

可爱的 葫芦岛

葫芦岛市教师进修学院 编

辽海出版社

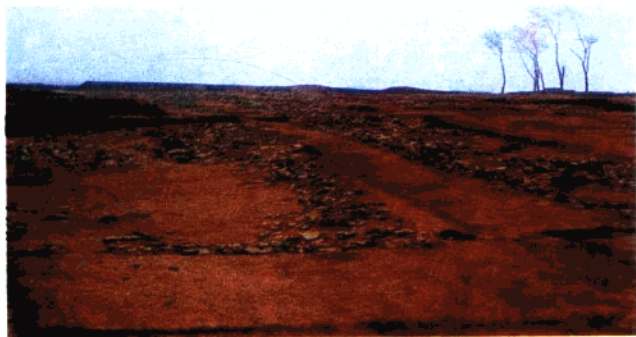




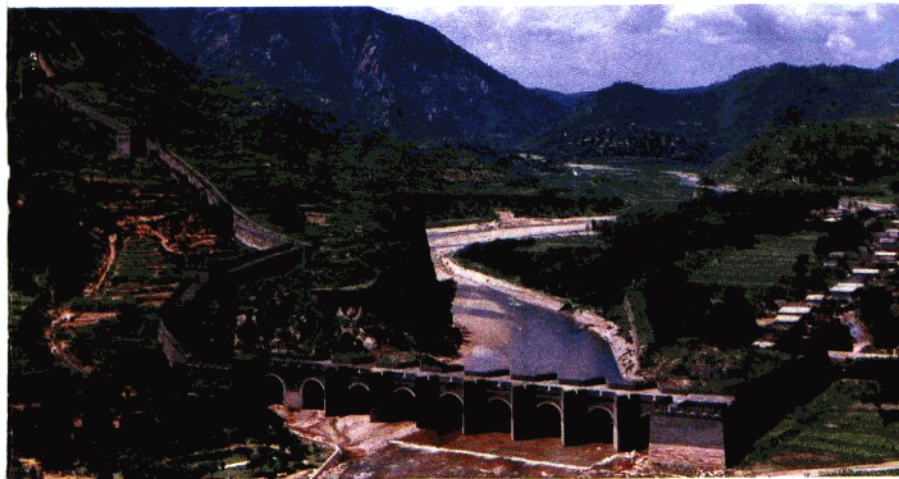
兴城“黄山果园遗址”出土的部分石器



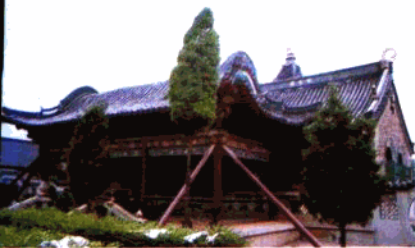
绥中境内明长城(局部)



「石碑地遗址」(局部)
「建筑群遗址」之一——
绥中万家海滨「姜女石秦汉



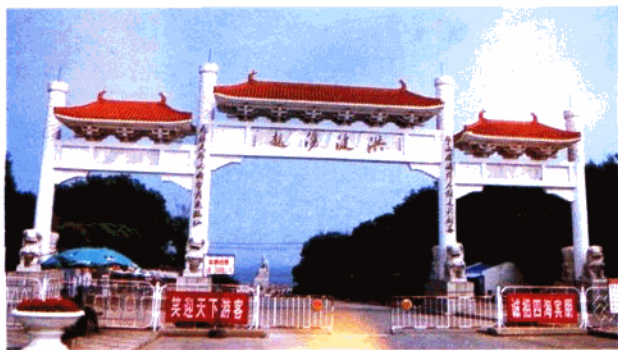
绥中九门口水上长城



绥中清真寺抱厦



兴城文庙大成殿



兴城海滨公园正门



望海寺海滨浴场



夏日的公园



身着节日盛装的蒙古族少女



莲花广场



菊花岛海上桃源



明代古城——兴城



海景龟山

说 明

依据国家教育部《全日制义务教育历史课程标准》(实验稿)“充分开发利用乡土教材和社区课程资源”与《全日制义务教育地理课程标准》(实验稿)“提倡把乡土地理作为综合性学习的载体”的精神,遵照辽宁省教育厅关于补充编写乡土教材的要求,我们组织编写了这本乡土教材——《可爱的葫芦岛》。

《可爱的葫芦岛》共 14 课,每课由正文、阅读文字、插图及活动四部分组成。在编写过程中,我们尽量选写了葫芦岛地区具有显著特征的大事,并刻意选取了有助于加强学生爱国主义教育和思想品德教育的有关历史、地理题材,力图通过对本书的学习,让学生了解家乡、热爱家乡,培养学生建设家乡、建设祖国的自豪感、使命感,将来为家乡的经济建设献计出力。

本书由阎焕民、陆晓龙、刘印亮同志执笔、摄影,老焕同志统稿。葫芦岛市教师进修学院白廷贵副院长、初中研训部刘新范主任对本书编写给予了热情指导,陈鸿庆院长最后审阅了书稿。在本书编写过程中,主要参考了《锦西市志》、《兴城市志》、《绥中县志》、《建昌县志》、《葫芦岛文史资料》、《葫芦岛年鉴》(2001)、《葫芦岛历史》、《葫芦岛地方史文集》、《关外第一市——锦西》、《葫芦岛市风景园林》等,在此向作者及编者表示诚挚的感谢。

本书经辽宁省中小学教学用书编审委员会审定,从 2002 年秋季起,供葫芦岛市所属各初级中学使用。

编 者

2002 年 7 月

《可爱的葫芦岛》编纂委员会

主任：杜同宝

副主任：高文良 陈鸿庆

主编：陈鸿庆

副主编：白廷贵 · 李成仁 刘新范

编委：阎焕民 陆晓龙 刘印亮

目 录

- 第 1 课 辽西明珠——葫芦岛(1)
- 第 2 课 地形与气候(6)
- 第 3 课 灿烂的古代文明 (10)
- 第 4 课 岁月沧桑话沿革 (15)
- 第 5 课 多民族聚居地 (20)
- 第 6 课 北方沿海旅游胜地 (26)
- 第 7 课 明清时期的著名战事 (34)
- 第 8 课 张学良将军与葫芦岛 (40)
- 第 9 课 抗日烽火 (45)
- 第 10 课 解放葫芦岛(52)
- 第 11 课 全面发展的农业(59)
- 第 12 课 实力雄厚的工业(67)
- 第 13 课 日新月异的交通与城市建设(76)
- 第 14 课 方兴未艾的科教文卫事业(85)

第 1 课 辽西明珠——葫芦岛

关外第一市

我们的家乡——美丽富饶的葫芦岛市，南临渤海，北依松岭山脉，西枕万里长城，东邻辽西重镇锦州市，地处连接我国华北和东北地区的辽西走廊。市中心位于东经 $120^{\circ}38'$ ，北纬 $40^{\circ}56'$ 。西南距首都北京 448 公里，东距省会沈阳 332 公里。与大连、营口、盘锦、锦州、秦皇岛、唐山、天津、青岛等市共同构成环渤海经济圈。由于我市紧傍天下第一关——山海关，故有“关外第一市”之称。

活 动

读葫芦岛市地图，完成下列要求：

- (1) 描述葫芦岛市在辽宁省的相对位置。
- (2) 找出辽东湾，说出它位于葫芦岛市的哪个方位？
- (3) 找找葫芦岛市下辖的 6 个县(市)、区，说说它们的相对位置。

葫芦岛这块丰腴的土地，是人类开发较早的地区之一。据考古发现，早在数万年前就有人类在此繁衍生息。改革开放以来，葫芦岛地区发展迅速，经济实力不断增强，到 20 世纪 80 年代末，已经基本具备了建立地级市的条件。

为充分发挥城市的辐射带动作用，加快辽西地区经济社会的发展，1989 年 6 月，国务院批准锦西市升格为地级市，归辽宁省管辖。1994 年 9 月，锦西市正式更名为葫芦岛市。

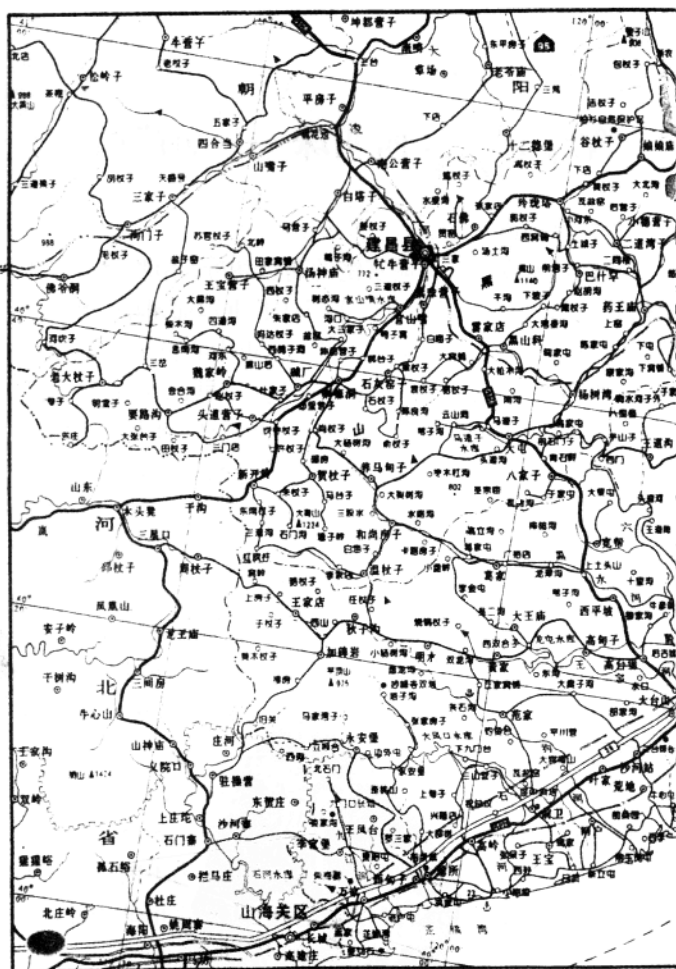
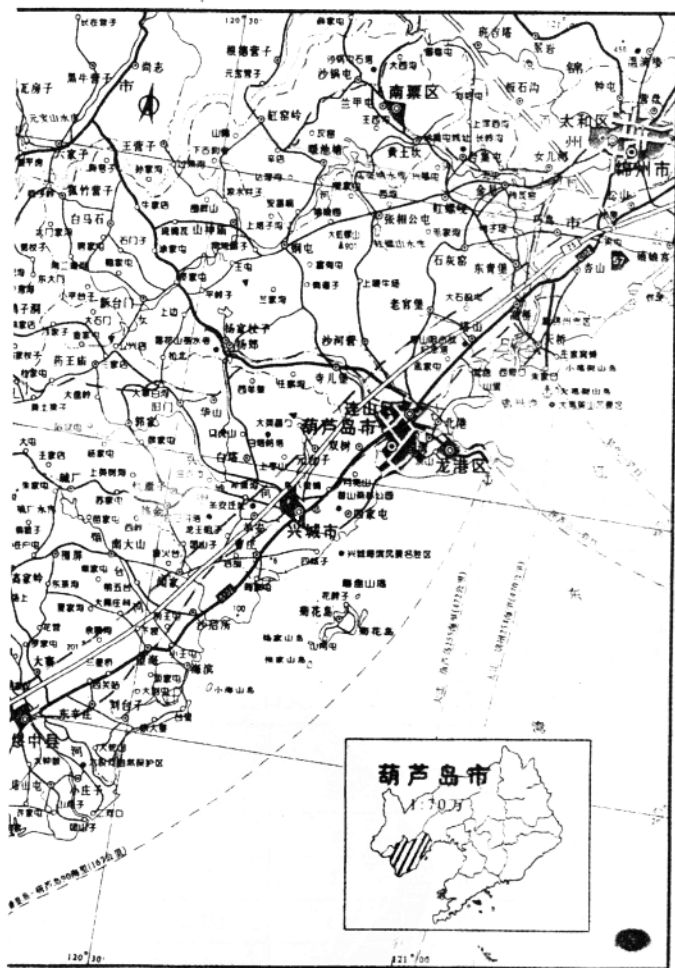


图1 葫芦岛



市地图

我市下辖一市两县三区，即兴城市（县级），绥中、建昌两县和连山、龙港、南票三个区，共 113 个乡镇。东西最大跨度 150 公里，南北最大跨度 133 公里，总面积 1.04 万平方公里，并拥有长达 237 公里的蓝色海岸线。海岸线东起连山区塔山乡，西至绥中县万家镇，既有柔软平缓的沙滩，又有陡峭险峻的绝壁，更有闻名中外的美丽半岛——葫芦岛，我市也因此而得名。

人口和民族

葫芦岛市是个多民族聚居的地区，包括汉族、满族、蒙古族、回族、朝鲜族等 27 个民族。2000 年，全市总人口达 268.6 万人，其中少数民族人口就占全市人口总数的 25% 左右。少数民族中人口最多的是满族，达 58.5 万人。兴城市和绥中县是我市两个少数民族聚居县，兴城市少数民族人口 27 万，绥中县少数民族人口 26 万。同时，我市还有 36 个民族乡（镇），占全市乡（镇）总数的 33%，占全省民族乡（镇）总数的 26.8%。民族乡（镇）土地面积 2,772 平方公里，占全市总面积的 25.7%。

表 1 葫芦岛市行政区划、人口、面积(2000 年)

县(市)区 名称	乡 镇 场		人口数 (万人)	面积 (平方千米)
	乡 镇	场		
兴城市	25	8	54.7	2154
绥中县	30	7	61.9	2765
建昌县	32	11	60.4	3195
连山区	19	6	62.1	1651
龙港区	2		14.9	138
南票区	5		14.7	512

活 动

1. 按表 1 中提供的数值, 计算人口密度, 说说人口密度最大的是哪里?

2. 试比较 6 个县(市)、区人口密度的状况, 分析我市人口分布的大致特点。

3. 按表 2 提供的数值, 计算人口自然增长率。

表 2 2000 年葫芦岛市人口出生率、死亡率、自然增长率(‰)

项目 \ 县区	兴城	绥中	建昌	市 区			全 市
				连山	龙港	南票	
出生率	10.47	18.6	11.79	11			13.2
死亡率	5.72	6.41	4.86	5.86			5.76
自然增长率							

改革开放政策赋予了葫芦岛市 270 万人民无穷的精神力量, 我们相信, 在崭新的 21 世纪, 葫芦岛市的经济将会凭借良好的区位优势、资源优势迅速发展起来。这颗渤海岸边的明珠会更加熠熠生辉。

第2课 地形与气候

依山傍海

假如在我市的上空飞行，你就会鸟瞰到这片土地的全部景观：在松岭山脉南翼和燕山山脉余脉，紧依渤海之滨，无数的低矮丘陵蜿蜒起伏，宛如一组硕大、凝固的波浪。

正像飞行中看到的那样，我市境内多低山、丘陵，地势由西北向东南呈二级阶梯状降低。第一级起于建昌县西北部，向东南呈阶梯降低，至建昌与绥中、兴城、连山和朝阳交界处，海拔高度由1,223米降低到100米，平均高度462米。第二级由建昌与绥中、兴城、连山交界处向东南呈阶梯状降低，直至沿海地带。

中低山丘陵区 葫芦岛市境内海拔高度500米以上的中低山较多，主要分布在西北部与河北省和凌源市的交界地带，其中有松岭山脉、燕山山脉中低山和低山丘陵两个地形单元。松岭、燕山山脉中低山单元位于我市西北部，包括建昌、绥中两个县的17个乡，海拔高度一般在300至1,000米以上；松岭、燕山山脉低山丘陵单元主要分布在建昌东南部和绥中、兴城、连山、南票北部，海拔高度介于50至500米之间，其范围包括建昌、绥中、兴城、连山、南票的33个乡镇。位于建昌县新开岭、贺杖子、温杖子三乡交界的大青山，以海拔1,223.8米的高度成为我市境内的第一高峰。

· **沿海平原和河谷平原区** 沿海平原区内有石河、狗河、六股河、烟台河、兴城河、女儿河等大小十几条河流经过，东

西长 100 多公里,南北宽 8—15 公里。该区包括绥中、兴城、连山、龙港区铁路沿线的 34 个乡镇。这里地势平坦、土质肥沃,是本市的主要产粮区。河谷平原区主要分布在建昌县的大小凌河流域及六股河上游流域,包括建昌的 17 个乡镇。该区土地比较平坦、开阔,海拔高度大都在 300 至 400 米之间。

沿海洼地 该区主要分布在绥中、兴城、连山、龙港的沿海地区,处于河流下游的入海口处,地势低洼,海拔高度一般在 20 米以下,土壤大部分含碱,土质粘重,地下水位较高,适宜开发水田。

全市总土地面积 1,042 公顷,居全省第八位,人均占有土地与全省平均水平相等。山丘面积 1,182 万亩,占总土地面积的 75%,平原、洼地及海洋仅占 24%。山丘多,为发展林果业等多种经营提供了有利的条件。全市野生经济植物绝大部分分布在山丘区,如绥中的人参、木耳、蘑菇、猕猴桃,建昌的山杏、山枣等。

活 动

“葫芦岛市海岸线较长,海洋对气候的影响较大,气候属于海洋性气候。”这种观点对吗?谈谈你的看法。

四季分明

葫芦岛市处于暖温带和中温带之间的过渡性地带,属于大陆性季风气候。虽濒临渤海,但由于渤海为内海,且风向随季节变化,海洋对气候的影响较小,因此气候四季分明,春季少雨多风,夏季高温多雨,秋季天高气爽,冬季少雪寒冷。年无霜期 165 天左右,日照时数为 2,600—2,800 小时,各地年平均气温在 8.2—9.2℃,年平均最高气温为 14.3—15.1℃,年平均最低气温为 2.3—4.0℃。七月份平均气温为 23.3—24.4℃,是一年中最热的月份。最冷的月

份是1月份,平均气温为 $-7.6-9.5^{\circ}\text{C}$ 。

葫芦岛地区降水量时空分布差异很大。年平均降水量在560—630毫米,东部沿海偏多,西部山区偏少。全年降水量主要集中在7—8月份,冬季降水量仅占全年降水量的3—4%。

春季少雨多风 春季,由于继续受干冷的冬季风的控制,因而降水较少。随着大陆地面受热增多,冬季风逐渐减弱,南风天气开始增加,常有大风天气。由于少雨多风,而且气温回升较快,蒸发量大,经常造成“春旱”现象。而此时正值春耕期间,对全市尤其是西部山区、丘陵地区的农业生产影响较大。

夏季高温多雨 夏季暖湿空气势力逐渐增强,暖湿空气从北太平洋吹向内陆,盛行夏季风,风向偏南,带来丰沛降水。此时光照充足,雨热同季,有利于作物生长。

秋季天高气爽 到了秋季,夏季风减弱南撤,冬季风不断增强南下,气温迅速降低。在高气压的控制下,多天高气爽的天气。

冬季寒冷干燥 冬季受蒙古、西伯利亚高气压影响,冷空气势力逐渐增强,盛行冬季风,风向偏北,寒冷干燥。

雁从南来叫,准备犁铧套。

青蛙声,地化通。

杏树开花,种棉花。

杏堵鼻子,种糜子。

柳树杨花,遍地栽瓜。

蛤蟆叫在谷雨前,大雨连天下不完。

蛤蟆叫在谷雨后,泥泞洼地种黄豆。

燕子钻天,雨在眼前。

蚂蚁搬家蛇过道，不过三天雨来到。

虹螺山戴帽，三天走不着干道。

六月六，看谷秀。

处暑不出头，秋后喂黄牛。

一场秋雨一场凉，一场白露一场霜。

雪下高山；霜打洼地。

活 动

1. 搜集一些当地谚语，和同学们进行交流。
2. 你生活的地区主要是哪种地形？是如何利用的？你认为利用得合理吗？如有不合理的应如何进行改造？

表3 葫芦岛沿海潮汐时间表(农历)

日 期	白 天		夜 间	
	满 潮	干 潮	满 潮	干 潮
初一和十六	5:20	11:35	17:47	23:59
初二和十七	6:11	12:23	18:39	0:47
初三和十八	6:59	13:11	19:23	1:35
初四和十九	7:47	13:59	20:11	2:23
初五和二十	8:35	14:47	20:59	3:11
初六和二十一	9:23	15:35	21:47	3:59
初七和二十二	10:11	16:23	22:35	4:47
初八和二十三	10:59	17:11	23:23	5:35
初九和二十四	11:49	17:59	0:11	6:23
初十和二十五	12:36	18:47	0:59	7:11
初十一和二十六	13:23	19:35	1:47	7:59
初十二和二十七	14:11	20:23	2:35	8:47
初十三和二十八	14:59	21:11	3:23	9:35
初十四和二十九	15:47	21:59	4:11	10:23
初十五和三十	16:35	22:47	4:59	11:11