

# 南极洲 中国地名图集

Atlas of Antarctic geographical names of China

中国地名研究所  
中国南极测绘研究中心  
编著



...南极洲...

中国地名图集

Atlas of Antarctic geographical names of China

中国地名研究所  
中国南极测绘研究中心  
编著



图书在版编目（CIP）数据

南极洲中国地名图集 / 中国地名研究所，中国南极洲测绘研究中心编著. —北京：中国社会出版社，2016. 9  
ISBN 978 - 7 - 5087 - 5427 - 7

I. ①南… II. ①中… ②中… III. ①南极—地名—图集  
IV. ①K91 - 64

中国版本图书馆 CIP 数据核字（2016）第 228270 号

---

书 名：南极洲中国地名图集  
编 著：中国地名研究所 中国南极测绘研究中心

---

出版人：浦善新  
终审人：胡晓明  
责任编辑：魏光洁

责任校对：田 硕

出版发行：中国社会出版社 邮政编码：100032

通联方法：北京市西城区二龙路甲 33 号

电 话：编辑室：(010) 58124851  
邮购部：(010) 58124848  
销售部：(010) 58124845  
(010) 58124846  
传 真：(010) 58124856

网 址：[www.shebs.com.cn](http://www.shebs.com.cn)  
[shebs.mca.gov.cn](http://shebs.mca.gov.cn)

经 销：各地新华书店



中国社会出版社天猫旗舰店

---

印刷装订：北京九州迅驰传媒文化有限公司  
开 本：185mm × 260mm 1/16  
印 张：8.25  
字 数：250 千字  
版 次：2016 年 11 月第 1 版  
印 次：2016 年 11 月第 1 次印刷  
定 价：186.00 元



中国社会出版社微信公众号

中 国 南 极 地 名 研 究  
编 委 会

主 任：王胜三

副 主 任：宋久成 刘连安

顾 问：鄂栋臣 刘保全 商伟凡

委 员（以姓氏笔画为序）：

朱昌春 阮文斌 张清华 庞森权

范晨芳 钟 军 高 钰

总 编：宋久成

副 总 编：庞森权

# 南极洲中国地名图集

名誉主编：鄂栋臣

主 编：庞森权

执行主编：庞小平

副 主 编：田 硕 赵 羲 王泽民 艾松涛

张胜凯 周春霞

主编助理：刘海燕 刘 静

编 委（以姓氏笔画为序）：

王泽民 艾松涛 田 硕 刘 静

刘海艳 刘海燕 毕 策 李 斐

李 果 李 娟 李艳红 张胜凯

杨慧贤 庞小平 庞森权 周春霞

赵 羲 商伟凡 鄂栋臣 蔡 亮

撰 稿：庞森权 庞小平 王泽民 艾松涛

田 硕 刘海燕 李艳红 张胜凯

周春霞 耿 红 刘 静 蔡 亮

地图编绘：刘海燕 李艳红 李 娟 毕 策

杨慧贤 刘海艳

统 稿：庞森权 庞小平

审 校：刘海燕 田 硕 蔡 亮 乌日扎拉嘎

# 序

近 200 年来，众多探险者、科学家以及各种政府组织对南极洲进行了多种多样的探险、考察、研究，使这一冰川大陆逐渐为人们所熟知。20 世纪 50 年代以后，随着有关国家对南极洲科学考察的迅速发展，南纬 60 度以南的广袤区域不再是白雪皑皑的处女地，已经变为世人广泛关注的一片热土。特别是随着地理研究、测绘勘察的逐步拓展和深入，在地球“第七大陆”的土地上，产生了近 37000 条地理实体名称。面对于此，针对社会各界对南极地名的迫切需要，中国地名研究所迎难而上，毅然然地承担起南极地名的研究工作。

“中国南极地名研究”是一项庞大的系统工程，其特点为：一是时间紧——早期南极探险家在南极命名地理实体已近 200 年，我国最早命名的南极地理实体也已超过 25 年，迫切需要对其进行全方位、多视角、大领域的研究；二是责任大——南极地名不仅涉及地名的标准化问题，也关系到南极科学考察的进一步深入，还与国家在南极的合法权益息息相关；三是任务重——在规范南极近 37000 个地理实体名称的同时，还要解决南极洲特殊地理形态的地名问题；四是要求高——各国在南极的地名由 12 种语言构成，均需要译写为汉语地名，并进行标准化处理；五是范围广——南极地区的土地面积超过 1400 万平方公里，约为我国国土面积的 1.5 倍；六是种类多——包括海底、海域和陆地的地理实体，300 余个地理实体通名类型；七是工作杂——既需要赴南极进行实地考察，也需要参加有关南极的学术会议，还需要沟通测绘、海洋、地理等之间的相互关系；八是内容新——全面开展南极地名研究工作，是地名研究领域中一个有益的最新尝试；九是周期长——由于任务庞杂、业务繁多，全面完成这项工作需要较长的时间；十是事务繁——不仅要制定相关技术标准，也要编辑各种南极地名词典，并要建立大型的南极地名数据库；十一是关联紧——南极地名研究下分许多子项目，每一个子课题之间都存在着紧密的联系；十二是效果好——南极地名

研究的完成，必将全面提升我国在该领域的科学水平，为国家乃至国际的南极科学考察作出巨大贡献。

“中国南极地名研究”项目之下的分课题（成出版物）主要是：国家标准有《南极地名 通名》《南极地名 分类与代码》《南极地名 命名》《南极地名 罗马字母拼写》《南极地名 相关信息与工作流程》《南极地名 地理实体外语通名译写》以及《南极地名标准宣贯指南》等；地名词典有《南极地理实体通名术语词典》《南极洲中国地名词典》《南极洲英国地名词典》《南极洲澳大利亚地名词典》《南极洲美国地名词典》《南极洲挪威地名词典》《南极洲日本地名词典》《南极洲俄国地名词典》等；地名图册有《南极洲中国地名图册》等；工作研究有《国际组织南极地名工作研究》《中国南极地名文件选编》《外国南极地名管理概览》等；专题研究有《中国南极科学考察区域地名规范研究》《南极探险与地名》《南极科学考察站及其名称》等。

开展“中国南极地名研究”具有积极的现实意义和深远的历史意义：一是体现、维护国家权益；二是遵守、贯彻联合国地名标准化决议；三是展示、弘扬中华民族悠久、先进的传统文化；四是促进、推动我国及世界各国的科学考察活动；五是推进中国地名规范化、标准化工作迈上新台阶；六是填补我国在世界公有领域地名研究的空白。

为搞好这项开拓性、综合性、全局性的工作，中国地名研究所选派各处、室的业务骨干，并会同测绘、海洋、地理、语言等有关科研单位，共同组成阵容强大的项目组。参加南极地名的研究人员，既有从事地名及其相关学科的老专家，又有地名研究领域的中年精英，也有地名战线上的青年才俊。这一由老中青三代组成的科研群体，在一定程度上集中体现了我国在南极地名研究领域中较高的学术水准。

作为科学研究集体智慧的结晶，“中国南极地名研究”下属的分专题性研究成果，将依据各个子课题的实际情况和社会需求，分别予以陆续编制、编译、编著、编纂出版。

“中国南极地名研究”是我国首次针对南极地名的系列丛书，其各个分册均为第一次与读者见面。鉴于南极地名研究是一项全新的课题，加之我们学识水平的局限，疏漏、舛误之处在所难免，敬请广大学者、读者不吝赐教。

民政部地名研究所（中国地名研究所）所长

联合国地名专家组中国分部主席 刘保全

全国地名标准化技术委员会副主任

二〇一〇年六月十八日

## 编 绘 说 明

长期以来，国人对地名的研究呈现两种趋势：国内的地名研究硕果累累；国际公有领域的地名研究寥若晨星。为弥补这一缺憾，中国地名研究所承担了“中国南极地名研究”这一项目。

“中国南极地名研究”项目，是一项多视角、多层次、多领域、多课题的系统工程。《南极洲中国地名图集》系其中的一个子课题。

地理实体名称之所以具有美好的形态、丰富的内涵、多重的属性、巨大的作用、灿烂的色彩，不仅是因为地名是由专名和通名共同组成的，更重要的还在于，地名可以很好地与地图结合在一起，二者互为表里、相互支撑，共同构成一个有机的整体。可以说，地名因地图而具象化，地图因地名而明了化。

随着我国南极洲地理测绘研究的展开，在30余年的进程中，科学考察队命名了300多个南极地理实体。针对这些地名的标准化问题，中国地名研究所对其进行了专题研究，编著完成了《中国南极科学考察区域地名规范研究》一书，并公开出版、发行。

经过多年的努力，民政部业已组织中国地名研究所等相关机构，完成了359个南极洲中国命名的地理实体名称的标准化工作。这些国际公有领域的中国地名，已经正式获得了国务院的批准。而且，民政部还根据国务院的批示精神，将南极洲中国科学考察区域命名的第一批规范地名汇集成册，出版、发行了《南极洲中国地名词典》。

为满足有关南极洲不同学科研究和不同群体读者的需求，中国地名研究所决定，会同武汉大学中国南极测绘研究中心，以《南极洲中国地名词典》为资料基础，在历年测绘研究成果的基础上，编绘《南极洲中国地名图集》。这样，《南极洲中

国地名图集》自然成为《南极洲中国地名词典》的姊妹篇。

尽管《南极洲中国地名图集》仅针对了南极洲中国命名的地理实体名称进行标绘，但却是对《南极洲中国地名词典》数据资料的补充和科研成果形式的转化，还是将国际共有领域的地理实体名称集成为地名图册的一次有益的尝试，更是填补了南极洲地理测绘结合地名研究领域的空白。

为使读者朋友更多地了解和掌握南极洲中国地名及其相关情况，方便广大民众阅读和使用本图册，我们除了将所有中国命名的南极地名标注在地图上，还给出了这些地名的有关信息，包括地理实体名称的汉语拼音字母拼写、地理实体类型的英文术语、地理实体的命名时间、地理实体的纬度和经度、地名来源等。另外，考虑到地图册的特有功能，我们还特意添加了部分南极洲的实景照片，以增添地名图册的功效和美感。

需要说明的一点是，鉴于地理实体层级不同、规模各异、疏密有别，在编绘地名图册时，地名图的比例尺并非完全一致，而是视其实际使用情况予以编绘，故此还请读者朋友多加留意。

在本图集的编绘过程中，国家海洋局极地考察办公室、中国社会出版社给予了鼎力支持，在此一并致以感谢。

鉴于编绘本书是一项全新的工作，加之我们业务水平有限，书中遗憾之处尚存，抑或还有遗珠，故请读者同侪不吝赐教。

编著者

二〇一五年九月二十六日

# 目 录

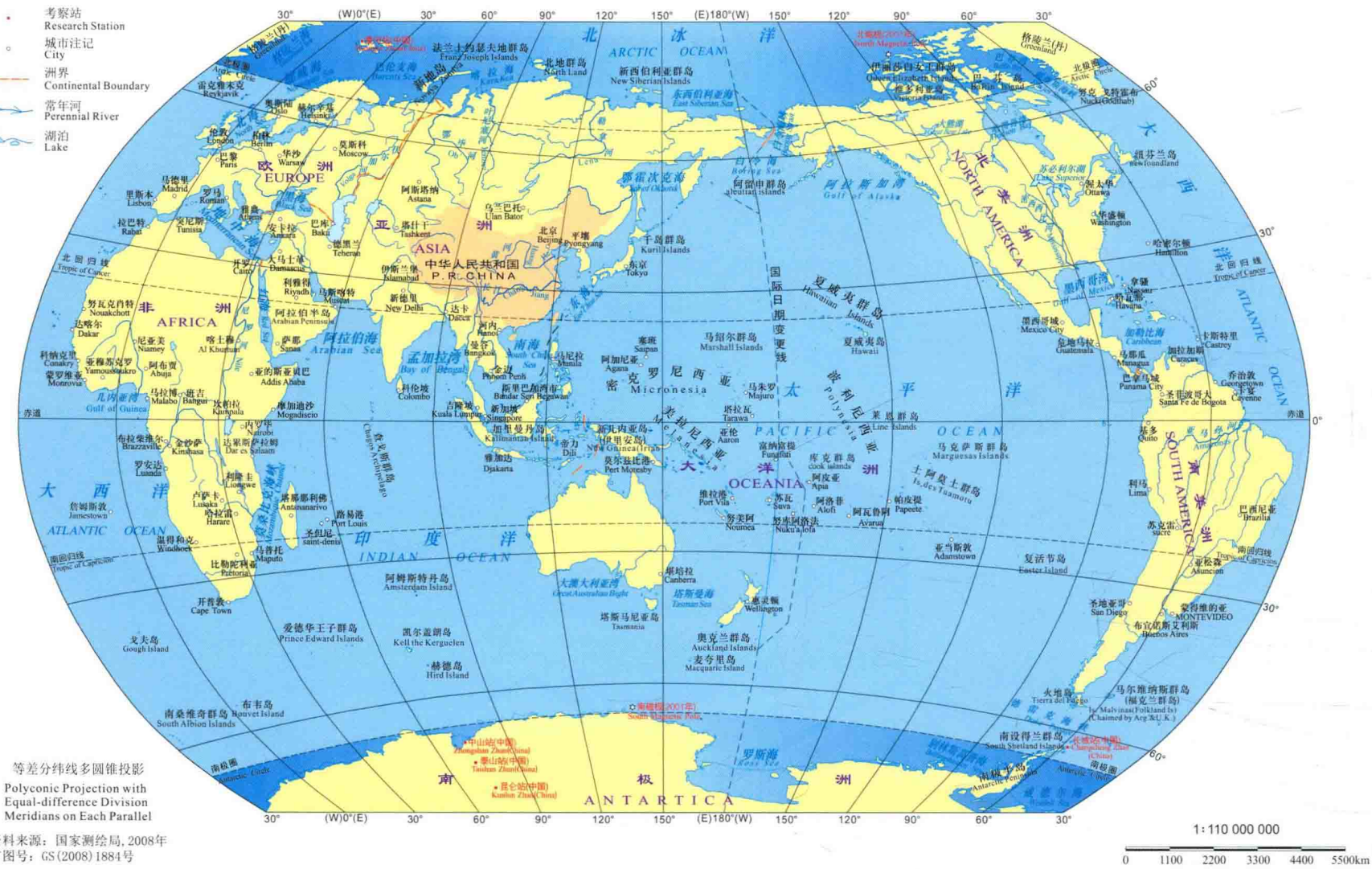
编绘说明 .....	1
序图 .....	1
南极洲在地球上的位置图 .....	2
南极洲全图 .....	4
南极半岛 .....	5
毛德皇后地 .....	6
伊丽莎白公主地 .....	7
威尔克斯地 .....	8
维多利亚地 .....	9
玛丽·伯德地 .....	10
南极中心区 .....	11
南极科学考察站位置图 .....	12
中国南极考察海上航线（一船一站） .....	14
中国南极考察海上航线（一船两站） .....	15
中国南极考察船 .....	16

中国南极重点考察区域及科学考察站地名	17
菲尔德斯半岛	18
拉斯曼丘陵	19
格罗夫山全图	20
中山站—DomeA	21
中国南极科学考察站位置图	22
长城站	23
中山站	25
昆仑站	27
泰山站	28
中国南极考察重点区域地名详图	29
菲尔德斯半岛	30
拉斯曼丘陵	50
格罗夫山	92
中山站—DomeA	96
附录	103
南极洲中国地名汉语拼音字母索引	103
参考文献	120
后记	121

# 序 图

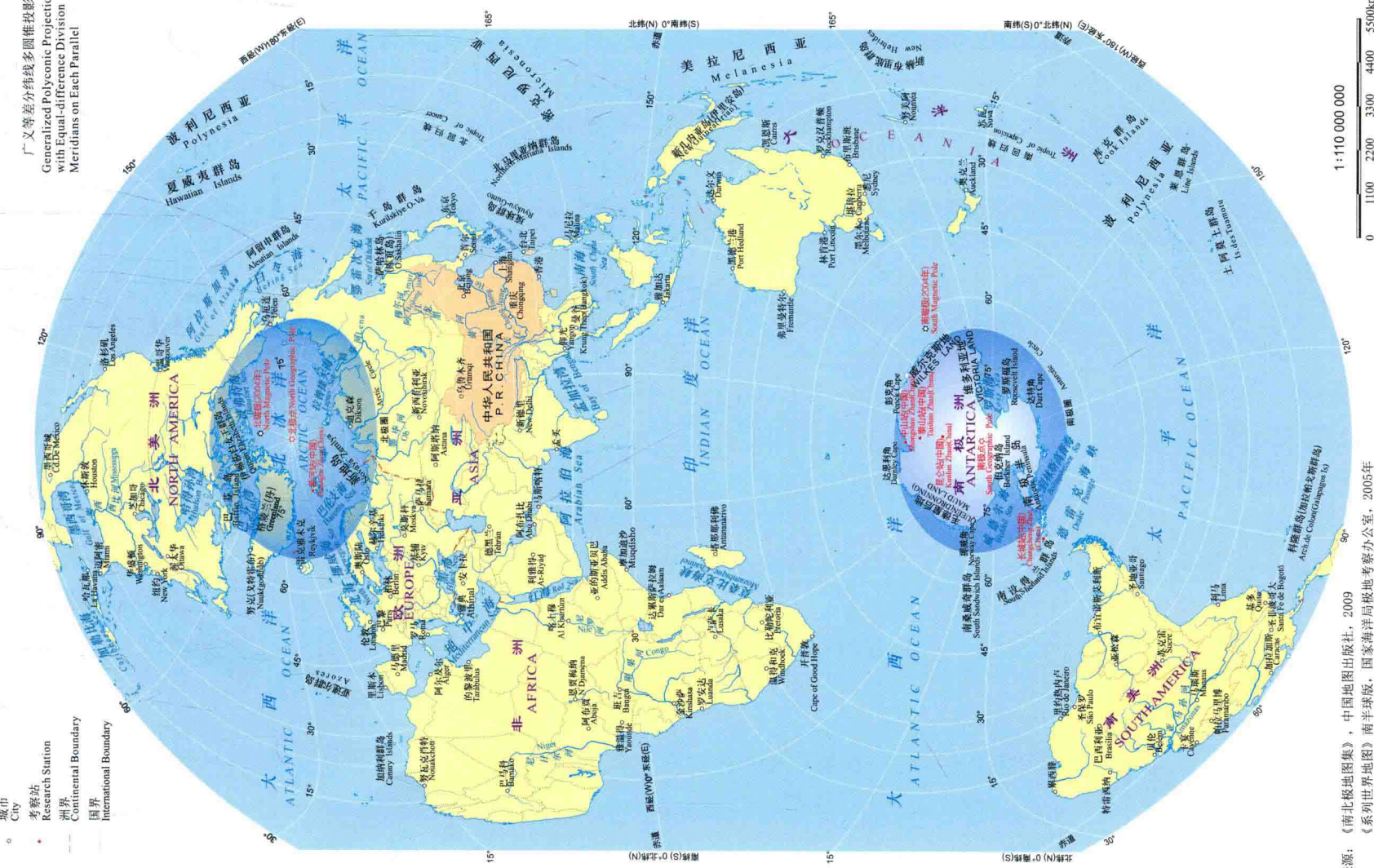
## 南极洲在地球上的位置图(一)

- 考察站 Research Station
- 城市注记 City
- 洲界 Continental Boundary
- 常年河 Perennial River
- 湖泊 Lake

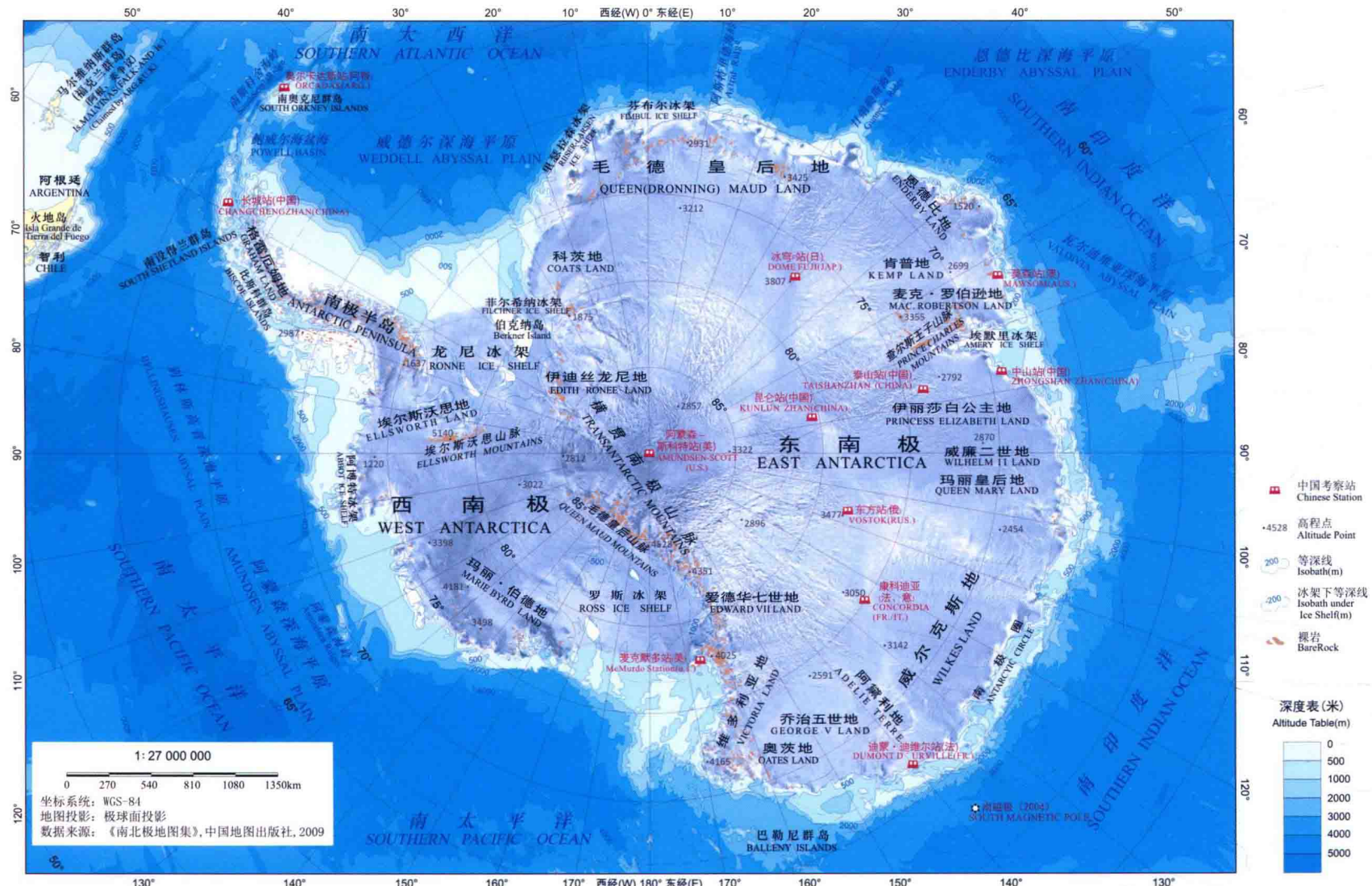


资料来源：国家测绘局，2008年  
审图号：GS(2008)1884号

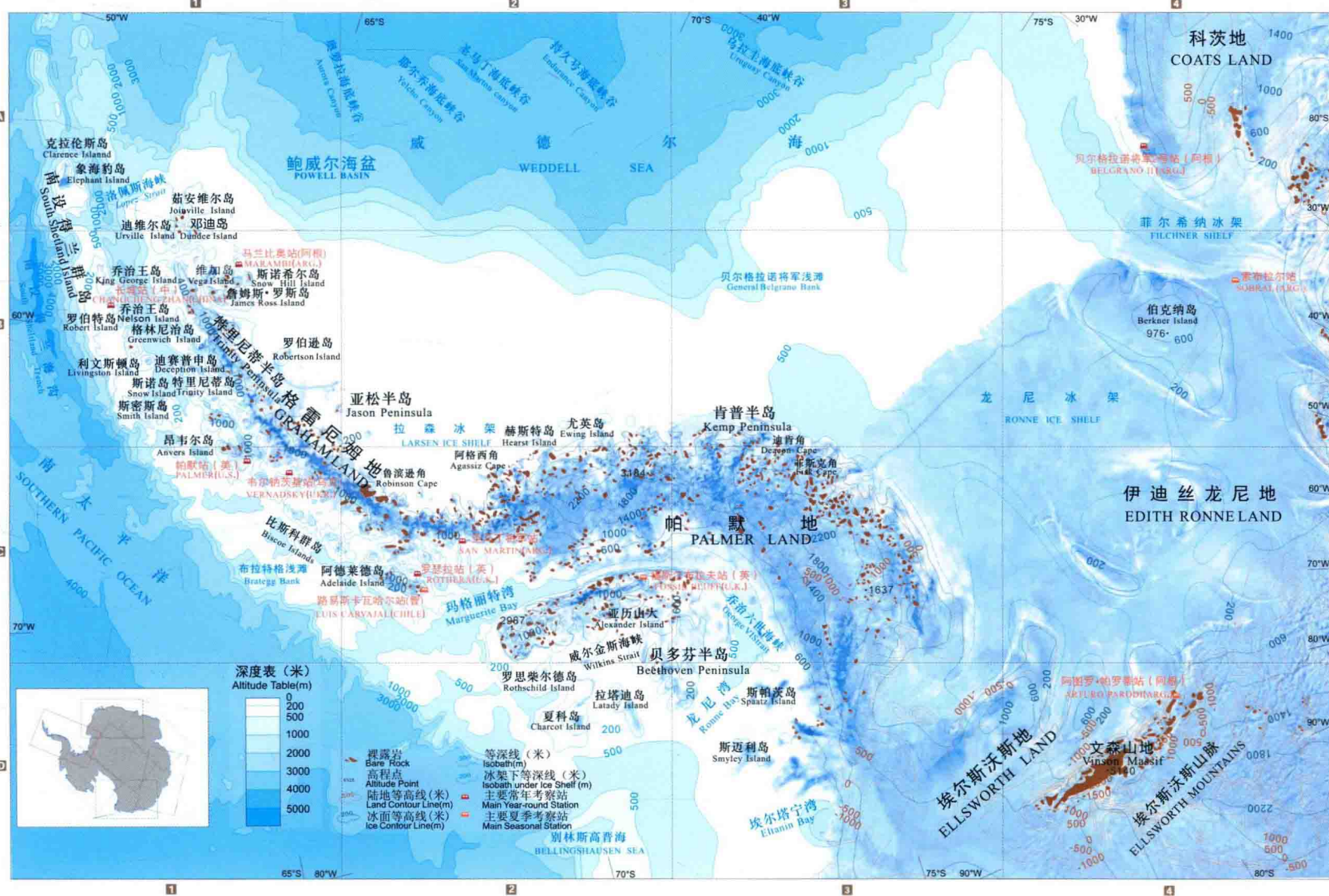
## 南极洲在地球上的位置图(二)



# 南极洲全图



南极半岛



## 毛德皇后地

