



国家出版基金项目

TZC 高校主题出版
GAOXIAO ZHIMI CHIBAN



“一带一路”系列丛书

“一带一路” 国别概览

斯洛伐克

李向阳 总主编

章丽群 编著 陈建福 审定





国家出版基金项目
NATIONAL PUBLICATION FOUNDATION

HTC 高校主题出版
GAOXIAO ZHIMI CHUBAN



“一带一路”系列丛书

“一带一路” 国别概览

斯洛伐克

李向阳 总主编

章丽群 编著 陈建福 审定

大连海事大学出版社

© 章丽群 2018

图书在版编目(CIP)数据

斯洛伐克 / 章丽群编著. — 大连 : 大连海事大学出版社, 2018.9

(“一带一路”国别概览 / 李向阳总主编)

国家出版基金项目

ISBN 978-7-5632-3712-8

I . ①斯… II . ①章… III . ①斯洛伐克 - 概况 IV .

①K952. 5

中国版本图书馆CIP数据核字(2018)第221454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9月第1版

2018年9月第1次印刷

幅面尺寸: 155 mm × 235 mm

印数: 1 ~ 3000 册

印张: 11.75

字数: 172 千

出版人: 徐华东

项目策划: 徐华东

责任编辑: 张冰

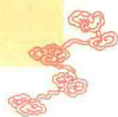
责任校对: 宋彩霞

装帧设计: 孟冀 解瑶瑶 张爱妮

ISBN 978-7-5632-3712-8

定价: 59.00 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的空白，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

斯洛伐克作为地区的称呼最早可以追溯到15世纪。1918年斯洛伐克与捷克联合建立捷克斯洛伐克共和国，1960年改为捷克斯洛伐克社会主义共和国。1990年成立捷克和斯洛伐克联邦共和国。1993年1月1日，斯洛伐克与捷克实现了和平分离，各自成为独立的主权国家。斯洛伐克国土面积较小，为49 037平方千米，人口较少，为541.6万人（截至2013年底），人均GDP为16 810美元（2016年，国际汇率），已达发达国家水平。斯洛伐克是欧盟和北约成员国，并于2007年12月21日成为申根协定成员国。斯洛伐克于2009年1月起加入欧元区。斯洛伐克自然资源丰富，自然风光秀丽，历史文化遗产丰厚，民俗风情多姿多彩，是旅游观光的好去处。

2013年9月和10月，中国国家主席习近平分别提出建设“丝绸之路经济带”和“21世纪海上丝绸之路”的合作倡议。“一带一路”倡议将充分依靠中国与有关国家既有的双多边机制，借助行之有效的区域合作平台，高举和平发展的旗帜，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”倡议提出以来，得到了包括斯洛伐克在内的许多国家的热烈响应。斯洛伐克是首批与中方签署“一带一路”合作有关谅解备忘录的欧洲国家（2015年），2016年双方还签署了《中华人民共和国海关总署与斯洛伐克共和国财税总局关于推进实施“丝绸之路经济带”合作倡议的谅解备忘录》。斯洛伐克处于欧洲中心地带，地理位置优越，东邻乌克兰，南接匈牙利，西连捷克和奥地利，北毗波兰，欧洲重要航道多瑙河也流经斯洛伐克，陆路、水路交通网络畅通。斯洛伐克近年来经济发展势头良好，GDP增长率连年居欧盟和欧元区前列，失业率显著下降，劳动力素质较高且价格相对较低，汽车、电子和机械制造等产业发达。这些优势都为斯洛伐克吸引外商投资、拓宽中斯合作面提供了良好条

件。在两国政府和企业的共同努力下,双方必将发掘出更多具有合作潜力的项目,斯洛伐克的区位优势与较好的营商环境也将在中欧基础设施建设、物流、机械制造和产能合作等领域发挥更加积极的作用。

本书分上、下两篇。上篇对斯洛伐克的地理、简史、政治、军事、文化、社会、外交、经济等基本情况进行系统的梳理和分析。

下篇则在阐述斯洛伐克经济体制变化、中国与斯洛伐克投资合作法律的基础上,回顾了中国与斯洛伐克的文化、科技与教育等领域的交往合作,重点分析中国与斯洛伐克的经贸合作现状。

同时,本书将斯洛伐克和欧盟的经贸合作与斯洛伐克和中国的经贸合作进行比较研究。最后,本书结合“一带一路”倡议背景,分析中斯合作存在的问题以及可以合作的领域。

总之,中国与斯洛伐克的经贸合作正处于上升期,农业、基础设施、旅游等诸多行业都存在着深化合作的空间,未来中国与斯洛伐克的合作前景可期。

本书第八章与第九章由潘婷编著,第十章由周梁参与编著,第十一章由陈佳慧编著,第十三章由孟阳编著,第十四章由班春帅参与编著,其它部分由章丽群编著。

本书能顺利出版,要感谢上海对外经贸大学中国东欧研究中心,是它们为编者提供了这次机会。感谢长期合作伙伴——来自斯洛伐克布拉迪斯拉发大学国际关系经济学院的Katarína Brocková教授,是她提供了最原始的和最新的有关斯洛伐克风貌和中斯经贸投资发展的材料。感谢本著作的编著团队,是他们的努力和付出,使这本著作得以顺利完成。

编 者

2018年6月

目 录



● 上篇

第一章 地理	3
第一节 自然地理.....	3
第二节 自然资源	10
第三节 行政区划	13
第二章 简史	22
第一节 上古简史	22
第二节 中古简史	22
第三节 近代简史	24
第四节 现代简史	25
第五节 当代简史	26
第三章 政治	30
第一节 国家标志	30
第二节 宪法	32
第三节 政党	34
第四节 议会	35
第五节 总统	39
第六节 政府	41
第七节 司法机构	43
第四章 军事	47
第一节 军种与兵种	47
第二节 兵役制度、军衔制度和军事院校.....	49
第三节 国防工业与武器出口	51
第四节 对外军事关系	52
第五章 文化	55
第一节 语言文字	55



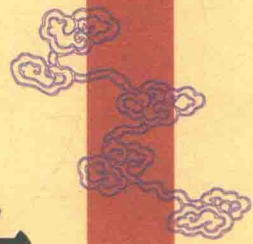
第二节	文学与艺术	57
第六章	社会	64
第一节	人口与民族	64
第二节	宗教	68
第三节	传统风俗	69
第四节	教育	74
第五节	科学技术	78
第六节	体育	81
第七节	新闻传媒出版业	83
第八节	社会保障	85
第七章	外交	88
第一节	外交政策发展	88
第二节	对外关系	88
第八章	经济	94
第一节	经济发展概述	94
第二节	农林牧副渔业	96
第三节	工业	100
第四节	商业、服务业和旅游业	108
第五节	交通与通信业	110
第六节	财政与金融	114
第九章	对外经济关系	120
第一节	斯洛伐克的对外贸易政策	120
第二节	斯洛伐克的对外贸易规模	122
第三节	斯洛伐克的对外贸易结构	123
第四节	斯洛伐克的对外贸易依存度	126
第五节	斯洛伐克吸收外资与外国援助	126

● 下篇

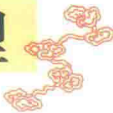
第十章	斯洛伐克经济体制的转轨	131
第一节	斯洛伐克经济体制转轨的原因	131
第二节	斯洛伐克经济体制转轨的主要内容	132
第三节	斯洛伐克经济体制转轨的成果	135

第十一章 中斯投资合作法规与产业发展合作	137
第一节 中斯投资合作的政策法律	137
第二节 斯洛伐克政府的经济政策措施	138
第三节 中国与斯洛伐克产业互补	141
第十二章 中斯文化与科教领域合作	144
第一节 中斯文化交往合作	144
第二节 中斯科技交往与合作	145
第三节 中斯教育交往与合作	145
第四节 中斯旅游、体育等交往合作	146
第十三章 中斯经贸合作	147
第一节 1993—2001年中斯经贸合作	147
第二节 2002—2008年中斯经贸合作	148
第三节 2009年以来的中斯经贸合作	152
第四节 中斯双边贸易的影响因素分析	155
第五节 中斯经贸合作存在的问题	157
第六节 中斯经贸合作的对策	160
第十四章 斯洛伐克和欧盟的经贸合作与中斯经贸合作比较	162
第一节 经贸合作规模比较	162
第二节 经贸合作领域比较	164
第十五章 中国与斯洛伐克合作展望	166
第一节 斯洛伐克在中国“一带一路”倡议中的重要性	166
第二节 中斯合作领域前景	167
参考文献	170

上
篇



第一章 地理



斯洛伐克位于中东欧，与该地区其他国家地理关系密切，属海洋性向大陆性气候过渡的地区。斯洛伐克地形多样，水源充足，植物、动物、矿产等资源种类较多。由于地理位置不同，布拉迪斯拉发州、特尔纳瓦州等州都各具特色。

第一节 自然地理

一、地理位置

斯洛伐克共和国位于北纬 $47^{\circ}44' \sim 49^{\circ}35'$ 、东经 $16^{\circ}50' \sim 22^{\circ}34'$ 之间，是欧洲中部的一个内陆国家。斯洛伐克是欧洲所有国家中距离海洋最远的国家，距离亚得里亚海350千米，距离波罗的海520千米，距离黑海678千米，距离北海791千米。

斯洛伐克的国土面积为49 037平方千米，与丹麦、瑞士和荷兰的面积相当，东西长428千米，南北宽226千米。斯洛伐克最西端是马拉茨基县的扎霍尔斯卡村，最东端是斯尼纳县的诺瓦塞得利察，最北端是纳梅斯托沃县的奥拉夫斯卡波尔霍拉，最南端是科马尔诺县的帕津策。

斯洛伐克与五国接壤，东邻乌克兰，南接匈牙利，西连捷克和奥地利，北部毗连波兰。斯洛伐克1993年与捷克和平分离而独立，它与捷克的边界线长265千米，该边界线是斯洛伐克连接西欧各国主要公路和铁路的交通要道。斯洛伐克与波兰的边界线为597.5千米；与奥地

利的边界线为127.2千米。斯洛伐克与乌克兰的边界线最短，仅为98千米；与匈牙利的边界线最长，长达679千米。多瑙河流经斯洛伐克南部边境，是斯洛伐克与匈牙利以及奥地利的界河。斯洛伐克与捷克以及波兰的边界大部分是山地，斯洛伐克与匈牙利以及乌克兰的边界则由双方国家共同确定。喀尔巴阡山脉横贯斯洛伐克的北部和中部，最高处海拔为2 655米。斯洛伐克的西南部与阿尔卑斯山相连，西部和西北部紧邻捷克高地，北部是中欧低地，南部是巴依盆地。欧洲大部分河流发源于斯洛伐克。

二、气候

斯洛伐克位于大陆西部的北温带，气候适宜，四季分明，严寒和酷暑时间较短。同时它也属海洋性向大陆性气候的过渡地区，全年温和潮湿，冬暖夏凉，降水均匀。由于斯洛伐克山脉较多，不同海拔地区的降水与温度都有一定差异。

斯洛伐克全国年平均气温为9.8℃，最冷月平均气温在0℃以上，最暖月平均气温又低于22℃，一年中月平均气温差远小于同纬度的内陆与东岸地区。最高日气温约为36.6℃，最低日气温约为-26.8℃。斯洛伐克寒冷的地区主要是山区，1月平均气温下降到-10℃，7月平均气温也只有4℃，全年温差近14℃。随着海拔高度的上升，气温不断下降。斯洛伐克年均气温最低的地方是高塔特拉山顶部，年均温度为-3.7℃。多瑙河流域平原和东斯洛伐克平原是斯洛伐克最温暖的地方，1月平均气温在-1℃~3℃，而7月平均气温达20℃左右，全年温差近19℃，年温差大于山区。这两个平原中，多瑙河流域平原年均气温更高，年均温度约为10.4℃。在夏季，斯洛伐克偶尔也会出现极热天气，白天气温超过30℃，夜间气温保持在20℃及以上。同样在冬季的极少时候，海拔低的地区气温也会下降到-20℃。

斯洛伐克的年降水量为500~700毫米，低地地区^①降水量最少，山区雨量充沛，降水量在1 000毫米以上。通常，背风一面的降水量小于迎风一面的降水量。在不受风向影响的情况下，随着海拔的上升，降雨量也不断上升。因此，塔特拉山是斯洛伐克最湿润的地区，但是

^① 低地地区是指地势相对低平的地区，包括平原与丘陵。斯洛伐克的低地主要有山外低地、多瑙河低地、东斯洛伐克低地等。

由于气温低，降水多以降雪的形式出现。最干燥的地区是多瑙河流域平原，年降水量只有500~600毫米。

从日照和云量看，斯洛伐克低地和高山顶部的日照天数最多。如多瑙河流域平原年日照时数达2 200小时，高塔特拉山的洛姆尼茨山峰的年日照时数为2 000小时左右。在冬季，斯洛伐克多出现雾天；在夏季和秋季，当大陆性空气势力强于湿润性空气时，天气晴朗，云量最少。

总之，斯洛伐克受地理位置、地形、海拔等的影响，不同季节、不同地区的气候各不相同。但是按气温高低和降水量大小，全国分为三个不同气候区：暖区、温和区和冷区。暖区为斯洛伐克地势最低的部分，包括山外低地、多瑙河流域低地、东斯洛伐克低地，以及南斯洛伐克盆地和科希策盆地。该区域年平均温度最高，为8℃~10℃，降水量最少，为550~750毫米。温和区包括小喀尔巴阡山地、泽姆普林山地、低塔特拉山、大法特拉山、塔特拉山麓盆地、奥拉瓦盆地和霍尔纳得盆地等。温和区位于海拔800米以下的地区，年平均温度为4℃~18℃，年降水量为800~1 200毫米。塔特拉山、低塔特拉山、小法特拉山、大法特拉山中海拔高度在800米以上的地区都属于冷区，年平均温度接近0℃，年降水量为1 300~2 000毫米，形式多为降雪。

三、地势地貌

(一) 概述

斯洛伐克属于喀尔巴阡山脉和巴依盆地两个不同的地形区，但是地势总体较高，山地占据了国土的大部分面积，只有西南和东南小部分是平原、盆地。北部是西喀尔巴阡山脉较高的地带，大部分海拔在1 000~1 500米。

斯洛伐克最高的山峰是塔特拉山的格尔拉赫峰，也是喀尔巴阡山脉最高峰，海拔为2 655米，位于该国和波兰的边界。斯洛伐克地势最低处是博德罗格河的出口，海拔仅为94米。从全国整体来看，海拔300米以下的平原地区面积为20 000平方千米，约占国土总面积的40%，海拔300~750米的山地占40%左右，海拔750米以上的山区占

20%左右。斯洛伐克的平原丘陵地区主要是在山外低地、多瑙河流域、东斯洛伐克地区的低地与丘陵。斯洛伐克的主要盆地是南斯洛伐克盆地以及科希策盆地。斯洛伐克的高地则包括什佳夫尼察山地、鲁多霍日山地等地区。

喀尔巴阡山脉是斯洛伐克最重要的山脉，斯洛伐克几乎所有的山脉都属于喀尔巴阡山脉。喀尔巴阡山脉分为西喀尔巴阡山脉和东喀尔巴阡山脉。西喀尔巴阡山脉又可分为外西喀尔巴阡山脉和内西喀尔巴阡山脉。西喀尔巴阡山脉包括了斯洛伐克大部分山脉。外西喀尔巴阡山脉从布拉迪斯拉发开始，呈大圆弧状，沿着斯洛伐克与捷克和波兰的边界一直延伸到与乌克兰的边界。外西喀尔巴阡山的山脉和盆地都呈带状分布，石质多为砂岩和页岩。白喀尔巴阡山脉、亚沃尔尼克山地、贝斯基迪山、斯皮什-马古拉山地、雷沃恰山地、皮耶尼尼山地、鲁博夫尼亞高地、切尔格山地、瓦赫河畔谷地和奥拉瓦盆地等都属于外西喀尔巴阡山脉。内西喀尔巴阡山脉在斯洛伐克的中部，由中心山脉、火山山脉、斯洛伐克鲁多霍日山地、喀尔巴阡盆地和谷地四大地形区组成。东喀尔巴阡山脉位于斯洛伐克的东北部，它包括处于外围的、与外西喀尔巴阡山脉相似的低贝斯基迪山地和布科夫山地，以及处于内部的维霍尔拉特山地。

巴依盆地面积广阔，其大部分位于匈牙利，属于斯洛伐克的部分在斯洛伐克的南部，可分为山外低地、多瑙河流域低地和东斯洛伐克低地三个区域。

（二）平原与丘陵

斯洛伐克的平原和丘陵主要位于斯洛伐克的南部和东部。

山外低地大部分地区覆盖着沙丘，那里生长着松林，海拔高度自南向北不断上升。山外低地由平坦的波尔低地和被切割成若干段的赫沃伊涅低地构成。

多瑙河流域低地占据了斯洛伐克南部的绝大部分区域，是斯洛伐克最重要的地区。它不仅是斯洛伐克最辽阔的低地地区，也是斯洛伐克最富裕的地区。多瑙河流域根据地貌的不同，可分为多瑙河及其支流沿岸的多瑙河流域平原和山脉边缘的多瑙河流域丘陵。多瑙河流域平原主要是由多瑙河、瓦赫河、尼特拉河和赫龙河的泥沙堆积而成