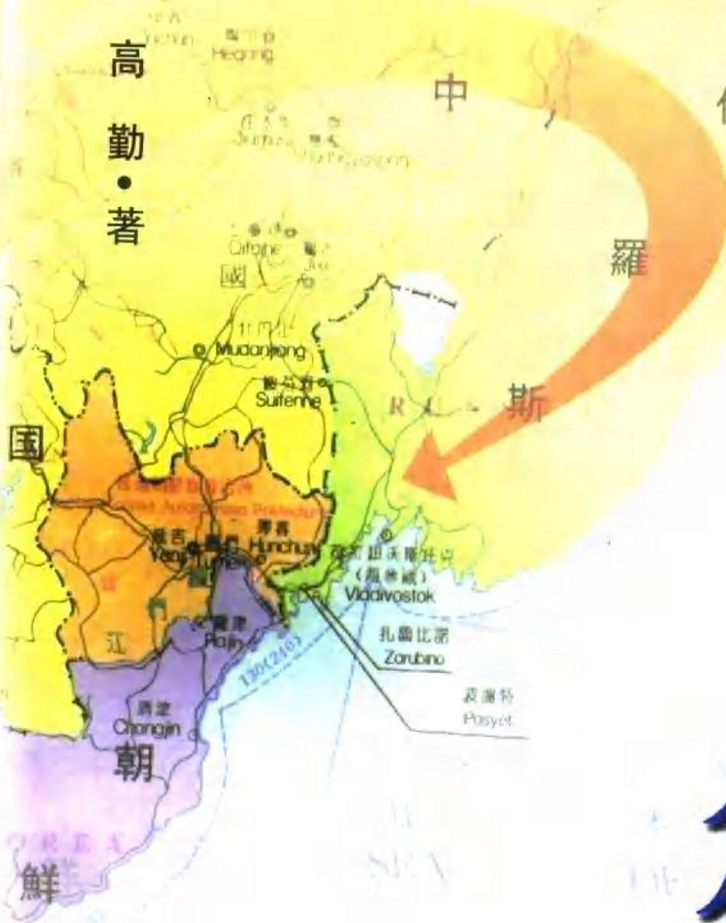


高

勤

·著



东北亚及图们江地区 发展趋势

日本 日本
Tayama 東京

东北亚及图们江 地区发展趋势

高 勤 著

吉林人民出版社

(吉)新登字 01 号

东北亚及图们江地区发展趋势

著者 高勤
责任编辑 蒋子封面设计 张迅
责任校对 吴影 版式设计 高勤

出版者 吉林人民出版社
(长春市人民大街 124 号 邮编 130021)
发行者 吉林人民出版社
印刷者 长春科技印刷厂

开本 850×1168 1/32
印张 6 插页 20
字数 200 千字
版次 1998 年 8 月第 1 版
印次 1998 年 8 月第 1 次印刷
印数 1—4 000 册

标准书号 ISBN 7-206-02996-5/F · 728
定价 25.00 元

如图书有印装质量问题,请与承印工厂联系。

目 录

| | |
|-------------------------|--------------|
| 前 言..... | (1) |
| 第一章 非常优越的地利..... | (5) |
| ·东北亚及图们江地区的范围 | (5) |
| ·图们江地区是东北亚的核心 | (6) |
| ·陆海交通十分便捷 | (7) |
| ·富饶的北纬 42.5°线 | (8) |
| ·优越的经济开发条件 | (10) |
| ·雨热皆宜的温带湿润气候 | (11) |
| ·中俄朝三国交界地山青水秀 | (12) |
| ·松花湖、镜泊湖是避暑胜地..... | (13) |
| ·长白山林海、天池各有情趣..... | (13) |
| ·北国雪原,纤尘不染玩雪地..... | (15) |
| ·鲜为人知的俄罗斯远东 | (15) |
| ·图们江口右岸的咸镜北道 | (20) |
| ·图们江金三角的一角中国延边州 | (22) |
| ·可与北美五大湖地区相媲美 | (26) |
| ·与西欧中部地理大同小异 | (27) |
| ·环日本海与环北海地理相似 | (28) |
| ·图们江与莱茵河三角洲在仲伯之间 | (29) |

| | |
|----------------------------|--------|
| 第二章 难得的发展天时 | (31) |
| ·21世纪世界发展中心在亚洲 | (31) |
| ·东亚经济总和已占全球四分之一 | (33) |
| ·东北亚大陆以往怎么发展较慢 | (35) |
| ·各国友好合作关系初步形成 | (36) |
| ·面向 21 世纪的中俄战略协作伙伴关系 | (37) |
| ·相互信任与友好合作的中韩关系 | (40) |
| ·中日友好关系日臻成熟 | (42) |
| ·俄日友好合作关系初步奠定 | (44) |
| ·俄韩关系进入稳定发展时期 | (46) |
| ·俄罗斯已步入稳定与发展阶段 | (48) |
| ·中国社会稳定至少会持续 200 年 | (49) |
| ·朝鲜半岛的稳定指日可待 | (52) |
| ·东北亚开发已令世人垂涎三尺 | (53) |
| ·各国经济互补性天衣无缝 | (56) |
| ·东北亚各国经济合作是大势所趋 | (57) |
| ·俄罗斯东北亚地区开发计划庞大 | (60) |
| ·朝鲜建立了自由经济贸易区 | (62) |
| ·蒙古把图们江口作为出海通道 | (67) |
| ·“里日本”计划策应图们江地区开发 | (68) |
| ·韩国的参与最积极 | (70) |
| ·中国首倡东北亚及图们江地区开发 | (73) |
| ·联合国要建设远东“鹿特丹” | (74) |

第三章 举世无双的人和…………… (77)

- 人和文化维系中华统一 ……………… (77)
- “四小龙”是“儒家工业文明” ……………… (78)
- 儒家文化是稳定社会的力量 ……………… (79)
- 团结力量大,和气能生财…………… (80)
- “和平共处”外交原则是人和的杰作 ……… (81)
- “泛爱众”早于“博爱”2000年 ……………… (82)
- 仁爱仍为东北亚人所崇尚 ……………… (83)
- 在家是孝子,报国是忠良…………… (84)
- 家庭伦理的社会作用积极 ……………… (84)
- 东北亚各民族重视教育 ……………… (85)
- 韩愈说:“业精于勤,荒于嬉。”…………… (86)
- 克勤克俭,一直是华人的标志…………… (88)
- 守礼修身仍为社会所需要 ……………… (89)
- 先公后私,先义后利的“忠义之道”…………… (90)
- 孟子说:“民贵君轻”…………… (92)
- 孔子说:“没有一定要怎样干的模式”…………… (93)
- 举世无双的人和条件 ……………… (94)

第四章 生产要素质优量丰,基础设施完备 …… (95)

- 劳动力优质丰量廉价 ……………… (95)
- 物质要素规模全球居首 ……………… (97)
- 粮食和畜产品充足 ……………… (98)
- 这里有最大的森林宝库 ……………… (99)
- 神奇的中药药材产地 ……………… (100)

| | |
|----------------------------|--------------|
| ·煤炭储量世界第一 | (101) |
| ·石油、天然气非常丰富..... | (102) |
| ·钢产量高于欧美主要国家 | (104) |
| ·东北亚的化工材料齐全 | (105) |
| ·淡水数量占全球四分之一 | (106) |
| ·巨额开发资金来自何处 | (108) |
| ·中国年新增储蓄 1000 亿美元 | (108) |
| ·香港、澳门和台湾资金会大量注入..... | (109) |
| ·海外华人经济圈实力天下第三 | (110) |
| ·日本和韩国就近输出资金 | (110) |
| ·西方资金选择亚洲 | (112) |
| ·具有世界一流的科学技术 | (113) |
| ·日本、韩国是应用技术强国..... | (114) |
| ·俄罗斯、中国科学技术水平如何..... | (115) |
| ·人均铁路长度居世界前列 | (116) |
| ·公路交通网络密布 | (116) |
| ·空中航线四通八达 | (117) |
| ·图们江口附近海港多 | (119) |
| ·超前发展的通讯业 | (119) |
| 第五章 巨大的市场容量..... | (121) |
| ·极具潜力的巨大市场 | (121) |
| ·2030 年国民生产总值 15 万亿美元..... | (122) |
| ·26000 万中产阶级的消费市场 | (124) |
| ·庞大的粮食和食品市场 | (127) |

| | |
|-----------------------|-------|
| ·畜牧业市场前景看好 | (130) |
| ·诱人的衣着市场 | (131) |
| ·全球最大的家电市场 | (133) |
| ·能源市场需求急剧扩大 | (135) |
| ·化工产品市场如何 | (138) |
| ·机械电子工业将有大发展 | (140) |
| ·房地产市场发展规模无量 | (141) |
| ·2040年中国旅游市场世界居首 | (144) |
| ·图们江地区旅游市场广阔 | (145) |
| ·公路、铁路需要改建扩建 | (149) |
| ·机场、港口建设已纳入日程 | (150) |
| 防川览胜诗四首 | (152) |
| 吉林省重点投资产业目录 | (154) |
| 黄金宝地珲春边境经济合作区 | (163) |
| 高速发展的长春经济技术开发区 | (173) |

前　　言

美国著名未来学家，风靡全球的《大趋势》一书的作者约翰·奈斯比特，在其新著《亚洲大趋势》中说：“我们正迈向一个亚洲化的新世界，操纵世界的轴心正从西方转入东方。亚洲曾经是世界的中心，现在它将重振昔日风采。”

奈斯比如是说并非出于他对亚洲的情有独钟，而是经过对亚洲各国 30 年跋山涉水的调查研究后，得出的慎重结论。

世界经济发展中心，19 世纪在欧洲，20 世纪在北美洲，21 世纪转移到亚洲，这是上帝公正的意旨。因为亚洲占有全球一半以上的人口，各洲最大的土地面积，世界 50% 左右的能源等物质资源，以及人类最光辉灿烂的文明——中华文明。

约翰·奈斯比特认为，亚洲的发展中心在东亚。对此论断，笔者完全赞同。但近十几年，东南亚经济突飞猛进，而日韩以外的东北亚则相对发展较慢。东北亚人口的文化素质，高于东南亚；土地面积，广于东南亚；物质资源之丰富，更是东南亚不可与之同日而语的。东北亚经济具备超过东南亚的条件，前者不会久居后者之后。

下。

我的此本拙作的写作目的，即是试图通过对东北亚经济发展所需依赖的天时、地利、人和、生产要素和市场容量条件的分析和预测，描绘出东北亚在 21 世纪将成为东亚、整个亚洲，乃至全球经济发展中心的蓝图。

中国古圣贤孟子认为，天时、地利、人和，是军事上克敌致胜的三个条件。其实，这也是今日世界区域经济发展成功的三个条件。

天时，用今天的话说，就是机遇。东西方冷战格局的终结，东北亚的中国、俄罗斯、日本、韩国、朝鲜和蒙古各国间关系的缓和与正常化，互相理解和信任的友好关系的建立和加强，以及各国社会和政局的稳定或稳定趋向的加强；人类在 21 世纪开发东北亚这块全球唯一尚未开发的巨大资源宝库的必然需求，为东北亚及图们江地区的经济发展，带来了千载难逢的机遇。

地利，即地缘之利，指地理条件有利或有利的地理条件。东北亚的经济中心地带——东北亚的东南部，具有发展经济的优越地理条件。这里是温带湿润气候，年日均气温在 0℃ 至 10℃ 等温线之间，年平均降水量 600 多毫米。这是当今世界最适宜经济发展的气候条件。这里有丰富的煤炭、石油、天然气、铁矿，以及淡水和林木等资源，又森林密布，山青水秀，环境优美，景物宜人。此地与目前世界最发达的北美五大湖和西欧中部地区的自然条件惊人的相似。东北亚及图们江地区发展经

济的优越地理条件，简直是天赐神赋。

人和，是中国的儒家概念。对日本和亚洲“四小龙”经济迅速崛起，特别是对举世无双的新加坡物质文明和精神文明双飞跃的根本原因，许多国家的社会发展学家，把它归于中国儒家文化起作用的结果。儒家倡导谐和仁爱，使社会稳定，劳资关系谐和，多积极主动的劳动，少怠工和罢工。儒家倡导克勤克俭，一方面使产品丰富，另一方面又使扩大生产的资金投入多。儒家倡导尊老爱幼的伦理道德，把赡养老人，抚育幼小的责任留给家庭，避免了西方工业化国家的沉重社会福利重压。东北亚绝大多数人，都深受儒家文化影响，所以，东北亚具备发展经济所需的人和条件。

东北亚劳动力资源丰富，有5.7亿人口，且文化素质较高；物质资源富集，煤炭、天然气、铁矿石、淡水和林木资源，以及可耕地和宜牧草地等资源，均为世界数一数二；有雄厚的资金，日本是世界最大的资金输出国，日本和中国的外汇储备，分别居世界第一和第二位；有高水平的科学技术，日本和韩国的应用技术，俄罗斯和中国的基础科学，均居世界先进水平。显然，东北亚具备建设世界发达地区所需的生产要素条件。

地大物博人稀，现有经济规模大，未来发展速度快，决定东北亚在今后几十年内的市场需求总量和增量，都是非常之大的。东北亚的国民生产总值，2000年将是5.4万亿美元；2010年将是7.5万亿美元；2020

年将是 10.6 万亿美元；2030 年将是 15 万亿美元。

东北亚具有等同甚至在某些方面是胜似北美五大湖和西欧中部地区的简直是天赐神赋的地利条件；世界冷战结束，全球共同开发东北亚资源宝库的千载难逢的天时条件；能够充分调动人的生产积极性和主动性的人和条件；物、人、财和科学技术均属世界一流生产的生产要素条件；现有和潜在的特大市场容量条件。因此，我们可以有把握地说，东北亚完全具备开发建设成世界最发达地区的客观条件。

此书问世，得到我的友人刘秀云、于喜增、于德满、高杰、刘兆发、王树森、王继栋、孙立民、金铁、李光平、宋耀环、张福有、张洪岩、郎琦、黄范松和袁焕章等的帮助，借此机会谨向他们表示衷心的感谢。

第一章 非常优越的地利

地利，顾名思义，即地缘之利。指地理条件有利或有利的地理条件。它标志着事物存在的空间条件良好。

在军事上，占据有利的地形，就易于取得战斗的胜利。在农业上，占有足够的阳光和雨水，就易于获得丰收。在区域经济开发上，占有有利的自然地理和人文地理条件，就易于取得高速度和高质量。

东北亚及图们江地区的经济开发是否占有地理优势？通过对东北亚及图们江地区的自然地理和人文地理的认真和详尽的分析，我们的回答是肯定的。

·东北亚及图们江地区的范围

东北亚地区的范围，有广义与狭义之分。

广义东北亚，其范围包括日本、韩国、朝鲜、蒙古，俄罗斯的东西伯利亚和远东地区，中国东北的黑龙江、吉林、辽宁三省，华北的北京、天津、河北、山西和内蒙古等省、市、自治区，以及华东的山东省。土地面积约 1700 万平方公里，人口约 5.7 亿。

狭义东北亚，其范围包括日本、韩国、朝鲜，俄罗

斯的远东地区，中国的东北地区。土地面积 800 多万平方公里，人口约 3.1 亿。

图们江地区，其范围包括中国的延边朝鲜族自治州、朝鲜的咸镜北道和俄罗斯的滨海边疆区的南部。

图们江大三角的范围，是以中国的延吉、俄罗斯的海参崴和朝鲜的清津为顶点的三角形区域。其土地面积是 10000 平方公里，人口 200 万。

图们江小三角的范围，是以中国珲春的敬信、俄罗斯的波谢特和朝鲜的雄基为顶点的三角形区域。其面积 1000 平方公里，人口 1 万。

·图们江地区是东北亚的核心

如果以人口数量、土地面积和产值三指标，来计算广义东北亚、狭义东北亚和环日本海经济圈的经济重心，那么，这三个重心都位于图们江口三角洲附近。所以，我们说中国、俄罗斯和朝鲜三国交界的图们江地区，是东北亚和环日本海经济圈的核心地带。

联合国开发计划署规划的，在 21 世纪要投资 300 亿美元建立的远东的“鹿特丹”或“香港”，就在中国、俄罗斯和朝鲜三国交界的图们江小三角区内。

·海陆交通十分便捷

图们江地区，是东北亚的核心。以图们江口为圆心，画一个半径为 1300 公里的圆圈，那么，东北亚现有的和潜在的主要经济发展地区，便都圈在此圆之内了。其中包括韩国和朝鲜的全部，日本的绝大部分，俄罗斯滨海边疆区的全部和外兴安岭以南地区的大部分，中国东北地区的几乎全部和京津地区、山东胶东半岛的大部分。

图们江地区到各国的交通都十分便捷。乘飞机到中国、日本、韩国、朝鲜和蒙古首都，航程均在两个小时左右。纵横交织的公路、铁路网，把中国、俄罗斯、朝鲜和蒙古四国紧密相连。日本海和图们江的水路，使中国、俄罗斯、朝鲜、韩国和日本五国便捷相通。从中、俄、朝三国交界之地的中国防川港出海，到俄罗斯的波谢特港仅 70 公里，海参崴港 150 公里，纳霍德卡港 200 公里；到朝鲜的先锋港 28 公里，罗津港 33 公里，清津港 100 公里；到韩国的釜山港 880 公里；浦项港 760 公里；到日本的札幌、秋田、新泻、富山等西海岸主要城市的距离，都在 900 公里以内。

从图们江乘船到北美洲的距离，要比东南亚近 2000 公里，比上海近 1000 公里左右。由防川，经图们、长春、白城、俄罗斯的卡雷姆斯科耶，一直到亚欧大陆

西海岸鹿特丹的铁路桥，比从东北亚其他港口城市到鹿特丹的铁路线都要短。

由此可见，图们江小三角区，不仅是东北亚的重要交通枢纽，也是欧亚两洲，甚至是全球的一个重要交通枢纽。在这里，现实的和潜在的物流、信息流的输通量，都是巨大的。目前，俄罗斯出港货物量的一半以上，即是经由远东的。

•富饶的北纬 42.5°线

图们江地区，乃至整个东北亚的南部地区，位于北伟 42.5°线附近（我们且界定为北纬 40°至 45°之间）。这是全球经济最发达的纬度带。此纬度带国民生产总值之高，是其他任何同样大小的纬度带所不可比拟的。在北美洲，世界最著名的最大的工业区——美国东北部和加拿大东南部的“五大湖流域”工业区，在此纬度带上。在亚洲，日本的北海道和本洲的北部，中国东北地区的南部和华北的北部，新疆的吐鲁番盆地等，都位于此纬度带上。在欧洲，意大利国土的大部，法国的南部，西班牙的大部，葡萄牙的北部，原南斯拉夫的大部，原苏联的高加索地区，都在此纬度带内。在此纬度带内，还分布有许多世界著名的大城市。在北美洲有多伦多、波士顿、纽约、费城、底特律、芝加哥；在亚洲有札幌、海参崴、长春、沈阳、北京、阿拉木图、塔什干、比什

凯克、巴库、伊斯坦布尔；在欧洲有索非亚、布加勒斯特、贝尔格莱德、罗马、都灵、马赛、马德里、巴塞罗那。

在北纬 42.5° 线附近的国家和地区，绝大多数都是发达国家和地区。北纬 42.5° 线穿过的欧亚大陆和北美大陆两块大陆的四片沿海地区，只有图们江口沿海地区是欠发达地区。其余三片沿海地区，都是世界高度发达的地区。

北纬 42.5° 线附近，成为今天全球最富饶最发达的地带，这不是偶然的，而是由其优越的自然地理条件，以及人类在此地带居住生活时间短而且晚的人文地理条件决定的。

从世界地图上，我们可以看到，北纬 42.5° 线上下，是湖泊密集带。在北美洲，有北美著名五大湖中的密歇根湖、休伦湖、伊利湖和安大略湖等四大湖，还有大盐湖；在亚欧大陆，有兴凯湖、镜泊湖、松花湖、博斯滕湖、萨拉卡梅什湖、伊塞克湖、伊犁湖、咸海、里海等大型湖泊。虽为海而似湖的黑海、亚得里亚海两个完全伸入到内陆的海，也在此纬度线上。此地带地势低平，水源充足，土地肥沃，可耕地多，少有沙漠。这里冬少严寒，夏少酷暑，温度湿度，降水日照均适宜植物的生长和人类的生存。世界最著名的两大粮仓，即美国中北部玉米带和中国东北部玉米带，都分布在这里。全球四大片耕地，即中国东部、欧洲中部、北美洲东中部和南