

长沙理工大学

2018 年硕士研究生入学考试试题

考试科目： 城市规划原理

考试科目代码： 865

注意：所有答案（含选择题、判断题、作图题等）一律答在答题纸上；写在试题纸上或其他地点一律不给分。作图题可以在原试题图上作答，然后将图撕下来贴在答题纸上相应位置。

一、名词解释（每小题 7 分，共 42 分）

1. 勒·柯布西埃 (Le Corbusier)
2. 有机疏散理论
3. 城市用地选择
4. 城市人防规划
5. 城市设计
6. 海绵城市

二、问答题（共 108 分）

1. 请写出城市建设用地八大类的名称及英文代码。（16 分）
2. 《马丘比丘宪章》对《雅典宪章》进行了哪些改进或修正？（20 分）
3. 请阐述城市现代交通发展对城市功能布局的影响。（20 分）
4. 请阐述你对正确处理城市更新与城市历史文化遗产保护的看法。（20 分）
5. 某市要建设一信息产业园，在园区选址上你有哪些建议？（16 分）
6. 请绘图并说明高速公路与城市联结的几种方式。（16 分）