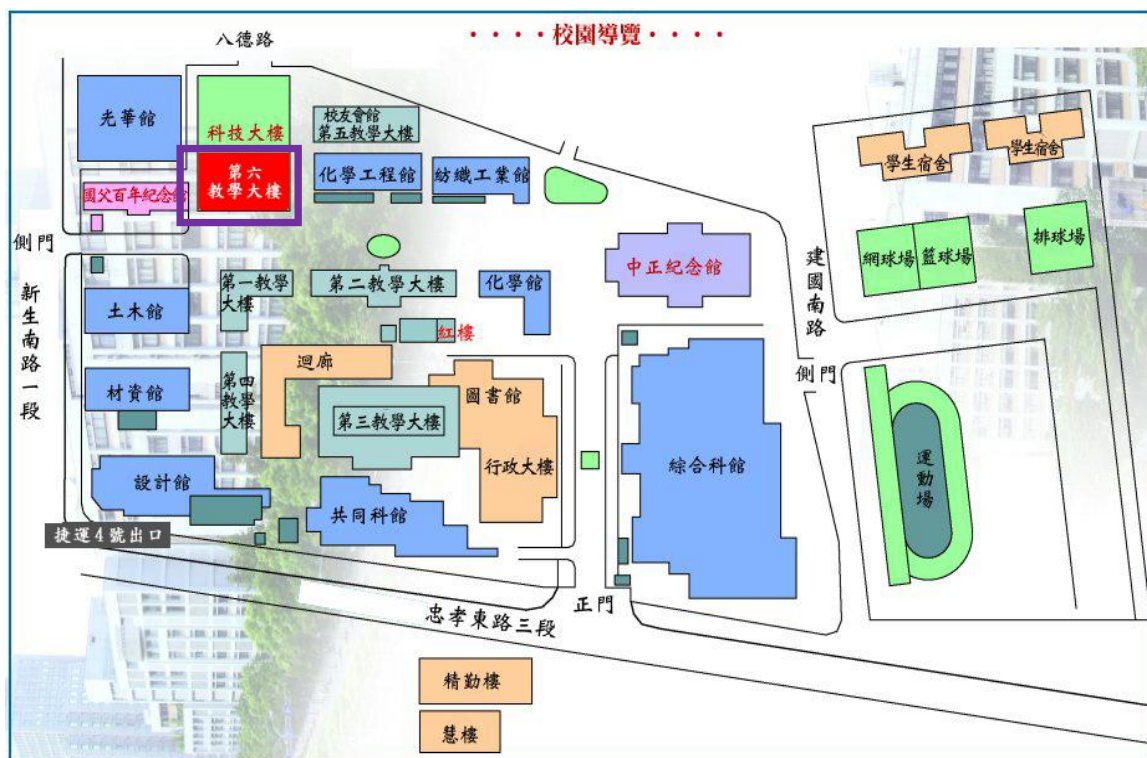


**科技部產學技術聯盟合作計畫成果發表會暨計畫徵求說明會
議程**

北部場次時間：105 年 6 月 3 日(星期五)上午 10 時

地點：台北科技大學第六教學大樓 B1 國際會議廳(台北市忠孝東路三段一號)

時間	議程內容
上午場次：105 年產學小聯盟成果發表會	
9:30-10:00	來賓、媒體簽到
10:00-10:05	致詞
10:05-10:10	與會貴賓合影
10:10-10:20	產學小聯盟整體績效報告
10:20-10:30	績優產學技術聯盟頒獎
10:30-10:40	績優聯盟案例分享
10:40-10:50	長官巡禮
10:50-11:30	媒體攝影及聯訪
11:30-13:00	午餐交流
下午場次：106 年計畫徵求說明會（北部場）	
13:00-13:30	報到與交流
13:30-13:35	致詞
13:35-13:50	計畫徵求說明
13:50-14:10	提案說明-產學小聯盟建置機制分享
14:10-14:30	Q&A
14:30~	茶敘交流



交通資訊:

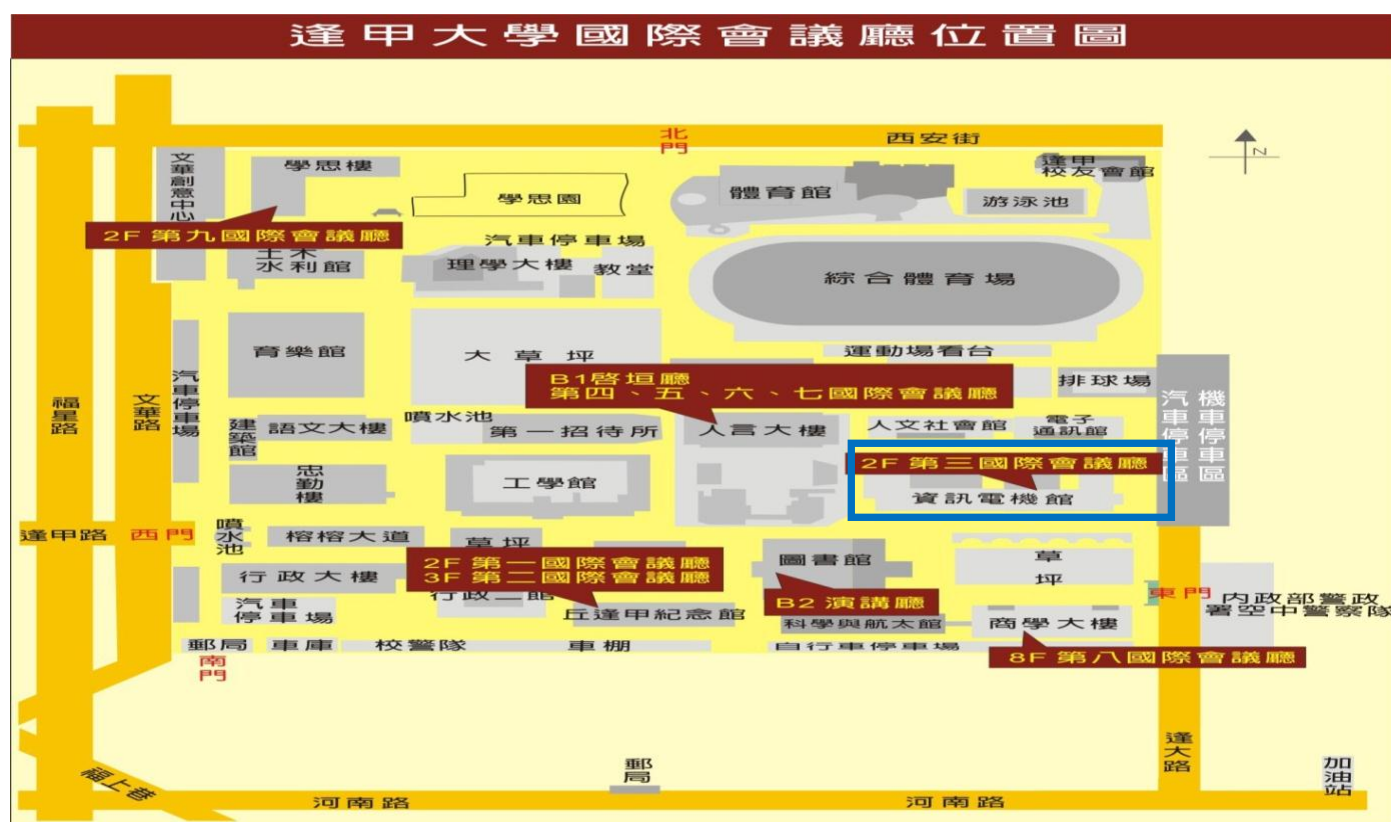
- * 從台北火車站搭乘公車:202, 212, 232, 262, 299, 605 到『台北科大』站下車。
- * 從台北火車站搭乘捷運板南線往南港方向，到『忠孝新生』站下車。
- * 自行開車者，若是走中山高速公路，請接『建國北路』高架道，在『忠孝東路』出口下，右轉忠孝東路後的右手邊即可看到台北科大的校門口。
- * 自行開車者，若走北二高，請於『木柵』出口下，接往台北辛亥路，然後走建國南路平面道路，過忠孝東路後迴轉，再右轉忠孝東路，即可於右手邊看到台北科大的校門口。

科技部產學技術聯盟合作計畫徵求說明會 議程

中部場次時間：105 年 6 月 6 日(星期一)下午 2 時 30 分

地點：逢甲大學第三國際會議廳（資電館 2 樓）(40724 台中市西屯區文華路 100 號)

時間	議程內容	主講
14:00-14:30	報到與交流	
14:30-14:35	致詞	科技部長官
14:35-15:00	106 年計畫徵求說明	博大股份有限公司
15:00-15:30	產學小聯盟計畫撰寫經驗分享	總召集人陳炳輝教授 /台灣大學機械系
15:30-15:50	科技部產學媒合服務團簡介	陳冠廷副團長
15:50-16:20	Q&A	



交通資訊:

逢甲大學交通路線圖

- 逢甲大學校本部：台中市 40724 西屯區文華路100號
- 逢甲大學福星校區：台中市 40724 西屯區福星北路98號
- 逢甲大學中科校區：台中市 40763 西屯區東大路二段227號



火車：

- 台中火車站請搭西部幹線山線。
- 火車站轉公車：從火車站轉車請搭統聯客運37號、125號；中台灣客運25號；台中客運公車33號、35號；全航客運5號。台中市公車。

台灣高鐵：

- 至高鐵台中站六號出口，12號公車月台，搭乘高鐵快捷公車和欣客運—僑光線，逢甲大學站下車。
- 轉乘行程規劃
- 高鐵台中站，搭計程車經中彰快速道路至逢甲大學約25分鐘，約300元。

客運：

- 搭統聯客運巴士，請在統聯客運中港轉運站下車，換搭79線公車。
- 台中市區公車台中客運33.35路或統聯客運25.37.125線公車。
- 搭其他客運巴士，請在台中市中港路朝馬站下車，可轉搭計程車約5-10分鐘至本校。資料來源：台中市交通局。
- 台中市公車動態轉乘網。

中山高速公路(國道一號)：

- 中港交流道：178.6K處下(台中 | 沙鹿)交流道，往台中市方向，進中港路，過黎明路橋，左轉進河南路，左轉進福星路的「福星停車場」。再由文華路步行至逢甲大學大門。
- 大雅交流道：172.4K處下(台中 | 大雅)交流道，往台中市方向，進中清路，右轉進文心路三段，右轉進河南路，右轉進福星路的「福星停車場」。再由文華路步行至逢甲大學大門。

福爾摩沙高速公路(國道三號)：

- 快官交流道：202.1K處下台中快官交流道接台74線省道，在10.2K處下西屯路交流道，往台中市方向，左轉進逢甲路，右轉進福星路的「福星停車場」。再由文華路步行至逢甲大學大門。

科技部產學技術聯盟合作計畫徵求說明會 議程

南部場次時間：106 年 6 月 13 日(星期一)下午 2 時 30 分

地點：國立高雄第一科技大學國際會議廳（圖書資訊館六樓）(811 高雄市楠梓區卓越路 2 號)

時間	議程內容	主講
14:00-14:30	報到與交流	
14:30-14:35	致詞	科技部長官
14:35-15:00	106 年計畫徵求說明	博大股份有限公司
15:00-15:30	產學小聯盟計畫撰寫經驗分享	總召集人陳炳輝教授 /台灣大學機械系
15:30-15:50	科技部產學媒合服務團簡介	賴英崑團長
15:50-16:20	Q&A	



交通資訊:



102.07