

城市形态与空间结构城市规划师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/646/2021_2022__E5_9F_8E_E5_B7_BE_E5_BD_A2_E6_c61_646707.htm 人类文明进程表明发展是一个永恒的主题，“内因是变化的根据，外因是变化的条件”，城市形态的变化将永远伴随着人类的进步，城市作为人类活动的物质载体，是人类聚居的最基本的组织形式，是人类物质、精神的综合体现。在人类历史进程中，由于生产力发展水平的不同，必然产生不同的社会形态、经济结构、民族心理……，城市作为人类活动的物质载体，必然会打上人类文明的烙印。一方面，城市形态与结构可以反映出人类对自然环境的态度与能力；另一方面，城市必须具备包含人类行为的“足够容量”。关于城市生长机理，齐康先生把城市活动与城市环境的对应关系形象地表述为核桃“仁”与“壳”的关系，城市活动、社会系统是“桃厂”，城市形态及空间结构是“桃壳”，两者之间的对应、合理和协调是城市发展的一个重要前提。www.Examda.CoM考试就到百考试题 城市形态及总体布局与城市活动具有一致性的基本特征，即：城市形态反映城市活动。在农业文明时代，人类主要通过自然环境中的耕作等生产行为获取生活必需品，城市呈现出以商业、手工业以及宗教、防卫为特征的形态，城市规模以及城市间的距离都反映出农业文明的特征。工业革命之后，生产方式发生了根本性的改变，人类的主要生产行为发生在城市内部，工业生产成为城市的特征，一切都随着工业、科技的发展而改变，城市表现出人类极强的征服欲望。百考试题论坛 城市形态的物态构造受限于自然环境，当一切行

为转变为具体的活动时，城市形态离不开自然生态环境的可能性。不同的经纬度以及区位气候条件，不同的地形地貌条件，不同的动、植物种群等自然生态因素的差异必然会反映出不同的城市形态，和谐与平衡是城市存在的根本，一旦自然生态环境受到人为的损害，那么人类赖以生存的城市环境必然受到来自自然环境的制约或报复，直至重新回复到平衡状态为止。城市化是社会发展的必然，其主要特征表现为生产方式由农业类型向工业类型转化，作为生产力的人口出现聚集；这一趋势强化了城市物质环境的形态变化和内在结构的调整，城市环境质量的变化取决于相关因素的综合影响。城市化趋势不只是一个人口由农村向城市迁移的表象问题，它标志着社会结构在总体平衡状态下的调整。作为国民经济基础的农业必须在保持稳定、持续生产、满足社会发展需要的前提下实现富余劳动力的转移，而城市则拥有足够的产业岗位和物质条件使人口转移成为现实，在动态发展过程中达到新的平衡，实现社会进步。可见，城市的合理扩展是城市化必不可少的物质条件，同时，城市化的进程又反过来促进城市的发展。我国城市化进程受到了我国宏观条件的影响，这些因素包括自然生态环境状况、人口状况、经济发展状况和城市建成状况。来源：www.examda.com 10 . 1 自然生态环境状况来源：考试大 我国是世界上自然地理环境最丰富的国家之一，其形成主要是由于气候(地带性因素)和地貌(非地带性因素)两个基本因素的作用，主要特征是三大自然区和地势的三大阶梯。其中，青藏高原是中国最高一级地形阶梯；大兴安岭、太行山和伏牛山，以东是中国地势最低的一级阶梯，是中国的主要平原和低山丘陵分布地区；中间为第二级阶

梯。相应的三大自然区的划分为东部季风气候区，其西部界限是从大兴安岭西麓，经辽西山地和燕山山地的北部，鄂尔多斯高原的中部，往西至青藏高原的东缘，它包括了东北平原、华北平原，长江三角洲和珠江三角洲，约占全国陆地面积的45%、总人口的96%、工农业总产值的95%，夏季海洋性季风影响显著，气候湿润；西北干旱区，是欧亚大陆草原和荒漠区的一部分，约占全国国土面积的30%，大部分是海拔1000m左右的高原和内陆盆地，气候干燥，水资源缺乏，人口和工农业总产值不到全国的4%；青藏高寒区，是全球一个独特的自然地理区域，平均海拔高度在4000m以上，自然条件对人类的生存限制很大，面积约占全国的25%，人口不到全国的1%。我国自然地理的三大自然区和地势的三大阶梯在相当程度上构建我国的区域特征和经济发展的宏观框架。我国面临着严重的资源缺乏。 相关推荐：城乡规划修改的管理 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