

教育部 函

機關地址：10051臺北市中山南路5號
聯絡人：薛敬議
電話：02-7712-9123
Email：dododocar@mail.moe.gov.tw

受文者：國立臺北大學

發文日期：中華民國109年7月15日

發文字號：臺教資(六)字第1090097572C號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：109年度一般及專業回訓課程簡章F(附件1)(附件一 A095G0000Q0000000_1090097572C_Attach1.pdf)

主旨：檢送本部辦理「一般／專業種子師資增能回訓暨觀摩研習營」簡章，請轉知所屬踴躍報名參加，請查照。

說明：

- 一、旨揭研習營為充實種子師資專業領域之新知及精進專業素養，亦係屬種子師資回訓教育訓練。
- 二、種子師資分為一般種子師資(以下簡稱為一般師資)及專業種子師資(以下簡稱為專業師資)，一般師資目標對象係針對院校共同科系(文法商)、高級中等學校藝術文創暨服務科系及高中職以下具自然科教師或從事相關業務者；專業師資目標對象係針對大專校院暨高級中等學校理學工程科系、大專院校醫農生物與餐飲科系及高級中等學校餐飲科系者。
- 三、全程參與者可取得回訓時數證明，得用於申請一般師資或專業師資培訓證明書，一般師資需5年內累積9小時回訓時數，專業師資需5年內累積回訓時數15小時，得辦理種子師資資格之展延。
- 四、本年度「一般／專業種子師資增能回訓暨觀摩研習營」共辦理3場次，課程資訊如下(簡章詳如附件)：





(一)北區：109年8月25日（星期二）於國立中央大學環境工程研究所107演講廳，人數限額80名。

(二)中區：109年8月26日（星期三）於逢甲大學工程與科學學院305會議室，人數限額80名。

(三)南區：109年8月27日（星期四）於中鋼體感訓練中心會議室，人數限額50名。

(四)參加對象：取得教育部核發之校園職業安全衛生知能提升暨教育訓練推動計畫「一般／專業種子師資資格培訓證明書」者。

(五)報名時間：即日起至109年8月17日24時，額滿為止。

(六)報名方式：請至「教育部學校安全衛生資訊網」(<https://www.safelab.edu.tw/>)之「種子師資報名系統」填寫報名資料。

五、請各服務單位惠予參與研習人員公（差）假。

六、若有相關問題，請逕洽本案聯絡人：中原大學環境風險管控研究中心葉庭岑小姐，電話：03-2654909。

正本：各直轄市政府教育局及各縣市政府、各公私立大專校院、各國立高級中學、各私立高級中等學校(不含北高新北臺中桃園五市)、各國立學校附設國民中小學

副本：本部資訊及科技教育司、中原大學環境工程學系

109/07/15
14:37:56

教育部校園職業安全衛生知能提升暨教育訓練推動計畫

一般 / 專業種子師資增能回訓暨觀摩研習營簡章

壹、 回訓宗旨

本研習營係屬種子師資回訓教育訓練，為充實一般/專業種子師資專業領域之新知，精進種子師資之專業素養。

貳、 回訓目的

全程參與一般/專業種子師資之回訓課程，可取得回訓時數證明，得用於申請一般/專業種子師資培訓證明書之展延。

參、 回訓對象

取得教育部核發之校園職業安全衛生知能提升暨教育訓練推動計畫「一般/專業種子師資資格培訓證明書」者。

肆、 辦理單位

主辦單位：教育部

承辦單位：中原大學

伍、 報名方式

請至「教育部學校安全衛生資訊網」(<https://www.safelab.edu.tw/>)之「種子師資報名系統」填寫報名資料，報名完成後可於「報名資料查詢」進行查詢，報名成功之學員名單將不另行公告於網站。【註：若有需要修改資料或取消報名，敬請來信通知中原大學環境工程學系葉庭岑小姐 E-mail：tcyeh0805@gmail.com。】

陸、 報名須知及注意事項

- 一、 本次回訓課程為免費，另外為響應環保，請自備環保杯及多搭乘大眾運輸工具。
- 二、 請利用網路報名系統進行報名，報名截止時間為109年8月17日24點，請於期限內完成報名，以利各項行政作業進行，北區、中區場次限額80名，南區場次限額50名，額滿為止。

- 三、請各服務單位惠予參與研習人員公(差)假。
- 四、參訓者得於回訓課程結束後領取中原大學製發之「一般/專業種子師資回訓證明書」。
- 五、以上如有相關問題，請逕洽中原大學環境風險管控研究中心葉庭岑小姐，電話：03-2654909。

柒、 回訓地點及時間

地區	辦理時間	辦理地點	教室
北區	2020/08/25(二)	中央大學	環工所 107 演講廳
中區	2020/08/26(三)	逢甲大學	工科院 305 會議室
南區	2020/08/27(四)	中鋼工安訓練大樓	體感訓練中心會議室

捌、 回訓暨觀摩研習營課程表

時間	課程名稱
08:30-09:00	報到
09:00-10:30	1. 職安法令說明(含新修法規說明) 2. 勞檢單位對學校檢查重點宣導說明
10:30-10:40	休息
10:40-12:00	1. 職安法令說明(含新修法規說明) 2. 勞檢單位對學校檢查重點宣導說明
12:00-13:00	午餐時間
13:00-16:00	實廠觀摩



玖、 交通資訊

地點	地址	交通方式
中央大學		<p>1.火車/公車： 台鐵中壢站下車，前站出站後轉乘市區公車或計程車（車程 20~30 分鐘）抵達。</p> <p>2.公車： (1) 市區公車 132、133、172 路線行駛於中壢市區及中央大學之間，車行約 20~30 分鐘；132、172 部分班次繞經高鐵桃園站。 ※校園站牌：前門警衛室、志希館、依仁堂(此站下車)、後門、觀景台。</p> <p>3.高鐵： (1) 高鐵桃園站下車，出站後於公車站 8 號月台搭乘 132、172 市區公車直達中央大學（約每小時 1 班，車程 15~20 分鐘），或搭乘往中壢方向公車（至市區公車總站轉搭往本校公車）、計程車或自行開車抵達。 (2) 自高鐵桃園站前往中壢市區公車總站，請搭乘高鐵快捷公車，中壢客運 170、桃園客運 171、桃園客運 5089 公車。 (3) 國道客運 9025 部分班次繞經中央大學。</p> <p>4.自行開車： (1) 國道 1 號（中山高速公路） 中壢交流道（62 公里）出口，往新屋方向行駛，沿民族路至三民路右轉，中正路左轉，中大路左轉即可抵達學校前門。車程約 5~10 分鐘。 (2) 國道 3 號（福爾摩沙高速公路） 大溪交流道（62 公里）出口，往中壢方向行駛，轉台 66 線快速公路（往中壢、觀音方向），接國道 1 號（北上），於 62 公里中壢交流道出口，往新屋方向行駛，沿民族路至三民路右轉，中正路左轉，中大路左轉即可抵達學校前門。車程約 20 分鐘。 (3) GPS 衛星導航：北緯 24.96828；東經 121.195474</p>
逢甲大學	台中市西屯區文華路 100 號	<p>1.公車： (a) 搭乘統聯客運巴士，請在統聯客運中港轉運站下車，換搭 79 線公車。 (b) 台中市區公車 5、8、25、28、29、29A、29B、33、35、37、45、45 延、45 延 1、45 區、54、63、68、68 延、68 繞、79、125、157、160、167、199、199 延、354、358、359，共 29 線公車，請於逢甲大學站下車。 (c) 其他客運巴士，請在台中市台灣大道朝馬站下車，可轉搭計程車約 5-10 分鐘抵達逢甲大學。</p> <p>2.高鐵：</p>

		<p>(a)高鐵台中站六號出口，12 號公車月台，搭乘「160 高鐵台中站-僑光科技大學」，逢甲大學站下車。</p> <p>(b)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。</p> <p>3.自行開車：</p> <p>(a)國道 1 號 中港交流道：178.6K 處下(台中 沙鹿)交流道，往台中市方向，進台灣道，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。</p> <p>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。</p> <p>(b)國道 3 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。</p>
中鋼公司工安訓練大樓	大業北路到底，右轉中鋼路約 200 公尺(高雄市小港區中鋼路 1 號)	<p>1.高鐵：</p> <p>(1) 左營站下車後轉搭高雄捷運「紅線」往「小港」(南下)方向至小港站下車，於 4 號出口後直行至中鋼路(右轉)至工安體感訓練中心。</p> <p>2.自行開車：</p> <p>中山高(國道一號)： (南下)372 下交流道往小港(或機場)方向→中山路(經 4 個紅綠燈)→(右轉)大業北路到底→(右轉)中鋼路(約 200 公尺)→中鋼公司工安體感訓練中心。</p>

壹拾、停車資訊

一、中央大學

學校車牌辨識入校停車，每小時 10 元。

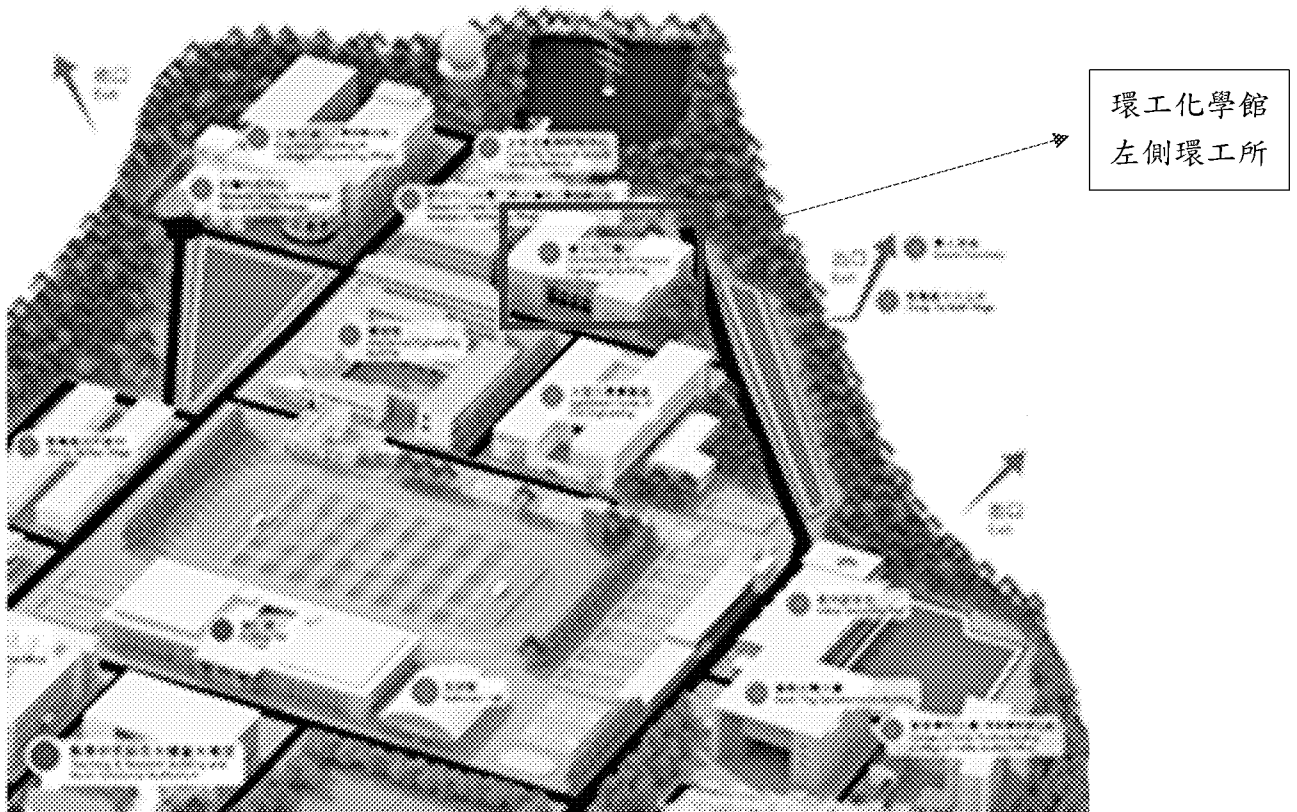
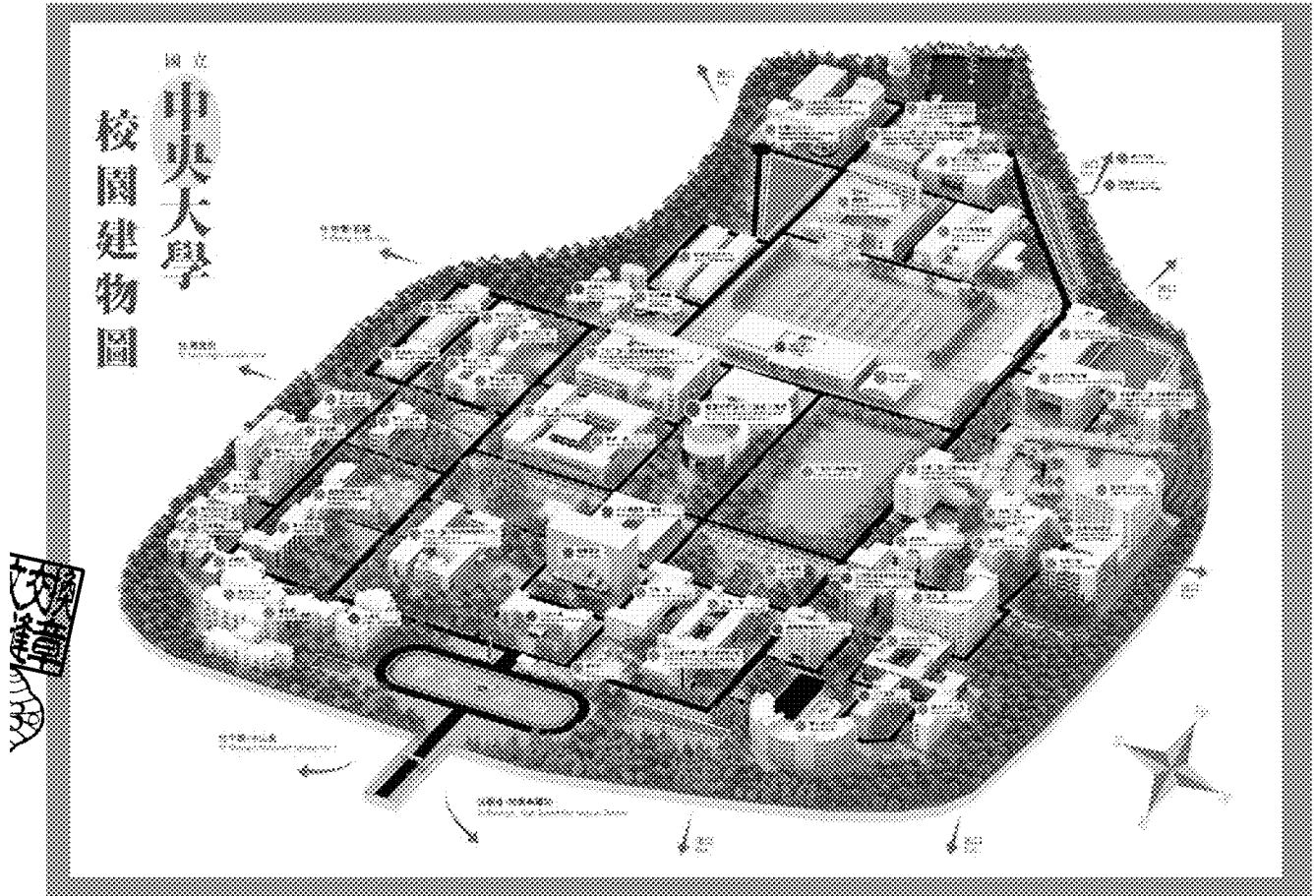
二、逢甲大學

- a. 八方停車場(凱旋路)—八方停車場有限公司
- b. 福星停車場(福星路，汽車 56 輛、機車 800 輛)—協固(嘟嘟房)公司
- c. 逢甲商圈週邊道路(平面車位)

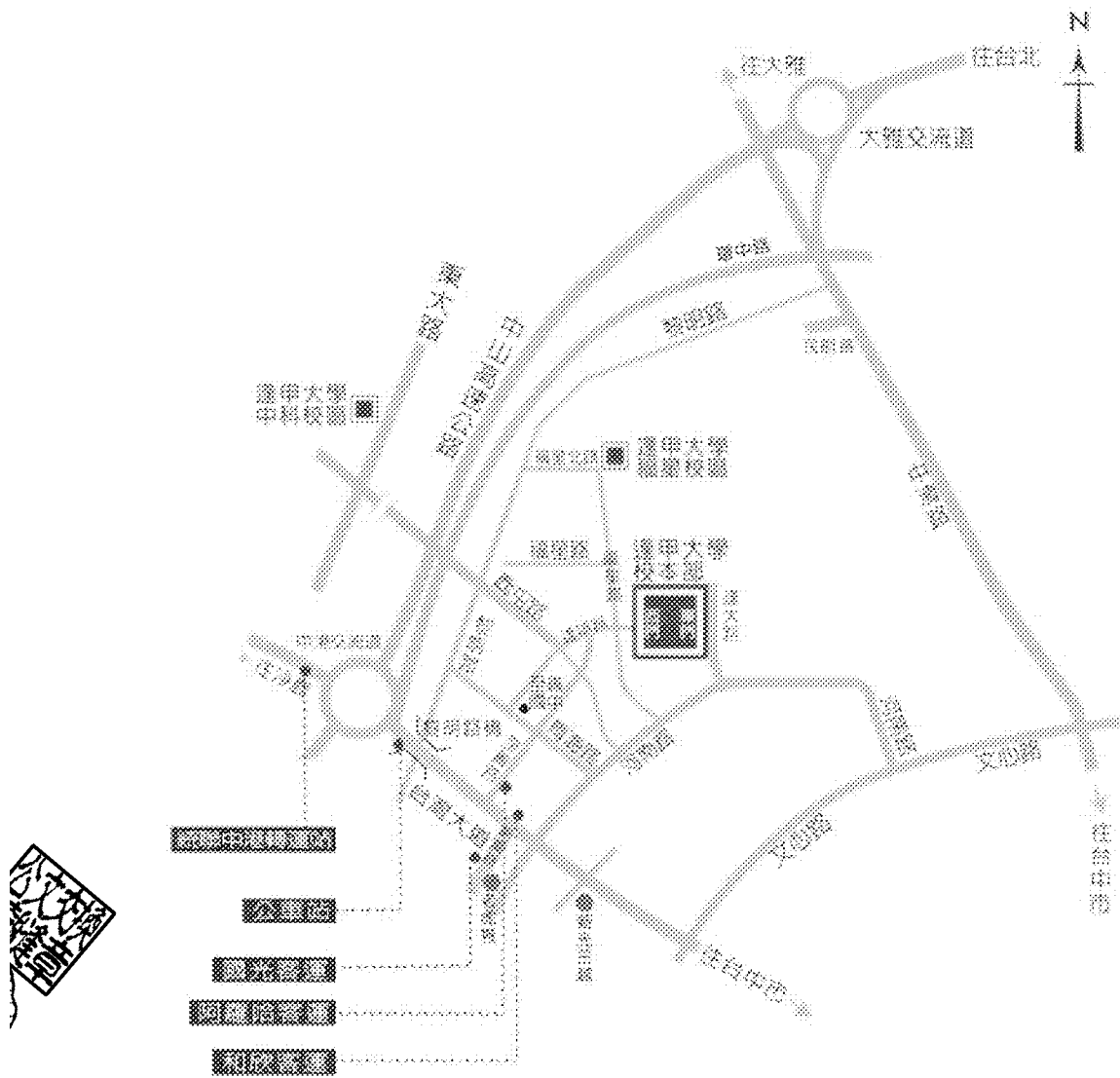
三、中鋼公司工安訓練大樓

停車場較小，建議搭乘大眾接駁前往。

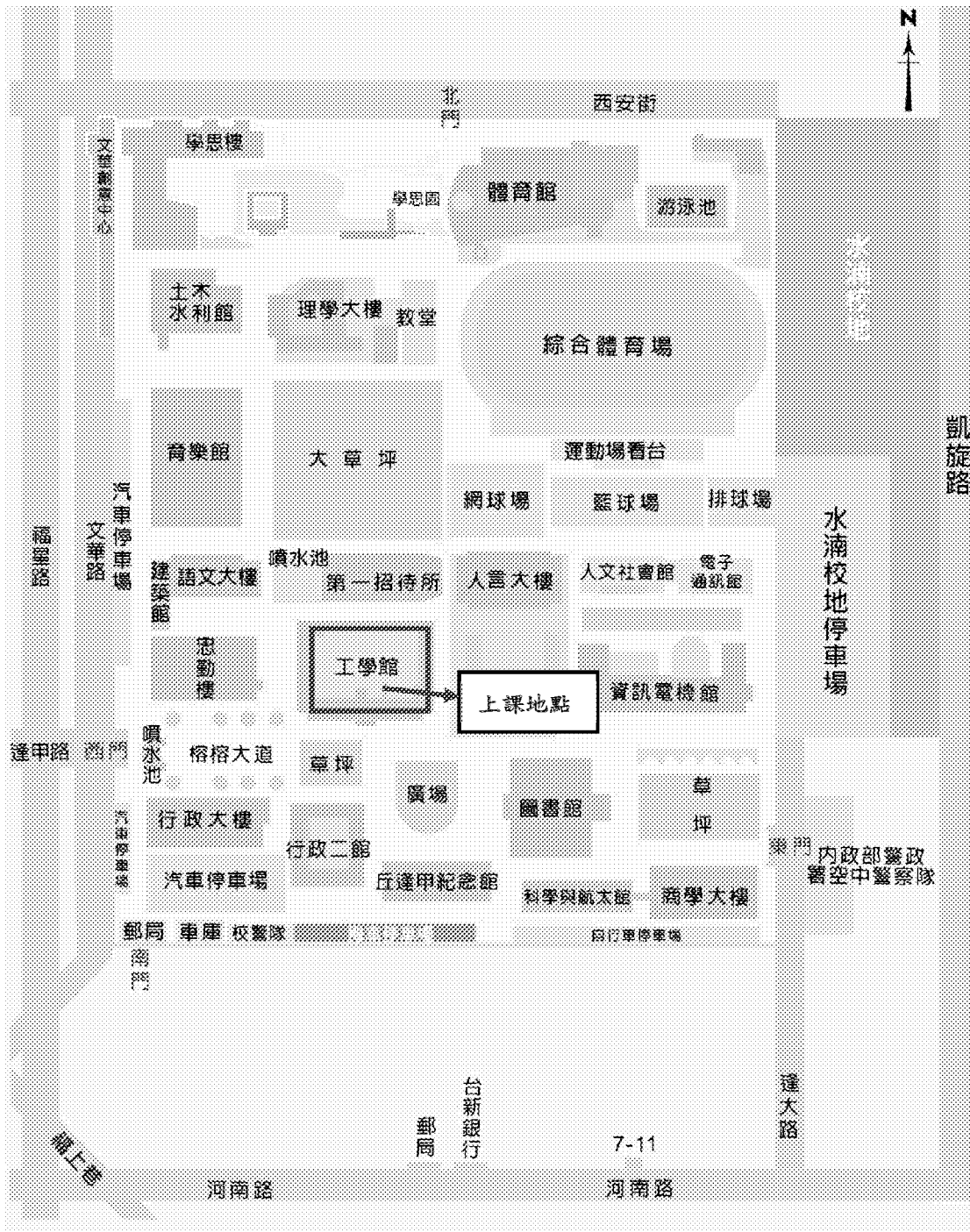
中央大學校內建物圖



逢甲大學地理位置圖



逢甲大學校內平面圖



中鋼公司工安訓練大樓地理位置圖

