

中山大学

2018 年港澳台人士攻读硕士学位研究生入学考试试题

科目代码: 359

科目名称: 城市规划原理

考试时间: 4 月 15 日 上午

考生须知

全部答案一律写在答题纸上, 答在试题纸上的不计分! 答题要写清题号, 不必抄题。

一、名词解释 (6 题, 每题 5 分, 共 30 分)

- 1、城乡规划
- 2、城市意象
- 3、CBD (中心商务区, Central Business District)
- 4、精明增长 (Smart Growth)
- 5、城市区域 (City Region)
- 6、交通需求管理 (TDM)

二、简答题 (4 题, 每题 15 分, 共 60 分)

- 1、简述美国社会学家佩里提出的邻里单位理论的基本内容。
- 2、简要回答伯吉斯提出的同心环模式 (concentric ring model) 的基本内容。
- 3、简述戈特曼 (Jean Gottmann) 提出的大都市带 (Megalopolis) 的概念与特点。
- 4、简述当前城市发展中普遍面临的社会公平问题。

三、论述题 (3 选 2——注意: 每位考生从 3 题中选做 2 题, 每题 30 分, 共 60 分)

- 1、请用某一规划理论解读雄安新区概念性总体规划对京津冀地区未来发展的贡献和影响作用?
- 2、粤港澳大湾区规划和建设背景下, 粤港澳关系拓展与深化的重点, 香港 (或澳门) 的机遇、挑战与角色。
- 3、请对比分析所在地区 (香港、澳门或者台湾) 的城乡规划编制和管理体系与中国大陆的差异。