



国家哲学社会科学成果文库

NATIONAL ACHIEVEMENTS LIBRARY  
OF PHILOSOPHY AND SOCIAL SCIENCES

# 中国史前聚落 群聚形态研究

裴安平 著



中华书局



国家哲学社会科学成果文库

NATIONAL ACHIEVEMENTS LIBRARY  
OF PHILOSOPHY AND SOCIAL SCIENCES

# 中国史前聚落 群聚形态研究

裴安平 著

 中华书局

## 图书在版编目(CIP)数据

中国史前聚落群聚形态研究/裴安平著. —北京:中华书局,  
2014.3

(国家哲学社会科学成果文库)

ISBN 978 - 7 - 101 - 09942 - 3

I . 中… II . 裴… III . 聚落环境 - 考古学 - 研究 - 中国  
IV . K85

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2014)第 005123 号



# 名词解释

## 群聚形态

### 1. 聚落群聚形态

“聚落群聚形态”特指同时期的聚落相互近距离相聚而形成的遗存与空间分布形态。因形成原因不同而有二种属性不同的类型。一种因自然原因而形成，称为“群落”或“群落形态”；另一种因人为原因而形成，称为“组织”或“组织形态”。

### 2. 聚落群落与群落形态

同时期的聚落因各种自然原因在一定的自然地理单元范围内集中相聚而形成的一种空间分布与遗存形态就称为“聚落群落”，其宏观的相聚样式就称为“群落形态”。

一般而言，群落的形成更多是与当地的自然资源有关，而群落的规模则更多与当地的地形地貌有关。在自然资源能够基本满足人类需求的前提下，地形地貌就决定了群落的形态与规模。在河谷两岸，群落多呈带状分布；在河流的交汇处，群落多呈树杈状分布；在宽谷与盆地，或地势比较开阔平坦的地域，群落又多呈片状分布。在适合居住的地点较多、面积较宽的地方，群落的规模也就较大；反之亦然。

聚落从来就不是独立生存各自为政，所以聚落群落也从来不是聚落之间一种无序的群聚形态。就其与组织的关系而言，群落实际就是一种因各种自然因素的吸引而相聚在一起的聚落组织的集合体。虽然它的本质是一种自然生态的文化景观，但它的内部却是大大小小的各种聚落组织。

（参阅第 28、40、68、115、186、279 页）

### 3. 聚落组织形态

同时期的聚落因各种社会原因近距离集中相聚而形成的一种空间分布与

遗存形态就称为“聚落组织”，其宏观的相聚样式就称为“组织形态”。

一般而言，由于组织的模式不同，组织形态有聚落群、聚落群团、聚落集团三种类型。又由于社会发展阶段不同，聚落群聚的社会原因也不尽一致。在私有制出现之前，群聚以血缘和婚姻关系为纽带。私有制出现之后，在血缘、婚姻关系的基础上又增加了利益关系，共同的利益追求驱使聚落的组织形态发生了前所未有的变化。

### 4. 聚落群

同时期的聚落以个体为单位，以血缘关系为纽带，近距离相聚而成的组织和组织形态就是聚落群。由于群内聚落之间相互不存在隔离区或中立区，所以距离较近。又由于聚落群与群之间普遍都存在隔离区或中立区，所以聚落群与群之间的距离就大于同一聚落群内各聚落之间的距离。

聚落群自身的发展经历了二个大的阶段。早期，社会私有制尚未出现，血缘辈分最高的聚落就是群内自然的核心聚落。晚期，社会私有制稳步发展，聚落之间的分布距离明显缩小，实力强劲的聚落开始成为群内的核心聚落。

（参阅第 71、125、148、217、392 页）

### 5. 聚落群团

同时期的聚落以聚落群为单位，以血缘关系为纽带，近距离相聚而成的组织和组织形态就是聚落群团。一般而言，聚落群团之间的隔离区或中立区比较宽阔，并明显大于同一群团内部各聚落群之间的距离。

聚落群团的自身发展前后经历了三个大的阶段。早期，社会私有制尚未出现，各聚落群之间距离较大，分布状态松散，内部的核心聚落与核心聚落群既不明显也不突出。过渡时期，社会私有制初现，各聚落群之间依然距离较大，分布松散，但核心聚落与核心聚落群异军突起。晚期，社会私有制稳步发展，在共同利益的驱使下聚落群团踏上了重新组织与整合之路，一种紧密分布在核心聚落或遗址周围的一体化组织形态登上历史舞台。

（参阅第 72、134、154、217、222、354、397 页）

### 6. 聚落集团

同时期的聚落以血缘关系为纽带，以共同利益为基础，以强势的聚落群团为组织核心的大型聚落组织就是聚落集团，始见于史前晚期。它规模大，涉及的聚落数量众多，内部成员或近亲或远亲，但都是有一定血缘关系的聚

落群团和聚落群。所有的成员皆以很近的距离紧密地分布在核心聚落与遗址的周围。它的出现不仅取代聚落群团成为史前晚期血缘社会最重要的一种社会组织，而且也是血缘社会利益一体化重组整合的最高层次。

聚落集团的组织模式主要有二种。

第一种，以强势的聚落群团和聚落遗址为中心，在一个很小的空间范围内聚集了大量的同时期的聚落组织与聚落。其中，聚落群与聚落群团的组织界线都相当模糊。

第二种，以聚落群团为组织单位，几个聚落群团近距离相聚在一起。

(参阅第 162、226、308、317、320、401 页)

## 遗址与聚落

### 1. 遗址

遗址就是历史遗迹和遗存的载体，也是保存有历史遗迹和遗存的地方与场所。

### 2. 聚落

聚族而居的地方与场所就称为“聚落”。聚落与村落是不同属性的居住单位，聚落是以血缘为纽带的居住单位，而村落是以地缘为纽带的居住单位。

### 3. 聚落遗址

保存有古代与史前聚落的遗址就称为“聚落遗址”。有的遗址，一个时期，只有一个聚落；有的遗址，一个时期，有多个聚落；还有的遗址，一个时期，有几十个聚落。

### 4. 单聚落遗址

一个时期只有一个聚落位于其中的遗址就称为“单聚落遗址”。

### 5. 双聚落遗址

一个时期有二个聚落位于其中的遗址就称为“双聚落遗址”。

(参阅第 95、333 页)

### 6. 多聚落遗址

一个时期有三个或更多聚落位于其中的遗址就称为“多聚落遗址”。

(参阅第 333、381 页)

## 7. 大遗址

一个时期，三个或更多聚落相互以零距离，或很近的距离，紧密地相聚在一起而形成的一种空间分布的遗存形态。

有二种类型。

第一种，三个或更多聚落零距离共存于一个遗址。

第二种，三个或更多独立的聚落遗址相互以不足一公里的距离紧密地相聚在一起。

(参阅第 153、162、366、389 页)

## 8. 围沟

环绕在聚落或遗址外围长年无积水的小型沟状设施。

有三个特点。第一，除了降雨和地下渗水，没有任何其他的自然水源。第二，开口与居住面等高，并随居住面所在地表起伏。第三，沟底向周边的河沟或地势低洼处倾斜。

早期，它一般口宽约 5 米，深不过 2 米，防御功能不明显。晚期，有的口宽约 10 米，深 2 米以上，防御功能较明显。

(参阅第 74、95、196、233 页)

## 9. 沟墙

在聚落围沟内侧所筑之墙即称为“沟墙”。其作用既可作为沟的内坡，又可作为城墙的主体部分。

(参阅第 200 页)

## 10. 围沟聚落或遗址

外国有围沟环绕的聚落或遗址就称为“围沟聚落”或“围沟遗址”。

(参阅第 74、95、196、233 页)

## 11. 环濠

环绕在聚落或遗址外带有常年积水的大型沟状设施。

有三个明显的特点。第一，多数开口在聚落或遗址所在地下方的地表上，相对高度明显低于聚落或遗址的居住面；也有的与聚落或遗址居住面等高。第二，沟内常年积水。主要的水源，有的是与自然河沟连通引水入沟，有的是接受地下渗水。第三，规模较大，有明显防御功能。

早期，它一般宽 10—20 米；晚期，宽 20—40 米。

(参阅第 121、144、200、287 页)

12. 环濠聚落和遗址

有环濠环绕的聚落或遗址就称为“环濠聚落”或“环濠遗址”。

(参阅第 121、144、200、287 页)

13. 环濠聚落群

由三个或更多环濠聚落近距离相聚而形成的聚落群就称为“环濠聚落群”。

(参阅第 362 页)

14. 环壕

环绕在聚落或遗址外围常年无积水的大型沟状设施。

有三个明显的特点。第一，多见于地下水位较低或黄土堆积较厚的地区。

第二，沟内常年无积水。第三，规模较大，有明显防御功能。

早期，它一般宽 10—20 米；晚期，宽 20—40 米。

(参阅第 83、198、233 页)

15. 环壕聚落和遗址

外围有环壕环绕的聚落或遗址就称为“环壕聚落”或“环壕遗址”。

(参阅第 83、198、233 页)

16. 双环壕聚落遗址

两个独立的环壕聚落同时并存的遗址就称为“双环壕聚落遗址”。

(请参阅第 206 页)

17. 城壕与城濠

位于城墙墙根外部的壕（濠）沟。其中，沟内常年有积水的就称为“城濠”，沟内常年无积水的就称为“城壕”。

18. 单聚落环壕（濠）遗址

一个时期，环壕（濠）以内只有一个聚落的遗址。

(参阅第 121 页)

19. 双环壕（濠）聚落遗址

一个时期，在同一个遗址上有二个同时期且独立的环壕（濠）聚落。

(参阅第 206 页)

20. 双聚落环壕（濠）遗址

一个时期，在环壕（濠）以内有二个同时期聚落的遗址。

(参阅第 122 页)

### 21. 环壕（濠）多聚落遗址

在环壕（濠）以内有三个或以上同时期聚落的遗址。

(参阅第 144 页)

### 22. 城址位于其中的环壕（濠）多聚落遗址

在环壕（濠）以内有三个或以上同时期聚落的遗址，其中有一个聚落就位于环壕以内的城址中。

(参阅第 207 页)

## 城址

### 1. 城址

史前以土筑高大城墙为主要防御设施的聚落遗址就称为“城址”。

筑城的方法，北方主要是夯筑，南方主要是堆筑。城墙的外形，早期是圆形，晚期是各种四边形。

城墙与城壕（濠）的组合模式有三种。第一种，城外有壕沟；第二种，城外有濠沟；第三种，城外无壕（濠）。

### 2. 壕城

在壕沟内坡面上夯筑的城墙，或拥有这种城墙的聚落遗址都称为“壕城”。这种城墙多见于常年无积水的壕沟之中，地表以上不见高矗的城墙，城墙只夯筑在壕沟内侧的坡面上，从而使护坡与城墙的功能合二为一。

(参阅第 235 页)

### 3. 单聚落城址

一个时期，城圈以内只有一个聚落的城址就称为“单聚落城址”。

(参阅第 123、202 页)

### 4. 双聚落城址

一个时期，城圈以内有二个聚落就称为“双聚落城址”。

(参阅第 123 页)

### 5. 双城城址

一个时期，由二个单聚落城址连接在一起的城址就称为“双城城址”。

(参阅第 124 页)

## 6. 多聚落城址

一个时期，城圈以内有三个或更多聚落的城址就称为“多聚落城址”。

(参阅第 144、366、384 页)

## 7. 聚落级城址

城址的实际社会地位与同一聚落组织群体内其他聚落基本相当的城址即属于“聚落级城址”。

(参阅第 306 页)

## 8. 聚落群级城址

作为聚落群核心的城址就属于“聚落群级城址”。

(参阅第 135、207 页)

## 9. 聚落群团级城址

作为聚落群团核心的城址就属于“聚落群团级城址”。

(参阅第 152、153、162 页)

## 10. 聚落集团级城址

作为聚落集团核心的城址就属于“聚落集团级城址”。

(参阅第 162、163、306、310、315、317 页)

## 11. 边陲之城

聚落集团或以上社会组织派驻边陲以防御外敌为重任的城址即属于“边陲之城”。一般而言，其地位很可能仅次于所在组织的核心。

(参阅第 316、380 页)

# 国家

## 1. 早期国家

有二种类型。一种是跨血缘的聚落社会组织，另一种是又跨血缘又跨地域的聚落社会组织。

第一种类型，由强势的聚落组织在自己的势力范围内接纳自愿来投靠的比较弱势和贫穷的组织联合构成。

第二种类型，由几个血缘与地域皆相互独立而又邻近的聚落组织联合组成。

一般而言，早期国家内的成员，一方面从属关系清楚，弱者贫者明显自

愿就近从属于强者富有者；另一方面，所有的成员均无统治与被统治关系，无论强弱贫富都以共同的利益为基础，共同奋斗，共享其成。

（参阅第 169、268 页）

## 2. 文明古国

一种跨血缘又跨地域，而且在外围各聚落组织之间还建立了统治与被统治关系的聚落组织。这里统治与被统治关系的基础，一不是从属关系，二不是共同利益，而是暴力与征服。

有三种不同的组织类型与模式。

第一种，“鸡叫城模式”，即以湖南澧阳平原鸡叫城城址为代表的模式。它的特点是一个单独的血缘聚落组织群体统治周边其他的血缘组织或群体。

第二种，“石家河模式”，即以湖北天门石家河城址为代表的模式。它的特点是一个强势的血缘聚落群体与一个自愿来投靠的弱势血缘群体共同组建“早期国家”，并联合通过暴力征服和统治周边其他的血缘群体。

第三种，“洛阳盆地模式”，即以河南洛阳盆地多聚落群体为代表的模式。它的特点是几个血缘与地域皆相互独立而又邻近的聚落组织先联合组建一个“早期国家”，然后再通过暴力征服和统治周边其他的血缘群体。

（参阅第 167、168、268 页）

## 3. 都城

只有“早期国家”和“文明古国”才有都城。

有二种类型。一种是“早期国家”的核心聚落遗址和城址，另一种是“文明古国”的核心聚落遗址和城址。一般而言，“早期国家”的都城只是一种跨血缘，或跨血缘又跨地域组织的都城，而“文明古国”的都城则是一种统治中心。不过，无论哪一种类型，有的就有城墙，如湖北天门石家河；有的就没有城墙，如安阳殷墟。

# 目 录

<b>绪 论 .....</b>	1
一、聚落群聚形态研究提出的历史背景 .....	1
二、聚落群聚形态研究的现实意义 .....	5
三、聚落群聚形态研究的科学依据 .....	8
四、聚落群聚形态研究的基本内容与特点 .....	10
五、关于聚落群聚形态研究的可行性 .....	22
<b>第一章 旧石器时代的遗址群聚形态 .....</b>	26
第一节 旧石器时代遗址的群聚现象与特点 .....	26
一、各地旧石器遗址的群聚现象 .....	26
二、中国旧石器时代遗址群聚现象的基本特点 .....	47
第二节 旧石器时代遗址群聚形态的基本属性 .....	53
一、以往研究的简要回顾 .....	53
二、有关问题的讨论 .....	57
本章小结 .....	66
<b>第二章 新石器时代中期的聚落群聚形态 .....</b>	68
第一节 各地的聚落组织与群聚现象 .....	68
一、长江中游澧阳平原 .....	68
二、长江下游钱塘江以南地区 .....	76
三、黄河中游环嵩山地区 .....	79
四、黄河下游地区 .....	87

五、北方地区 .....	90
第二节 聚落群聚与组织形态的基本属性 .....	96
一、国内外有关民族学资料 .....	96
二、关于聚落群聚与组织形态基本属性的认识 .....	106
本章小结 .....	112
<b>第三章 新石器时代晚期长江中游的聚落群聚形态 .....</b>	<b>115</b>
第一节 大溪文化时期的聚落组织与群聚形态 .....	115
一、聚落自然群落的新变化 .....	115
二、聚落组织与群聚形态的新变化 .....	118
第二节 屈家岭文化时期的聚落组织与群聚形态 .....	137
一、聚落自然群落的新变化 .....	137
二、聚落组织与群聚形态的新变化 .....	138
第三节 石家河文化时期的聚落组织与群聚形态 .....	159
一、时代背景 .....	159
二、聚落组织与群聚形态的新变化 .....	162
三、聚落自然群落的新变化 .....	172
本章小结 .....	173
<b>第四章 新石器时代晚期黄河中游的聚落群聚形态 .....</b>	<b>176</b>
第一节 以往研究的检讨 .....	176
一、已有的研究模式 .....	176
二、值得商榷的问题 .....	180
第二节 仰韶文化时期的聚落组织与群聚形态 .....	186
一、聚落自然群落的新变化 .....	186
二、聚落组织与群聚形态的新变化 .....	191
第三节 龙山文化时期的聚落组织与群聚形态 .....	227
一、聚落自然群落的新变化 .....	227
二、聚落组织与群聚形态的新变化 .....	228
本章小结 .....	274

---

<b>第五章 新石器晚期黄河下游的聚落群聚形态</b>	279
第一节 聚落的自然群落	279
一、大型地理单元与聚落自然群落	279
二、中、小型自然地理单元与聚落自然群落	283
第二节 大汶口文化时期的聚落组织与群聚形态	285
一、聚落组织与群聚形态的普遍性	286
二、大汶口时期聚落组织与群聚形态的主要特点	292
三、有关问题的讨论	293
第三节 龙山文化时期的聚落组织与群聚形态	302
一、鲁西北的城址	302
二、鲁北的城址	310
三、鲁南的城址	322
四、龙山时期聚落群聚形态与城址的主要特点	339
本章小结	344
<b>第六章 史前与殷墟聚落群聚形态有关个案的研究</b>	347
第一节 南方洞穴遗址的群聚形态	347
一、江西万年仙人洞与吊桶环	347
二、贵州贵阳金阳新区洞穴遗址	350
三、湖南道县洞穴遗址	351
四、广东英德青塘洞穴遗址	352
第二节 长江下游良渚文化的聚落群聚形态	354
一、三个聚落群团同时并存	354
二、三个群团很可能共同构成一个早期国家	358
三、瓶窑古城特色独具	366
第三节 山西临汾盆地龙山文化的聚落群聚形态	374
一、西王村三期的聚落群聚形态	374
二、陶寺文化时期的聚落群聚形态	378
三、陶寺城址崛起的意义与属性	380
四、陶寺城内的聚落群聚形态	383

五、陶寺城址毁于血族复仇 .....	387
第四节 商代安阳殷墟的聚落群聚形态 .....	389
一、殷墟的聚落群聚形态及其特点 .....	389
二、核心区的建筑与组织模式就是“宫殿+族邑” .....	404
三、殷墟聚落群聚形态研究的启示 .....	412
本章小结 .....	417
 结语 .....	420
一、史前聚落自然群落的发展与演变 .....	420
二、史前聚落组织与群聚形态的发展与演变 .....	421
三、中国早期城址的发展与演变 .....	425
四、国家的起源 .....	428
 参考文献 .....	431

# Contents

<b>Introduction .....</b>	1
1. Historic background of research about the pattern of settlement group cluster .....	1
2. Realistic significance of research about the pattern of settlement group cluster .....	5
3. Scientific evidence of research about the pattern of settlement group cluster .....	8
4. The basic content and characteristic of research about the pattern of settlement group cluster .....	10
5. The possibility of research about the pattern of settlement group cluster .....	22
 <b>Chapter One    Pattern of settlement group cluster ruins in the Paleolithic age .....</b>	26
Part I    The phenomenon and characteristic of settlement group cluster ruins in the Paleolithic age .....	26
1. Phenomenon of settlement group cluster ruins in the Paleolithic age of many regions in china .....	26
2. The basic characteristic of settlement group cluster ruins in the Paleolithic age of china .....	47
Part II    The basic attribute of pattern of settlement group cluster ruins in the Paleolithic age .....	53
1. The simple review about former results of research .....	53

## **II Research on the Clustering Patterns of Chinese Prehistoric Settlements**

---

2. The argument about some issues .....	57
Chapter conclusion .....	66

### **Chapter Two Pattern of settlement group cluster ruins in the middle of Neolithic age .....** 68

Part I The phenomenon of settlement group and settlement group cluster in the many regions of china .....	68
1. The Li Yang plain in the midstream of the Yangtse river .....	68
2. The region in the south Qian Tang river of downstream of Yangtse river .....	76
3. The around Mount Song region in the midstream of the Yellow river .....	79
4. The region in the downstream of the Yellow river .....	87
5. The north region .....	90

Part II The basic attribute of settlement group cluster and organizational pattern .....	96
1. Domestic and foreign ethnology data .....	96
2. The acknowledge of basic attribute about settlement group cluster and organizational pattern .....	106
Chapter conclusion .....	112

### **Chapter Three Pattern of settlement group cluster of the midstream of Yangtse river at the late Neolithic age .....** 115

Part I Settlement group and pattern of settlement group cluster in the period of the Da Xi culture .....	115
1. The new change of natural cluster of settlement group .....	115
2. The new change of settlement group and pattern of cluster .....	118
Part II Settlement group and pattern of settlement group cluster in the period of the Qu Jialing culture .....	137
1. The new change of natural cluster of settlement group .....	137