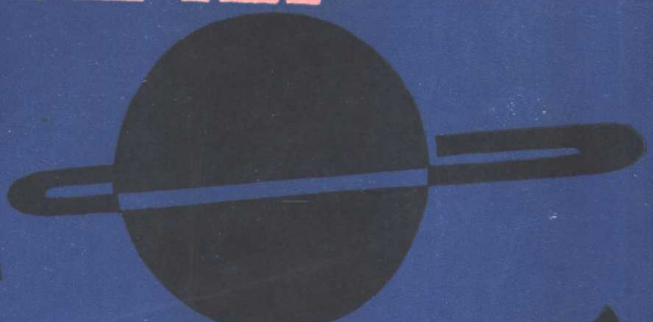




最
反



世界之

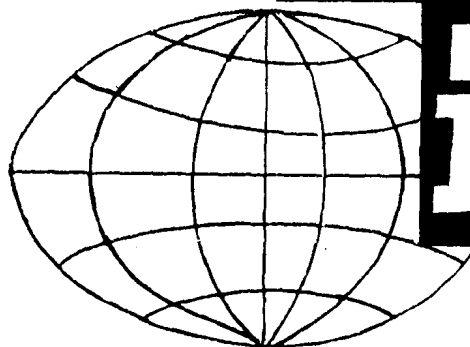
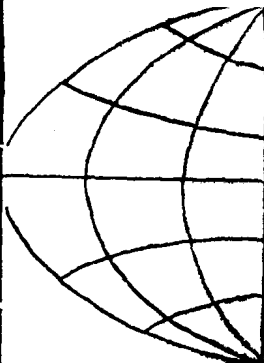
地理分册

江苏少年儿童出版社



SHIJIE ZHIZUI

世界之最



世界之最

本社编

地理分册

地理分册编写组

王林绪等 执笔

江 苏 少 年 儿 童 出

世界之最

地理分册

王林绪 等

江苏少年儿童出版社出版

(原江苏人民版)

江苏省新华书店发行 七二一四工厂印刷

开本787×1092毫米 1/32 印张7 字数 147,000

1980年月 8第1版 1986年6月修订第2版第1次印刷

印数49,101—58,600

书号：13352·019 定价：1.10元

责任编辑 石永昌

目 录

地 理 发 现

最早的地理著作.....	(1)
最先测出地球大小的是谁.....	(2)
最早的地图.....	(3)
最早制成的立体地图.....	(4)
最早的航海家.....	(5)
环球航行最早的人.....	(7)
最早研究岩溶地貌的人.....	(8)
南极洲的最早发现.....	(9)
最早提出大陆漂移假说的是谁.....	(11)

海 洋

最大和最小的洋.....	(12)
最大的海洋污染事故.....	(14)
最长的海峡.....	(15)
最高的浪.....	(16)
最大和最小的海.....	(16)
最热和最冷的海.....	(17)
最咸和最淡的海.....	(19)
最清澈的海.....	(20)

最浅的海.....	(20)
最大的内海.....	(21)
最深的海沟.....	(23)
最大的冰库.....	(24)
冰山最多的海域.....	(25)
最大的冰山.....	(25)
最大的暖流.....	(26)
产磷虾最多的海域.....	(27)

陆 地

最大的大陆.....	(29)
最小的大陆.....	(30)
平均高度最高的大陆.....	(31)
离地心最远的地方.....	(32)
地壳最薄的地方.....	(33)
最大的洲.....	(33)
最低的洲.....	(34)
海岸最曲折的洲.....	(35)
最长的山脉.....	(36)
最高的山脉.....	(37)
最高的山峰.....	(38)
最高的岛屿山峰.....	(39)
最大的山洞和岩洞.....	(40)
最高的高原.....	(41)
最大的高原.....	(42)
最大的平原.....	(43)

最低的盆地	(43)
最低的地方	(44)
最大的黄土分布区	(45)
最大的岩溶分布区	(46)
最宽的地峡	(47)
最大的沼泽	(48)
最大的沙漠	(48)
最大的“彩色荒漠”	(50)
最大的岛	(50)
最大的群岛	(51)
最大的半岛	(52)
最大的堡礁	(53)

火 山 地 震

最大的火山带	(55)
最高的死火山	(56)
最高的活火山	(56)
最猛烈的火山爆发	(57)
离南极最近的活火山	(58)
最大的火山口	(59)
毒气最大的火山	(60)
最典型的火山锥	(61)
最大的岩浆湖	(62)
最大的地震带	(62)
最大的地震	(63)
震源最深的地震	(64)

最早、最完整的地震历史记载	(64)
最早的地震仪	(65)
最好的震前预报	(66)
造成损失最大的地震	(67)
地震引起的最大海啸	(68)
陆地上最长的裂谷	(68)
最长最深的峡谷	(69)

江 河 湖 泊

最长、最短的河流	(71)
流量最大、流域面积最广的河流	(72)
流域人口最多、通航里程最长的河流	(73)
最大的内陆河	(74)
水力资源最大的河流	(75)
最大的地下河	(75)
最长的“人造天河”	(76)
含泥沙量最大的大河	(77)
最高的河流	(78)
最长的冰河	(78)
最长的运河	(79)
航运最繁忙的运河	(80)
最古老的运河	(81)
最长的深水运河	(82)
最高的大型湖泊	(83)
最深的湖	(84)
最大的咸水湖	(84)

最长的淡水湖.....	(85)
最圆的湖.....	(86)
分层最多的湖.....	(87)
最大的湖中湖.....	(87)
最长的湖名.....	(88)
最大的淡水湖群.....	(88)
最宽的瀑布.....	(89)
落差最大的瀑布.....	(90)
最高的温泉群.....	(91)
最有规律的喷泉.....	(91)
最高的人工喷泉.....	(92)
最壮观的江潮.....	(92)
潮差最大的地方.....	(93)
水力资源最丰富的国家.....	(94)
淡水资源最丰富的国家.....	(95)
面积最大的无河流国家.....	(96)

气 候

最热的大陆.....	(93)
最热的地方.....	(99)
最冷的地方.....	(100)
年温差最大和最小的地方.....	(101)
使用雨量器最早的国家.....	(102)
降雨最多和最少的地方.....	(102)
最大的暴雨.....	(103)
雷雨最多的地方.....	(104)

最早成功的人工降雨	(105)
最早给风力定级的人	(106)
风力最大的地方	(107)
最大的龙卷风	(107)
台风造成最大灾难	(108)
最大的暴风雪	(109)
年降雪最多的城市	(110)
最大的冰雹	(111)
雾日最多的城市	(111)

国 家 城 市

高峰最多的山国	(113)
最狭长的国家	(114)
最低的国家	(114)
最大的内陆国	(115)
最大的群岛国家	(116)
地热利用最好的岛国	(117)
最小的岛国	(118)
面积最大的国家	(118)
面积最小的国家	(119)
国家最多的洲	(120)
距赤道最近的首都	(122)
最高的首都	(123)
名字最长的首都	(124)
绿化最好的城市	(125)
污染最轻的城市	(126)

空气最污浊的城市	(127)
最“孤独”的城市	(128)
距海最远的大城市	(129)
最高的古城	(130)
最大的“地下城”	(132)
最南面的城市	(133)
最东的城市	(133)
最大的港口	(134)
最大的内陆港口城市	(135)
最长的城	(136)
最大的城	(137)
最大的金字塔	(138)
最高的铁塔	(139)
最大的地下军阵	(141)

工 业 矿 产

产钢最多的国家	(143)
最大的钢铁出口国	(143)
铁矿储量最多的国家	(144)
开采煤炭最早的国家	(145)
最大的煤炭产地	(145)
最大的露天煤矿	(146)
产石油最多的国家	(147)
石油储量最多的地区	(148)
最早和最大的气田	(149)
发电最多的国家	(149)

原子能发电最多的国家	(150)
储盐最多的盆地	(151)
钨矿储量最多的国家	(152)
锑矿储量最多的国家	(152)
最大的露天铜矿	(153)
产金刚石最多的国家	(153)
产黄金最多的国家	(154)
磷酸盐矿最多的国家	(154)
铝土矿储量最多的国家	(155)
产丝绸最早、最多的国家	(156)
最早制造蔗糖的国家	(156)
生产钟表最多的国家	(157)
珠宝首饰工业最发达的国家	(158)
淡化海水最多的国家	(159)
最大的瓷城	(160)
最大的陶都	(161)
最大的宝石城	(162)

农 业 生 产

产粮食最多的国家	(163)
种稻最早、产量最多的国家	(164)
产小麦最多的国家	(165)
产棉花最多的国家	(165)
最早种粟的国家	(166)
栽培大豆最早的国家	(167)
种植玉米最早的国家	(168)

最大的粮食出口国	(169)
每个劳动力种田最多的国家	(169)
耕地最多的国家	(170)
最早产土豆的地方	(170)
产长绒棉最多的国家	(171)
产油桐最多的国家	(172)
最早种茶树的国家	(173)
产可可最多的国家	(174)
产咖啡最多的国家	(175)
产香蕉最多的国家	(175)
产阿拉伯树胶最多的国家	(176)
产剑麻最多的国家	(177)
产丁香最多的国家	(178)
产橡胶最多的国家	(179)
产棕油最多的国家	(180)
产黄麻最多的国家	(181)
产樟脑最多的国家	(181)
果树种类最多的国家	(182)
森林覆盖率最高的国家	(183)
最大的热带林区	(184)
种植西瓜面积最大的国家	(185)
产辣椒最多的国家	(186)
蔬菜种类最多的国家	(187)
花工业最发达的国家	(188)
玫瑰花最多的国家	(189)
最大的兰花产地	(189)
养猪最早、最多的国家	(190)

养牛和产牛肉最多的国家	(191)
平均吃牛肉最多的国家	(192)
养羊业最发达的国家	(192)
骆驼最多的国家	(193)
工厂化养鸡最发达的国家	(194)
产最好珍珠的国家	(194)
养殖淡水鱼最早的国家	(195)
产量最大的渔区	(196)
野生动物种类最多的地方	(197)

人口、民族和其他

人口最多的国家	(198)
人口最多的民族	(198)
分布最北的民族	(199)
人种最多的国家	(200)
鼓乐最盛的大洲	(201)
人口出生率最低的国家	(202)
种族歧视最严重的国家	(203)
发展国际旅游业最早的国家	(204)
税率最高的国家	(205)
收赌税最多的国家	(206)
喝啤酒最多的城市	(206)
最老的“老人国”	(207)
最近发现的“小人国”	(208)
后记	(210)

— 1 —

地 理 发 现

最早的地理著作

距现在二千五百多年前的春秋战国时代，有人根据民间流传的一些故事，写成了《山海经》。《山海经》共有18卷，除了记载一些神话故事外，还包括一些旅行的材料和传闻的记录，它对各地的高山、大河、物产、民族，都作了生动的描述，这对今天研究古代的历史、地理有一定的参考价值。

又过了大约二百年，我国开始有了记述地理知识的专门著作。其中最早的地理著作就是《尚书》中的一篇——《禹贡》。

《禹贡》全篇分总纲、九州、导山、导水等七章，虽只有1207字，却生动地记述了黄河流域和长江流域的山脉、河流和主要的物产。它根据自然条件，最早把我国分成九州。这种自然地理分区，在地理学上具有创造性 的意义。《禹贡》比埃及、印度、巴比伦的一些地理专门著作要早得多，是世界上最早的地理著作。

最先测出地球大小的是谁

最先测出地球大小的是谁呢？据史料记载，他就是古希腊的埃拉托色尼。

公元前240年6月21日中午，位于北回归线上的埃及城市塞恩，太阳光线与铅垂线重合；但同一时刻，离塞恩城以北约八百公里的亚历山大里亚城，太阳光线却同铅垂线成七点五度角，因而照出影子来。为什么会发生这种情况呢？埃拉托色尼认真想着这个问题。当时，人们普遍认为地球是方形的。埃拉托色尼想，如果地球真是方形，那又怎样解释这种现象呢？一定是地面弯曲，才能使亚历山大里亚偏离了太阳。他进一步推想，假如用几何学去计算，知道两个城市之间的距离，又知道了太阳光线与铅垂之间的角度，岂不可以测量出地球的大小了吗？

埃拉托色尼经过长时间的努力和反复的计算，终于求得了这个答案。他的数据是：地球的直径为一万二千八百公里，周长四万公里。这比1971年第十五届国际大地测量和地球物理协会采用的直径数据只相差58公里，周长误差也只有75公里。

最 早 的 地 图

学地理，离不开地图。地图是什么时候有的呢？世界上最早的地图在哪里？据古书《世本》记载，早在黄帝时代，我国已有表示“地形物系”的地图了。战国时代编成的《周礼》中，也有许多“土地之图”的记载。周王朝建立后，设置了专门掌管地图的官，叫“大司徒”。还有专门的测绘人员，叫“量人”。测绘的地图已有军用图、户籍图、矿山图等许多种。到春秋战国时期，诸侯互相混战，更离不开地图。战国时，秦昭襄王要赵国交出“和氏璧”，答应以十五城换这块玉璧。在

蔺相如的质问下，不得不拿出十五城的地图来给蔺相如看。这说明，当时已有大面积的地图。后来，荆轲行刺秦王，也是把匕首藏在地图中的。

一直保存至今的我国古代地图，是西安碑林中的石刻图，距今已有八百多年了。

1973年12月，我国考古工作者在湖南长沙马王堆三号墓中，出土了一幅在地下沉睡了二千一百多年的古地图，其年代比西安碑林中的石刻图早一千三百年，就是比过去一直认为是世界上最早的罗马帝国时代的地图，还早三百多年，为



目前发现的世界最早的地图。这幅地图描绘了今湖南、广东、广西三省交界地区，即湘江上游第一大支流潇水流域、南岭、九嶷山及其附近的地形。作为现代地图基本要素的地貌、河流、道路和居民点等，图中都以统一图例作了恰当表示。有名的九嶷山所能望见的主要山峰，则用九个并列在一起的圆柱形来表示。整幅地图绘制在一幅近一米见方的丝帛上，至今仍清晰可辨。

现代的地图是相当精确的。可是，如果把这幅古地图与今天的地图对照一下，可以发现古地图中的主要城镇、河流、山脉与实际情况基本相同。图中大小河流共三十多条，主要支流关系明确，交汇口的图形也正确，河流的轮廓和流向，同今天的地图非常相似，有些部分几乎没有差别，而且有些河流的名称至今还在使用。至于山脉，不仅与实地正相贴合，而且把南岭地区的地貌特征，也都简洁明了地勾画了出来。不过，为了方便坐北向南的帝王阅读，这幅古图的方位，却与现代地图刚好相反，是上南下北左东右西。

距今两千多年前，我们的祖先就能绘出这样大范围的地图，并且相当准确，这是一项杰出的成就。

最早制成的立体地图

我们的祖先不但最早绘出了平面地图，而且也最早制成了立体地图。

《史记》记载，秦始皇用水银为百川江河的大地模型图，这是距今两千二百年的事了。公元前32年，汉朝的马援用米粒堆垒成了高山峡谷的军事立体地图。但最为著名的还