



# 乐游

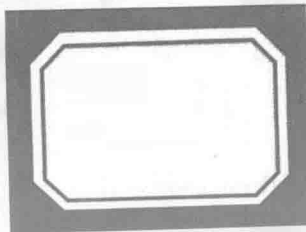
LEYOU LIEGUO

# 列国

李文学 著



中国农业出版社



# 乐游列国

LEYOU LIEGUO

李文学 著

中国农业出版社

## 图书在版编目 (CIP) 数据

乐游列国 / 李文学著. —北京：中国农业出版社，  
2013.11

ISBN 978-7-109-18415-2

I. ①乐… II. ①李… III. ①访问记—作品集—中国  
—当代 IV. ①I253

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2013) 第 234898 号

中国农业出版社出版  
(北京市朝阳区农展馆北路 2 号)  
(邮政编码 100125)  
责任编辑 赵 刚 周 珊

北京通州皇家印刷厂印刷 新华书店北京发行所发行  
2014 年 1 月第 1 版 2014 年 1 月北京第 1 次印刷

开本：700mm×1000mm 1/16 印张：15

字数：242 千字 印数：1~2 000 册

定价：36.00 元

(凡本版图书出现印刷、装订错误，请向出版社发行部调换)



作者近照

# 行者无疆有感悟

(代序)



大千世界，五彩缤纷。

人文诸国，风情万种。

记者，以访问、写作、发稿为天职。20多年的记者生涯，使我养成了爱看、爱细看，爱问、爱追问，爱想、爱深想，爱写、爱多写的好习惯。20多年来，我曾经先后到瑞典、挪威、希腊、意大利、梵蒂冈、圣马尼诺、土耳其、澳大利亚、新西兰、俄罗斯、韩国、日本、越南、美国、南非、埃塞俄比亚、瑞士、德国和中国的台湾、香港地区考察访问；也由于兴趣，每到一个国家或地区，总是对历史故旧、异域风情、自然地理、人文环境、政治体制、经济发展等各方面尽可能地做深入了解，并且愿意对一些具体问题进行考证和音文记录，最终形成了这部散文体的系列性书稿。

《乐游列国》是作者从1995年至2013年共18年间采编工作之余的国际交流访问文录，共收录包括中国在内的19个国家40篇以纪实与思考相结合的访问记。每一篇文章的出炉，大体上都经历了访前设问，访中记录、思考、梳理，访后成文，编辑核校等四个环节。在写作中，力求景物描写以眼见为实，风土人情以介绍为主，历史典故以资料为凭，思考升华以规律为限；力求描述服从写实、叙史遵循客观、引用选取权威、思考限定条件；力求趣味性、知识性、可读性的有机结合。在编辑定稿过程中，对一些有据可查的数字做了必要的更新，所使用的图片，均为作者所拍，没有从互联网和旅游画册上截取图片。

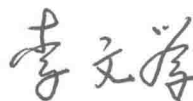
• 1 •

在人类地球村的七大洲中，除了南极洲之外，都有人定居，从事物质生产和生活。笔及的国家，虽然占世界上独立国家的比重不算大，但已经触及到亚洲、欧洲、非洲、北美洲、大洋洲五大洲，某种程度上具有代表性。遗憾的是，一直没有机会领略到位于南美洲的智利、巴西、阿根廷等国家的自然风光和风土人情，只能留给日后补白。即使是已经到过的国家，所写的见闻性文章也是皮毛。因为国家是世界上最复杂的本体，是山水、人文、经济、社会等诸要素共同编织的物质与精神相统一的“桃园”。无论多俱文采的作家，无论多有名气的游行者，都无法穷尽对一个复杂国家的哪怕是一个侧面的描述。对于这样一本不全面的小作，如果有读者能在饭后茶余时翻一翻，有选择地读一读，我也会感到十分欣慰了。

在书稿编辑过程中，责任编辑付出了辛勤的劳作；在编前写作过程中，我的同事帮助做了大量的文字录入、资料查询、数字核对等工作，在此一并致谢。

中国人做事情总要有一个明确的目的。应该说，本书分篇章的写作，当时没有目的；本书的出版，有目的，那就是：但愿能给读者带来“国之去界、列传先闻、游览五洲、乐在卷中”的启迪。

承蒙中国农业出版社的热忱支持，使这些或写实、或抒情、或论理的文章以《乐游列国》为统领，辅以图片经编辑，付梓同读者见面。高兴之余，掩卷陈思，也觉得还有些题外话要向读者倾诉，故此为序言。



2013年6月

# 目 录



行者无疆有感悟（代序）

## 一、南欧纪行 / 1

岛国希腊的农业风光	/ 1
希腊的葡萄酒与橄榄树	/ 5
克里特岛与米诺斯文化	/ 7
雅典访古问今	/ 10
纳夫普里昂印象	/ 14
听希腊议长一席谈	/ 17
城中之国梵蒂冈	/ 20
袖珍之国——圣马力诺	/ 23
海上明珠——威尼斯	/ 26
那不勒斯与旅游“共荣圈”	/ 30
雕塑之城——罗马	/ 34
中国新闻代表团访希摘要	/ 39
走访希腊话新闻	/ 43

## 二、土耳其见闻 / 48

说不清的伊斯坦布尔	/ 48
欧亚农业博览会的简、精、博	/ 52
邂逅黑树村	/ 54
黑海岸的榛果与加工厂	/ 56
爱琴海边的柑橘园	/ 59





三、韩国风情 / 61

- 友谊之邦 礼仪之邦 / 61  
走马观花看农业 / 64  
借“入关”之机创造经济奇迹 / 68  
加强交流，增进友谊，促进发展  
——中国新闻代表团访韩纪实 / 72

四、瑞典归来话林业 / 78

五、美国小获 / 88

- 好莱坞惊险的一天 / 88  
美国新闻制度初考 / 94  
零距离接触《洛杉矶时报》 / 99

六、在越南看热闹、想门道 / 106

七、哈巴三日

- 参观俄罗斯远东风光 / 117

八、日本纪行 / 123

初识东瀛的记忆碎片

- 日本纪行之一 / 123

东亚异域的红色之旅

- 日本纪行之二 / 130

资本主义制度下的现代农业

- 日本纪行之三 / 135

九、感受埃塞俄比亚的贫穷与民主政治 / 139

十、在非洲看“欧洲”

- 南非访问记 / 148

十一、山水如画新西兰 / 159

十二、到挪威呼吸北极空气 / 164

## 目 录

十三、自然公园澳大利亚 / 170

十四、中立·精致·秀美  
——瑞士访问记 / 181

十五、中国小微景点一瞥 / 197

容星之地 千古流芳  
——宋庆龄故居访问记 / 197  
附：在宋庆龄病重的日子里 / 201

文著盖华世 人栖一斗室  
——北京鲁迅博物馆印象 / 212

揭开“金银滩”神秘的面纱 / 215

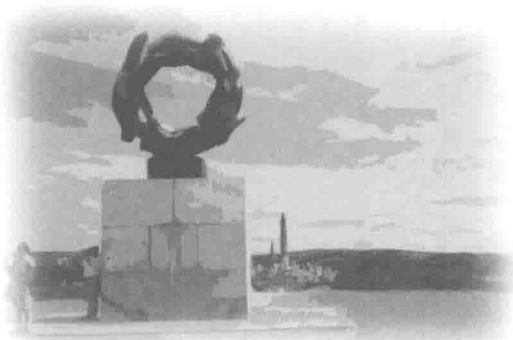
古涿州 / 218

大唐考古三说 / 220

公主岭屹立着一座“问心碑” / 222

豆乡酒乡我家乡  
——榆树古城换新貌 / 224

拜谒莲花山 / 229



# 一、南欧纪行



## 岛国希腊的农业风光

11月中旬，希腊早已过了收获的季节。但得天独厚的地中海气候，使广袤的大地仍是五颜六色。金黄色的葡萄树与碧绿的橄榄树交织，还有偶尔可见的牧群，乡间村落中，点缀着白墙红瓦的房子，把这个巴尔干半岛最南端的国家装扮得很美很美。在这里考察，透过这美丽的面纱，看其农业基本体制和运行机制，也是另一种风光无限。

希腊三面临海，海岸线长15 000多公里，是个千岛之国。历史上，希腊的古代文明起源于农耕和渔猎。现阶段，希腊的农业虽然在欧洲算不上发达的，但也有自己的特色和长处，特别是蕴含着巨大发展潜力。

温顺的地中海气候，给希腊的农业发展奠定了自然条件。希腊的纬度比较低，环境与气候适应了几乎所有热带和亚热带农作物的生长。特别是充足的水分和阳光，极有利于柑橘、葡萄、橄榄等林果的生长和营养成分的积累。农业在整个国民经济中占有18.3%的份额，有很大一部分来自园艺和特产业，甜菜、烟草、棉花、橄榄、葡萄、柑橘、蔬菜、橄榄油的产量和出口，仅次于意大利和西班牙，居欧洲第三位。其中棉花产量为欧洲第二位。农业，不但满足了1 035万人口的吃和用，而且也是出口创汇的重要源泉。

无论是文字材料还是陪我们访问的希腊友人所做的介绍，都说，希腊的



雅典巴特农神庙

农地经营，以小规模为主。如果同我们中国的情况进行一下对比分析，就会看出这种说法是相对的。希腊全国可耕地 394.5 万公顷，占整个国土总面积的近 30%，人均占有耕地 5.7 亩，要比中国人均占有的 1.18 亩耕地多出 3.83 倍。应该说，已经符合大规模耕作的条件。据介绍，希腊以中小家庭农场为主要生产单位，平均每个农场主的耕地面积 52.5 亩。这个数字相对于中国的耕农户均 5.9 亩耕地来说，显然高出了许多倍。

希腊的耕地，完全是私有，可以自由买卖和流动，耕农的改行或歇业，是常有的事。国家对土地的用途，实行严格的管制，对耕地有一些保护措施，比如严格控制城市的扩张，农地不得转为建设用地，利用山丘和废弃地来发展工业等。希腊山多，丘陵绵延，后备耕地资源丰富。但政府出于保护生态平衡和执行共同的欧共体农业政策等考虑，不让去开发。在他们看来，对山区和丘陵地的开发利用，弊大于利，是个短视和不明智的选择。

比较高的农业机械化程度，使耕农有大量的剩余劳动时间兼营其他行业；无迹可寻的城乡差别，也给自耕农的再择业提供了便利条件。在克里特岛上，给我们作导游的就是一位耕农。他说他除了经营橄榄园外，有充足的时间研究希腊古老而又文明的发展史，在农闲时间作导游，既充实自己的生

活，又增加了收入。像这位具有第二职业的耕农，在希腊比较普遍。本国大量的农民改行或兼业，给外国涌入的农民工提供了就业条件。前南斯拉夫地区的战乱，使那里的部分农民流入希腊，在农业领域就业。但待遇并不公平。因为农场主用希腊人，每日要付 43 美元的工资，而用外国流入的农民工，每月仅付 25 美元。存在着不小的差额。

希腊人均水资源占有量 5 612 立方米，大约相当于中国的 2.5 倍，年降水量 400~1 200 毫米，应该说，水资源是希腊发展农业的一个优势。问题是希腊降雨多集中在冬季，夏秋少雨，干旱炎热，使农业的增长在很大程度上依赖于灌溉。从 20 世纪 60 年代开始，希腊政府出资，进行农田水利基本建设。60 年代，政府组织对灌区输水渠道进行混凝土防渗衬砌；70 年代发展喷灌、滴灌，同时对灌区排水系统和道路进行综合改造。目前，希腊灌溉面积已达耕地总量的 46%，有力地促进了农业的发展。

希腊的政治体制决定了政府只是行政，不干预经济的发展。对于农业，政府还是比较关注的。前任农业部长曾强调，农业不仅是一个经济问题，而且还是个社会问题。他说，政府认为，希腊的农业基础会发生很大的变化，传统的希腊农民能迅速转变为专业人员，提高现代营销观念很重要。在这个国家，农业同其他经济行业一样，受欧共体共同农业政策的制约。1993 年欧洲农业共同市场的建立，给希腊带来了复苏的机会，农业市场加快了由国内型向国际型的转变，并在生产、加工和出口等方面获得了一定的资金支持，甚至得到了为未进入市场的多余农产品的生产者提供补偿。来自关贸总协定和一些农业发达的欧共体国家要求降低补贴的呼声，使希腊不得不面对日益变化的形势选择应对策略。

与农业的产业规模相比，希腊农业科研尚属于加强的领域。农业科研体系主要由雅典、萨洛尼卡和特萨利亚的农业大学和分布在全国各地的研究所、站组成，并由全国农业研究基金会协调管理。基金会的主要任务是：负责农业科研开发计划的制订和实行；在全国范围内对农业科研项目进行跟踪和评估；与国际农业研究组织、大学及研究院所进行合作；采取必要措施在法律上保护农业研究项目中产生的专利、商标和版权。这个基金会拥有 36 个综合研究所、19 个专业研究所、8 个农业研究站、2 个地区的农业技术推广站和土壤分析实验室。农业科研的三大领域是：提高农产品的品质和产量，提高生产效率和竞争能力；降低生产成本，保护环境和生物资源的可持续开发；产品的加工和无公害处理，新产品开发的经济性，加工技术和工艺

的改进。一些研究所拥有比较先进的仪器设备，如先进的计算机、激光分析仪等。其科研经费，80%来自于政府拨款。近几年，希腊参加了一系列欧盟研究项目，通过欧盟研究总体计划与其他欧洲国家进行合作，同时也得到了欧盟的资助。在中国政府同希腊政府的科技合作协议中，农业合作项目占有一定比例，比如，“利用稀土植树治沙”、油橄榄和开心果的云南栽培试验项目等，合作进展都比较顺利。

希腊农业发展的潜力，主要体现在后备资源的开发利用和通过调整产业布局来提高综合生产能力两个方面。种植业和畜牧业的产值，各占农业总产值的70%和30%，发展畜牧业的空间余地比较大；希腊具有丰富的森林和海洋资源，但林业和渔业仅分别占农业生产总值的1.2%和4.8%，林业和渔业有着广阔的发展前景；在这个欧洲的烟叶重点出口国，却没有卷烟厂，每年要进口大量香烟，这个事例说明希腊有发展农产品加工业的原料基础。



## 希腊的葡萄酒与橄榄树

在欧洲大陆的巴尔干半岛南端和被地中海、爱琴海与爱奥尼亚海所环抱的伯罗奔尼撒半岛上，养育着1 035万希腊人民。亘古以来，希腊人就以农耕为主，园艺特色产业较为发达，栽植葡萄和橄榄，是绝大多数希腊农户的重要创收源泉。每当金秋时节，漫山遍野的葡萄园与碧绿的橄榄树交相辉映，陪衬着白房红瓦的住所和湛蓝的海洋，编织着五彩缤纷的田园风光，把一个岛国装点得十分美丽。

栽葡萄，酿葡萄酒，与希腊的古代文明一样，有着悠久的历史。相传早在米诺斯文化时代，人们就有用葡萄酒进贡国王的礼习。据考证，雅典考古博物馆所陈列的一些出土的陶瓷坛罐，大多是用于盛装葡萄酒和橄榄油的。今天去到克里特岛寻古，还可以看到欧洲以至于整个世界最原始的酿制葡萄酒和榨橄榄油的作坊。从作坊中各种生产器具的摆放顺序上可以联想到，现代葡萄酒酿造工艺技术是对古希腊酿制葡萄酒工艺技术的继承和发展。当然，今天酿造的现代化程度已与古希腊的酒作坊有着天壤之别。

葡萄酒是希腊人每天餐桌必备饮料。喜喝葡萄酒，是希腊人的一个生活习惯。大量的消费需求，有效地拉动了生产。1997年，希腊的葡萄酒总产量是44.9万吨，人均占有量为44千克。希腊人喝葡萄酒，也喝出了酒文化。在克里特岛上的一个农家酒店，朴实的店主夫妇用他们酿制的上好葡萄酒招待我们，推杯换盏，相谦相让，使语言不同的两国人的情谊深深地融进了淡红色的葡萄酒中。席间，照相机的闪光灯不断闪烁，记录下了这令人陶醉的欢快场面。临行时，店主夫妇出门相送，看着我们的汽车启动后频频挥手，并不断欢呼：“中国朋友，再来！”

希腊的葡萄酒能名扬五洲，与其独特的传统酿造工艺技术有关，也与他们对葡萄的精心栽植和对品种的挑剔有关。希腊的气候和土质适宜葡萄的生长，但能否培育出适合造酒的上等葡萄，其中还有许多人为因素。希腊友人介绍，葡萄从品种上说，有食用与酿酒之分。这是一个很严格的要求，如打破这个戒律，就不可能酿出好的葡萄酒。为了保证用于酿酒的葡萄含有足够

的糖分，在生产期间不准浇水，并要求剪枝限产。如果不剪枝，再浇水，片面追求产量，用这样的葡萄去酿酒，就必须添加食糖和色素，所酿的当然就不可能是纯正的葡萄酒了。

在希腊，同葡萄酒齐名的是橄榄油。用野橄榄榨油，在希腊大约有4 000多年的历史。大约在1 500年前，野橄榄转化为大批人工种植。橄榄树虽然对光、热和空气湿度等条件要求苛刻，但它也具有抗病虫害、再生能力强和寿命长等优点。陪同我们访问的希腊友人介绍，橄榄树长得特别快，今年砍去1个头，明年可以长出5个头，哪怕是把所有的叶子都打掉了，明年照样生机盎然。幼苗栽下3年就可以结果，以后每两年需剪一次枝。盛果期是在栽后的300～500年，500年之后产量逐年减弱，生命长者可存活1 500年以上。

橄榄油是希腊人的主要食用油。据科学家进行的试剂分析，橄榄油营养丰富，具有平衡血压、软化血管、降低胆固醇、减少心脑血管疾病发生的功能，是多种食用油脂中的佳品。据介绍，希腊人的心脑血管疾病发生率较低的一个主要因素，是得益于橄榄油的平衡调节作用，希腊能达到人均79岁的高寿，其中橄榄油功不可没。

为了提高橄榄的出油率，希腊的农业与园艺科研部门投入了一定的人力、财力进行品系研究，在更新品种上不断探索。目前，橄榄栽植的橄榄树，主要是以油橄榄品系为主，果实绝大部分用于榨油，只有很小一部分可以在餐桌上直接食用。在对橄榄品种更新的同时，橄榄的总产量也逐年提高，1997年，全国的橄榄油总产量是160万吨，同意大利、西班牙并称三大橄榄生产国。希腊最南端的克里特岛，是重要的橄榄生产基地。它的橄榄产量约占全国总产量的2/3，其橄榄油以质量最好闻名于世。

橄榄虽然经济价值较高，但果实小，不便采摘。由于大规模生产的需要，聪明的希腊人努力采用先进工艺和技术，实现了橄榄采摘的机械化。在采摘时，把苫布铺在树下，用一种动力机械均匀地摇晃树干，熟透的橄榄自然会落到苫布上，然后再收起来，就容易得多了。这种技术虽然不是什么尖端技术，但很适用，大大提高了劳动生产率，降低了生产者的劳动强度。橄榄与希腊人民结下了不解之缘，因此，人们用它的枝叶作为和平的象征。

## 克里特岛与米诺斯文化

夜幕降临时分，从希腊首都雅典乘上“米诺斯国王号”客轮，在爱琴海上向南航行 11 个小时，当晨曦洒向天际之时，客船停靠在了美丽而又神奇的隶属于希腊的克里特岛。

克里特岛位于希腊的最南端，是连接欧、亚、非三大洲的海中陆桥。岛的总面积为 8 360 平方公里，居住着 45.6 万希腊人，同希腊各地的交通靠渡船和民航。

克里特岛是米诺斯文化的发源地，也是欧洲最早出现的人类文明。早在公元前 2800 年，克里特岛建立了第一个海上帝国，史称“米诺斯”王朝。随着米诺斯王朝的兴衰、变迁，这里的人们创造了世界上比较早的古代文明。陈列在岛上伊拉克林博物馆中的大量文物证明，米诺斯文化持续了 1 500 年。公元前 1700 年至公元前 1400 年，是米诺斯王国的鼎盛时期。这一时期，克里特人在岛上修筑了一些雄伟壮丽的宫殿式建筑，比较著名的有克诺索斯、马力亚、扎克罗斯和凡斯都斯王宫。大约在公元前 400 年，克诺索斯王宫同附近的城市一样变成了废墟。今天，来自于世界各地的考古学家们就米诺斯时代城市的毁灭问题，进行了大量的实证研究，得出的倾向性结论是遭到岛外人入侵或大地震等自然灾害。公元前 1200 年，克里特岛分裂为互相敌对的城邦，从此文明走向衰落。

克诺索斯王宫连同它的城郭虽然变成了一片废墟，但米诺斯文化却由克里特岛传播到了广泛的希腊疆域，由此影响到古罗马、波斯和巴比伦文明。克里特岛成为当时最发达的地区，也是欧亚非三角地带上的商贸交易中心。居住在岛上的米诺斯人，将自己酿造的葡萄酒、橄榄油出口到埃及、叙利亚、巴比伦，换回黄金、银器、象牙和珠宝。它的得天独厚的地理位置和自然条件使它比较早地得到了进化和文明，同时也使它成了兵家必争之地。

在公元前 100 年，克里特岛成了海盗猖獗之地。据史料记载，公元前 66 年之后，克里特岛曾先后被罗马帝国、拜占庭帝国、阿拉伯人、威尼斯人和土耳其人占领。战乱持续了几个世纪。1913 年，克里特岛同希腊本土

合并，全岛划分为四个州，最发达的伊拉克林市为伊拉克林州的州府。

英国考古学家伊文斯于1900年登上了克里特岛，奇迹般地发掘了在地下沉睡了3800多年的克诺索斯王宫遗址。参观者今天所能见到的残垣断壁，虽已不能充分展示昔日的雄伟和辉煌，但从王宫复原效果图上，却仍然使人感悟到当年王宫的奇丽和壮观。克诺索斯王宫建于公元前18世纪，是米诺斯文化的象征。它依山而建，围绕着中央长方形庭院，分布着国王宝殿、王后寝宫，有宗教色彩的双斧宫，依地势坡度布局的小的庭院和仓库等。千门百户、曲折通达，素有迷宫之称。在王宫的西北角，有一处中央平坦、四处缓坡的盆地，后人考证是斗牛场，是国王寻欢作乐之地之一。

在克里特岛寻古，可发现米诺斯时代的贡献在于给人类创造了制陶、彩绘、榨油、酿酒和给排水五大技术，并有了文字符号记载。博物馆展出的有公元前3500多年前的陶器，并有彩绘。当时的米诺斯人用花朵、树叶的汁制成彩料，用墨斗鱼的墨汁制成黑料。在距米诺斯古城址不远的地方，发现了欧洲及至世界最早的榨橄榄油和酿葡萄酒的作坊。当时的米诺斯人把物体比重原理用于榨橄榄油，即用油水分离法，滤掉杂质，得到成油。在克诺索斯王宫的废墟上，断断续续地可见到一些每节为80厘米长的陶瓷管，这就是世界上比较早的给排水系统。王宫的人们用它引进生活用水，排除污流。从伊拉克林博物馆的陶器上所刻的符号上看出，至少在公元前2000年时就有了米诺斯文字。

自古以来，米诺斯人以农耕为主业，这里的农作物主要是谷物、豆类、小麦、葡萄酒、橄榄油、无花果。在米诺斯时代，居家也养牛、养羊，但主要用于祭祀，或用于制皮张。有考古学家根据人类牙齿化石推断，米诺斯人是不吃肉，只吃鱼和海产品的素食者。从出土的米诺斯人骨骼化石上判断，那时人很年轻就夭折的一个原因，就是缺少足够的蛋白和脂肪营养。

克里特岛是世界上橄榄和橄榄油的重要产地。1992年欧共体有关部门调查显示，全岛共有2500万株橄榄树，年产13万吨橄榄油，占希腊全国总产量的2/3。据陪同我们的希腊人介绍，现在橄榄树的拥有量和橄榄油的总产量要比欧共体的调查大得多。

昔日，克里特岛孕育了希腊的古代文明；今天，克里特岛仍是希腊现代文明的摇篮。希腊最重要的自然科学研究与人才基地——科学技术学院，也坐落在克里特岛。这里聚集了一大批研究激光、遗传基因、病理诊断、电子计算机与机器人等多学科的一流人才，有先进的实验手段和设备，具有从事