



博源文库

现代性与中国社会转型丛书

现代中国的法治之路

The Road to Rule of Law in Modern China

高全喜 张 伟 田飞龙 著



社会科学文献出版社
SOCIAL SCIENCES ACADEMIC PRESS (CHINA)



阅读日本
书系

日本社会的历史

〔日〕网野善彦 / 著

刘军 饶雪梅 / 译



社会科学文献出版社
SOCIAL SCIENCES ACADEMIC PRESS (CHINA)

图书在版编目(CIP)数据

日本社会的历史 / (日) 网野善彦著; 刘军, 饶雪梅译.
—北京: 社会科学文献出版社, 2011. 12

(阅读日本书系)

ISBN 978 - 7 - 5097 - 2750 - 8

I. ①日… II. ①网… ②刘… ③饶… III. ①社会史 -
研究 - 日本 IV. ①K313.0

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2011) 第 199951 号

· 阅读日本书系 ·

日本社会的历史

著 者 / [日] 网野善彦

译 者 / 刘 军 饶雪梅

出 版 人 / 谢寿光

出 版 者 / 社会科学文献出版社

地 址 / 北京市西城区北三环中路甲 29 号院 3 号楼华龙大厦

邮政编码 / 100029

责任部门 / 近代史编辑室 (010) 59367256

责任编辑 / 李建军 徐碧姝

电子信箱 / jxd@ssap.cn

责任校对 / 白桂芹

项目统筹 / 徐思彦

责任印制 / 岳 阳

总 经 销 / 社会科学文献出版社发行部 (010) 59367081 59367089

读者服务 / 读者服务中心 (010) 59367028

印 装 / 北京季峰印刷有限公司

开 本 / 787mm × 1092mm 1/20

印 张 / 18

版 次 / 2011 年 12 月第 1 版

字 数 / 322 千字

印 次 / 2011 年 12 月第 1 次印刷

书 号 / ISBN 978 - 7 - 5097 - 2750 - 8

定 价 / 59.00 元

本书如有破损、缺页、装订错误, 请与本社读者服务中心联系更换

版权所有 翻印必究

序 言

以“日本社会的历史”为题，本书要讲述的既不是“日本国”的历史，也不是“日本人”的历史，而是日本列岛上人类社会的历史。我认为到此为止的“日本史”，往往从一开始就视生息于日本列岛的人类为日本人的祖先，在某些场合下也用“原日本人”一词来表示，并由此来讲述“日本”的历史。这其中存在着一种可以称之为“最初就有日本人”之类的认定，可以认为这严重地使我们现代日本人对历史的认识极其暧昧，对自我的认识模糊不清。

就事实来看，以列岛西部即从现在的近畿到九州北部为基础，列岛上逐渐形成了真正的国家，其于7世纪末定国号为“日本”之后，关于“日本”、“日本人”的讨论才成为可能。因为在那之后日本才成为历史上真实的存在，在那之前无论是“日本”还是“日本人”都是不存在的。这点必须先明确。

由于这点不明确，迄今为止现代日本人的自我认识一直停留在“自然而然的是日本人，永远是日本人”这样极为暧昧的状态。而明确了这一理所当然的事实后，本书将考察在日本列岛，甚至更早就在亚洲大陆东端之环抱大湖邻接海洋的、长且大的陆桥上生息繁衍的人类社会的历程。对此我想试着从整个亚洲大陆，或者即使是在日本列岛形成后仍通过海路保持的其与亚洲各地难以割离的关系中来考察。通过这样的考察，我将探究现代日本人及日本国是经历了怎样的历史过程而形成的，进而弄清由这一过程必然决定的现代日本的各种问题。

只是由于我自身能力有限，目前只叙述到17世纪前半期为止，关于那之后的时代则仅止于略加回望。

目 录

Contents

| | |
|--------------------------------|------------|
| 序言..... | 001 |
| 第一章 原始的列岛与人类社会..... | 001 |
| 第一节 日本列岛的形成和人类的登场..... | 001 |
| 第二节 捕捞的开始和狩猎、采集生活的发展..... | 005 |
| 第三节 绳纹时代的终结和农耕的开始..... | 011 |
| 第二章 众首领的时代..... | 013 |
| 第一节 弥生文化的形成和众首领的登场..... | 013 |
| 第二节 首领制的展开和古坟的出现..... | 019 |
| 第三节 走向统合的近畿和九州..... | 023 |
| 第四节 近畿的巨大古坟和各地区首领制的发展..... | 025 |
| 第三章 走向国家形成的道路..... | 032 |
| 第一节 近畿的大王与首领之间的对抗..... | 032 |
| 第二节 部民制与国造制..... | 034 |
| 第三节 古坟的蜕变和6世纪的社会..... | 037 |
| 第四节 东亚的动荡和大和政权的动向..... | 042 |
| 第四章 “日本国”的成立与列岛社会..... | 048 |
| 第一节 从大化政变到壬申之乱..... | 048 |
| 第二节 “日本国”的出现——藤原京和大宝律令..... | 056 |
| 第三节 列岛社会和律令制度..... | 061 |
| 第五章 古代小帝国日本国的矛盾和发展..... | 074 |
| 第一节 古代日本国的矛盾和8世纪的政治..... | 074 |

| | | |
|------------|--|------------|
| 第二节 | 8世纪的列岛社会..... | 087 |
| 第三节 | 新王朝的创始和平安京..... | 092 |
| 第四节 | 都市贵族世界——弘仁、贞观期的政治和文化..... | 100 |
| 第五节 | 9世纪的列岛社会和亚洲..... | 109 |
| 第六章 | 古代日本国的蜕变与地方势力的胎动..... | 117 |
| 第一节 | 宽平、延喜的国制改革..... | 117 |
| 第二节 | 东国国家的建立和“海贼”对濑户内海的统治——天庆之乱..... | 122 |
| 第三节 | 10世纪的社会和政治..... | 128 |
| 第四节 | 地区社会的活跃和11世纪中叶的国制改革..... | 139 |
| 第五节 | 11世纪后半期到12世纪前半期的社会和政治..... | 145 |
| 第七章 | 东国王权的出现与王朝文化的变化..... | 160 |
| 第一节 | 12世纪后半期的社会和政治..... | 160 |
| 第二节 | 东国的王权——镰仓幕府的建立..... | 171 |
| 第三节 | 东国西国战争——东国王权的确立..... | 180 |
| 第四节 | 13世纪的社会与文化..... | 186 |
| 第八章 | 东西王权的并存与纠葛..... | 199 |
| 第一节 | 相互合作的東西王权..... | 199 |
| 第二节 | 蒙古来袭和13世纪后半期的社会..... | 207 |
| 第三节 | 13世纪后半期到14世纪前半期的社会..... | 216 |
| 第四节 | 东国“国家”的崩溃..... | 223 |
| 第九章 | 动乱的时代与列岛社会的转型..... | 235 |
| 第一节 | 由天皇实现的国家统一及其崩溃..... | 235 |
| 第二节 | 动乱和四分五裂的王权..... | 241 |
| 第三节 | “日本国王”室町将军和地方诸势力..... | 249 |
| 第四节 | 列岛社会的文明史、民族史的转变——14世纪后半期到 15世纪前半期的社会..... | 254 |

| | |
|---------------------------------------|-----|
| 第十章 地方小国家的分立和抗争 | 265 |
| 第一节 社会的急剧变动及动乱向全域蔓延——一揆和应仁之乱 | 265 |
| 第二节 分立的地方小国家..... | 272 |
| 第三节 16世纪的社会 | 280 |
| | |
| 第十一章 重新统一的日本国与琉球王国、阿伊努社会 | 289 |
| 第一节 日本国再次实现统一及其对朝鲜的侵略..... | 289 |
| 第二节 统一国家的确立..... | 300 |
| 第三节 17世纪前半期的社会和国家 | 306 |
| | |
| 第十二章 展望——17世纪后半期到现代 | 311 |
| 第一节 17世纪后半期..... | 311 |
| 第二节 18世纪到19世纪前半期..... | 316 |
| 第三节 19世纪后半期到20世纪后半期..... | 321 |
| | |
| 参考文献 | 331 |
| | |
| 代结束语 | 335 |
| | |
| 译者后记 | 341 |

第一章 原始的列岛与人类社会

第一节 日本列岛的形成和人类的登场

亚洲东部的陆桥

大约 200 万年前，新生代第四纪洪积世（更新世）开始了。那时在面朝太平洋的亚洲大陆东侧，由萨哈林^①、北海道、本州组成的弧链环抱内陆湖，成陆桥状（以下将与陆地相连而尚未成为岛屿的列岛称为陆桥），它北接千岛弧，南连琉球弧。而千岛弧、琉球弧也各自成较短的陆桥，它们与大陆之间夹着巨大的湖。这一陆桥由横断本州弧中部的大断层、大地沟带（中央地沟带）^② 分成东北和西南两部分，又有名为“中央构造线”的断层线主要纵贯西南部的中轴，其北侧称为内带，其南侧称为外带。

整个洪积世全球气候呈现为寒冷期与温暖期的周期性交替，大约从 100 万年前开始，地球迎来了共四次的冰期和间冰期。冰期海面下降，出现所谓的海退，而间冰期则相反地出现海进的现象。在这种冰期和间冰期的交替中，亚洲大陆东部的陆桥和巨大的内陆湖的形状千变万化，据说大约在 30 万年前，即大概在第二间冰期结束第三冰期开始时，千岛弧和琉球弧分别变成了列岛。这两座较短的陆桥最早转变成了岛屿，鄂霍次克海和东海形成了。而后在 18000 ~ 17000 年前即第四冰期（玉木冰川期，也即最终冰期）的后半期前后，南北连接大陆的陆桥屡屡因海进而中断，但其始终环

① 即库页岛——译者注

② 中央地沟带，Fossa Magna，日本主要的地沟带之一，地质学上指日本东北与西南的交接地带。

抱着越来越大的内陆湖。

陆桥上的人类的足迹

各种各样的动物从大陆的南方和北方迁徙而来，开始在此陆桥上生息。现在已知在洪积世的前期有剑齿象、璜曼象从南方，而中期有大角鹿从北方进入陆桥。这一时期，包括北京原人在内的原人（直立人）相当广泛地生息于大陆东北部，由遗物可以推知同一时期即大约 50 万年前人类便与那些动物群一起迁徙到了陆桥。

该陆桥火山活动频繁，这时期东部的八岳、箱根、富士等火山时常喷发，喷出的火山灰层层堆积，在现在的关东及其周边地区形成了被称为关东垆母质土壤层的地层。我们可以相当肯定地说，大约十几万年前，这一垆母质土壤层开始形成之时，该陆桥上就已经有人类的足迹了。据推测，这些人使用握槌（握斧）等所谓的前期旧石器。不过，这时期陆桥上人类生活的详细情况尚不得而知。

最后的第四冰期分为几个亚冰期、亚间冰期，这一时期猛犸象也由北南下，璜曼象、大角鹿等也往来于陆桥和大陆之间。而且 4 万 ~ 3 万年前使用晚期旧石器的人类已经广泛地生息于整个陆桥上了。

这类人已经具有现代人的特征了，山下町洞人、三日人、滨北人等都属于这一类。这些人居住在洞穴和帐篷之类的简易住所，使用长枪等进行狩猎，从其遗迹中出土了许多石刃和刀形石器。值得注意的是，通过这些石器可以判明，陆桥上的社会已然因地制宜，各具特色。首先其北部（后来的北海道）成为一个独具特色的地方，其次以中央大地沟带为界的陆桥东部（后来的列岛东部）和西部（后来的列岛西部）也各不相同。^①

这一时期的气候极为寒冷，陆桥的北部森林、冻土占了绝大部分，东部主要为寒带针叶林的针枞、落叶松等，西部则为针叶林和

^① 1964 年考古爱好青年相泽忠洋于群馬县岩宿的关东垆母层发现了旧石器，以此为契机这一情况得以明了。此事很好地说明了学问的发展，不仅仅依靠研究者，还有赖于众多的相泽忠洋这样爱好学问的人。

阔叶林的混合林，或落叶阔叶林。主要由刀形石器反映出的地域区别则与这样的植被相对应。相应于不同的自然条件，早在这一时期陆桥上的人类社会就已经出现了地域性。

关于这些人从什么方向进入陆桥，还存在争议，不过毫无疑问的是，他们是从在海退时期变宽了的通往陆桥的南北通路进入的，而且据推测他们是广泛地生息于亚洲大陆的古蒙古利亚人。同一时期，通过尚是陆桥的白令海峡，另一群古蒙古利亚人到了美洲大陆。而且这些人不久后就到了南美的最南端。

列岛的形成

距今 18000 ~ 17000 年前，寒冷期结束，伴随着温暖化，海进开始了，连接着大陆南北的陆桥各处逐渐变窄，终于一些地方没入海中，形成了几个较大的岛屿。北部的津轻海峡、西部的朝鲜海峡使尚与四国、九州相连的本州岛首先从大陆分离，巨大的内陆湖变成了所谓的日本海^①。在稍晚一些的 12000 年前，宗谷海峡成形，北海道诞生了。就这样，尽管本州、四国、九州尚连为一体，但是由已经成形的千岛列岛、琉球列岛、伊豆七岛等相连而成的弧状的花采列岛^②——日本列岛，已经基本接近今天的样子了。它被平时是便利的通路、有时也可作为柔韧的屏障的海包围着，并通过海和岛与亚洲大陆南北相连。

那时，有着旧石器时代晚期文化的人们生活也进入了后半期，包括细石刃在内的细小的剥片石器（细石器）广泛地出现了。可以认为，这些细石器被嵌入木头和骨头里面，用作枪、小刀等。列岛社会的地域差异更加明显了，包括北海道在内的属于亚寒带的列岛东部和多少有些温暖化了的列岛西部在石器的要素上迥异，特

① 在海的前面加上“日本”这一国名而构成的这个名称并不合适，将来有必要再作讨论，眼下为方便计暂且先用这个名称。

② 花采列岛，与“弧状列岛”意同，指岛与岛的排列形似花采。在亚洲大陆东面和东南面的海洋上有许多岛屿，大多呈弧形分布，好像是镶嵌在亚洲大陆东、南边缘的花边，故称“花采列岛”。

* 从此条注释始，如无特别说明脚注均为译者注，不再作标示。另，文中 [] 内为译者所添加的或解释或补注的内容——中文版编者注

别是有观点认为从北海道到本州岛的东部一带与西伯利亚的文化有关，而列岛西部与朝鲜半岛有接触。如此一来，对这一时期漂洋过海的人们的活动做些推测便成为可能。

就这样，大致以中央大地沟为界的东、西的地域差异在旧石器时代就已经开始形成，这种差异在此后很长的时期内左右着日本列岛社会的历史发展。

弓箭和土器^①的出现

大约1万年前，冰河时代结束。冲积世（完新世^②）开始，气候整体呈温暖化趋势。这一时期，列岛上广泛地出现了用在石枪上的“有舌尖头器”（具有便于安装柄的突出部分）。

这一时期，冰河时代的大型哺乳动物消失了，生息于落叶阔叶林中的日本鹿、日本斑羚、野猪成了狩猎的对象。这种“有舌尖头器”文化的东西地域区别很明显，后来的九州、本州西部以及从本州东北部到北海道的东部，其石器各具特色。在动植物方面，北海道和本州之间也出现了相当大的差异，地域性特色越发明显起来。

而且洪积世的最后阶段即13000~12000年前，被认为是最早的土器的隆线纹土器已经在九州的福井洞穴（长崎县北松浦郡）出现了，而且不久便传播到了本州东北部。一般认为这是迄今为止发现的世界最早的土器（近年也有人称黑龙江流域出土了更为古老的土器），从此使用土器的社会在列岛上展开了。这一时期日本列岛相当大的部分为落叶阔叶林所覆盖，可以认为采集橡树和栎树等的果实（如橡子和板栗等）成了人们生活的支柱。同时还可以认为土器用于这些果实的烹饪，因此我们推定采集生活的真正开始与土器的出现有着密切的关系。

与此同时，“有舌尖头器”逐渐小型化，不久便开始向石镞

① 土器，由黏土烧制而成的器物。与陶器、瓷器相比，一般烧制的火候较低，且不上釉。因土器的器形、纹饰反映了时代、地域的特色，因而成为考古学的重要资料。日本出土的土器有绳纹土器、弥生土器、土师器和须惠器。

② 即全新世。

(石制箭头)转变。这是伴随着弓箭的使用而出现的现象。石镞的使用无疑使狩猎个小而灵活的鹿、兔子或鸟类容易了许多。

到目前为止,人们一般认为这种后来发展成为绳纹文化的土器文化是日本列岛独自孕育的。但是既然已经推定自旧石器时代以来人们就渡海而来,考察这一问题时就有必要考虑列岛与周边地区的关系,今后也必须探究其与亚洲世界的关系。这暂且不论,陆桥——列岛的旧石器时代社会,开始向以频繁的山野采集和弓箭狩猎、绳纹土器和磨制石器,以及各种各样的木器等为特征的绳纹时代社会过渡了。

这一时期,随着气候进一步温暖化,海平面上升,日本海变大,与此同时日本海沿海地区冬季开始大量降雪。不仅仅出现了列岛的东部与西部的地域差异,此后还出现了日本海沿海与太平洋沿海之间的地域差异,这也对其后的列岛社会的历史产生了巨大的影响。

第二节 捕捞的开始和狩猎、采集生活的发展

作为通路的海和捕捞文化

随着海进的继续,大约在8000年前濑户内海形成了。由此九州、四国从本州岛分离出来,形成了众多的海湾。现在可见的有着山野河海等复杂地形的日本列岛大约在这个时期成形。从大约10000年前开始,除狩猎和采集果实之外,对生活于列岛上的人们而言具有深远意义的捕捞开始了。以太平洋沿岸为中心,贝类的采集,使用骨角器制成的多齿鱼叉和尖头鱼叉进行的叉渔,使用鱼钩进行的钓渔,以及使用石制或土制沉子的网渔开始盛行。捕鱼离不开船,关于这些技术也必须考虑到列岛与其他地区,特别是与北方的西伯利亚、沿海州^①等地区之间的关系。

^① 沿海州,指俄罗斯的滨海边疆区,位于俄罗斯的东南部,太平洋沿岸,其东面接临日本海。

随着捕捞的开始，生活也发生巨大的变化，竖穴式住居^①与贝塚出现于台地和丘陵。带有绳结纹饰的绳纹土器广泛地出现在从北海道到冲绳诸岛中北部的整个日本列岛也是从这个时期开始的。只是冲绳诸岛的宫古、八重山等先岛诸岛^②属于与台湾、东南亚相连的文化圈，在绳纹文化圈之外；在除此之外的列岛各地，从这一时期到公元前3世纪前后的数千年里绳纹时代一直持续着。

到目前为止，这一文化往往被认为具有列岛特有的地域性，具有“岛国文化”的特征，但如前所述，频繁地进行捕捞活动的这一文化的承载者利用船只大范围地活动是毫无疑问的。事实上在福井县的由利遗迹等处就已经发现可以进行远洋航行的独木船。因此，这一文化与亚洲大陆的北方、中国大陆^③、朝鲜半岛、东南亚等地的文化之间通过海洋保持着联系这点是确定无疑的，将其视作孤立的“岛国”的文化这一观点可以说是受现在的“日本国”的国境影响而形成的错误看法。

这点通过日本列岛产的黑曜石在朝鲜半岛的南端、沿海州、西伯利亚各地出土一事以及亚洲大陆的北方对列岛东部捕捞文化的影响即得以明了。而且近年来的考古学研究也确认了活跃于从冲绳、九州西北部到朝鲜半岛南部、东部的广大海域内的海民（以海为主要生活舞台的人们）的活动。拥有结合钓钩^④、用黑曜石做成的鱼叉、曾畑式土器^⑤等共同文化的海民与列岛东部的捕捞文化的承载者截然不同。而且，伊豆诸岛上很早就发现了绳纹土器，本州东北部和北海道则有大量的原产于现在的新潟县的翡翠输入，等等，

① 竖穴式住居，在地面上挖洞，将其底面整平为地板，其上加屋顶而成的住居。中石器时代首先出现于欧洲，新石器时代世界各地均可见。在日本，出现于绳纹草创期，一直存续到平安、镰仓时代，从绳纹时代到古坟时代是日本主要的住居形式。

② 先岛诸岛，琉球诸岛中的宫古列岛、八重山列岛的总称。

③ 本书中作者所用的“中国大陆”一词指亚欧大陆（亚洲大陆）东部的广大陆地。

④ 结合鱼钩，即复合鱼钩，由不同的部分或材料绑在一起，比其他类型的鱼钩强韧。

⑤ 曾畑式土器，熊本县宇土市大字岩古曾畑小字曾畑出土的土器，九州绳纹时代前期的代表。

从这些情况可以判断，绳纹时代的人确实通过海洋在大范围内频繁地进行着地区间的交流，以此营生。

不过这种文化缺乏畜牧这一要素，而且这个时期日本列岛上没有老虎之类的猛兽。这是列岛被海洋从大陆隔离出来的结果，此后的列岛人对动物的恐惧心淡薄的心里源流也可以由此追寻。不管怎么说，无视通过海洋进行的广泛的交流是绝不能正确地理解这种文化的。

绳纹文化的进展——狩猎、捕捞、采集、植物栽培

绳纹时代分为四个时期，依次是：该文化基本形成的成立期（草创期）、发展期（前期、中期）、成熟期（中期末开始到后期、晚期前半）、终结期^①。上承旧石器时代，贯穿整个绳纹文化时代，列岛东部和西部之间始终可见巨大的地域差异。这种差异逐渐复杂化到可以依之将列岛分为七八个地区的程度。不过，可以说这一时期的社会其所有的地区内、所有的时期内，具有主导性意义的不是人与人之间的矛盾，而是自然与人之间的矛盾。因此，笔者认为虽然可能有司巫职的首领，但还没有发展到产生身份、阶级等的程度。这时的人们平均寿命只有三十多岁，如此的短暂，清楚地反映了当时人类的生活被严酷的自然压制着，不过也正因此，生命越发显得珍贵，从有些残疾人有着相当长的寿命这一点可以推测当时不存在对残疾人和病人的歧视等。

一直到绳纹时代前期的末期，气候温暖化进一步加剧，由于“绳纹海进”^②，海洋入侵了内陆。从绳纹时代的成立期到发展期，这种情况达到了顶点，特别是在太平洋一侧，海洋深入内陆，较浅的海湾和海滩遍布各地。受益于这一好条件，贝类和海藻的采集、内湾的网渔得到发展的同时，钓渔，特别是离头叉渔（鱼叉刺入鱼身后就脱离柄，然后用绳索拉鱼）的应用使得远洋性渔业也得

① 考古学界一般将绳纹时代划分为前期、中期、后期和晚期四个阶段。

② 绳纹海进，也叫有乐町海进。从全新世初期到中期的海进。距今大约 6000 年前的绳纹时代前期，由于气候温暖化加剧，海面涨到最高，因而称为“绳纹海进”。

以发展，大型鱼类和海豚等的捕获也成为可能。从关东南部到本州东北部的太平洋沿岸，贝塚遗迹分布尤为密集，这充分说明了列岛东部捕捞的巨大发展。而且还可以认为如此大量的鱼贝的捕获已经以交易为其前提了。

据说狩猎时使用家畜化的狗的历史可以追溯到草创期，在发展期石枪也消失了。整个列岛上，使用石镞的弓箭得到发展，鹿和野猪等许多体型较小的野兽成了狩猎的对象。但是很少捕获幼兽和雌兽，可见人们已经开始注意避免滥捕了。可以说这种对自然的谦恭和爱护在绳纹人生活的各方面都可见到。

此外，伴随着气候的温暖化，植被也发生了相当大的变化。寒带针叶林仅限于北海道东北部，从北海道西南部到本州中部的列岛东部分布着温带落叶阔叶林，而从东海地区^①到九州的列岛西部暖温带常绿阔叶林不断地扩大。落叶阔叶林产橡子、核桃、板栗、娑罗果等，常绿阔叶林产石栎、米楮等。在果实方面，一般认为列岛东部的落叶阔叶林远为丰富，青森县的三内丸山已开始栽培板栗。据说捕捞也很发达的列岛东部，其社会发展稳定，人口远远多于西部。

小山修三推算发展期整个列岛的人口共 26 万多，其中列岛西部仅占了 2 万。这虽然只是一个试论，但可以说其充分地显示了列岛东部与西部的差异之大。就这样，由地域引起的差异就越发显著了。

而且，正如福井县的鸟浜遗迹中出土了非日本列岛原产的瓢箪一样，可以认为包括前文提及的板栗在内的植物栽培已经从相当多的方面展开了。至于衣物，则使用与中世^②以后的“编衣”^③相同的、由树木纤维做成的衣类和鞋子。极其多样的生业、技术在这一

① 东海地区，中部日本南部的太平洋沿岸地区。一般指静冈、爱知、三重和岐阜的一部分。

② 中世，古代与近世之间主要以封建制为基础的社会，一般指 12 世纪末镰仓幕府成立到 16 世纪末室町幕府灭亡这段时间。

③ 编衣，用苧麻、荨麻等植物的纤维，按编帘子的方法编织而成的编织物。

社会中发展起来，并在此后相当长的时间里促进着列岛社会的发展，后来的很多生活用具的起源也可以追溯到此。

新的技术推动着生活向前发展，这一过程中竖穴式住居也发生了巨大的变化。这种住居原本数量不多且非常狭小，仅见于丘陵的顶部、鞍部和台地的边缘等有限的地方，进入发展期后，在广阔的台地上和丘陵下边的原野等地，形成了较大的村落。无论是中部和关东的、中心有广场的大村落——以大型且胎壁较厚、纹饰刚健的胜坂式土器为象征，还是福井县的鸟浜遗迹——展示了长时期海边定居村落的生活，抑或是被形容为“绳纹的都市”的三内丸山遗迹——历经千年号称“最多五百人”安住、住居群和葬地完备，甚至可见用直径一米的栗木等间隔地搭建而成的建筑物，等等，均反映出当时社会生活的巨大发展。

分工的进展和广域的交通

狩猎、捕捞、前述建筑物的建造等，主要靠集团内有组织的劳动来完成。这样的村落在通过赠与、互酬相互结合在一起的同时，也依靠恒常的广泛的交易维系着联系。伊豆诸岛的神津岛出产的黑曜石广泛地见于内陆地区直至能登半岛，可见黑曜石是以各地的交易为前提生产的；利用土器在海边大量生产的盐，也是作为大量食用树木果实的内陆地区的人们的必需品、以交易为目的而晒制的；海产品和山产品的交换也相当活跃。又如秋田县、新潟县等地提取的黏结材料柏油广泛流通于北海道到本州东北一带。人们驱船渡海，活跃地开展交易。生产的物品被带到超越人力的世界、原始的集市，作为与世俗亲缘脱离了关系的物品——商品进行交换了。我们认为这一时期在集团内部也已开始了男性从事狩猎，女性从事植物和海草、贝类的采集，纤维的编织，烹饪等的男女分工，集团相互间的社会性分工也已经出现了。尽管如此，可以认为这一时期社会中基本上不存在两性之间的不平等，虽然可以看到贝壳做的手镯，鹿角做的腰环、漆梳等随身饰品，但我们认为这些物品并非显示身份差别、阶级差别，而只是具有巫术功能。实际上从大量塑造成女性形象的土偶多以破损的样子被发现以及埋葬之际采取折弯手

足的屈葬^①等情况，可以推测这时期的人们遵守许多的禁忌，希望通过多样的巫术来保护自身及其社会不受自然的威胁。

然而，海进在绳纹时代的社会进入成熟期之前就已经结束，气候再次寒冷化，海洋回退，大致形成了现在的海岸线。不过这一寒冷化并没有达到大幅度地改变植被、森林的状态的程度，能去除涩味的果实的范围仍进一步扩大；外洋、内湾的捕捞发展也很显著；土器的功能也分化为烹饪、贮藏、食器等，特别是用于贮藏、饮食的土器形状各异，与用作日常食器的木器、漆器一起，被添上洗练的纹饰大量制作。如前所述，这在列岛东部尤为显著，在东北和关东长期地存留着具有庞大贝塚的规模巨大的遗迹。据说不仅三内丸山，石川县的近森遗迹和真腋遗迹等北陆地区^②各地也立着许多被认为与祭祀相关的巨木，木结构建筑技术也达到了相当的高度。

被视作成人仪式等“通过仪礼”^③一部分的拔牙风俗，也是从这个时期开始沿着海岸从列岛的东部向西部大范围地传播开的，这充分说明了人们通过海洋实现的移动很频繁。而且这种仪礼存在的背景无疑在于共同体所制定的规定。当时也已经出现了后来在列岛社会中延续至遥远后世的习俗，例如，将装有胎盘和死产的婴儿的瓮埋于竖穴式住居的门口。从石棒、石剑、土版^④等用途不明的遗物可以判明这个时期的社会带有复杂的巫术性质。

佩戴着许多手镯和耳饰之类特殊首饰的女性也在这时出现了，她们被推定为巫女，可见巫术性的职能开始分离出来。到了成熟期，出现了伸展葬^⑤的埋葬方式，但这时期的墓葬仍看不出身份差

-
- ① 屈葬，即将死者手足关节折叠埋葬的葬仪方式，被认为是世界埋葬法中最古老的做法。在日本盛行于绳纹时代。
 - ② 东海地区，富山、石川、福井和新潟等4个县的总称。
 - ③ 通过仪礼，指人成长过程中的出生、成年、结婚、死亡等的仪礼习俗。德国民族学家范·热纳的用语。
 - ④ 土版，东日本绳纹时代的土制品，其长5~15厘米左右，其形为长方形或椭圆形，其正反有人脸和纹饰。一般认为用作护符或用于巫术。
 - ⑤ 伸展葬，绳纹中期以后出现的埋葬法。相对“屈葬”而言，死者的手足都是伸展开的，呈现自然埋葬的形态。