

南京大學 2003 年攻讀碩士學位研究生入學考試試題(三小時)

考試科目名稱及代碼 城市規劃原理 818適用專業: 城市規劃與設計

注意:

1. 所有答案必須寫在“南京大學研究生入學考試答題紙”上, 寫在試卷和其他紙上無效;

2. 本科目允許/不允許使用無字典存儲和編程功能的計算器。

一、名詞解釋(每題 6 分, 共 60 分)

- 1、城市與區域
- 2、城市規劃與城市設計
- 3、城市職能與城市性質
- 4、城市規劃區與城市用地
- 5、道路紅線與建築紅線
- 6、容積率與建築密度
- 7、分流制排水與合流制排水
- 8、逆城市化與假城市化
- 9、帶形城市與城市帶
- 10、功能分區與混合功能區

二、以適當的圖示, 試述霍華德“田園城市”的主要思想及其貢獻, 並與柯布西耶的“集中主義”城市思想進行簡要比較。(20 分)

三、從英國戰後“新城運動”(三代衛星城)的得失, 談對当今特大城市功能與空間進行疏解的主要啟示。(20 分)

四、試述控制性詳細規劃在我國出現的背景與作用, 並列出其主要的指標體系構架。(20 分)

五、如何理解当今全球經濟一體化過程中不斷出現的“區域一體化”熱潮? 並闡述新時期區域規劃發展的主要趨勢。(30 分)