

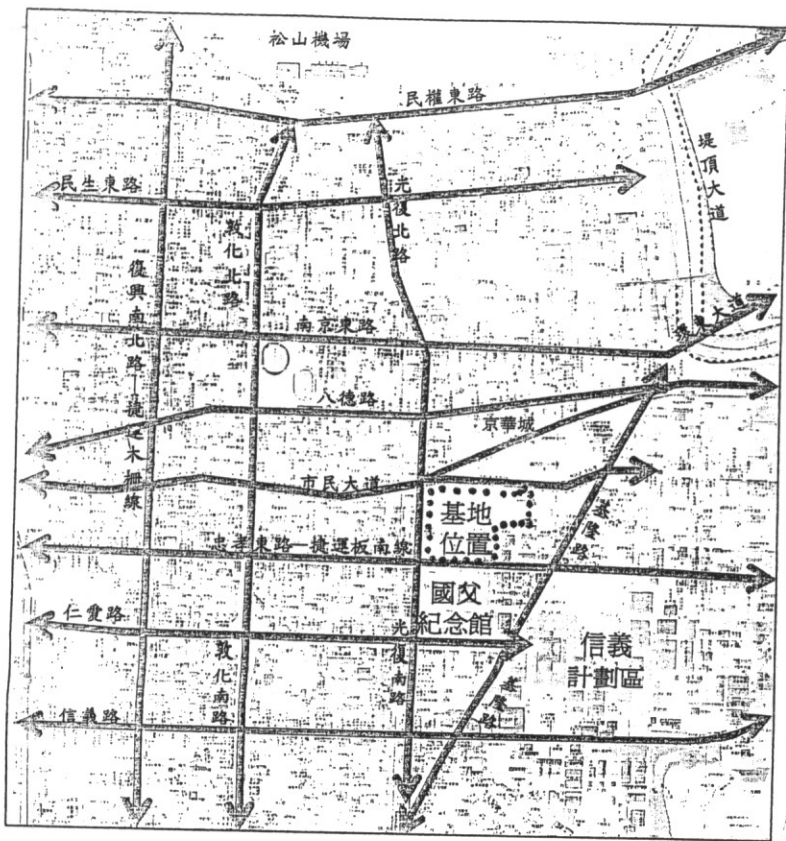
銘傳大學 98 學年度轉學生招生考試

都市規劃與防災學系、建築學系

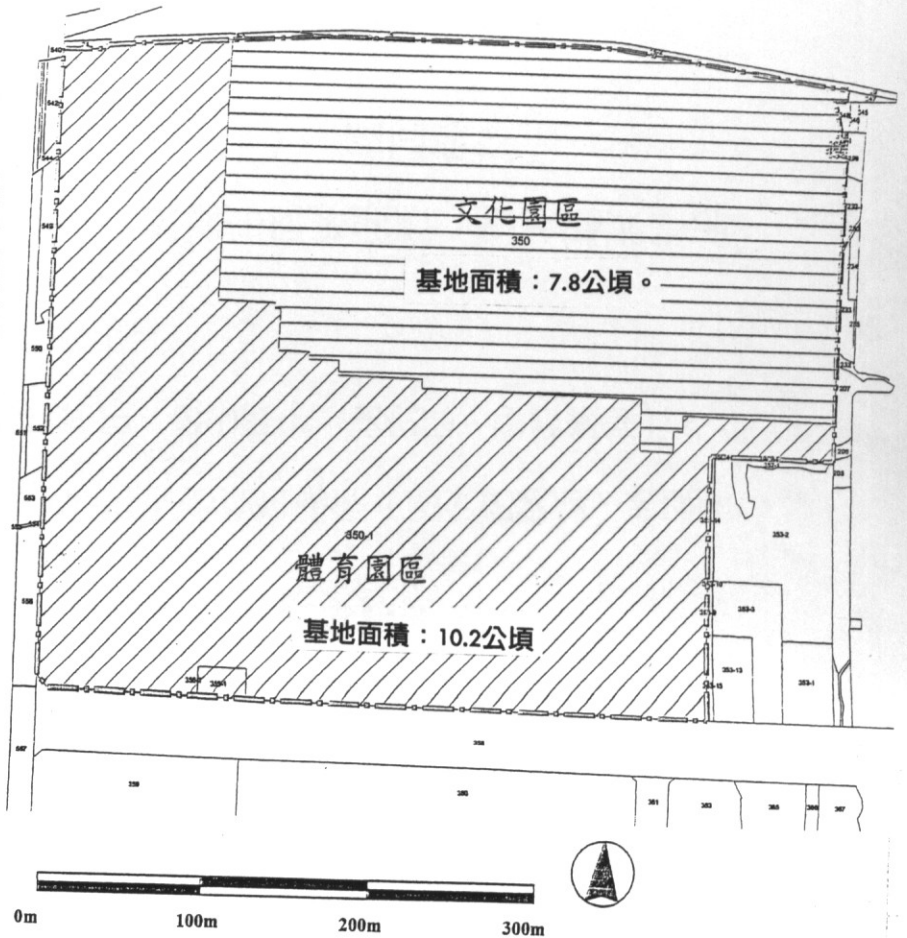
7月22日第三節

設計與規劃試題

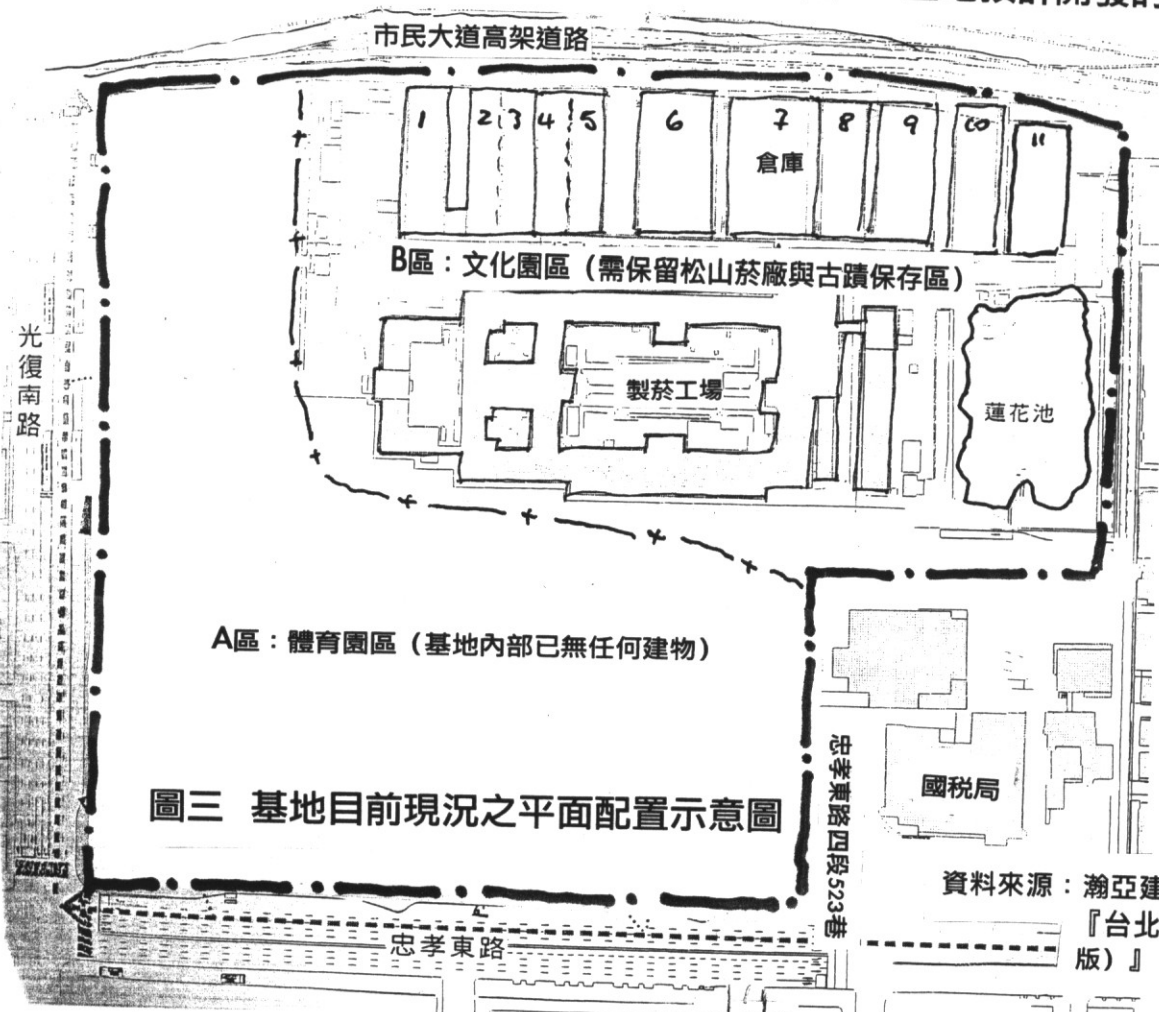
(第 1 頁共 2 頁) (限用答案本作答)



圖一 案例基地之地理位置示意圖



圖二 基地預計開發的兩個園區示意圖



圖三 基地目前現況之平面配置示意圖

本試題兩面印刷

◎松山高中

●聯合報社

資料來源：瀚亞建築師事務所、黎明興技術顧問股份有限公司 (2009) 『台北文化體育園區整體規劃案：環境影響說明書 (修訂版)』。台北：台北市政府文化局。

銘傳大學 98 學年度轉學生招生考試

都市規劃與防災學系、建築學系

7 月 22 日第三節

設計與規劃試題

(第 2 頁共 2 頁) (限用答案本作答)

■請注意，以下兩個題目，請選擇一題作答即可。(100%)

一、台北市政府擬藉由BOT（民間興建營運後移轉）方式，開發過去的松山菸廠廠址（如圖一），並將其劃分為兩個產業園區（如圖二，土地使用分區皆為「特定專用區」，容積率為300%、建蔽率60%）；一為A區的體育園區（假設產權已標售給民間），另一為B區的文化園區（假設產權為台北市政府）。麻煩您透過案例基地的目前現況（如圖三，基地高度限制在600公尺航空管制內，且B區文化園區之倉庫、製菸工場、蓮花池皆需保留），規劃設計出兩個園區未來的遠景：（答題要求為符合以下兩點需求）

- (一)、兩個園區的平面配置圖與規劃設計概念說明；
- (二)、該基地的防(減)災規劃與周遭環境的關係（國父紀念館、忠孝商圈、捷運藍線與場站、鄰近住戶、松山高中、國稅局、聯合報等）。

二、恭喜您即將成為銘傳人，學系也正籌備如何來迎新（對象為大學部一年級和轉學生，與全系師生近200餘人）。請問您：

- (一)、迎新的地點為？
- (二)、迎新活動的海報設計（需繪出）？
- (三)、迎新節目內容的規劃？

前述三項要求，請以泡泡圖和用文字共同說明之。