國立屏東科技大學 九十九 學年度 碩士班甄試 招生考試 景觀暨遊憩管理研究所碩士班 景觀規劃設計 試題

- 一. 試論景觀規劃與景觀設計之意義, 功能與範圍並說明其不同點。(15分)
- 二. 試說明景觀規劃之程序。(15分)
- 三. 試述行道樹選用之原則與行道樹種植設計之要點。(15分)
- 四. 試由個人求學之背景談起, 說明你報考本所之動機與與未來之研究與生涯規劃。(15分)
- 五. 試依下列條件設計一住宅庭園。(40分)
- 1. 基地位置坐落於屏東縣內埔鄉科大路附近平原地區,業主為一退休教授,女主人為一退休高職園藝科教師, 兩人均喜好園藝與自然。希望在庭園中有流水小溪,假山瀑布,錦鯉池(觀賞用)與養魚池(供休閒垂釣)蔬菜園 (區)與果樹園(區),蘭花房,花架.涼亭.大片草地與賞景(山景,日出與夕陽)平台,烤肉爐與野餐(品茗)桌椅等 休閒及庭園設施以供退休生活享受。
- 2. 基地為長方形地塊(含一6 米寬園路)如附圖所示:
- 3. 繪圖比例尺不得小於 1/200 。 (盡量表現你設計與繪圖技巧,如時間許可,可以上色表現)。

