

臺灣大學應用力學研究所

地址：106 台北市羅斯福路四段一號

Tel: (02)3366-5600 Fax: (02)2363-9290

Institute of Applied Mechanics College of Engineering

National Taiwan University

Taipei 106 Taiwan, R.O.C.

※ 高速公路至台大應力所

壹、北上

- 一、國道 1 號由建國南路交流道下，往市區方向至辛亥路下靠右往木柵方向行駛慢車道後，至復興南路口右轉入台大後門，抵本所。
- 二、國道 3 號由 20.8 公里木柵交流道下往台北方向，繞至國三甲線至辛亥路，穿過基隆路隧道後靠右慢車道行駛過了復興南路後第一條巷子右轉走約 70 公尺再兩次右轉繞至復興南路後直走台大後門，抵本所

貳、南下

- 一、國道 1 號於建國南路交流道下，往市區方向至辛亥路下，高架道後靠右往木柵方向行駛慢車道後，至復興南路口右轉入台大後門，抵本所。
- 二、國道 3 號南下過了福德隧道後靠右下木柵交流道，再由台北聯絡道往台北方向至國三甲線直行辛亥路下，穿過基隆路隧道後至復興南路口左邊即台大後門，抵本所。

※ 如何上高速公路

本所往台大辛亥路後門出校園走國道 1 號者，出門後左轉辛亥路上建國高架道；走國道 3 號者，出校門即往右轉直上國三甲聯絡道。

※ 市區車輛至台大應力所

- 一、復興南路往南走到底即進入台大後門，另辛亥路往木柵方向至復興南路口右轉進入台大後門，抵本所。
- 二、中和、永和、新店、景美走基隆路高架至辛亥路下，轉入

- 辛亥路二段，約 200 公尺抵復興南路口左邊即為台大後門。
- 三、由台北車站至羅斯福路四段一號、新生南路交叉口，由台大正門入者走椰林大道，再轉小椰林大道再順時鐘轉至本所。
 - 四、由松山機場者可延敦化北路、敦化南路，接基隆路後約 100 餘公尺隨即右轉辛亥路二段，靠慢車道行至復興南路口左手邊即為台大後門。

※ 捷運新店線：公館站（正大門入台大）

※ 捷運木柵線：科技大樓站（延復興南路往南走約 250 公尺進入台大後門抵本所）

※ 各路公車：

台大資訊大樓站：298

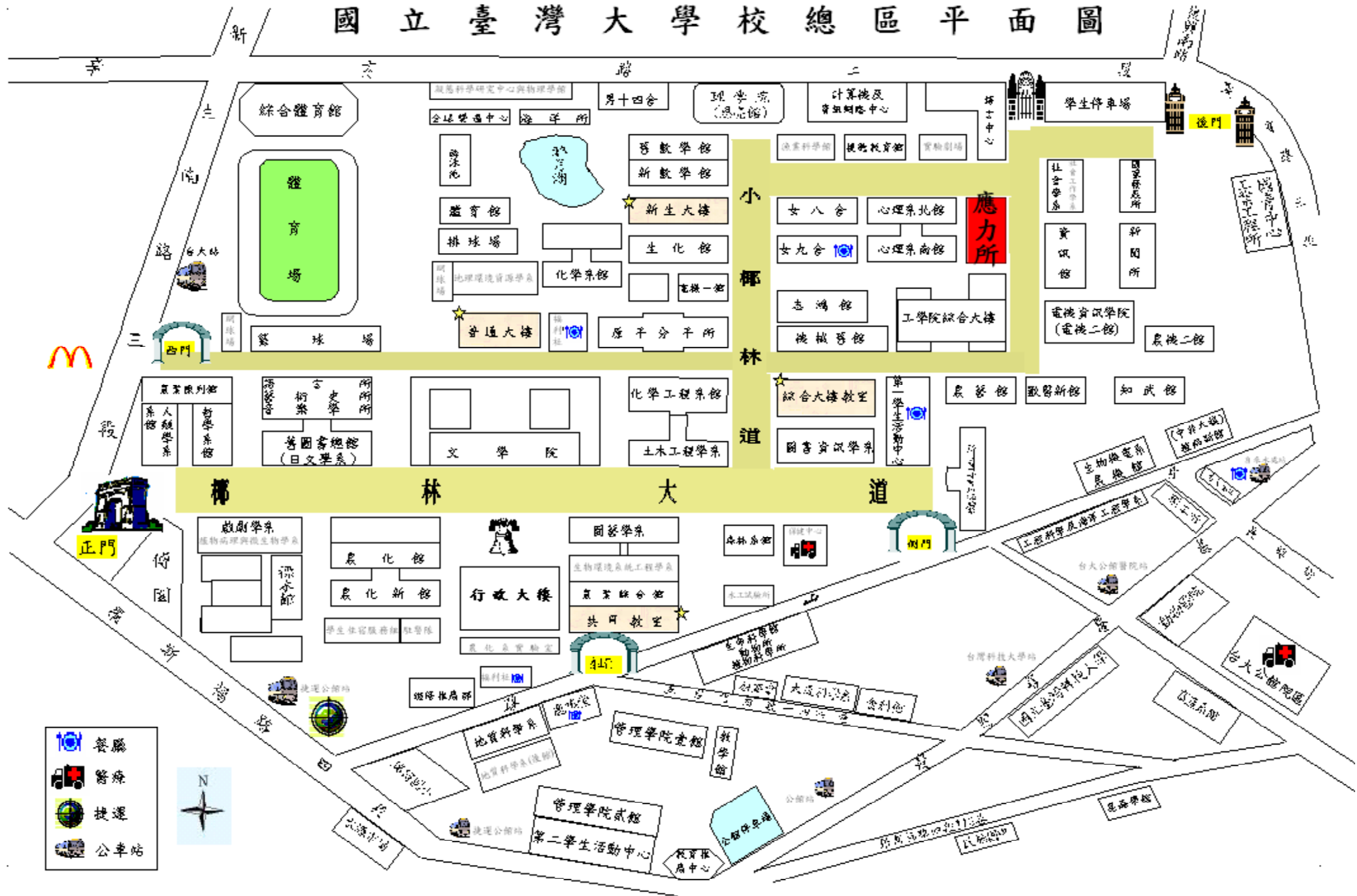
羅斯福路公館站：30、653、74、254、278、643、644、252、251、236、606、291、208、1、510、253、907，由正大門進入台大。

新生南路台大站：642、290、505、907、284、253、52、280、311、○南，由西側門進入台大。

和平東路復興南路口站：3、72、74、18、52、211、235、284、237、278、15、209、295、626、和平幹線、敦化幹線（下車後走向和平東路二段 96 巷延 96 巷直走約 250 公尺跨過辛亥路即台大後人行側門抵本所）。

歡迎光臨

國立臺灣大學校總區平面圖



-  醫療
-  捷運
-  公車站

