

本书全面、系统地介绍南朝鲜各方面情况，具体包括南朝鲜的地理、政治、经济、教育、科技、文学艺术、新闻出版、体育卫生、军事、民俗、名胜古迹、土地开发、对外政策等内容。

南 朝 鲜 概 观

罗善坤 魏丽琴 主编

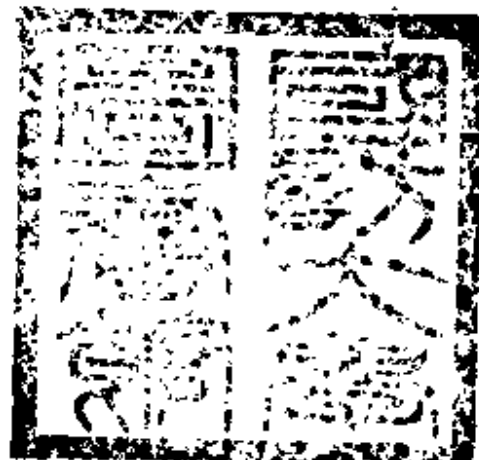
辽宁民族出版社



2 016 3055 6

南朝鮮概観

罗晋坤 曹丽琴 主编



辽宁民族出版社

1987年·沈阳

南朝鲜概观

罗晋坤 曹丽琴 主编

辽宁民族出版社出版 辽宁省新华书店发行
（沈阳市南京街 6 段 1 里 2 号） 沈阳市第二印刷厂印刷

字数：390,000 开本：787×1092 1/16 印张：19.125

印数：1—1,900

1988年3月第1版

1988年3月第1次印刷

责任编辑：金普民

责任校对：王丽

封面设计：赵宏光

ISBN 7-80527-015-5/2 · 1

统一书号：17372·4 定价：2.80元

主 编

罗晋坤 曹丽琴

作 者

第一章

第一、二、三、五节 罗晋坤

第四节 安清奎

第二章

曹丽琴

第三章

张玉山

第一、二、三、四、五节 张玉山

第六、七、八、九节 窦长五

第四章

安清奎

第一、四、五节 安清奎

第二、三、六节 张 锋

第五章

曹丽琴

第六章

窦长五

前　　言

本书是一部综合介绍南朝鲜情况的书。

长期以来，特别是最近几年，随着我国社会主义建设事业的发展和“改革、开放、搞活”政策的深入贯彻，有关部门的实际工作者和理论工作者迫切希望有一部全面介绍南朝鲜情况的书。《南朝鲜概观》就是根据这种需要编写的。本书比较详细地介绍了南朝鲜的自然条件、行政区划、政权、立法、行政、司法制度、政党、部门经济、教育、科技、文学艺术、新闻出版、体育卫生、土地开发、名胜古迹、民俗、宗教、军事、南北朝鲜关系、对外政治、经济、贸易关系等方面的情况。在介绍情况时，有关南朝鲜机构、专用名词等皆采用原有名称，望读者明鉴。

本书在内容、观点和资料方面，力求做到“准、新、全、深”，可供外事部门的工作人员、外国问题的研究人员和其他渴望了解南朝鲜情况的各界人士参考。

由于我们水平有限，时间仓促，书中不足之处在所难免，希望读者批评指正。

作　　者

1987年1月

凡例

一、度量衡

- (1) 里，长度单位，1朝鲜里约等于400米。
- (2) 町步、坪，面积单位，1町步等于300坪，1坪等于6平方朝鲜尺，1朝鲜尺等于0.303米；1町步约合中国的15市亩，1段步约合中国的1.5市亩，1坪等于0.8平方米。
- (3) 石，粮食重量单位，1石大米约合145公斤。

二、货币

南朝鲜“元”的官方汇率，1962年130元等于1美元，1965年271.78元等于1美元，1974—1979年484元等于1美元，1980年659.9元等于1美元，1981年700.5元等于1美元，1982年748.8元等于1美元，1983年795.5元等于1美元，1984年827.4元等于1美元，1985年890.2元等于1美元，1986年4月885.1元等于1美元。

三、行政区

道（直辖市）、郡、邑、面、里、洞、出张所等均为南朝鲜行政区。“道”相当于中国的省，“郡”相当于中国的县，“邑”相当于中国的小城镇，受郡管辖，“里”相当于中国的村，“洞”相当于中国城市的街道，出张所在各级行政区内均设有，受所在行政区管辖。

目 录

第一章 综述	1
第一节 土地	1
第二节 名胜古迹	21
第三节 居民	35
第四节 风俗	54
第五节 行政区划与道、市	72
 第二章 政治	95
第一节 政权的沿革	95
第二节 立法、行政、司法制度	155
第三节 政党	176
第四节 南北朝鲜关系	201
 第三章 经济	217
第一节 经济发展概况	217
第二节 工业	239
第三节 农业	260
第四节 交通邮电业	280
第五节 商业与对外贸易	295

第六节	对外经济关系	314
第七节	财政与金融	352
第八节	企业与财阀	372
第九节	居民生活与就业	382
第四章 文化、教育、科技		401
第一节	教育	401
第二节	宗教	423
第三节	科学技术	430
第四节	文学艺术	457
第五节	新闻、广播、出版	472
第六节	卫生、体育	483
第五章 对外关系		503
第一节	对外政策与对外关系现状	503
第二节	同美国的关系	508
第三节	同日本的关系	525
第四节	同其他国家的关系	543
第六章 军事		574
第一节	三八线与朝鲜停战协定	574
第二节	军队建设	578
第三节	民间武装力量	592
第四节	同美、日的军事关系	595

第一章 综 述

朝鲜是一个历史悠久的文明国家。早在公元一世纪前后，朝鲜半岛就先后出现了高句丽、百济和新罗三个封建国家。公元七世纪，新罗统一朝鲜半岛。公元十世纪初，高丽王朝取代新罗王朝。公元十四世纪末，李氏朝鲜取代高丽王朝，迁都汉城，改国号为朝鲜。1910年8月，朝鲜被日本帝国主义吞并。此后，朝鲜人民展开英勇的抗日武装斗争。1945年8月15日日本宣布投降，朝鲜人民获得解放。8月16日，美、苏两国达成协议，以北纬38度线（简称“三八线”）为界分别进驻朝鲜南、北半部，朝鲜从此分裂为南、北两部分。1948年8月15日在美军政厅的操纵下，南部宣布成立大韩民国。同年9月9月，北部宣布成立朝鲜民主主义人民共和国。

第一节 土 地

一、自然条件

（一）位置

南朝鲜位于亚洲朝鲜半岛南半部，东濒朝鲜东海（日本

海），西临朝鲜西海（黄海），东南隔朝鲜海峡与日本相望。

（二）面积

据1984年南朝鲜统计，朝鲜总面积为221,487平方公里，其中南朝鲜面积为99,177平方公里，约占朝鲜总面积的45%。

（三）地形

朝鲜半岛由于经地质时代多次发生的地壳运动，侵蚀作用和堆积作用，形成了山地、高原、平原、山谷、海岸等多种类型的地形。南朝鲜地形的特点有：（1）整个版图呈弧状，向东突出。（2）东高西低、北高南低地形，整个地势由北部和东部向南部和西部逐渐降低，山地多集中在北部和东部，平原多集中在西部和南部，河流多注入朝鲜西海和南海（朝鲜海峡）。（3）三面环海，海岸线长而复杂。（4）老年期地形。山峰多成浑圆状，只有少数地域由于岩系或构造关系而出现尖峰陡峭的地形。

1. 山地

南朝鲜除太白山脉外，大多数山地为中山性、低山性或丘陵性山地。山脉的走向，大体可分为两种类型：第一种类型是由北西北向南东南方向延伸的山脉，如太白山脉和庆尚山脉。第二种类型是由东北向南西方向伸展的山脉，如车岭山脉、小白山脉和卢岭山脉。

在南朝鲜的所有山脉中，太白山脉和庆尚山脉算是最高、最险峻和最大的了。太白山脉沿朝鲜东海岸向南北延

伸，长250公里，平均海拔1,000米，其间耸立着雪岳山（1,708米）、五台山（1,563米）、太白山（1,561米）等名山。庆尚山脉全长250公里，海拔300—1,000米。在这条山脉中，有日月山（1,219米）等高山。

在中部山地带中，自北而南，头一条山脉是广州山脉。它由江原道的铁岭开始向西南方向伸展至汉城——水原为止，长200公里，高700—900米。其中有三分之二躯干在南朝鲜境内。在这条山脉中，有明智山（1,267米）、北汉山（836米）、旺方山（764米）等名山。

第二条山脉是车岭山脉。它由五台山延至群山湾，全长290公里，主要的山有白云山（1,087米）、瑞云山（579米）、广德山（699米）、圣住山（680米）等。

第三条山脉为小白山脉。它起于太白山脉的太白山，沿着南朝鲜的江原道、忠清北道、全罗南北道与庆尚南北道的交界线延伸至南海岸，全长400公里，高400—1,900米，著名的山有俗离山（1,057米）、德裕山（1,508米）、伽倻山（1,430米）和智异山（1,915米）。

第四条山脉是卢岭山脉。它由小白山脉的俗离山起，向南东方向延伸，经过忠清北道、全罗北道至全罗南道的务安半岛，全长200公里，高500米，主要的山有大屯山（878米）、云长山（1,126米）、文殊山（620米）等。

南朝鲜没有2,000米以上的高山，最高的山是济州道的汉拿山，海拔1,950米。

朝鲜有许多名山，其中在南朝鲜境内的有10座。（详见表1—1—1）

南朝鲜的主要名山

〈表1—1—1〉

山 名	高度(米)	所 在 地 域
智异山	1,915	全罗南北道、庆尚南道
汉拿山	1,950	济州道
雪岳山	1,708	江原道
五台山	1,563	江原道
太白山	1,561	江原道、庆尚北道
俗离山	1,057	忠清北道、庆尚北道
伽倻山	1,430	庆尚南北道
鸡龙山	828	忠清南道
北汉山	836	汉城市、京畿道
内藏山	622	全罗北道

南朝鲜的平均高度低于整个朝鲜的平均高度(482米)，庆尚南道的平均高度为269米，忠清南道仅为100米。

2. 平原

南朝鲜的平原主要分布在西海岸和南海岸的河川流域、海岸地带。其特点是冲积平原少，浸蚀平原(准平原)较多。

在西海岸，面积较大的平原有湖南平原、金浦平原、平泽平原、礼唐平原、内浦平原、全南平原等。湖南平原位于全罗北道，北起益山郡的龙山面，南至井邑，东起全州市，西至西海岸地带，为南朝鲜面积最大、平均高度最低、地形最平坦、土地最肥沃的平原。锦江、万顷江和东津江流经本

平原，成为这一平原的主要灌溉水源。

在南部平原地带，有晋州平原、金海平原、琴湖平原等。金海平原为洛东江河口的三角洲，是南海岸面积最大、土地最肥沃的平原。但这一平原常遭水害。

东部地区平原较少，其中较大的平原有迎日平原和蔚山平原。

3. 海岸

南朝鲜海岸线总长5,259公里。东、西、南海岸因受不同地质的影响，各有不同的特点。东海岸总长415公里。因受暖流的影响，冬季不冻，利于航行，水产资源丰富。海区广阔，水又深，受河流入海的影响较小，因而潮差小、海水清澈、盐分较多。还因受断层隆起的影响，山脉走向与海岸平行，形成断崖绝壁、倾斜急剧、平直而绮丽的海岸风光。海湾不多，仅有迎日湾、竹边湾、蔚山湾等。主要港口有束草、注文津、墨湖、竹边、浦项和蔚山。岸边多沙滩和海迹湖。较大的岛屿有郁陵岛。

西海岸曲折复杂，海湾深嵌，半岛栉比，岛屿密布，形成许多良港。海岸线总长2,600公里。较大的半岛有金浦半岛、泰安半岛和务安半岛。较大的海湾有江华湾、牙山湾、浅水湾、群山湾和木浦湾。共有岛屿700多个，其中面积较大的岛屿有江华岛（319.82平方公里）、永宗岛（39.9平方公里）。重要港口有仁川港、群山港、木浦港。因半岛地势东高西低，大部分河流自东向西注入朝鲜西海，河口有宽阔的三角洲。西海岸潮差之大世界闻名。此外，西海岸还有大片海涂可以开发利用，发展盐业或养殖业。

南海岸与西海岸相似，山脉走向与海岸斜交，也是沉降区域。海岸曲折异常，半岛栉比，岛屿星罗棋布，形成许多海湾和良港。海岸线总长2,244公里，釜山至珍岛的海岸线相当于两地直线距离的6.35倍。主要的半岛有统营半岛、丽水半岛、海南半岛。主要的海湾有光阳湾、顺天湾、宝城湾、康津湾。重要港口有釜山港、马山港、丽水港和三千浦港。近海岛屿有2,200多个，其中面积较大的岛屿有济州岛（1,840平方公里）、巨济岛（383.44平方公里）、江华岛（319.82平方公里）、珍岛（319.65平方公里）。（详见表1—1—2）

南朝鲜的十大岛屿

〈表1—1—2〉

岛 岛 名	面 积 (平 方 公 里)	所 在 地 域
济 州 岛	1,840.00	济 州 道
巨 济 岛	383.44	庆 尚 南 道
江 华 岛	319.82	京 畿 道
珍 岛	319.65	全 罗 南 道
南 海 岛	297.00	庆 尚 南 道
安 眠 岛	87.76	忠 清 南 道
莞 岛	87.09	全 罗 南 道
郁 陵 岛	71.70	庆 尚 北 道
突 山 岛	66.69	全 罗 南 道
居 金 岛	62.80	全 罗 南 道

资料来源：〔南朝鲜〕《东亚年鉴》1983年版，第681页。

4. 河川

南朝鲜有许多以太白山脉、小白山脉、庆尚山脉为分水岭，分别注入东海、西海、南海的江河。

西部地区的江河大都发源于太白山脉和小白山脉，向西注入朝鲜西海。这些河流一般都较长、流域面积较大、支流发达、水量较多。主要河流有临津江、汉江、锦江、荣山江等。汉江发源于江原道的五台山，流经江原道、忠清北道和京畿道，注入江华湾。其长度为514公里，流域面积26,279平方公里，主要支流有北汉江、临津江和礼成江，通航里程达330公里。

注入朝鲜南海的河流大部分发源于小白山脉和庆尚山脉。除洛东江、蟾津江为大江外，其余全是小河川。洛东江总长525公里，流域面积23,860平方公里，为南朝鲜最大的河流，可通航344公里。

流入朝鲜东海的河流都发源于太白山脉和庆尚山脉东坡。主要河川有江陵南大川、三陟五十川、王避川、盈德五十川、泰和江等。

据统计，南朝鲜主要河川有37条，河流总长达32,722公里。其中长100公里以上的大江有6条。（详见表1—1—3）

5. 地质

南朝鲜的地层按地质年代区分，寒武纪（6亿—45亿年前）地层占40%，古生代（2.8亿—6亿年前）地层占6%，中生代（7万—2.8亿年前）地层占52%，新生代（7万年前）地层占2%。按形成上述地层的原因分，由于火山活动而形成的火成岩约占65%，因水的堆积作用而形成的水成岩占

35%。

南朝鲜的六大江

〈表 1—1—3〉

河流名称	发 源 地	长 度 (公里)	流 域 面 积 (平方公里)
洛 东 江	咸 白 山	525	23,860
汉 江	太 白 山	514	26,279
锦 江	小 白 山	401	9,866
临 津 江	马 息 岭	254	8,118
蟾 津 江	全罗北道镇安	212	4,897
荣 山 江	秋 月 山	116	2,798

资料来源：〔南朝鲜〕《东亚年鉴》1983年版，第680页。

（四）气候

南朝鲜纬度较低，海拔不高，受从大陆吹来的冷空气的影响较小，又因三面环海，受南部海洋暖流北上的影响，较明显地呈海洋性气候，具有亚热带气候的特色。

1. 气温

南朝鲜年平均气温高于北半部。南朝鲜北部地区（整个朝鲜的中部地区）的年平均气温11—12℃，南部地区13—14℃。年平均气温最高的地方是受海洋性气候影响最大的济州道，约16℃。（详见表1—1—4）

一年四季，南朝鲜一般夏、冬季节长，春、秋季节短。一年中最热的是八月份，平均最高气温：北部地区28—29℃（江原

道山间26—28℃），南部地区29—31℃，南海岸地带29℃左右。到目前为止，根据气象观测资料记载，最高气温的记录是1942年8月1日大邱市40℃。一年中最冷的月份是一月，平均最低气温：济州道2℃左右，南海岸地带-2℃，南部地区-4--6℃，北部地区-6---9℃。

年平均气温从整个朝鲜来观察，则以内陆高原为中心，向东、西、南海岸逐渐升高。东海岸北部地区年平均气温6.6—7.3℃，中部地区9—10℃，南部地区11—12℃。西海岸总的气温变化不大，纬度每变化一度，气温变化约一度。从开城至南海岸，年平均气温10—12℃。南海岸气温较高，年平均气温在12℃以上，特别是洛东江流域和全罗南道、庆尚南道的海岸一带，年平均气温在13℃以上。

南朝鲜每天气温的变化，春、秋两季昼夜温差不大，夏、冬两季昼夜温差稍大。

2. 降水量

南朝鲜为降水量较多的地区。年平均降水量1,100—1,200毫米，比朝鲜半岛年平均降水量1,000毫米多100—200毫米，比世界年平均降水量860毫米多240—340毫米。

按地区分，年降水量差别很大。大关岭以东一带年降水量为1,300—1,400毫米，南部地区为1,100—1,500毫米，济州地区为1,500—1,700毫米。多雨地区的年降水量分别为：汉江流域1,300毫米，蟾津江流域1,500毫米，大关岭附近1,400毫米。年降水量较少的地方是西海岸沿岸和庆尚北道北部地区，其全年降水量均在1,000毫米以下。（详见表1—1—5）