大。
國道3號	南下北上均自霧峰系統交流道（214 km）處右轉匝道往埔里，向東行至愛蘭交流道（29 km）下，左轉接台14線中潭公路，往魚池日月潭方向，約10分鐘即可抵達暨大。

## 六、活動內容及時程規劃

### （一）校系博覽會

■時間：109年2月28日（星期五）上午10時至下午15時。

■地點：國立暨南國際大學管理學院旁櫻花林區各攤位。

■活動簡介：

1. 本校各學系將於櫻花林駐點，為高中學生或家長進行學系介紹、準備指引及學習歷程參採項目說明等。
2. 高比例的外國學生是暨大一大亮點，僑生更是佔其中多數；除此之外，成為一位能到他國姊妹校進行交換的學生，需要符合什麼條件、完成什麼樣的程序，由本校國際及兩岸事務處向學子分享解惑。
3. 邀請升學專家定點提供落點分析及相關諮詢服務，以專業角度給予建議、以歷年經驗提供準備方向，以慰學子惶惶不安的心緒。
4. 特舉辦「生活科技體驗大學 Coding 生活」程式設計體驗課程，藉著使用免費圖控程式，開發機器人自走車程式，並透過感測器結

合物聯網以應用。希藉此活動吸引感興趣的學生親自動手體驗程式設計過程，以激發報考相關科系之動機。報名網址：  
<https://forms.gle/4PHAzrCdtNaJXe398>

## (二) 專題講座

※場次一：個人申請選填志願與面試訣竅

■時間：109年2月28日(星期五)上午10時至11時。

■地點：國立暨南國際大學人文學院國際會議廳。

※場次二：2020 學測落點講座

■時間：109年2月28日(星期五)上午11時至12時。

■地點：國立暨南國際大學人文學院國際會議廳。

※活動簡介：

學測成績公告後，想讓自己的成績效益最大化，篩選到最理想的大學科系，避免高分低就，甚至未通過篩選高分落榜，做好落點分析是必經之路，要做好落點分析，檢定、倍率、採計的定義及條件務必要先了解清楚，這些名詞看似複雜，所幸目前坊間有許多落點分析軟體可供使用，透過軟體可以協助我們輕鬆的判斷，是否有通過目標校系篩選標準，篩選出可選擇校系後，進一步可以從去年最後該校系通過成績、招生人數變化、第二階段評分項目及時間等，從其他因素加以判斷，找出最理想的六志願目標，要如何判斷這些因素變化帶來的影響呢？歡迎來參加講座，聽聽落點分析達人的經驗分享！

## (三) 模擬面試

■時間：109年2月28日(星期五)下午13時30分至16時。

■地點：國立暨南國際大學人文學院教室。

■名額上限：80人。

■報名網址：<https://forms.gle/a4sFPAUL6hwyuogg9>

■活動簡介：

1. 模擬面試進行方式預定以四個學院為單位，每個學院分兩組，每組2名老師、10位學生，一次1位學生進場面試(書審資料將於活動當天上午轉交給各組老師審閱)，每位學生面試時間為

10 分鐘。

2. 各組老師於面試結束後，針對學生之書審資料及面試應答方式，提供學生一些建議，時間約為 2 分鐘。每組將會有 1 名親善大使同學全程協助時間提醒與學生引導。書審資料將於面試結束當下交還給學生。

#### 七、活動對象及人數：

- (一) 「校系博覽會」邀請全國高中(職)學生及家長參與，另「生活科技體驗大學 Coding 生活」程式設計體驗活動每一梯次以 20 人為上限，每梯次前 10 個名額「事前網路報名」，後 10 個名額採「現場報名制」。惟事前網路報名未額滿，名額始流用至現場報名。全程免收費(不包含學校停車費)。
- (二) 「專題講座」及「模擬面試」採事前網路報名，以高中(職)三年級、本校策略聯盟學校及弱勢身分學生優先錄取，一院上限 20 人，總名額為 80 人。

## 八、活動流程：

109 高中升大學專題講座暨模擬面試			2020 校系博覽會			
時間	活動流程	地點	時間	活動流程		
09:30 10:00	報到	人文學院 國際會議廳	09:30 10:00	場地佈置		
10:00 10:10	開場		10:00 12:00	舞臺表演		
10:10 11:00	升學專題講座 I — 個人申請選填志願 與面試訣竅			攤位	各院系攤位	
11:10 12:00	升學專題講座 II — 2020 學測落點講座				11:00-12:00 生活科技體驗大學 Coding 生活 —程式設計體驗(第一梯次)	
午餐時間 12:00~13:30(地點：116 會議室)			午餐時間 12:00~13:30(地點：攤位內)			
13:30 16:00	13:30-16:00 模擬面試	人院：(328-1、328-2) 管院：(326、327) 科院：(419、420) 教院：(403、405)	13:30 15:00	攤位	各院系攤位	
	13:30-14:30 落點分析網站說明 I	人文學院 103 電腦教室			13:00-14:00 生活科技體驗大學 Coding 生活 —程式設計體驗(第二梯次)	
	14:30-15:30 落點分析網站說明 II				升學專家諮詢服務 大碩文化事業股份有限公司 羅永昇經理	
16:00 賦歸 候車區：本校行政大樓 1 樓正門			15:00 16:00	場復		