

黑龙江垦区发展简史

《黑龙江垦区发展简史》编委会编

北方文艺出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

黑龙江垦区发展简史 / 《黑龙江垦区发展简史》编委会
会编 . — 哈尔滨 : 北方文艺出版社 , 2002 . 8

ISBN 7-5317-1557-0

. 黑... . 黑... . 农垦地区—经济史—黑龙江省 . F329 . 935

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2002) 第 046880 号

黑龙江垦区发展简史

Heilongji ng Kenqu F zh n Ji nshi

编 写 / 《黑龙江垦区发展简史》编委会
责任编辑 / 马合省 王智忠
封面设计 / 安璐 张骏
出版发行 / 北方文艺出版社
地 址 / 哈尔滨市道外区大方里小区 105 号楼
网 址 / [http:// www .bfwy .com](http://www.bfwy.com)
邮 编 / 150020
电子信箱 / [bfwy@bfwy .com](mailto:bfwy@bfwy.com)
印 刷 / 黑龙江新华印刷二厂
开 本 / 850 × 1168 1/32
印 张 / 8
插 页 / 2
字 数 / 180 千
版 次 / 2002 年 8 月第 1 版
印 次 / 2002 年 8 月第 1 次印刷
书 号 / ISBN 7-5317-1557-0/ G · 138
定 价 / 9.00 元

《黑龙江垦区发展简史》编委会

主任 韩乃寅

编委 韩乃寅 刘树正 徐维新

冯永庆 杨 波 齐长伐

史桂霞 刘文涛

目 录

出版说明.....	1
绪论 美丽富饶的北大荒.....	1
第一节 自然 经济地理.....	1
垦区的自然地理.....	1
垦区的经济地理.....	4
第二节 解放前的北大荒.....	6
清代、民国时期的垦殖	9
农业中的资本主义萌芽	10
日伪时期的移民侵略与掠夺	11
抗日战争胜利后的土地改革和支前运动	12
第一章 星火燎原北大荒	14
创建开发初期(1947—1955 年)	
第一节 毛泽东主席发布号令	14
北大荒的新纪元	14
北大荒上的“南泥湾”	15
第二节 多路垦荒大军开荒建农场	16
第一批国营农场的创建	16

第一个国营农场管理机构的建立	20
新建和扩建的一批农牧场	20
第一次形成的国营农场群	21
第三节 创建初期的经营管理	32
农场领导体制和管理体制	32
初期的经营管理	34
早期的农业技术	38
第四节 社会文化事业	44
初兴的农垦科技事业	44
初创的文教卫生事业	48
初始的北大荒文学艺术	51
初步萌发的北大荒精神	54
农场场区和公路建设	59
第二章 进军广阔天地	61
建设发展时期(1956—1966年)	
第一节 王震再次挥师开发北大荒	61
十万官兵扩建、创建农场.....	61
青年垦荒队和山东支边青年	64
新建一批劳改农场	65
第二节 领导体制、企业管理体制和经营方针.....	66
领导体制	66
企业管理体制	68
经营方针	69
第三节 遵循自然规律,提高生产力水平.....	71
制定规划,合理利用自然资源.....	71

用机械化装备重点生产队	72
更新农业机械,提高农机管理水平.....	73
开展技术革新,改进农机具.....	75
加强技术培训,推广农业技术.....	76
掌握水利建设规律,提高抗灾能力.....	77
第四节 遵循经济规律,改进经营管理.....	79
所有制结构	79
经济责任制	81
专业化管理	82
发展多种经营	84
商业的兴起和外贸出口	90
改革经营管理的“五条”、“十六条”.....	91
在“调整、巩固、充实、提高”方针指导下获得新的发展	93
第五节 社会文化事业	96
科研事业日益发展	96
系统网络化的文教卫生事业	97
北大荒第一次文艺繁荣.....	101
开拓者培育了北大荒精神.....	109
场区小城镇建设雏形和交通建设.....	113
第三章 “文化大革命”时期在曲折中前进.....	117
曲折发展时期(1967—1978年)	
第一节 领导体制的变动及新建农场.....	117
黑龙江生产建设兵团的组建.....	117
知识青年是北大荒建设新的生力军.....	119

省属国营农场的二次“下放”及调整.....	120
黑龙江省国营农场总局的成立.....	121
第二节 “文化大革命”及“左”的错误的危害.....	122
企业管理体制及经营方针.....	122
经营管理违背经济规律.....	123
农业生产违背自然规律.....	127
经济遭受挫折及其影响.....	129
第三节 总结经验教训,寻求发展生产	131
重新重视经营管理.....	131
改革分配制度.....	134
采取措施提高农业生产力.....	135
第四节 垦区经济在调整中发展.....	139
商品粮基地建设的重要决策.....	139
农业生产的恢复及“五五”发展规划.....	139
工业生产的全面发展及“三为主”的发展方针.....	142
别拉洪河工程的重大举措.....	145
全国国营农场工作会议对黑龙江垦区的关注.....	146
在徘徊中前进的三年.....	149
第五节 社会文化事业.....	150
垦区小城镇初步形成.....	150
农垦科研走出困境后的发展.....	151
农垦教育事业挫折后的振兴.....	152
农垦卫生事业动乱后的恢复.....	154
“军垦文化”与“知青文化”齐放异彩.....	157
建设者丰富发展了北大荒精神.....	163

第四章 北大荒的新时代.....	169
改革开放时期(1979—2000年)	
第一节 重大的战略转折.....	169
党的十一届三中全会的决策.....	169
领导体制的统一和机构改革.....	171
企业经营方针的调整和完善.....	173
多层次所有制结构的初步形成.....	177
第二节 农业现代化的探索.....	179
农业现代化的窗口——友谊农场五分场二队.....	179
洪河农场——补偿贸易的探索.....	182
100个全盘机械化生产队试点——依靠国产装备 迈向农业现代化的实验.....	183
我国农垦系统利用世界银行贷款的第一个项目 ——黑龙江农垦项目.....	185
第三节 垦区建立社会主义市场经济体制的实践.....	187
改革开放以来国营农场管理体制的变革.....	188
建立现代企业制度的实践.....	193
第四节 率先实现农业现代化的世纪伟业.....	196
党和国家领导人的亲切关怀.....	196
垦区实现农业现代化的步骤.....	201
黑龙江垦区100亿斤商品粮基地建设项目.....	203
加快体制和机制创新,走产业化道路.....	204
实施科教兴垦战略.....	206
经济规模和经营成果.....	207
第五节 社会文化事业欣欣向荣.....	209
新型的农垦城镇建设.....	209

科研事业硕果累累.....	210
教育事业蓬勃发展.....	217
卫生事业在改革中健康发展.....	224
文化事业欣欣向荣.....	228
弘扬北大荒精神,做北大荒精神的忠实传人	239

绪论 美丽富饶的北大荒

据《山海经》记载,世界三大黑土带之一的北大荒,原本是泛指东北原始大荒原。随着岁月更迭,沧桑巨变,北大荒的地域逐渐缩小为黑龙江省松嫩平原、牡丹江平原、三江平原一带的亘古荒原。历史发展到今天,北大荒的概念在一定意义上已是黑龙江省垦区的特称了。50多年来,经过垦区人民的开发建设,北大荒以美丽、富饶、神奇闻名于世。

第一节 自然 经济地理

垦区的自然地理 黑龙江垦区位于祖国东北部的黑龙江省境内。垦区所辖9个农垦分局的103个农(牧)场,分布于东经 $123^{\circ}40'$ ~ $134^{\circ}40'$,北纬 $44^{\circ}10'$ ~ $50^{\circ}20'$ 之间。北至黑龙江畔,东到乌苏里江,西同内蒙古自治区相连,南与吉林省毗邻。农垦区域大体上分布在黑龙江省境内的五个地貌区内。(1)小兴安岭山地:北接大兴安岭,东到黑龙江,南临松花江,海拔600~1000米。绥化分局所属嘉荫农场、九三分局所属建边和嫩北农场、北安分局所属龙

门和锦河农场、宝泉岭分局所属延军和共青等农场,就分布在该地区的边缘地带。(2)东南部山地:地处垦区的东南部,分布有张广才岭、老爷岭和完达山,是长白山脉的一部分,海拔400~1000米。牡丹江分局所属龙头农场、八五五农场北部位于完达山北麓,海林农场位于张广才岭东麓,宁安农场位于老爷岭山间地带。(3)松嫩平原:地处垦区西部,由松花江、嫩江侵蚀和冲积而成。海拔150~200米。绥化分局所属安达畜牧场、和平牧场,齐齐哈尔分局所属绿色草原牧场、巨浪牧场、富裕牧场、泰来农场等都分布在这一地区。(4)三江低平原区:由黑龙江、松花江、乌苏里江三条江汇流的三角地带,海拔40~90米。建三江分局所属农场,宝泉岭分局、红兴隆分局、牡丹江分局的一部分农场分布在这一地区。(5)穆兴低平原:为第四纪以来形成的湖积平原,海拔60~80米。牡丹江分局所属大部分农场分布在这一地区。

垦区属寒温带大陆性季风气候区。受西伯利亚寒流影响,冬季漫长而寒冷干燥,夏季受海洋暖湿气流影响,短促而温热湿润。年平均气温从南至北由2.6℃减到-3.5℃。最高气温在7月,平均气温19℃~21℃,极端最高气温34.5℃~39℃。最低气温在1月,平均气温-15℃~-30℃,极端最低气温-48.6℃。无霜期为110~145天。稳定通过10℃的有效积温为2100~2700℃。全年降水量为300~650毫米。太阳辐射量为100~120千卡/平方厘米,其中6至9月为50~55千卡/平方厘米,与长江中下游地区相仿。

垦区河流众多,分属于黑龙江、松花江、乌苏里江三大

水系,还有大小兴凯湖等湖泊。

黑龙江发源于大兴安岭西坡,干流全长 4 000 多公里。流经垦区范围,自锦河农场内的石金河口附近到乌苏里江口附近,长约 1 400 公里。主要支流有逊比拉河、库尔滨河、公别拉河、结烈河、鸭蛋河、莲花河、鸭绿河和浓江河等。

松花江发源于长白山,接纳嫩江和第二松花江,三岔河以下为干流。干流全长 939 公里。黑龙江省内流长 831 公里,基本流经整个垦区,上自肇源农场,下至二九农场,自西南向东北,在同江附近的莫力洪口注入黑龙江。松花江主要支流流经垦区的有嫩江、牡丹江、岔林河、汤旺河、蚂蚁河、倭肯河、阿凌达河、梧桐河、都鲁河、安邦河和蜿蜒河等。

乌苏里江发源于完达山和锡霍特岭之间的纵谷内,由南向北至俄罗斯伯力附近,注入黑龙江,全长 890 公里。流经垦区由松阿察河口至东安镇,长约 300 公里。主要支流有松阿察河、大小穆棱河、七虎林河、挠力河、阿布沁河和别拉洪河等。

松花江水系的嫩江发源于大兴安岭东坡,全长 1 370 公里,在三岔河处汇入松花江。流经垦区的主要支流有门鲁河、科洛河、讷谟尔河、老莱河、音河、乌裕尔河、双阳河、诺敏河和黄蒿沟等。

大兴凯湖是中俄界湖,总面积 4 380 平方公里,我国占 1/3,约 1 080 平方公里。小兴凯湖流域面积 15 299 平方公里,湖面面积 150 平方公里,牡丹江分局所属兴凯湖农场位于兴凯湖畔。

垦区主要土壤有五类:(1)棕壤。分布在小兴安岭及东部山地和丘陵区。在三江平原的高平地 and 砂丘、砂岗上也有少量分布。棕壤面积 1 400 万亩。(2)白浆土。主要分布在建三江分局、牡丹江分局、宝泉岭分局和红兴隆分局,北安分局也有少量分布。白浆土面积 2 102 万亩。(3)黑土。主要分布在九三分局、北安分局、红兴隆分局、绥化分局和齐齐哈尔分局的丘陵漫岗地带,其他分局也有少量分布。黑土面积 1 407 万亩。(4)草甸土。分布在平地、低地和江河沿岸。宝泉岭分局和红兴隆分局面积最大,牡丹江分局、齐齐哈尔分局、绥化分局面积较大。草甸土面积 1 731 万亩。(5)沼泽土。分布在三江平原几个分局的低洼地、江河沿岸及沟谷水线地域内。沼泽土面积 1 398 万亩。

垦区的经济地理 垦区分布在全省 54 个县(市),土地总面积 5 .62 万平方公里, 占全省总面积的 12 .5% , 有耕地 205 万公顷,林地 81 .4 万公顷,牧地草原 32 .9 万公顷,水面 28 万公顷。垦区以种植业为主,盛产小麦、水稻、大豆。大豆享有较高的国际声誉,素有“大豆之乡”的美称。随着农业产业结构的进一步优化,水稻种植面积有较大增加,已占总播种面积的 34%。垦区北部小兴安岭地区,以种植小麦为主,兼种大豆和杂粮;松嫩平原所在农场以小麦、大豆为主,兼种玉米、水稻和杂粮;东部三江平原地区,是垦区粮豆生产的重点地区,主要种植大豆、小麦、水稻和玉米。垦区在产业结构调整过程中,经济作物有了发展,主要是甜菜、麻、烟草、油菜籽和中草药等。

广阔的草场和水面是发展畜牧业的自然资源。适宜

生产奶牛、肉牛、猪、羊和家禽等；众多的江河、湖泊、湿地是鱼类的天然家园，也是野生鸟类的乐园。渔业资源有著名的鲑（大马哈）、鳇、鲤、大白鱼以及“三花五罗”。垦区建立的 16 个自然保护区，面积 33 万公顷。仅鸟类就有 89 种，其中有国家一级保护鸟类丹顶鹤、白枕鹤、白尾海雕等，国家二级保护鸟类灰鹤、大天鹅、鸳鸯、白额雁等。

广袤的山林蓄积着红松、落叶松、云杉、杨柳、榆、桦、黄菠萝和水曲柳等林木资源，野生动物鹿、熊、獐、野猪和狍子等也在其间繁衍生息。山林中有 130 多种野生植物可以入药，山林是人工栽培人参、党参、防风、黄芪等中药材的天然场地，也是水果、蜂蜜、柞蚕、木耳和白瓜子等副业生产的良好地区。垦区储藏有煤、铁、铜、金、石油、大理石、云母和石英等矿产资源。

三大水系为垦区灌溉、航运、发电提供了充足的水利资源。铁路已通达九个分局和部分农场，公路在农（牧）场以及生产队之间形成了交通网络，电力和通讯业在垦区已形成网络化。

美丽的北大荒，以富有鲜明北方特色的瑰丽风光，吸引了大批海内外游客。北大荒的风光纯朴秀美，有六大省级风景名胜区和十大景观。位于兴凯湖畔八五一农场境内的档壁镇，是我国第一个沼泽自然保护区。位于完达山脚下八五二农场境内的蛤蟆通水库，位于胜利农场境内的喀尔喀山，位于宁安农场附近的镜泊湖和尾山农场附近的五大连池，是省级风景名胜区。那里的景色宜人，山峦起伏，野生动物种类繁多，是旅游和疗养的好地方。

作业：

1. 观察有关地图，找到你的家乡，你会想些什么？如果能写一首诗或者一篇短文就更好了。

2. 自然地理课题讲到有关气象学的一些常识，你能查找有关资料，把这些知识进一步加深理解吗？如果你做到了，你就是在学会学习，这可是 21 世纪所需人才的本领之一呀！

3. 经济地理课题讲到有关自然保护区的一些事，你曾经做过或者想要为环境保护事业做点什么有益的事吗？能和同学讨论一下吗？

第二节 解放前的北大荒

北大荒，是一块有着悠久历史的土地。根据近年来发掘的历史文物推断，至少在 2 万年以前，这里就有古人类的足迹。

在阎家岗农场（位于哈尔滨市郊 23 公里处运粮河右岸）曾发掘出一具古人类头骨化石，经中国社会科学院古人类与脊椎动物研究所和黑龙江省文物考古队、黑龙江省博物馆联合考察和鉴定，阎家岗遗址是旧石器时代晚期古人类活动遗址，头骨化石是距今约 2 万年前旧石器时代的人类残骨。1991 年，经黑龙江省人民政府批准，阎家岗遗址被列为省级文物保护单位。这一遗址的发现，把人们对黑龙江省人类活动的认识提前了 1 万年，也可以说这些“哈尔滨人”是北大荒的第一批先民。

1971年在兴凯湖农场(密山市境内)发掘出新石器时代墓葬132座,鱼窖10座,出土了2000多件以鱼鳞纹、水波纹为特征的陶器和以渔猎工具为主的石器、骨器、牙骨角器等,是距今6000年前的新石器时代文物,在故宫博物院做了专题展出。1981年黑龙江省人民政府把“新开荒遗址”定为省级文物保护单位。

全国规模最大的友谊农场,早在2000多年前,就有大批的拓荒者光临。近年来,在友谊农场陆续发现汉魏时期满族祖先挹娄和勿吉人曾经生存居住过的古城遗址154处,另有猛犸象等古生物化石遗物点6处。最有代表性、规模最宏大、保存最完好的当属在六分场四队附近发现的凤林古城。它周长6300米,总面积达100万平方米,该城共有内外九座城,城城有护城墙和护城河,其中第九城四个城角楼及中间突出的马面形尤为明显。据城中发现的一万多家古居住址推算:当时人口已达10万之多,并结束游牧,走向定居生活,初步呈现出国家的雏形。从中挖掘出500多件陶器、石器、玉器、青铜器和玛瑙等文物。国家文物局的专家实地勘察后,一致认为友谊境内的古城址居民群落散布之密,特别是凤林古城保存之完好,在国内实属罕见。凤林古城是汉魏时期遗址中最大的一座,也是黑龙江古代历史上的第三大城,是省级保护单位。

在黑龙江和松花江汇合处的三角地带的二九农场,不仅发现了金代古遗址,还发掘了汉代古遗址。1973年,有关考古单位在黑龙江中游调查时发现了汉代挹娄人的文化遗址——蜿蜒河遗址,被称为蜿蜒河文化。1974年,中国社会科学院考古研究所和黑龙江省博物馆考古队对

该遗址进行了发掘,共发掘出两座房子。1978年,省文物考古队来到二九 农场,对蜿蜒河以南的四十队遗址进行了发掘,共清理出三座房子,房内出土的文物类似蜿蜒河遗址。经科学测定,这处遗址迄今大约2000年左右,正当我国汉代。1973年6月,黑龙江省文物考古队在二九 农场三十队东北500米的地方发现一座古城,呈方形,城周长1460米,在这座古城址的西北约500米处,便是一处规模较大的墓群。同年7月,考古人员组织部分兵团战士,对这座墓群进行挖掘。历时两个月,挖掘了其中的12座墓,共出土了300多件文物,其中有陶、瓷、铜铁、金银、漆器等生活用品和生产工具。据专家考证,墓碑为金代中晚期,大墓的主人是在城内居住的女真贵族,小墓则是他们的侍从或奴婢。三号墓是其中最大的土葬墓,里面有随葬的珠宝玉器和金银装饰器,十分豪华,其中最引人注目的是一套金列腰佩,这套腰佩现陈列在黑龙江省博物馆。它的上部为一嵌金银盒,子母扣,出土时被数层丝绸包裹,最里一层为罗,上面织出绣金线花图案,银盒两侧各有一串玛瑙珠,大部分是椭圆形,底部有黄金叶托,银盒下方以黄色丝缀一多面体水晶球,球下为两片长方形玉石条,两端各有一孔,玉石条下为枝形玉石块,最下部为15个红玛瑙珠。在银盒下面,还缀有两块红玛瑙,周长37.3厘米,银盒径8.4厘米,长方形金饰长5.9厘米。这一考古证明:在金代中晚期,二九 农场有了人和密集的城堡。除此之外,还有查哈阳农场境内的金界壕,八五二农场发掘出的新石器时代文物等等,都足以说明北大荒很早就有人类在这里繁衍生活。