

前我国城市规划与建设的热点问题探讨 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/465/2021\\_2022\\_\\_E5\\_89\\_8D\\_E6\\_88\\_91\\_E5\\_9B\\_BD\\_E5\\_c67\\_465118.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/465/2021_2022__E5_89_8D_E6_88_91_E5_9B_BD_E5_c67_465118.htm)

一、城市的规划建设标准

1 . 城市各发展阶段与规划建设标准 ( 1 ) 城市现状建设水平与规划建设标准 ( 2 ) 城市不同发展阶段的社会需求与规划建设标准 ( 3 ) 城市不同发展阶段的经济水平与规划建设标准

2 . 城市的资源条件与规划建设标准 ( 1 ) 现有城市资源条件与规划建设标准 ( 2 ) 未来城市资源状况与规划建设标准

3 . 城市可持续发展与规划建设标准 ( 1 ) 城市生态环境容量与规划建设标准 ( 2 ) 城市资源的合理利用与规划建设标准 ( 3 ) 城市资源的再生与规划建设标准 ( 4 ) 高新技术发展与规划建设标准 ( 5 ) 城市活动的导向与规划建设标准

二、城市规划结构形态

1 . 紧凑式城市结构的适应对象 ( 1 ) 平原地区城市 ( 2 ) 中小城市 ( 3 ) 有连续拓展条件的城市

优点：有利于城市紧凑发展，集聚效能高。 缺点：大城市易造成交通拥挤堵塞、生态环境差等一系列问题。

2 . 组团式城市结构的适应对象 ( 1 ) 现状已是组团式城市形态的城市 ( 2 ) 在规划范围内可建设用地之间有自然地形或不可改变的工程屏障阻隔的城市 ( 3 ) 各可建设用地之间强行连接，会导致严重破坏生态环境的城市 ( 4 ) 各组团间具有快速交通联系条件的城市

优点：有利于城市灵活组合，不易破坏生态环境，城市接触自然界面大，避免紧凑式大城市的通病。 缺点：处理不当，会造成城市分散，近期难以形成繁华的面貌，导致城市集聚效能低。

3 . 组合型城市结构的适应对象 ( 1 ) 现状已具有功能分工明确而联系紧密的城市

群体（2）有生态环境和产业空间布局因素，而需要紧密结合成一体的具有快速交通联系的城市群体 优点：有利于城市群间的产业空间合理布局和生态环境保护，组合形成地区性功能齐全、分工合理、集聚效能高的中心城市，推进整个地区的城市化进程。 缺点：处理不当，会造成松散、联络不畅的局面，达不到中心城市集聚效能高的目的。 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)