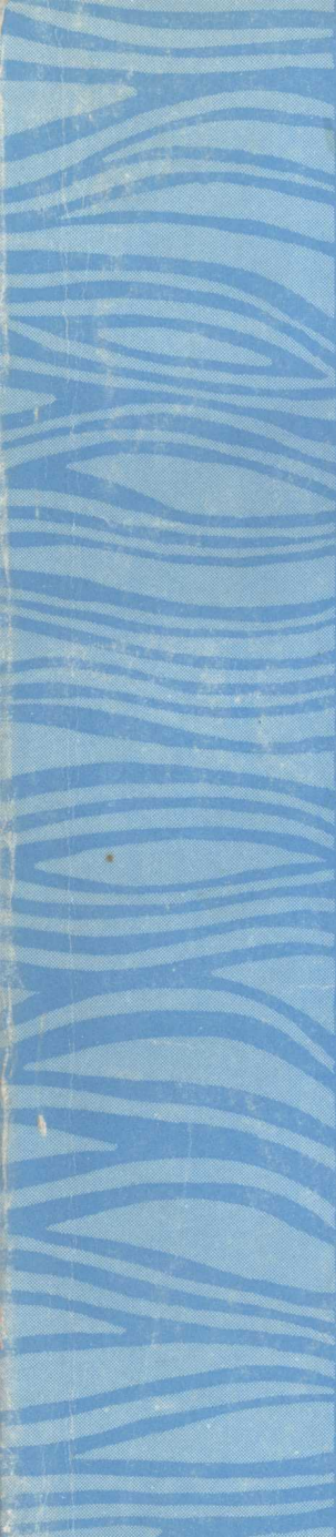


扶餘縣志地理編研究



扶餘縣志地理編研究

主 编 王希恩

副主编 雷明德

目 录

- 试论地方志中“自然环境”的编写内容 中国科学院 李宝田 罗来兴 (2)
- 关于《地理篇》篇目与编写体例的建议 中国科学院地理研究所 李宝田 (10)
- 在《扶余县志·地理编》评会议上的发言 东北师范大学历史系 薛 虹 (27)
- 浅谈新方志《地理志》的某些特点 东北师范大学地理系 王兆明 (35)
- 浅谈地理志写出动的变化来 梅河口市史志编纂委员会 孙素勤 (42)
- 《扶余县志·地理编》读后感 四平市史志工作委员会 贾振铎 (49)
- 略说《扶余县志·地理编》之长短 大安县史志办公室 道献青 张 富 (58)
- 《扶余县志·地理编》探微 乾安县史志办公室 徐万江 (65)
- 对《扶余县志·地理编》的评述 永吉县史志办公室 刘炳旭 (72)

- 对《扶余县志·地理编》的浅见 东丰县志办公室 赵国泮 (79)
- 阅读《扶余县志·地理编》想到的几个问题 磐石县史志办公室 崔巍 (86)
- 读《扶余县志·地理编》的肤浅体会 柳河县志办公室 于殿臣 (92)
- 浅谈《扶余县志·地理编》 梨树县史志办公室 张立方 (96)
- 读《扶余县志·地理编》有感 伊通县史志办公室 李寿昌 (100)
- 扶余县志·地理编

编者的话

一九八六年八月，吉林省地方志编纂委员会在素有“江带三方，田沃万顷”之称的扶余县，召开了《扶余县志·地理编》学术研讨会。

这次会议，特邀中国科学院地理研究所罗来兴教授、李宝田副研究员；东北师范大学历史系薛虹教授、地理系王兆明副教授参加。几位专家、学者和我省部分市县的修志工作者，结合《扶余县志·地理编》志稿，广开言路，各抒己见，提出了很有见地的主张和富有建设性的意见，并肯定了《扶余县志·地理编》是探索、求新之作。

为适应修志工作的需要，探索方志理论，交流经验，我们选出十四篇文章，并录《扶余县志·地理编》全文，编成《扶余县志地理编研究》一书。

采取研究文章和志稿合编成书的方法，意在使大家既能看到专家、学者及修志工作者对编纂社会主义新方志理论方面的探索、研究，又能看到编写志稿的实际处理方法。

编者对其中有的文章作了必要的删节，由于水平有限，难免有改动欠妥之弊，敬请作者见谅，望读者广为厘正。

书成之际，承蒙东北师范大学历史系薛虹教授为本书题字，在此深表谢意。

试论地方志中“自然环境”的编写内容

中国科学院地理研究所 李宝田 罗来兴

1985年8、9月间，我们先后参加了黑龙江省在镜泊湖和吉林省在集安举行的《地方志》稿讨论会，阅读了若干部新编写的《地方志》稿，得到了学习的机会。在这些志稿中都有属于“自然环境”方面的章节，现在一般称之为“自然地理”，它们包括项目有多有少，内容有繁有简，很不一致。引起这种差别的原因，主要是由于人们对“自然地理”和“自然环境”这两者在概念上差别的理解不同。根据修志工作的需要以及科学概念本身的要求，我们建议，可否把地方志中的“自然地理”改为“自然环境”。

什么是“自然环境”？有些人也许会把它与“自然地理”等同起来，其实两者是有区别的。从现阶段来说，“自然地理”既是一个学术术语，又是一门学科类名。而“自然环境”一词，在多数场合是作为与“人类社会”相对应而存在的一个学术术语，不是一门学科类名。正是因为如此，使用“自然地理”这个名词时，往往会受自然地理学的学科领域的限制。现代自然地理学把地貌、气候、水文、土壤、生物等视为自然地理综合体的组成要素，与把这些作为研究对象的专门学科在内容上并不相同，而属于地球科学的地质学、气象学等学科和研究内容，与自然地理学则有更大的差

别。这样，在修志时用“自然地理”这样一个专门学科的术语作为一编（或章）的标题，必然会造成一定程度的混乱。使用“自然环境”则不同。它包涵的内容远较“自然地理”来得广泛。概括地说，人类社会赖以生存的地球外表的岩石圈、水圈和大气圈及其交接地带的一切物理的、化学的和生物的作用及其产物，都归属或构成统一的“自然环境”。

根据修志工作的实际需要，地方志中的“自然环境”应当包含那些项目？它们的排列有无一定的顺序？每个项目应该编写那些内容？这是我们要讨论的问题。

众所周知，我国地方志书出现很早，种类亦很多，常见的有《通志》或《府志》、《州志》、《县志》。这些志书都是在特定的行政区内，从自然环境到社会活动的系列记述，一般包括地理位置、历史沿革、人口民族、自然环境、经济生产、政治、军事、文化教育、宗教、民情风俗。文物、人物、大事记等方面，内容虽复杂，却形成一套成规的编写体系。从旧的志书中，我们至少看出两点：第一，地方志内容涉及许多自然科学和社会科学，任何时代的地方志，在一定程度上反映了当时的科学水平。现代地方志同样要表现现代的科学水平，它应当成为与它有关的现代科学成果的汇总。第二，地方志内容是多方面的，凡是值得记述的都不能遗漏，但应该有所侧重。旧的志书中有关自然环境方面的内容，其所占的比重实在过少，这是不符合人类生产活动的最终目的，即利用自然、改造自然、发展生产、创造财富。现代地方志无疑地要大大加强自然环境方面的内容。

前面提到，自然环境的涵义，非常广泛，而地方志中的

自然环境，其内容必须在特定的行政区内联系经济生产，因而受到限制，它主要集中在（一）分析自然环境要素，（二）评价自然资源，（三）论述自然环境演变。我国疆域辽阔，自然环境复杂，省与省、县与县之间都存在差别，下面提出的编写自然环境的项目及每个项目的要点，只是一个概括的设计，供作参考。

地方志中的自然环境要素主要有七项，它们排列的顺序是：（1）地质、（2）地貌、（3）气候、（4）地表水、（5）地下水、（6）土壤、（7）植被。这种排列顺序是依据各项要素之间相互作用的地位来确定的。排列在前面的较多地施加作用于后面的。换言之，位置愈靠后面的要素，接受前面要素的作用就愈多。

上述七项自然环境要素都各有其相对应的学科，它们依次是地质学、地貌学、气候学、陆地水文学、水文地质学、土壤学、植物地理学或地植物学。很显然编写地方志中的自然环境要素，不必要也不可能搬进那么多门学科的全部内容，应该选择其中适用的部分，其目的要能够阐明：（1）各项自然环境要素的本身特征，（2）它们之间的相互作用，（3）它们与各种自然资源的关系。

1、地质：在地质项目中，可以按照某一地域分属的或所属的大地构造单位来论述（1）各个地质年代的地层及其岩性（抗蚀力、透水性、含水性、可溶性等），（2）不同地质时期的构造运动及其地层的构造形态（平铺、单斜、褶皱、断块等），（3）区域地质发展历史及成矿的地质环境，其中地层的岩性与构造形态，广泛作用于其它的多项自然环

境要素，尤其对现存地貌有时产生支配性的影响。至于晚近地质时期（晚第三纪以来）的构造运动，更是现存地貌的外营力。

2、地貌：现存的地貌，是在晚近地质时期，古地面经受内、外营力的相互作用的产物。在地貌项目中。首先复述（1）前面提到的地貌内营力，然后讨论（2）地貌外营力（流水、冰川、冰缘、风、海浪等）的侵蚀作用与堆积作用，最后着重阐明（3）地貌类型的划分以及各类地貌（高原、山地、丘陵、台地、平原、海岸等）的地域分布、组成物质（各种岩层和疏松沉积层）、动力成因和形态示量（绝对高度、相对高度、地面坡度、割切程度等）。第（3）点对气候状态、地表水动态、土壤发育、植被生长等都有很大影响，而且在评价土地质量上，它也是重要的标准之一。

3、气候：气候是自然环境中一项比较活跃的要素。某一地域的气候形成及其特征，首先要考虑（1）该地域的所在纬度、地势起伏和距海远近等气候因素，然后利用当地或邻近的气象记录，来分析。（2）各项气候要素（云量和日照、太阳辐射、气温、降水、气压和风等）在时间（年中与年间）和空间的平均。极端的变化，同时还可以补充。（3）地点与地点之间的物候差异，最后把所有气候特征综合起来。（4）归属某种气候型，各项气候要素对地表水和地下水的动态。地貌的现代过程、土壤和植被的性态等都起着很大的作用，而且它们对农作物生长，更具有显著的影响。

上述地质、地貌、气候三项是自然环境中的“基础”要素，它们又结合成为一个群体，合力施加作用于地表水、地

下水、土壤和植被等“上层”要素。

4、地表水：地表水是指河流、湖泊和近岸海域。这个项目主要讨论它们的水文现象。河流水文包括（1）河流水量的补给方式（雨水、雨雪水、雨雪加冰融水、地下水等）。

（2）河流水位、流量和含沙量在沿途各站的年中各月和年间各月的平均和极端的变化过程。（3）最大洪水与最低枯水的程度及其发生频率。湖泊水文包括（1）湖泊的面积、深度及其作用。（2）湖水的补给与排泄。（3）湖水的水质及湖面的涨落。近岸海域水文包括（1）海岸的潮汐现象。

（2）海水与河水交接地段的移动。（3）海水运动（涨落潮流和海浪等）对海岸的冲蚀与堆积。上述各种水文特征都是可以作为评价地表水资源的依处。

5、地下水：这里的地下水是指埋藏在浅层的。浅层地下水多数是由大气降水和地表水，通过不同形态与岩性的地面，向下渗透形成的。在地下水项目中主要包括（1）地下水的地质条件，即水文地质。（2）地下水埋藏深度及其季节变化，地下水位与地表水动态的关系。（3）地下水的运动方向。（4）地下水的矿化度。（5）温泉的分布及其水量与水温。这些水文特征都是评价地下水资源的依据。

6、土壤：土壤是地表出露的岩层（包括疏松沉积层），在当地的气候——生物条件下，经过长时间的风化——成土作用形成的。在土壤项目中主要讨论：（1）土壤形成的因子，（2）土壤分类及其剖面的性态特征。（3）各类土壤的物理性与化学性及其肥力。第（3）点应该与土地类型结合，并指出合理利用土地的途径。

7、植被：植被受各项自然环境要素的影响，其中以地形与气候的影响最大。在植被项目中主要论述：（1）植被类型的划分及其所指示的自然条件。（2）各类植被的主要组成成分（包括优势的与特征的）。（3）植被分布的地带性（包括水平的和垂直的）。（4）各类植被的演替规律。上述各点，有些可以作为评价植物资源的依据，有些可以看出生态环境的变化。

自然环境各项要素，在某些时间和某些地点往往会伴生一些灾害，对人类社会造成很大的损失，尤其几种自然灾害巧合在一起，损失更为浩大。

8、自然灾害：在这个项目中，包括火山喷发、地震、山崩、雪崩、泥石流、水灾、旱灾、雹灾、冻灾等，要从历史上分析：（1）各种自然灾害发生的时间、地点、原因、程度和频率。并提出（2）对各种自然灾害的可能防治措施或有效监测方法。

在自然环境各项要素中，从某种意义上说，它们本身各自成为一种自然资源，或者与某种自然资源存在密切联系，所以自然资源是自然环境的一个组成部分，通常把它分为土地资源、水资源、生物资源和矿藏资源等项。

9、土地资源：土地是一切生产的和非生产的活动场所。支配土地性质有各种自然条件，其中居支配地位的是地貌与气候。评价土地资源要做到。（1）划分土地质量等级，凡是土地在生产上的适宜性（土地利用）愈少，限制性（改良措施）愈少，土地等级就愈高。（2）根据划分的土地等级，绘制成分布图，并量计各个等级土地的面积。

10、水资源：水资源包括地表水与浅层地下水。评价水资源要估算出：（1）地表水（主要指河流和湖泊）的年总水量及其在年中分配与年间变化。（2）浅层地下水的总储量及其在地域上的分配。并阐述（3）地表水与浅层地下水的水质及其在地域上的变化。（4）地表水的调节办法与浅层地下水的开采条件。

11、生物资源：生物资源包括植物资源和动物资源。评价生物资源要论述：（1）森林、草场的类型划分。（2）各类森林、草场的分布面积，以及木材的蓄积量与草场的载蓄量。（3）珍贵的或药用的植物种类及其中有些的栽培方法。（4）野生动物的种类与数量。（5）珍贵的或稀有的动物的保护。

12、矿藏资源：矿藏资源是指埋藏在地下的尚未开采的各种矿物，评价矿藏资源包括：（1）复述各种矿藏形成的地质环境，（2）已经勘查的矿物种类及其品位，储量和开采条件。（3）如有可能，提出对若干矿藏种类的质量前景的估测。

自然环境，是随着时间的推移而变化的，演变的途径有两种：一种是自然环境要素的自身变化，通常是很缓慢的。另一种是在人类开发自然和利用自然过程中所引起的自然环境的改变，一般是比较急剧的，它往往给当代或后代既可带来利益，亦可引起灾害，值得予以足够的重视。

13、自然环境演变：这里所指的是由于人类活动所引起的自然环境演变。在人类历史时期，有两个重要时段：一是农耕的出现，二是工业的兴起。从那时以后，它们相继地打

破了自然环境的原先平衡，发生“质”的变化，这个项目中主要讨论：（1）由于土地不合理利用，破坏植被，招致水源减少，土壤侵蚀或水土流失，沙漠化扩大等等。（2）由于工矿企业的“三废”（废气、废水、废渣）的不加处理或处理不善，引起空气、水和土地的严重污染。（3）上述自然环境恶化的程度及已有的监测方法和有效的治理途径。

以上我们提出，在编写地方志中“自然环境”的内容共有13个项目，每个项目又列举了若干要点。正如前面所说的，这是一种概略的设计，具体运用起来，肯定会出现不完善或不完备之处，在实践中需要加以或多或少地补充和修改。

我们认为，编写地方志中“自然环境”，要善于利用有关科学的成果，要重视它们数量分析的方法；尤其要把各个项目在变化过程中的数量系列，列成表格，绘制成图，并从时间上和地域上来分析它们，即把它们不放在静态上，而放在动态来考虑，才能提高志书编写内容的科学水平。

关于《地理篇》篇目与编写体例的建议

中国科学院地理研究所 李宝田

一九八五年七月，中国科学院地理研究所地理志工作组成立之初，曾拟订一个“关于《地理篇》编写体例（建议草案）”，发给部分省、市修志的志们征求意见。近一年来，我们在黑龙江、吉林、内蒙古（自治区）。河南、山东等省（区）进行了实地调查，并有幸读过许多部“自然地理篇”志稿，受益很大，结合近年来的修志实践和广大修志工作的领导以及同志们的意见，我们将去年的“建议草案”进行了修改，提交给修志工作的同志参考，并恳请大家提出宝贵意见。

我国幅员辽阔，各地自然环境相差悬殊，同时又是一个多民族的国家，各地的文化、技术水平发展很不平衡。不应该，也不可能提出一个全国各地都适用的《地理篇》篇目和编写体例。只是由于广大修志工作者中的许多同志，对地方志中《地理篇》应包括的内容及具体写法还不太熟悉，为了给他们提供一个便于搜集资料的纲目，并为他们在撰写《地理篇》各章节时应注意的一些问题，提供一些参考意见，我们才提出这个建议，罗列了较多的项目。相信各地修志工作者，会结合本地实际情况，对有关项目进行适当地增、减、

合并。并结合本地的实际，合理处理。

地方志中《地理篇》所承担的主要任务是：准确地记述该地方的位置、面积、建置沿革、自然环境及其演变等。即该地方的地理环境。

地理环境是社会发展的基本条件之一。因为人类社会的一切生活和生产活动都必须在一定的地域范围和特定的地理环境中进行。如果《地理篇》缺失或过于简略，不仅会使地方志的其它各篇成为失去场所的记述。而且也很难突出地方特点。

《地理篇》各章、节所需资料，除从有关业务部门（如地质、水利、土壤、测绘等）、科研和数字单位获取外，最重要的是修志者本人必须熟悉当地情况，尽可能地进行野外实地调查访问，取得第一手资料。这是能否修出好的志书的关键。一个不熟悉当地情况的人去修那个地方的志书（当然包括其中的《地理篇》），很难准确中肯。只有真正熟悉当地情况的专家，才是修地方志的可靠力量。

我们在拟订篇目时，有下列几点考虑：（1）《地理篇》应当与概述、大事记、经济、政治、文化、社会习俗和人物等属于一级篇目。（2）在《地理篇》本身的结构安排上，除考虑地理学自身的系统外，主要服从地方志体例的需要。力求与有关篇章在内容上不重复。（3）由于各地具体情况相差很大，章节安排及内容详略应该突出当地特点。对那些有助于说明和解释该地经济、政治和社会特点的地理环境要素，应当作为重点记述。（4）各地应依据当地实际情况对篇目及内容作适当调整。

《地理篇》是地方志的一个组成部分，并不是独立的地理专著。因此，它在地方志中只占有相对独立的地位，必须与其它各分志相互配合，使整部地方志形成为一个有机的整体。由于新编地方志中经济篇占较大比重。在《地理篇》中一般不必为经济地理独设章节。将有关经济地理的内容放在经济篇中记述是合理的。但是，目前在我们所看到的志书篇目或初稿中，多数没有包括经济地理的内容。因此，我们列出了有关经济地理的一些题目，在编写时，可将这些内容加到经济篇的有关部分或独立成章节，予以记述。

编修地方志是我国优秀的文化传统，也是“两个文明”建设的组成部分。但是，对于我们大家来说，特别是按照胡乔木同志提出的新编地方志要体现时代精神，要用新观点、新方法、新资料编写社会主义时代的新方志的要求，还是一项崭新的工作。对此，我们都是新兵，要探索的领域很多，我们提出的这个建议，只供大家参考。相信，在全国广大修志工作者的共同努力下，社会主义新时代的方志学一定会建立起来。

《地理篇》篇目建设及有关问题的说明

〔篇目〕：

第一章 概 述

第一节 地理位置

- 1、行政区域位置（包括邻区及四至等）
- 2、数理地理位置（县境四极的经、纬度及县城所在地经、纬度）
- 3、自然地理位置

4、交通位置

第二节境域变迁（现行境界的走向、标志及变迁）

第三节行政区划（现行政区范围内下属几级政区名称、范围）

〔说明〕：

本章首先从空间观念上，说明本部志书所记述的范围、界限。为以后各篇章记述的内容规定了空间位置。志书中其它各篇章记述的人和事，都应以是否发生在该范围内为其标准。超出这个范围的内容则不应在本部志书中记述。

这是一部志书首先要明确的原则问题之一。在我们见到的许多部志稿中，经常发生把别的地区发生的人和事记到了本部志稿中，或则为了系统完整，例如，把发源距本地遥远但流经本地的河流的源头，也记在本地的地方志中，有的则将全国性的事件记入本志，但没有把此事件在本地范围内的特殊表现形式记述清楚……等等。所有这些问题的发生，根本原因，在于对本部志书所要记述的内容范围不明、位置不清。所以在《地理篇》一开始就说明位置、范围及其变化，是非常重要的。它不仅可以明确本部志书记述的范围，而且也是该部志书特点能否突出。因果是否彰明的重要基础。可以说本章写的好坏，是一部志书能否成功的重要关键之一。

地方志首先要明确，要记述地方。地理位置的四个方面在很大程度上，不仅决定了该地区自然环境的基本特点，而且也影响着该地区的社会面貌。境域则表明了该地区行政机关所管辖的范围，并以其界限与相邻地区发生关系，记明境