



国家出版基金项目
NATIONAL PUBLICATION FOUNDATION

高校主题出版
GAOXIAO ZHUTI CHUBAN



“一带一路”系列丛书

“一带一路” 国别概览

黑山

李向阳 总主编

陈宏 牛东芳 编著 智昭林 审定

大连海事大学出版社



国家出版基金项目
NATIONAL PUBLICATION FOUNDATION

高校主题出版
GAOXIAO ZHUTHE CHUBAN



“一带一路”系列丛书

“一带一路” 国别概览

黑山

李向阳 总主编

陈宏 牛东芳 编著 智昭林 审定

大连海事大学出版社

© 陈宏 牛东芳 2018

图书在版编目(CIP)数据

黑山 / 陈宏, 牛东芳编著. — 大连 : 大连海事大学出版社, 2018.11

(“一带一路”国别概览 / 李向阳总主编)

国家出版基金项目

ISBN 978-7-5632-3751-7

I. ①黑… II. ①陈… ②牛… III. ①黑山共和国-概况 IV. ①K955.52

中国版本图书馆CIP数据核字(2018)第284639号

大连海事大学出版社出版

地址:大连市凌海路1号 邮编:116026 电话:0411-84728394 传真:0411-84727996

<http://www.dmupress.com> E-mail:cbs@dmupress.com

大连海大印刷有限公司印装

大连海事大学出版社发行

2018年11月第1版

2018年11月第1次印刷

幅面尺寸:155 mm × 235 mm

印数:1~3000册

印张:9

字数:134千

出版人:徐华东

项目策划:徐华东

责任编辑:陈亮 席香吉

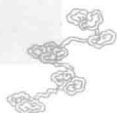
责任校对:高颖

装帧设计:孟冀 解瑶瑶 张爱妮

ISBN 978-7-5632-3751-7

定价:45.00元

“一带一路”国别概览



丛书编委会

- ▶ 主 任 李向阳
- ▶ 副主任 徐华东 李绍先 郑清典 李英健
- ▶ 委 员 李珍刚 姜振军 张淑兰
尚宇红 黄民兴 唐志超
滕成达 林晓阳 杨 森



总序

2013年秋，国家主席习近平在哈萨克斯坦和印度尼西亚出访期间，先后提出共建“丝绸之路经济带”和“21世纪海上丝绸之路”的倡议，倡导共商、共建、共享理念，得到国际社会广泛关注和积极响应。“一带一路”倡议旨在积极发展与沿线国家的经济合作伙伴关系，共同打造政治互信、经济融合、文化包容的利益共同体、命运共同体和责任共同体。

“一带一路”倡议源自中国，更属于世界，它面向全球、陆海兼具、目的明确、路径清晰、参与方众、反响热烈。五年间，“一带一路”倡议从理念转化为行动，从愿景转变为现实，在顶层设计、政策沟通、设施联通、贸易畅通、资金融通、民心相通等方面都取得了显著的成果，为实现世界共同发展繁荣注入推动力量、增添不竭动力。目前，我国已与100多个国家和国际组织签署了共建“一带一路”合作文件。共建“一带一路”倡议及其核心理念被纳入联合国、二十国集团、亚太经合组织、上合组织等重要国际组织成果文件。

“一带一路”沿线国家地理地貌、风俗人情、经济发展、投资环境各不相同，极有必要对其进行系统的介绍和分析。此外，目前针对“一带一路”沿线国家的研究仍不够深入，缺少系统、整体的研究资料。大连海事大学出版社组织策划的“‘一带一路’国别概览”丛书（首批65卷）适逢“一带一路”倡议提出五年后下一个阶段深入推进的需要之时，也填补了国内系统地介绍“一带一路”沿线国家国情的学术专著空白，获得了国家出版基金项目资助，并入选教育部全国高校出版社主题出版选题。

“‘一带一路’国别概览”丛书（首批65卷）联合中国社会科学院、北京大学、山东大学、宁夏大学、广西民族大学、上海对外经贸大学、黑龙江大学等多家高校及研究机构编写，并组织驻“一带一路”沿线65个国家的前大使对相关书稿进行审定。本套丛书不仅涵盖了各国地理、简史、政治、军事、文化、社会、外交、经济等方面的内容，突出了各国与丝绸之路或海上丝绸之路的历史渊源，力争为读者提供全景式的国

情介绍，还从“一带一路”政策出发，引用实际案例详细阐述了中国与各国贸易情况及各国的投资环境，旨在为“一带一路”的推进提供强大的智力支持，加快科技成果转化，促进合作人才培养，帮助我国“走出去”的企业有效地防控风险，从而全方位地助推“一带一路”建设。

“‘一带一路’国别概览”丛书（首批65卷）的顺利出版得益于大连海事大学出版社的精心策划和组织，也凝聚着百余位相关领域专家学者的心血，在此深表感谢。

国家主席习近平曾深情地说：“‘一带一路’建设承载着我们对美好生活的向往，将把每个国家、每个百姓的梦想凝结为共同愿望，让理想变为现实，让人民幸福安康。”我们也希望本套丛书可以为“一带一路”建设架起一座沟通的桥梁，推动“一带一路”倡议在沿线国家向更深远和平稳的方向发展。

“‘一带一路’国别概览”丛书编委会
2018年6月



前言

时维九月，白露已至，沪上秋雨夜渐寒。去年此时，我受大连海事大学出版社委托，承担起“一带一路国别概览”系列丛书之《黑山》的写作任务。

“一带一路”是“丝绸之路经济带”和“21世纪海上丝绸之路”的简称，也是我国目前着力发展的对外政治互信和经贸合作平台。自“一带一路”倡议提出以来，学者们著书立作，成果颇丰。黑山共和国作为“丝绸之路经济带”上的国家之一，坐落于巴尔干半岛的西南部，背靠亚得里亚海东海岸。“黑山”这一名称的起源，得于其郁郁葱葱的山间植被，黑山境内绵延起伏的高山被黛绿色的树木覆盖，远远望去，山体接近于黑色。1726年，黑山首领米鲁丁国王看到南部一带山脉被黑黝黝的茂密森林覆盖时，不由得心生感慨，便将其称为“黑山”。黑山共和国西北部与波斯尼亚和黑塞哥维那接壤，东北紧邻塞尔维亚，东南部是阿尔巴尼亚。黑山有着293千米的海岸线，西部和中部为丘陵平原地带，旅游资源极为丰富。

黑山共和国与中国有着传统友谊。中黑建交后，两国关系发展良好，政治互信不断加强。双方在经贸、文化、旅游等各领域交流与合作成效显著。然而，黑山经济基础薄弱，南斯拉夫联邦解体后，黑山因受战乱、国际制裁影响，经济一路下滑，且基础设施落后、能源匮乏、商品缺乏竞争力。随着黑山独立以及经济改革的推进，经济逐步恢复，这为我国企业提供了新的市场和投资契机。自“一带一路”倡议提出后，中国在黑山中标了一系列铁路以及高速公路等重大项目，双方贸易额也快速增长。

但是，通过梳理中国学术期刊网站的文献、国家政府网站信息和相关著作，发现有关黑山共和国研究的资料极为缺乏，多数研究仅针对黑山发生的重大事件进行分析，信息数据不完整，对黑山的政治、

社会、文化、经济等系统性研究缺失。因此，有针对性对黑山进行全面深入的研究，了解黑山的政治经济与文化，能够为政府和企业“走出去”提供可靠且直观的信息，弥补了对黑山的知识储备，增加了智力支持。基于此，本书的编写历时一年，编者查阅了大量外文文献和外交数据，上篇围绕黑山的地理、简史、政治、军事、文化、社会、外交和经济等方面进行阐述，下篇侧重论述黑山的对外贸易与投资，中黑经贸合作的现状、存在的问题和对策以及合作发展前景，希冀通过此书能够弥补我国对黑山共和国基础研究的空白。

自上海对外经贸大学中东欧研究中心成立以来，我从事中东欧投资贸易研究与“一带一路”相关研究已有六年有余，积累不可谓不丰。但此前研究多从中东欧地区的宏观视角出发，侧重经贸往来、投资合作等方面，针对具体国别的全面考察，尚属首次。鉴于术业有专攻，于是我邀华东政法大学博士研究生牛东芳加入此书的撰写工作，主要负责上篇。此外，为本书的材料收集、文献翻译、数据处理以及撰写底稿做出了贡献的有：硕士研究生昌薇、黄超、毛仲秋、殷雪松，国际贸易专业本科生王睿泽，华东政法大学硕士研究生韩豫春。在此一并致谢。

编者

2018年9月



• 上篇

第一章 地理	3
第一节 地理位置	3
第二节 气候	4
第三节 地势地貌	4
第四节 主要河流与湖泊	5
第五节 自然资源	6
第六节 行政区划	7
第二章 简史	14
第一节 古老的杜克列亚	15
第二节 两次世界大战中的黑山	17
第三节 第二次世界大战后黑山的独立之路	21
第三章 政治	24
第一节 国家标志	24
第二节 宪法	25
第三节 议会	26
第四节 总统	27
第五节 政府	28
第六节 司法机关	30
第四章 军事	33
第一节 建军史	33
第二节 兵役制度和军衔制度	35
第五章 文化	37
第一节 语言	37
第二节 文学与艺术	39



第六章 社会	42
第一节 人口与民族	42
第二节 宗教	43
第三节 传统风俗	44
第四节 教育	47
第五节 卫生	50
第六节 体育	51
第七章 外交	54
第一节 与北约和欧盟的关系	54
第二节 与中国的关系	57
第八章 经济	65
第一节 概况	65
第二节 经济体制的沿革和经济现状	67
第三节 农业	74
第四节 工业	78
第五节 交通运输业	79
第六节 旅游业	80

◆ 下篇

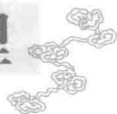
第九章 对外贸易与投资	87
第一节 对外贸易	87
第二节 对外资的吸引力	88
第十章 中黑经贸合作现状	90
第一节 资源合作	90
第二节 技术合作	92
第三节 产业合作	98
第十一章 中黑经贸合作中存在的问题与对策	100
第一节 中黑经贸合作现状分析	100
第二节 中黑经贸合作中存在的问题	105
第三节 中黑经贸合作的应对策略	108
第十二章 中黑经贸合作发展前景	111
第一节 “16+1合作”机制	111

第二节 “一带一路”倡议下的合作	115
第三节 中黑经济未来合作重点领域	120
参考文献	126

上
篇

—

第一章 地理



第一节 地理位置

在巴尔干半岛的西南部，背靠亚得里亚海东海岸，坐落着世界上一个古老而年轻的国家——黑山。黑山位于北纬 $42^{\circ}30'$ 、东经 $19^{\circ}18'$ 。黑山与克罗地亚、波斯尼亚和黑塞哥维那、塞尔维亚、阿尔巴尼亚以及亚得里亚海相邻。黑山是一个面积狭小却多山的国家，总面积约13 800平方千米，海岸线长293千米，与他国交界国境线长625千米。

“黑山”这一名称起源于境内南部绵延起伏的高山，远远望去接近于黑色。1726年，黑山首领米鲁丁国王看到南部一带黑黝黝的山脉时，不由得心生感慨，便将国家称为“黑山”。黑山西北部与克罗地亚、波斯尼亚和黑塞哥维那接壤，东北部紧邻塞尔维亚，东南部与阿尔巴尼亚接壤。黑山西部和中部为丘陵平原，北部和东北部为山地和高原，整体地形为西部低、东北部高，境内河流与水源自东向西汇入亚得里亚海。



第二节 气候

黑山的气候主要为温带大陆性气候，沿海地区为地中海气候，山区为山地气候。冬季寒冷多雨，夏季炎热干燥。1月平均气温 -1°C ，7月平均气温 28°C ，年平均气温 13.5°C ，峡谷地区气候温和，海拔较高的地区气候恶劣，许多高山全年大部分时间处于积雪状态，在一些较为阴冷的谷地，冰雪不易融化。黑山境内全年都有降水，其中秋季降水集中，年平均降水量为1798毫米。气候依地形自南向北分为地中海气候、温带大陆性气候和山地气候。

黑山沿岸地区多丘陵，海拔约为600米，在这一区域，地中海气候影响着四季气温和降水量，年平均气温为 $14^{\circ}\text{C} \sim 15^{\circ}\text{C}$ ，年降水量相对较多，约1300~2500毫米。由于年降水分布不均匀，该区的特点是干旱期长。

黑山内陆地区，海拔约1000米。这一区域为温带大陆性气候为主导，平均气温 $8^{\circ}\text{C} \sim 9^{\circ}\text{C}$ ，降水量800~900毫米，分布均匀。

第三节 地势地貌

黑山西南部主要为喀斯特地貌，植被稀少。黑山东部地区自然资源比较富饶，有大片森林和草地。沿海地区为狭长的平原地区，黑山境内河流向两个相反方向流动，皮瓦河、塔拉河和利姆河向北流；莫拉查河和泽塔河向南流。黑山南部的科托尔峡湾为欧洲最靠南的峡湾。

黑山占据了欧洲最崎岖的地形，山脉众多，平均海拔高达2000米。黑山山区与平原的交接地带是一段喀斯特地貌。黑山的平原地带北部骤然而止。洛夫琴山与科托尔湾相接。黑山的大型喀斯特地区一般海拔在1000米以上，例如奥戎山，海拔1894米，是沿海喀斯特地貌范围内最高的地区。黑山的泽塔河谷海拔为500米，是黑山海拔最低的区域。

黑山山脉由上一个冰川时期巴尔干半岛的冰蚀部分经过演变形

成。位于黑山中北部的博博托夫库克山为全国第一高峰，属杜米托尔山脉，海拔2 252米，附近的塔拉河塑造了深达1 300米的峡谷，该地区已被列为世界遗产。

黑山海岸长将近293千米，分布着岛屿，但与其西北部邻国克罗地亚不同，黑山的沿海岛屿没有大量居民居住。黑山沿岸最著名的地带是科托尔湾。科托尔湾被高达1 000米高山包围，山峰几乎垂直沉入大海。科托尔湾南部有一个狭窄的沿海平原，宽度约为4千米，北部为高山。

第四节

主要河流与湖泊

黑山北部的地表径流属于塔拉河流域，该河流注入波斯尼亚和黑塞哥维那的德里纳河，最终汇入多瑙河。在黑山南部，众多河流向西汇入亚得里亚海。喀斯特地区的大部分水源不流经地表，而是透过石灰岩渗透到地下并在地下暗河中流动。黑山最大的湖泊是斯库台湖，同时也是巴尔干地区最大的湖泊。该湖约有60%的面积位于黑山境内，黑山也因湖泊众多而闻名。

（一）布纳河

布纳河是欧洲巴尔干半岛的河流，流经阿尔巴尼亚和黑山。布纳河发源于斯库台湖，注入亚得里亚海，总长41千米，在阿尔巴尼亚境内长度约20千米，在黑山境内长度21千米。若计入斯库台湖的源头莫拉查河，则总长为183千米。

（二）斯库台湖

斯库台湖是巴尔干半岛最大的湖泊，位于黑山与阿尔巴尼亚边境地区，因地壳轻微下沉而成。斯库台湖距离亚得里亚海约12千米，湖面海拔12米，面积370平方千米（其中222平方千米属于黑山）。湖泊最深处44米，由河水及少量地下水补给。冬季水量增多，湖面可扩大三分之一。斯库台湖盛产鱼类，可通航。湖的西面和西北面山岭陡峭，东面有平原和沼泽。有六条河流注入此湖，其中莫拉查河为注入此湖的最大河流。布纳河自该湖南端注入亚得里亚海。湖岸有很多小

村庄，以古老的寺院和城堡闻名。

斯库台湖是阿尔巴尼亚和黑山间的跨国界保护区。阿尔巴尼亚政府已宣布斯库台湖在阿尔巴尼亚部分及湖周围的495平方千米的面积将受到保护，加上已受到保护的黑山境内斯库台湖部分，这创造了一个跨越黑山和阿尔巴尼亚边界、覆盖900平方千米面积的重要保护区。跨国界保护的斯库台湖是地中海地区最大的淡水湖水域，标志着世界自然保护联盟及巴尔干半岛上的国际合作伙伴们在跨国界保护工作上取得了成功。

第五节 自然资源

从自然资源方面看，黑山资源相对匮乏，农业发展程度非常有限。但是黑山蕴藏了丰富的矿产资源，如煤炭、铝土矿。黑山约有铝土矿石3 600万吨及3.5亿吨褐煤。原始森林和林地占黑山总面积的54%（743.60公顷）。从林地总面积来看，森林覆盖面积为620.872公顷，生长林地覆盖面积为122.737公顷；国有林地面积为500.041公顷，私有林地面积为243.568公顷。

地质基础、景观、气候和土壤的多样性以及黑山在巴尔干半岛和亚得里亚海的区位因素为黑山生物资源的多样性创造了条件，黑山是世界生物多样性研究的“焦点”国家。黑山地区的生物种类单位指数的数量为0.837，是欧洲国家所记录的最高指数。迄今为止，已经被发现和生物描述记载的黑山淡水藻类已有1 200个生物种，在各生物种之下的具体品种则更加繁复。黑山植物区系已经发现和记载的有3 250个生物种。黑山境内的斯库台湖是淡水鱼最重要的栖息地之一，斯库台湖也是巴尔干半岛最大的淡水湖，其中已发现的有40种淡水鱼，包括从海洋迁移到淡水生态系统的物种，如鳗鱼和鲑鱼。斯库台湖国家公园也是欧洲最大的鸟类保护区之一，自1989年以来一直是重要的鸟类研究区。

除了水生生物，黑山境内的陆地生物多样性在欧洲地区同样首屈一指。目前，黑山共详细记录了有38个属56个种（18种两栖动物和38种爬行动物）和69个亚种的陆地生物。这些陆地生物主要集中在洛