



国家出版基金项目
NATIONAL PUBLICATION FOUNDATION

GZC 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

菲律宾

李向阳 总主编

陈丙先 卢秋莉 王澹洱 编著 王春贵 审定

大连海事大学出版社



国家出版基金项目
NATIONAL PUBLICATION FOUNDATION

GZC 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

菲律宾

李向阳 总主编

陈丙先 卢秋莉 王澹洱 编著 王春贵 审定

大连海事大学出版社

© 陈丙先 卢秋莉 王漉洱 2019

图书在版编目(CIP)数据

菲律宾 / 陈丙先, 卢秋莉, 王漉洱编著. — 大连: 大连海事大学出版社, 2019.5

(“一带一路”国别概览 / 李向阳总主编)

国家出版基金项目

ISBN 978-7-5632-3791-3

I. ①菲… II. ①陈… ②卢… ③王… III. ①菲律宾-概况
IV. ①K934.1

中国版本图书馆CIP数据核字(2019)第085734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

2019年5月第1版

2019年5月第1次印刷

幅面尺寸:155 mm × 235 mm

印数:1~3000册

印张:15.25

字数:230千

出版人:徐华东

项目策划:徐华东

责任编辑:魏悦

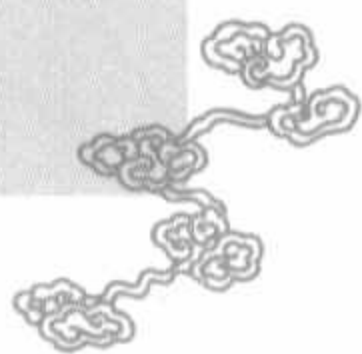
责任校对:刘长影

装帧设计:孟冀 解瑶瑶 张爱妮

ISBN 978-7-5632-3791-3

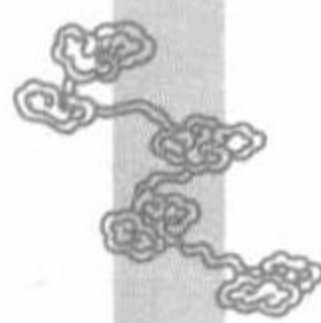
定价:76.00元

“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



菲律宾位于西太平洋，是东南亚一个多民族的群岛国家，2016年人口已达1.03亿。菲律宾是东盟的主要成员国，是亚太经合组织的24个成员国之一，也是发展中国家、新兴工业国家及世界的新兴市场之一。《中国古籍中有关菲律宾资料汇编》一书的编者在前言中写道，“到了明代后期，即16世纪下半叶以后。西班牙殖民者侵占了菲律宾的中部和北部地区……中国水手开辟了从泉州经台湾省南部到菲律宾的新航路，取代隋、唐以来从泉州经占城、渤泥至菲律宾的航路”，认为新航线的开辟是在16世纪的后期。而诸多学者还是认为中菲新航线在宋元时期就已存在。无论如何，至少从宋元时期开始，菲律宾就已经是海上丝绸之路上的重要国家。到了明代中后期，随着西班牙殖民者入主菲律宾，跨太平洋的大帆船贸易兴起，菲律宾成为海上丝绸之路上的重要节点。

菲律宾现政府明确支持中国的“一带一路”倡议。菲律宾现任财政部部长多明戈斯明确表示支持中国的“一带一路”倡议，认为东盟将从“一带一路”倡议中受益，“一带一路”倡议也有助于进一步巩固东南亚地区的合作，因为“一带一路”倡议与东盟区域一体化的目标一致，“一带一路”倡议将促进东盟区域一体化并使经济合作更加紧密。他同时还认为，菲律宾是“一带一路”倡议与东盟区域一体化进程中“最幸运的”，因为不仅有助于菲律宾经济通过基础设施投资拉动而增长，而且还能为菲律宾的制造业，尤其是电子产品和食品行业带来巨大的经济利益。菲律宾现任驻华大使罗马纳表示，菲律宾从融合的角度来看待中国的“一带一路”倡议，认为“一带一路”倡议与菲律宾的国家发展计划、政府发展计划和政府重点领域之间存在融合点，“一带一路”倡议与东盟互联互通总体规划之间也同样存在广泛的融合性，21世纪海上丝绸之路建设最重要的是推动建设一条能够促进

通航自由和多国贸易、扩大投资旅游和民间交流的丝绸之路。他认为菲律宾的地理位置得天独厚，是21世纪海上丝绸之路的重要节点，加强中菲在“一带一路”框架下的发展规划对接和政策沟通，不断深化双方在基础设施、经贸、农业、旅游等各个领域的合作，不仅可以带来经济收益，也可以让两国民众从合作中增强获得感与幸福感。

中菲“一带一路”合作的成果初现。中菲旅游合作已经出现了很好的迹象，2016年大约有60万中国游客到菲律宾旅游，2017年中国已跃升为菲律宾第二大外国游客来源地，赴菲旅游人数近100万人次，同比增长43.33%，给中菲民间交流带来了实实在在的好处。在贸易方面，来自菲律宾的香蕉、芒果、菠萝和其他热带水果大量涌入中国市场。在基础设施建设方面，中菲合作项目正在菲律宾推广，包括中国出资在马尼拉和曼达卢永援建的两座桥梁、在菲律宾北部修建的大型水坝、在吕宋岛地区修建的水库、从马尼拉到吕宋岛南部的铁路等项目。这些项目不仅有助于互联互通、改善中菲关系，也有助于具体体现“一带一路”倡议的内涵。

在中菲就“一带一路”建设紧密合作的背景下，增进对菲律宾的整体认知很有必要，只有在知己知彼的情况下中菲合作才能富有成效且行健致远。广西民族大学菲律宾研究中心是校级重点研究基地，其前身为成立于2011年的广西民族大学东盟学院菲律宾研究所，现受托承担《“一带一路”国别概览 菲律宾》的编撰工作，但求本中心粗浅的研究能够助力中国政界、学界、产业界及其他社会群体或界别对菲律宾的国情认知。

本书的第一、二、三、六、九、十、十一章由陈丙先编撰，第四、五、七、八章由卢秋莉编撰，第十二、十三、十四章由王澍洱编撰。刘冲为第九、十、十一章的编撰贡献了部分资料，在此予以感谢！陈丙先负责全书的统稿工作。受能力所限，本书的错漏之处与不足之处在所难免，恳请大家予以批评指正。

编者

2018年6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	8
第四节 水文	10
第五节 自然资源	11
第六节 行政区划	17
第二章 简史	22
第一节 古代史(史前—1521年)	22
第二节 殖民地时期(1521—1945年)	24
第三节 独立后(1946年以后)	34
第三章 政治	45
第一节 国家标志	45
第二节 宪法	48
第三节 政党	49
第四节 议会	53
第五节 总统	55
第六节 政府	56
第七节 司法机关	57
第八节 政治特点	58
第四章 军事	66
第一节 建军简史	66
第二节 国防政策与军费开支	68
第三节 军事力量	71
第四节 军事关系	73

第五章 文化	80
第一节 语言文字	80
第二节 文学	82
第三节 艺术	85
第六章 社会	92
第一节 人口与民族	92
第二节 宗教	100
第三节 传统风俗及节日	103
第七章 外交	109
第一节 对外政策	109
第二节 对外关系	112
第八章 经济	141
第一节 概述	141
第二节 农业	144
第三节 林业	148
第四节 畜牧业	149
第五节 渔业	150
第六节 工业	152
第七节 服务业	155
第九章 对外经济关系	159
第一节 进出口贸易	159
第二节 国外投资	164
第三节 劳务	170

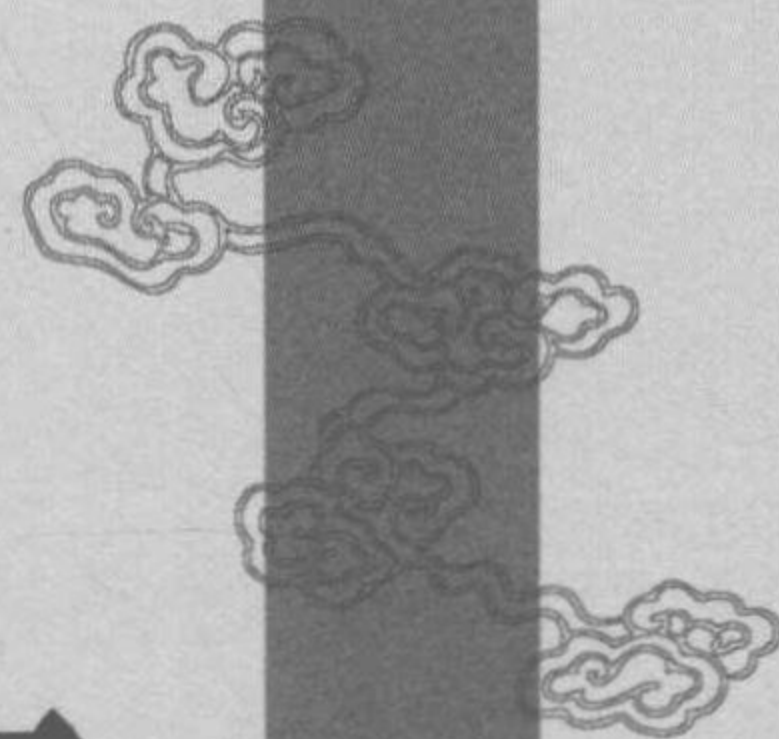
● 下篇

第十章 中菲经济互补性	177
第一节 自然资源方面的互补性	177
第二节 农业方面的互补性	180
第三节 工业发展方面的互补性	183
第四节 基础设施建设方面的互补性	185
第十一章 中菲经贸关系的现状	187
第一节 双边投资	187

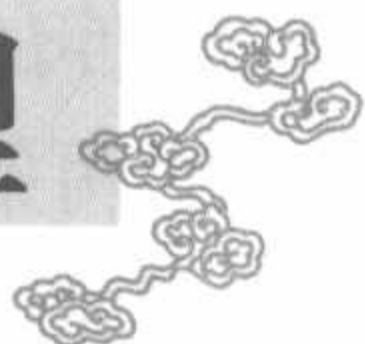
第二节	双边贸易	191
第三节	工程承包与劳务合作	195
第四节	旅游合作	196
第十二章	中菲经贸合作存在的问题和对策	198
第一节	中菲经贸合作存在的问题	198
第二节	中菲经贸合作对策	209
第十三章	中菲经贸合作发展前景	212
第一节	中菲经贸合作的强烈意愿	212
第二节	中国对菲投资前景向好	214
第三节	中菲贸易前景向好	216
第十四章	中菲经贸合作对菲律宾经济发展的影响	221
第一节	中菲经贸合作对菲律宾农业发展的影响	221
第二节	中菲经贸合作对菲律宾能源产业发展的影响	223
第三节	中菲经贸合作对菲律宾基础设施建设的影响	224
第四节	中菲经贸合作对菲律宾就业的影响	226
参考文献	228

上
篇

一



第一章 地理



第一节

地理位置

菲律宾全称是菲律宾共和国 (Republic of the Philippines), 1543年, 西班牙探险家维拉洛博斯把菲律宾中部诸岛取名为“菲律宾群岛”, 向当时的西班牙王子菲利普二世致敬。它是一个群岛国家, 位于亚洲东南部, 全国领土分布于西太平洋赤道与北回归线之间, 即北纬 $4^{\circ}23'$ ~ $21^{\circ}25'$ 、东经 112° ~ 127° ^①。菲律宾东临太平洋, 西濒中国南海, 北与中国台湾地区隔巴士海峡相望, 南面、西南面与印度尼西亚和马来西亚隔苏拉威西海、苏禄海和巴拉巴克海峡相对, 扼亚洲、大洋洲与太平洋之间及东亚和南亚之间的交通要道, 地理位置十分重要。

菲律宾素有“千岛之国”之称, 由7 107个大小岛屿和露出水面的礁石组成, 其中吕宋岛、棉兰老岛、萨马岛等11个主要岛屿的面积占菲律宾国土总面积的96%, 有名称的岛屿有3 000多个^②, 有人居住的

① 数据来源于菲律宾政府官方网站, <http://www.gov.ph>, 2009年1月16日。而马燕冰、黄莺编著的《列国志·菲律宾》(社会科学文献出版社, 2007年), 高伟浓编著的《菲律宾》(广西人民出版社, 1995年), 以及沈红芳编著的《菲律宾》(上海辞书出版社, 1985年)采用的数据都是北纬 $4^{\circ}23'$ ~ $21^{\circ}25'$ 、东经 $116^{\circ}40'$ ~ 127° 。

② 高伟浓编著的《菲律宾》及胡才主编的《当代菲律宾》(四川人民出版社, 1994年)认为菲律宾有名称的岛屿数量为3 000多个, 而马燕冰、黄莺编著的《列国志·菲律宾》和沈红芳编著的《菲律宾》认为是2 800多个。

岛屿仅1 000个左右，只有466个岛屿的面积超过1平方千米。

从地理分布上看，菲律宾群岛的轮廓为：两个最大的岛屿，即北面的吕宋岛和南面的棉兰老岛雄踞国土两端，中间的米沙鄢群岛构成菲律宾国土的“躯干”；由吕宋岛向西南方向延伸的巴拉望岛和由棉兰老岛向西南方向延伸的苏禄群岛构成菲律宾国土的“双腿”，为菲律宾通向加里曼丹岛的两条岛链。

菲律宾国土总面积为29.97万平方千米，南北跨距约1 835千米，东西最宽跨距约1 098千米，海岸线长达18 533千米^①。境内天然良港和海峡众多。山地占国土总面积的3/4以上。

沿海平原较窄，宽度一般不超过15千米。不过在吕宋岛、棉兰老岛等大岛屿上有较大的平原，这些平原是菲律宾经济活动的中心。多数山脉的海拔在2 000米以上，并且火山众多，平原与河谷稀少。各岛河流密布，但多短狭湍急，不利航行。菲律宾终年炎热，雨水充沛，自然灾害较多，常遭台风、地震、暴雨和泥石流等的袭击。

菲律宾群岛没有特大岛屿，各岛内地距海边的距离较近，多在50千米以内，在吕宋岛、棉兰老岛两大岛上也没有距离海边120千米以上的地方。各岛之间的距离也很近，被各岛包围着的内海均为浅海，多珊瑚礁，风平浪静，宛若内湖，所以对国家发展经济和维护领土完整非常有利。被岛屿环绕而成的海众多，有20多个，如苏禄海等。菲律宾群岛两侧为深海，萨马岛和棉兰老岛以东的菲律宾海沟，最深达10 479米，是世界海洋最深的地区之一。

第二节 气候

❖ 一、气候类型

菲律宾群岛位于赤道与北回归线之间，属于季风型热带雨林气候，特征为温度较高，湿度大，降水量大，台风多。不过菲律宾各地

^① 该三个数据引自马燕冰、黄莺编著的《列国志·菲律宾》，第1页。而沈红芳编著的《菲律宾》中有关东西跨距的数据是1 098千米，南北跨距的数据是1 855千米。

的气候特征有所差异，基于降水量的分布，有以下四种公认的气候类型。

类型一：一年分为清晰的两季，即11月—翌年4月为旱季，其余时段为湿季。以大马尼拉地区为例，5月—10月的月平均降水天数为14.33天，11月—翌年4月的月平均降水天数为3天，旱季与湿季的区别非常明显。

类型二：没有旱季，11月—翌年1月有明显的降水。以博龙岸为例，每年的1月、11月、12月是全年降水量最大的三个月份，并且明显高于其他月份。

类型三：季节区分并不明显，11月—翌年4月相对较干，其余时段较湿，这在宿务市比较典型。

类型四：全年的降水量分配大体平衡，这在桑托斯将军城比较典型。

❖ 二、降水量

菲律宾降水量充沛，终年有雨。但全国降水量的分布因地而异，主要取决于湿空气的方向和山脉的区位。菲律宾的年降水量在965~4 064毫米浮动，大部分地区年均降水量为2 000~3 000毫米，由北向南渐多，年平均湿度为77%。受东北季风影响，菲律宾多山的东海岸地区终年降水，尤其11月、12月和1月降水较多，其中碧瑶市、萨马岛东部和东苏里高降水量最大。西部是典型的季风气候区，旱季和雨季明显。南部（棉兰老岛大部）气候具有赤道地区的特点，终年多雨，没有明显的雨季和旱季。宿务岛和吕宋岛的卡加延谷地则因山岭屏蔽，年平均降水量不到1 500毫米，是全国比较干燥的地区。哥打巴托南部降水量最小，其中的桑托斯将军城年均降水量仅为978毫米。

5月—10月夏季的季候风给菲律宾群岛的大多数地区带来强降雨。季候雨虽然雨量大，但不一定连带狂风巨浪。在菲律宾北部地区，至少有30%的年降水量是由热带气流带来的，不过热带气流带给南部岛屿的则不到其年降水量的10%。迄今所知，影响菲律宾群岛的湿度最大的热带气流产生于1911年7月，在24小时之内给碧瑶市带来了1 168毫米的降水量。

❁ 三、气温

综合菲律宾所有气象站的资料，碧瑶市的除外，菲律宾全年的平均气温为26.6℃。最冷的月份为1月，平均气温为25.5℃；最热的月份为5月，平均气温为28.3℃；最热和最冷的月份温差不超过3℃，无明显的热季、凉季之分，只有旱、雨两季。在菲律宾各地，最高平均温度为33℃~39℃，最低平均温度为16.7℃~20.9℃，除高山地区外，其余地区年温差很小。在菲律宾，纬度并非影响气温变化的重要因素，然而海拔却造成了气温的巨大反差。设在三宝颜的菲律宾最南端气象站的年平均气温，与设在拉瓦格的最北端气象站的年平均气温差别不大。换句话说，就是在吕宋、米沙鄢和棉兰老各个沿海或近海地区测量到的年平均气温差别不大。而有着1500米海拔高度的碧瑶市，年平均气温仅为18.3℃，这使得碧瑶市的气温和那些气候温和的地区相当，所以碧瑶市被认为是菲律宾的夏都。1915年《菲律宾科学杂志》的威廉·布朗在海拔2100米的巴纳豪山顶主持了一项为期一年的调查，测量到的年平均气温为18.6℃，比低地的平均气温低了10℃。在马尼拉和大多数低地地区，气温很少高于37℃。菲律宾气温的最高纪录是1912年4月29日和1969年5月11日出现在卡加延谷地土格加劳的42.2℃；气温的最低纪录是1903年1月出现在碧瑶市的3℃。

在菲律宾，每年最热的月份为4月—6月，平均气温超过35℃，温度最低的月份为12月—翌年2月，平均气温约为19℃。日温差比年温差大。全国平均日温差为6℃~12℃。一般来说，雨季的日温差较小，旱季较大。不过，在海拔1500米的碧瑶市，11月—翌年2月夜间最冷时可接近0℃，还有霜冻。其他一些海拔较高的地区每年也有温度很低的时候。

❁ 四、湿度

由于高温和四周环水，菲律宾的相对湿度很高，月平均相对湿度在5月的71%和9月的85%之间浮动。高温加上很高的相对和绝对湿度，整个群岛都让人觉得更热，特别是3月—5月，气候尤其令人不舒服，那时的温度和湿度都处于高阶。

菲律宾的湿度大是由不同的原因造成的：环绕菲岛的海水的大量