

# 基于可持续发展理论的城市发展战略框架构建

李洁

甘肃建筑职业技术学院

DOI:10.18686/bd.v1i4.258

**[摘要]** 继蒸汽技术革命和电力技术革命之后科技领域里的第三次科技革命,极大地推动了人类社会经济、政治、文化领域的变革,而且也影响了人类生活方式和思维方式,使人类社会生活和人的现代化向更高境界发展。同时,人口膨胀、资源短缺、环境恶化等一系列的问题相继出现,各个行业的专家也积极的研究、分析并相应的提出了解决的方案,虽然缓解了其矛盾,可从根本上没有得到解决。问题在于提出的方案和发展之间存在着矛盾,如果各个行业都同住一“屋檐”下,能够互相融合成一个有机整体,城市发展将可持续化,其中相应的社会问题都会得到很好的解决。

**[关键字]** 革命、融合、和谐、约束、指导、规划、教育、周而复始

随着我国改革开放,先进的科技、成熟的管理经验以及理念的引进,坚持与中国的实际情况相结合,并且不断的自主创新完善,我国的科技、教育、文化等领域得到了大力的发展。随着我国加入世界贸易组织,竞争不断的加剧促使了经济的高速发展,各个领域不断的提高,与相先进国家学习也不断的融合。相应的资源、环境、城市等问题也随之的出现。在城市化的过程中,居住发展不平衡,交通拥挤,城市环境不断的恶化,城市基础设施落后等一系列的问题,这是因为在我国人民要求高的物质以及精神需求要求我们快速的发展,在我国科技、文化水平落后,生产力不发达的矛盾下出现的现象。

可是政府及时的制定了相应的政策法规,专家也认真的分析做出相应的建议以及解决的适宜方案,为什么我们在资源、环境、城市建设方面还是走发达国家走过的弯路?难道我们就没有学习他们的经验吗?难道这是历史的必然,发展的规律?我看关键在于各个部门及行业间的融合。

中国古代的生产、建设主要是为君王、贵族服务以及安抚贫民百姓。我国古代的思想主要受《周易》、《周礼》等的影响,与自然和谐的相处,人与人之间协调的生活生产。城市规划主要功能是防御性,保护君主以及经济的发展。首先对山水地理环境进行勘探定位,按照“象天法地”象征手法,“形胜”环境的规划理念,“象、数”的象征关系,按照所追求的崇高精神境界,如《易·说卦》“是以立天之道曰阴与阳,立地之道曰柔与刚”进行规划实施。古代的城市规划主要以风水学为主产生了深远的影响,使古代“象天法地”方法融进文化内涵,增强了文化气息,艺术得到不断的发展,同时也伴随着我国古人对宇宙的认识,古代城市中建的一大批倡导文化的文昌阁、文峰塔、魁星楼,是从风水观念来的,成为著名文化建筑;利用自然很好地与自然和谐相处,城市环境建设极好,同时也产生了一些消极地迷信色彩。我们应该学习优秀的地方,端正我们的世界观:人类只是世界万物的一部分,发展必须要与自然和谐共处。

我们要吸取国外成熟的经验,并且很好的结合我国的地

域文化,如习惯、价值观、艺术等。

如何在城市化发展中保持可持续发展?如何处理好人与自然的和谐共处?我认为城市化发展中必须遵循两条战略原则:

1. 必须根据我国人口、经济等发展做出比较准确的预测,对城镇以及非城镇领域进行科学的规划;

2. 对建筑、规划行业提出更高层次的要求如哲学、艺术、文化等方面,并且提高其地位,在政府部门的主要作用下,与商业、工业、信息等行业积极的交流融入及指导。

我国疆域辽阔,大部分地区位于中纬度,气候温和,区位优势,接壤的国家有15个。地势西高东低,呈阶梯状展布。一、二级阶梯的分界昆仑山、阿尔金山、祁连山、岷山和横段山脉。地势以巨大落差降低与第二级阶梯相连。二、三级阶梯的分界大兴安岭、太行山、雪峰山一线。山地高原为主体的地表结构。中国地貌的基本类型有山地、高原、平原、丘陵和盆地五大类型,其中以山地和高原面积最大,其次是盆地、丘陵和平原所占的比例较少。我国的山脉虽然纵横交错,但是分布也有一定的规律性。在纵横交错形成我国网架格式的山地中,有四大高原、四大盆地、三大平原,它们镶嵌在这些网格中。长江、黄河两大流域自西昆仑山至向东海,为中华大地两条血脉。我国各个领域高速发展,而对我国地理特征以及具体情况还处在比较浅薄的认识阶段,这对于人类永远和谐的生存是有一定矛盾的。因此,我们不仅要对自己家”的环境掌握,还要对自己家以外”的环境掌握,我们要启动一项巨大的工程——对辽阔中华大地进行详细的勘探,分析和预测。具体措施如下:

1. 通过勘探获取基本的属性信息,如地理位置、海拔、地质、气候、物种等;

2. 通过居民以及查阅文献资料等途径,准确的了解当地文化文化、经济等信息;

3. 对来自我国以及周边地区的地理信息进行科学的整理、分析。对于在发展建设中需要保护的山川、湖泊、湿地等做出明确的法规规定,对于可以利用的资源做出可执行的

若干种规定,建立强大的信息库,以供各个行业发展使用;

4. 根据我国的历史文化特征、全球趋势的发展、人类发展的规律(马克思的共产主义理论),从哲学、政治、经济、文化等各个方面综合的考虑分析,以及基于物理、数学、天文之上的宇宙学(如霍金对时间空间的研究),构建人类可离开地球生存前的世界发展模式,以及中国在其中有可能的位置及具体状况。

从人类可以离开地球生存到现在划分成若干阶段,做出若干个相应的模式(当时社会发展的状况)如果对提前预测的模式进行生产、发展、建设的预测规划,这对现在发展中的好多问题都会得以解决,如土地的不合理开发,生态资源的破坏等。有了对当前形式及信息的准确了解,有了对未来社会发展的预测,对于我们的建设与发展有着很重要的意义。具体表现在:

1. 在城市的规划发展,经济等各个领域,都把他做为一个有机整体考虑,因为具有了全部的信息;

2. 能够按照客观规律发展,发展什么不该发展什么。不会盲目发展,造成资源浪费等问题将不在尖锐。

我国在现代化建设中,尽管规划、预测都做了很多,可很多的矛盾还是相继出现了,只是对一些紧急的措施让其自己调节。我觉得根本的问题是行业间不能很好的交流、融合,导致预测的案与发展有很有大的矛盾。那么我们应该通过有效的积极的方法解决其矛盾,具体办法如下:

1. 通过政府行政手段,提高规划师、建筑师、专家的地

位以及行政权利,让他们能有很多的机会和其他行业交流,并帮助和制约他们的发展;

2. 对规划、建筑行业的人士在哲学、社会学、艺术等方面提出更高层次的要求,积极的组织参观、学习和交流。特别是道德素质方面,承载善良、仁慈、尊老爱幼等我国的优秀传统,并且不断的学习新的科学文化知识,接受优秀思想教育(如马克思理论),不断的完善提高自身。

近年来社会各界对城市的发展有了积极的响应,如著名的《美国大城市生与死》(丹尼斯·奥·哈罗,1962)讲述了战后美国城市的发展与演变,对城市发展有了一些担心。现在城市发展到一定阶段,新陈代谢便开始了(黑川纪章)。因此,非生命物质的发展也是有机统一的,如同生命一样。

城市的发展依赖于地理条件(陆地、海洋等),如同在大地上生长一般,不断的进行新陈代谢,只要我们不要刻意的去破坏,人类将世世代代周而复始幸福的生活在地球上,不必担心有一天我们城市都会死去。

#### 参考文献

- [1]《城市规划原理》李德华,中国建筑工业出版社.
- [2]《中国城市规划史纲》汪德华,东南大学出版社.
- [3]《哲学史演讲录》第一卷商务印书馆二〇〇四年版.
- [4]《黑川纪章》郑时龄 薛密,中国建筑工业出版社.
- [5]《新科技革命与当代中国科教兴国战略》赵常伟,中国社会科学出版社.