

怎样和独联体各国做买卖

边贸实用手册

温厉 主编 余国耀 审订



科学普及出版社

怎样和独联体各国做买卖

边贸实用手册

温厉 主编 余国耀 审订

7月25



科学普及出版社

· 北京 ·

(京)新登字 026 号

图书在版编目(CIP)数据

边贸实用手册：怎样和独联体各国做买卖/温房主编. —北京：科学普及出版社，1994

ISBN 7-110-03046-6

I. 边… II. 温… III. 对外贸易—概况—独联体—手册
IV. F752.751.2

中国版本图书馆 CIP 数据核字(94)第 00120 号

科学普及出版社出版

北京海淀区白石桥路 32 号 邮政编码：100081

新华书店北京发行所发行 各地新华书店经售

北京燕山联合印刷厂印刷

开本：787×1092 毫米 1/32 印张：5.625 插页：2 字数 135 千字

1994 年 5 月第 1 版 1994 年 5 月第 1 次印刷

印数：1-3000 册 定价：8.00 元

内 容 提 要

本书根据作者多年教学、谈判、经商经验而写成。内容包括：独联体市场分析，国情及市场情况介绍，边贸、地贸的发展情况及消费热点、合作热点、存在问题，谈判过程及应注意的问题，边贸、地贸的实施策略，互访邀请应注意的问题，独联体目前及一段时间内最需要中国的哪些商品以及现汇贸易、易货贸易等。

主 编 温 厉
审 订 余国耀
作 者 温 厉
沈勇道
原维平



责任编辑：古立志
封面设计：木 可

此为试读，需要完整PDF请访问：www.ertongren.com

目 录

第一章 了解前苏联及前苏联人	(1)
第一节 1 到 15 的变动	(1)
第二节 翻开历史看看	(4)
一、自然资源与前苏联工业的发展.....	(4)
二、工业发展中的重点与前苏联的国民经济.....	(12)
三、农业是前苏联经济中薄弱部门.....	(15)
四、商业在前苏联经济中发展有限.....	(17)
五、外贸是前苏联经济的重要部分.....	(19)
六、前苏联人民的生活状况.....	(22)
第三节 独联体经济之舟	(36)
第二章 中国与独联体各国的边境贸易	(49)
第一节 边境贸易的历史沿革	(49)
一、新中国成立以前的中苏边境贸易.....	(49)
二、新中国与前苏联的边境贸易.....	(50)
三、边境贸易的业务内容和形式.....	(62)
第二节 边境贸易的特点	(66)
一、中国与独联体国家的边境贸易	
有很强的互补性.....	(66)
二、消费热点和经济技术合作热点.....	(70)
第三节 中国同独联体国家边境贸易的业务	
操作及存在的问题	(75)

一、具体业务操作	(75)
1、中国同独联体国家之间边境贸易中 存在的问题	(79)
第三章 中国与独联体各国边境贸易的前景分析	(82)
第一节 前苏联解体后的现状	(82)
一、政局尚不稳定	(82)
二、经济迅速滑坡,生态平衡被破坏, 人才大量外流	(85)
三、统一的经济整体分崩离析	(90)
四、经济改革的某些成果	(92)
第二节 独联体的前途	(94)
一、挣不脱的经济网	(95)
二、比独联体更紧密的联盟	(96)
第三节 抓住时机占领独联体市场	(98)
一、俄罗斯对外贸易发展战略	(98)
二、外国企业抢占独联体市场, 竞相扩大势力	(100)
第四章 独联体各国投资政策、纳税及许可证制度	(105)
第一节 独联体各成员国的投资法	(105)
一、关于在俄罗斯联邦境内外国投资的法规	(105)
二、关于在哈萨克斯坦国境内 外国投资的法规	(117)
三、关于在乌兹别克斯坦国境内 外国投资的法规	(132)
四、关于在吉尔吉斯斯坦国境内 外国投资的法规	(146)
五、关于在白俄罗斯共和国境内	

外国投资的法规(摘要)	(150)
六、关于在乌克兰境内外国投资的法规	(152)
第二节 俄罗斯联邦关于许可证制度和 配额的调整.....	(166)
第三节 俄罗斯联邦对进出口关税的调整.....	(167)
一、俄罗斯联邦政府规定	(167)
二、俄罗斯联邦政府和主管部门颁布新的 命令和决定	(168)
第四节 俄罗斯联邦对汇率的调整.....	(169)
附录 前苏联境内各独立国家简况一览表	

第一章 了解前苏联及前苏联人

第一节 1到15的变动

前苏联由15个加盟共和国组成，其国土面积为2240万平方公里，占世界领土面积的1/6；由此成为世界上领土面积最大的国家。它从西向东延伸11 000公里，从南到北则有4500公里。平原和低地约占前苏联全国总面积的60%，山地和高原则各占20%。前苏联有300余万条大小河流，总长度为960万公里，还有280余万个湖泊，总面积为49万平方公里。前苏联的海岸线长达43 000公里，陆地边界约为17 000公里，其中与中国接壤的国界线达7300公里。前苏联有16%的领土属寒带气候，80%的领土属温带气候；4%的领土属亚热带气候。大部分地区冬季漫长、严寒干燥，夏季短暂、温暖。前苏联全国有大小民族100多个，人口到80年代中期以后，已超过2.8亿，仅次于中国和印度，占世界第三位。

1991年12月26日，在一片独立的浪潮中，前苏联被宣布不复存在，一个称雄世界的超级大国在人们眼前消失。在前苏联的版图上出现的15个独立共和国相继得到国际社会的承认。务实的人们很快意识到，他们将与之打交道的已不是一个国家，而是15个国家，于是赶紧打发众多的生意人到这些新国

家去寻找新主顾。而这些新独立的国家也不失时机地组织人马向国际社会大力宣传自己，并热情接纳那些源源不断前来光顾的异国客人，向他们提供各种信息和资料，以说服客人们同自己从事贸易和进行经济技术合作。

这是真实的变动。然而，地还是那么一块地，人也还是那么一些人。当人们在跨入前苏联地区或者独联体国家之前，还是要不厌其烦地浏览一下手中的材料，以期对这个或这些国家有一个或详或略的了解。下面是前苏联各加盟共和国的简要情况。

·**俄罗斯联邦**· 是前苏联面积最大、人口最多、经济潜力最雄厚的共和国，包括 16 个自治共和国、5 个自治州、6 个边疆区、49 个州。它位于欧洲东部和亚洲北部，面积 1707.54 万平方公里，人口 14 810 万，首都莫斯科，境内居住着 100 多个民族，包括俄罗斯人(81.5%)、鞑靼人(3.8%)、乌克兰人(3%)、楚瓦什人(1.2%)，还有巴什基尔人、白俄罗斯人、摩尔多瓦人、德意志人、犹太人等。

·**乌克兰**· 位于前苏联欧洲部分的西南部，南临黑海和亚速海，面积 60.37 万平方公里，人口 5180 万，首都基辅，境内包括乌克兰人(72.7%)，俄罗斯人、摩尔达维亚人等。

·**白俄罗斯**· 位于前苏联欧洲部分的西部，面积 20.76 万平方公里，人口 1025 万，首都明斯克。境内有白俄罗斯人(77.9%)、俄罗斯人(13.2%)、波兰人(4.1%)等。

·**爱沙尼亚**· 位于前苏联西北部，濒临波罗的海，面积 4.51 万平方公里，人口 158.3 万，首都塔林，民族有爱沙尼亚人(61.5%)、俄罗斯人(30.3%)、乌克兰人(3.1%)、白俄罗斯人(1.8%)等。

·**拉脱维亚**· 位于前苏联西部，濒临波罗的海，面积

6.37万平方公里，人口268.7万，首都里加，民族有拉脱维亚人(52%)、俄罗斯人(34%)以及白俄罗斯人、乌克兰人、波兰人、立陶宛人等。

·**立陶宛**· 位于前苏联西部，濒临波罗的海，面积6.52万平方公里，人口372.3万，首都维尔纽斯。民族有立陶宛人(79.6%)、俄罗斯人(9.4%)、波兰人(7%)、白俄罗斯人(1.7%)等。

·**摩尔多瓦**· 位于前苏联西部，面积3.37万平方公里，人口439.2万，首都基什尼奥夫。民族有摩尔达维亚人(64.5%)、乌克兰人(13.8%)、俄罗斯人(13%)等。

·**格鲁吉亚**· 位于前苏联外高加索中西部，濒临黑海，面积6.97万平方公里，人口545.6万，首都第比利斯。民族有格鲁吉亚人(70.0%)、亚美尼亚人(8.1%)、俄罗斯人(6.3%)、奥塞梯人、阿布哈兹人等。

·**阿塞拜疆**· 位于外高加索东部，东濒里海，面积8.66万平方公里，人口713.1万，首都巴库。民族有阿塞拜疆人(82.7%)、俄罗斯人和亚美尼亚人等。

·**亚美尼亚**· 位于外高加索南部，面积为2.98万平方公里，人口329.3万，首都埃里温。民族有亚美尼亚人(93.3%)、阿塞拜疆人(2.6%)、俄罗斯人(1.6%)等。

·**哈萨克**· 位于前苏联亚洲部分的西南部，面积271.7万平方公里，人口1669.03万人，首都阿拉木图。民族有哈萨克人(39.7%)、俄罗斯人(37.8%)、乌克兰人(5.4%)等。

·**乌兹别克**· 位于前苏联中亚地区中部，面积44.74万平方公里，人口2032.23万，首都塔什干。民族有乌兹别克人(71.4%)、俄罗斯人(8.3%)、塔吉克人(4.7%)、哈萨克人(4.1%)和卡拉卡尔帕克人、鞑靼人等。

·**土库曼**· 位于前苏联中亚地区西南部,西临黑海。面积48.8万平方公里,人口362.21万,首都阿什哈巴德。民族有上库曼人(72%)、俄罗斯人(9.5%)、乌兹别克人(9%)等。

·**吉尔吉斯**· 位于前苏联中亚地区东北部,面积19.85万平方公里,人口436.72万,首都比什凯克(原名伏龙芝),民族主要为吉尔吉斯人、俄罗斯人及乌兹别克人等。

·**塔吉克**· 位于前苏联中亚地区东西部,面积14.31万平方公里,人口524.8万,首都杜尚别。民族有塔吉克人(62.3%)、乌兹别克人(23.5%)、俄罗斯人(7.6%)、鞑靼人(1.4%)等。

当然,仅有以上材料还远远不够。如果你是作为一个商人到前苏联地区的某个国家,还应当了解这个国家的一些风土人情、社会历史、经济状况,等等。有些内容会在后面进行介绍。

第二节 翻开历史看看

前苏联解体已经两年了,但对于我们很多人来说,它的存在如同昨天。事实上,很多人对过去的苏联仍不甚了解,这难免要影响到对独联体各国现状的理解。因为,现在的这些国家都是在前苏联的基础上进行发展的,各国的市场发展的现状也与前苏联的经济发展情况密切相关,割裂现实与历史的联系是不可能的。这样,就需要翻开历史看看了。

一、自然资源与前苏联工业的发展

由于特有的地理环境和广阔的国土面积,前苏联拥有丰

富的自然资源。在矿物资源中,前苏联的煤、天然气、铁、锰、石油、铬以及某些有色金属、稀有金属和非金属的矿物的探明储量均居世界前列。铁矿资源全国有300多处,占世界探明储量的40%以上,前苏联铁矿的储量和开采量均占世界首位,而且绝大部分铁矿为富矿,平均储铁在55%以上。其储量的58%分布在欧洲部分,42%分布在亚洲部分。锰矿探明含量占世界总量的74%,产量占世界第一。产地主要在乌克兰和格鲁吉亚,其次是乌拉尔、哈萨克斯坦、西西伯利亚、远东地区。铬的产地主要在哈萨克斯坦西部。其他如钛、钼、钨、铜、铅、锌、锡、汞、锑、铝的蕴藏量和产量也相当丰富。铜的产地主要分布在哈萨克、乌拉尔、乌兹别克、外高加索及北部的诺里尔斯克地区,铝、锌主要集中于哈萨克东部的阿尔泰山区,南部的阿尔泰山区,南部的阿奇赛以及中部的杰兹卡兹甘,其次,在乌兹别克、乌拉尔、北高加索以及远东滨海地区也有分布。锡矿主要分布在远东和外贝加尔。钛矿分布在乌拉尔、科拉半岛、乌克兰、西哈萨克和西西伯利亚地区。镁矿主要在乌拉尔、东西伯利亚和中亚细亚等地。此外,前苏联还拥有可观的贵金属储量,白金产地在乌拉尔,黄金产地在乌拉尔、西伯利亚、远东地区、哈萨克和中亚,白银产地在西伯利亚、哈萨克和中亚。值得一提的是,前苏联还有丰富的用于制造核武器的铀资源,在中亚的乌兹别克、塔吉克、吉尔吉斯都有铀矿分布。

前苏联拥有丰富的燃料动力资源,煤、石油、天然气、石油都是主要的燃料资源。就探明储量而言,前苏联的燃料储藏量超过世界上任何一个国家,其国内有一半领土蕴藏有石油和天然气。到80年代中期,前苏联开采的燃料已达20多亿吨。前苏联的石油产区有西西伯利亚、伏尔加—乌拉尔、北高加索、哈萨克斯坦、外高加索、中亚细亚、乌克兰、科米自治共和国、

白俄罗斯、萨哈林岛(库页岛)等。天然气蕴藏地大约为600个，分布在西西伯利亚、中亚细亚、乌拉尔地区和乌克兰地区，煤炭矿藏分布极不均衡，大约90%分布在乌拉尔山脉以东地区，西部地区较为贫乏，主要分布在乌克兰南部、西西伯利亚南部、哈萨克北部以及北极圈地区。苏联煤炭储量虽居世界首位，但可采量次于中国和美国，居世界第三位。

前苏联河流众多，水力资源丰富，约有4.5亿千瓦，占世界水力资源的11%。森林面积占全国总面积的41%，约为9.2亿公顷，其中90%以上的森林分布在西伯利亚、远东和前苏联欧洲部分的北部地区。前苏联的森林资源为世界总量的1/5以上。

需要着重指出的是前苏联的绝大部分自然资源集中在它的东部地区。东部地区是指包括西伯利亚和远东，西起乌拉尔山麓，东到白令海峡；北邻喀拉海，南面与中国、蒙古和朝鲜接壤；东北、东南隔海分别同美国的阿拉斯加和日本相望。这里可谓地大物博，人烟稀少。自然条件虽然极端恶劣，但自然资源却丰富异常。这里几乎拥有世界上已发现的一切矿物资源。据目前已探明矿藏的材料来看，这里是世界上能源储藏最丰富的地区，其蕴藏量占世界总量的1/3以上，其中煤的探明储量占2/3，天然气1/3，石油1/4到1/3。1978年，西西伯利亚的天然气勘定总量为17万亿立方米，仅秋明一个州就已超过了美国的全部储量。西伯利亚的石油约占前苏联石油资源的一半。整个东部地区拥有的天然气资源为前苏联的2/3，煤炭储量为前苏联的93%，这里还拥有前苏联90%的水力资源和3/4的森林资源。铁矿储量的一半左右集中在这个地区，其它如铜、铅、锌、锡、盐、石灰岩、云母、石墨、磷、灰石、萤石、石榴等，都极其丰富。很早的时候，沙皇官吏和一些贪婪的商人就对这

里的黄金和金刚石进行过疯狂的掠夺。

丰富的自然资源为前苏联发展自己的工业，建立完备的工业体系提供了十分有利的物质前提。到 80 年代，前苏联已形成了电力工业、燃料工业、冶金工业、化学和石油化学工业、机器制造和金属加工工业、建材工业、森林木材加工和纸浆造纸工业、微生物工业和复合饲料工业以及轻工业、食品工业等部门类齐全的工业体系，并且在许多方面都走在世界的前列。

电力工业 前苏联电力工业发展迅速，存在巨大潜力。前苏联电力工业生产的构成为火力发电、水力发电和原子能发电。前苏联电力工业在技术进步、发电机组装机容量、电网负荷水平、燃料消耗以及余热利用等指标方面均居世界领先地位，而且在联合生产电和热的规模方面早已居世界前列，成为世界上主要的电力工业大国。1985 年，前苏联发电量为 15 440 亿度，仅次于美国的 26 500 亿度，居世界第二位。但按人口平均计算，则稍逊于美国、加拿大、北欧的挪威、冰岛、瑞典、芬兰和西欧的联邦德国、法国、瑞士这些发达国家。

燃料工业 包括煤炭、石油、天然气三大部分。从前面已经提到的前苏联的这三种主要燃料资源的储量和产量都居世界最前列。到 80 年代，前苏联已是世界上工业发达国家中唯一能做到燃料能够自给并可保证一定出口数量的国家。三种主要燃料的产量，在 1985 年分别为，煤炭：7.26 亿吨，石油：5.95 亿吨，天然气：6430 亿立方米。到 1989 年的产量则分别为，煤炭：7.40 亿吨，石油：6.07 亿吨，天然气：7960 亿立方米，从中可以看到，天然气的增长速度还是非常快的。

冶金工业 包括黑色冶金工业和有色冶金工业。黑色冶金工业即指钢铁工业。钢铁工业可称得上前苏联的传统工业，从 19 世纪中叶沙俄发展资本主义工业起，钢铁工业就是一个

重点工业部门。十月革命后，钢铁工业在前苏联工业化建设中发挥了骨干带头作用。前苏联历届领导人都大力提倡钢铁工业，从而使前苏联的钢产量以引人注目的速度增长着。70年代初，前苏联钢产量突破亿吨大关，从1974年起，前苏联的钢铁工业已高居世界榜首了。此后前苏联积极采用新技术，努力挖掘生产潜力，促进钢铁生产水平迅速提高。前苏联是世界上最先采用天然气进行高炉冶炼的国家。除黑色冶金工业外，前苏联的有色冶金也相当发达，其生产规模和技术设备都位于世界前列，并且可以用工业方法制取门捷列夫元素周期表中的74种有色金属元素。到80年代，前苏联有色冶金工业中，采矿工作量每年达到20亿吨，基本上实现了探矿、选矿、开采、运输、冶炼的机械化。

化学和石油化学工业 前苏联的化学工业非常发达，就其生产总值来说，它居世界第二位和欧洲第一位。前苏联利用其丰富的化学资源，大力发展化学工业。在整个工业部门中，化学工业的发展速度仅次于机器制造和金属加工工业，居第二位。其中增长最快的是化肥工业，从1973年起，前苏联的化肥产量就超过美国，居世界第一位。硫酸、焙烧苏打的产量也仅次于美国，居世界第二位。此外，合成材料的发展十分迅速，其中以塑料的发展最为突出。其他如合成树脂和合成橡胶也发展很快。80年代中期，前苏联专家统计，前苏联共生产9万种化工产品。当然，其中大部分的生产工艺并不是最先进的。

机器制造和金属加工工业 前苏联的机械工业包括机器制造业和金属加工工业，其中又分为动力和电机制造业、仪表制造业、冶金设备制造业、机床制造业、化学机械和石油机械制造业、建筑机械和筑路机械制造业、机车车辆制造业、汽车

制造业、船舶制造业、航空制造业、轴承制造业、拖拉机制造业、农业机械制造业，等等，这些制造业中，有很多方面都处于世界领先地位。前苏联的水轮机制造位于世界前茅，前苏联的仪表制造业的发展最为迅速，并使用自己制造的仪表完成了观察月球背面，进行卫星电视传送，宇宙行星际站在月球、金星和火星进行软着陆等所采用的高度精密计算技术和遥控技术。在机床制造方面，前苏联不仅能生产数十种规格的电子物理和电子化学机床，以及各种电子综合产品的机床，而且还研制和生产了电火花机床、脉冲机床、激光机床和电接触机床等等。前苏联的许多建筑机械和道路工程机械的生产规模居世界第一位，65%的产品与世界优良型号不相上下。前苏联汽车工业的发展速度、专业化水平和合作化生产水平都是相当高的，在世界市场有着一定的竞争能力，并且具有较强的生产能力；能生产各种档次、各种型号和各种用途的汽车。前苏联的船舶制造业已位居世界先进之列，它和前苏联海洋商船吨位总数、港口作业规模和船舶修理等方面都跨入了世界海上强国之列。前苏联已能生产各种档次和各种用途的船只，如运输船、森林伐木用船、破冰船、捕鱼作业用船、装铅驳船、冷藏船和客运船舶等。作为第一个用低轻度的钢制造船体的国家，在1977年8月又把原子破冰船第一次水面航行到了北极。前苏联的航空工业也是一个高度发达的工业部门，它可以生产具有现代科技水平的各种型号飞机。无论是航线里程的长度，还是航空工业在国民经济中发挥的作用，前苏联都居世界第一位。它的空运航线连接国内的3000多个城市和国外100多个城市。便利的民航交通工具使前苏联居民的1/3都常常在天上飞翔。前苏联还是世界上第一个大量使用喷气飞机运输货物的国家，本国制造的100多个型号的飞机担负着繁忙的空中运