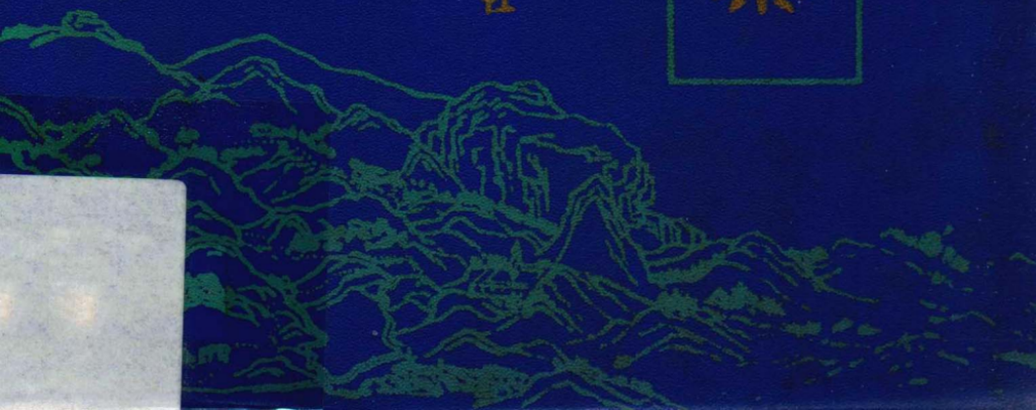


褚绍唐 主编

徐霞客旅行路线考察图集

中国地图出版社



徐霞客旅行路线考察图集
The Atlas of Xu Xiake's Travels

主编单位：华东师范大学地理系
Compiled by Department of Geography,
East China Normal University

主编：褚绍唐
Chief Editor: Chu Shao-tang

国家自然科学基金资助课题
A Project supported by National
Science Foundation of China

中国地图出版社出版
China Cartographic Publishing House

责任编辑：徐丽娟

制 图：徐丽娟 博涛 白凤文

封面设计：刘世刚

杨建华、张桂娟参加了部分编辑工作



徐霞客旅行路线考察图集
(精装本)

褚绍唐主编
中国地图出版社出版
上海中华印刷厂彩印分厂印刷
新华书店上海发行所发行

850×1168 $\frac{32}{32}$ 4 $\frac{1}{8}$ 印张

1991年2月第1版上海第1次印刷

印数：00001—~~000000~~—21000

I S B N 7 - 5 0 3 1 - 0 7 2 1 - 9 / K · 3 2 4

定价：5.00元

前 言

徐霞客(1587—1641)是我国明代末年杰出的地理学家和旅行家。他一生游踪所至,达今十九省市(直辖市)。全国的名山大川,东自普陀,西南至云贵边陲,几乎无不留有他的足迹。他留下的六十余万字的《游记》,不仅以生动质朴的文字歌颂了祖国山川的瑰丽雄奇,而且具有地貌、地质、水文、气象、植物、经济、社会、民族、历史、旅游等多方面的学术价值。他关于西南地区岩溶地貌的记述,是对岩溶地貌最早的系统记载,在世界岩溶研究史上占有重要地位。

《游记》所涉地域至广,记述极为精详,书中地名以数万计。为便于阅读研究,1976年上海古籍出版社在约请褚绍唐、吴应寿整理《游记》的同时,请褚绍唐、刘思源在1928年丁文江原编《徐霞客游记附图》的基础上,纠正一些错误,采用标准底图,编绘了39幅旅行路线图,作为新版《游记》附图。但当时限于条件,未能实地踏勘,此图仍存在不少缺点,也未能概略地表示地形。

1982年冬,《徐霞客游记》及《附图》责任编辑周宁霞和桂林市文联刘英到广西玉林、北流、容县等地踏勘徐霞客游踪,在逐一核定地名点的基础上,探索了重绘旅行路线图的途径。1983年5月,纪念徐霞客诞辰四百周年筹委会将《徐霞客旅行路线图》校核工作纳入纪念计划,委托编者主持其事,并首先得到自然科学史研究所曹婉如研究员的支持,先为安排恒山、五台山、嵩山、华山等地徐霞客游踪的踏勘。

三年来,经多方组织协作,华东师范大学地理系、自然科学史研究所、云南大学历史系、桂林岩溶地质研究所、桂林市文联、衡阳师专地理科等有关同志,或实地踏勘、或提供洞穴资料及重绘图稿。交通部顾问潘琪同志更南北奔走,协同广西、贵州、云南等省领导,为踏勘工作提供条件。正是在这样多方面支持协作的基础上,我们得以在不太长的时期里,对1980年版《游记附图》作了比较全面的修订和重绘,也要感谢中国地图出版社的全力支持,在图集的出版遇到困难的时刻,承担制图出版工作,使本图能在近问世。

重行编绘的旅行路线图集,由原来的39幅,增为45幅,其中新增图幅有恒山、白岳山、九疑山、阳朔附近、滇游(一)及鸡足山等幅,正图之外,又增加了附图共25幅。

本图集除总图及个别附图外,均采用等高线表示地形。地形底图则采用省

地图集及各种大中比例尺地形图予以简化描绘,政区、建置均用明制(国界据今图);比例尺以分数及里距表示。徐霞客游踪所及的主要地名,尽可能标明,图面过分拥挤处,有所删节。凡徐霞客重复游历的地区,多次路线合并入图;同一地名《游记》写法不一的,采较多见的入图。字体一律用简体字。

本图集中部分图稿由下列各位提供实地踏勘草图或有关资料:

五台山、恒山、嵩山、华山:自然科学史研究所杨文衡、胡邦波、汪前进。

武彝山:华东师范大学地理系邹连观。

衡山及衡州府附近:衡阳师专地理科杨载田、刘惕之。

九疑山、桂林、桂东南地区、左右江流域、三里城附近:桂林市文联刘英、桂林市委宣传部余国琨、上海古籍出版社周宁霞。

阳朔龙洞、来仙洞:桂林岩溶地质研究所朱学稳。

融县附近岩洞分布图:华东师大地理系陈业裕。

庆远府北山及南山附图:华东师大地理系梅安新。

贵州及云南部分路线核正:云南大学历史系朱惠荣。

云南鸡足山图:云南地质队。

此外云南丽江府附近、弥苴佉江、下关附近:据西北大学地理系赵荣图稿、腾越州路线图据陈述彭图稿。

本图集准备过程中,周宁霞担负了徐霞客在广西及云贵等三省区游踪的踏勘和大部分图稿的组织,全部路线底图及地形由华东师范大学地理系褚绍唐、蔡吉及吴必虎描绘,张顺协助提供各种底图资料,全部路线由褚绍唐整理核定。

本图集的路线踏勘及制印出版曾得到国家自然科学基金的资助,广西、贵州、云南三省也提供了路线踏勘的部分费用。徐霞客画像由郝耀庭提供,彩照由张宝安提供。除了上列单位和有关人士外,还得到侯仁之、施雅风、严钦尚、陈桥驿等教授的支持,并此致谢。

编者 1988年1月

Xu Xiake — the Famous Geographer in Ancient China

Chu Shao-tang

Xu Xiake (1587—1641) was a prominent traveler and geographer in the Ming Dynasty (1368—1644) of China. He had traveled the vast areas of the Ming's China. As far as we know his travel records is one of the largest volume in the world. It contains many geographical data of the country, especially the data concerning the karst topography, the geological and geomorphological phenomena, the river systems in the southwestern China, climate conditions, vegetation and the human geography. This atlas describes the chief travel routes of his geographical investigations.

His contribution on the karst topography is very brilliant and remarkable. At first, he described clints, grikes, stone hills and limestone caves with graceful and literary expressions. Secondly, he compared the characteristics of the different karst regions each other and made some meaningful conclusions. Eventually, he investigated about 300 limestone caves, and researched the causes of doline, sinkhole, uvala, polje, natural bridge, underground stream, cave, stalactite and stalagmite.

He had investigated and recorded the volcano in the western part of Yunnan Province in details, he had also investigated about 19 hot springs in Yunnan Province, and also recorded

the erosion of the rivers, the different sceneries in different rockhills.

He had found the relationship between the climate and vegetation, and pointed out that the vegetation in the upper mountain was different from that in the lower hillside.

After his investigation, he pointed out that the Jinsha River is the chief source of the Changjiang River. He had also visited the rivers of Nanpan, Beipan, Nujiang, Lancang, and corrected some errors in some geographical records.

He had described different kinds of vegetations, fruits and flowers in different areas, and also recorded different products, agricultural conditions, communication routes, the customs of minorities in different regions. These records give us many useful data of Ming's geographical conditions.

He had made great achievement on geography. He is the pioneer of modern geography in China. His investigation methods in geographical research were one or two centuries earlier than that of the famous geographer M. Lomonosov (1711—1765) and A. V. Humboldt (1769—1859).

目 录

1—2	徐霞客旅行路线总图	1 : 15 000 000
3—4	游天台山路线图	1 : 300 000
5—6	游雁宕山路线图	1 : 100 000
	灵岩寺附近详图	1 : 50 000
7—8	游白岳山路线图	1 : 40 000
9—10	游黄山路线图	1 : 50 000
11—12	游武彝山路线图	1 : 50 000
13—14	游庐山路线图	1 : 200 000
15—16	游嵩山路线图	1 : 500 000
	嵩山路线详图	1 : 150 000
17—18	游太华山路线图	1 : 1 000 000
	太华山路线详图	1 : 50 000
19—20	游太和山路线图	1 : 500 000
	太和山路线详图	1 : 100 000
21—22	闽游路线图	1 : 2 250 000
23—24	游五台山路线图	1 : 300 000
25—26	游恒山路线图	1 : 250 000
	恒山路线详图	1 : 100 000
27—28	浙游路线图	1 : 2 000 000
	金华兰溪路线详图	1 : 400 000
29—30	江右游路线图(一)(广信府—宜黄县)	1 : 1 200 000
31—32	江右游路线图(二)(朱碧街—吉安府)	1 : 600 000
33—34	江右游路线图(三)(永新县—茆子树下)	1 : 400 000
35—36	楚游路线图(一)(茆子树下一攸县)	1 : 400 000
37—38	楚游路线图(二)(衡山县—衡州府)	1 : 400 000

	衡山路线详图	1 : 250 000
	衡州府详图	1 : 75 000
39—40	楚游路线图(三)(新塘站—永州府)	1 : 750 000
41—42	楚游路线图(四)(道州—临武县)	1 : 750 000
	九疑山路线详图	1 : 300 000
43—44	楚游路线图(五)(宜章县—耒阳县)	1 : 750 000
45—46	粤西游路线图(一)(全州—桂林府)	1 : 700 000
47—48	粤西游路线图(二)(桂林府附近)	1 : 70 000
	叠彩山平面示意图	1 : 10 000
	七星岩平面示意图	1 : 15 000
49—50	粤西游路线图(三)(桂林府—阳朔县)	1 : 300 000
	阳朔附近详图	1 : 40 000
	龙洞平面示意图	1 : 4 000
	来仙洞平面示意图	1 : 4 000
51—52	粤西游路线图(四)(永福县—融县—武宣县)	1 : 1 000 000
	融县真仙岩详图	1 : 250 000
	柳州附近详图	1 : 300 000
53—54	粤西游路线图(五)(潯州府—郁林州—容县)	1 : 500 000
	勾漏山路线详图	1 : 10 000
	都峽山路线详图	1 : 50 000
55—56	粤西游路线图(六)(潯州府—南宁府)	1 : 1 000 000
57—58	粤西游路线图(七)(南宁府—向武州)	1 : 750 000
	太平府附近详图	1 : 15 000
59—60	粤西游路线图(八)(南宁府—三里城—苏吉镇)	1 : 600 000
	三里城附近详图	1 : 300 000

61—62	粤西游路线图(九)(罗木渡—南丹州)	1 : 750 000
	庆远府附近岩洞分布图	1 : 50 000
63—64	黔游路线图(一)(丰宁上、下司—贵阳府)	1 : 750 000
65—66	黔游路线图(二)(贵阳府—亦资孔驿)	1 : 1 000 000
67—68	滇游路线图(一)(晋宁州—临安府—广西府)	1 : 750 000
69—70	滇游路线图(二)(广西府—黄草坝—曲靖府)	1 : 750 000
71—72	滇游路线图(三)(曲靖府—云南府)	1 : 500 000
73—74	滇游路线图(四)(云南府—晋宁州—安宁州)	1 : 500 000
75—76	滇游路线图(五)(武定府—姚安府)	1 : 600 000
77—78	滇游路线图(六)(姚安府—鸡足山)	1 : 600 000
79—80	滇游路线图(七)(鸡足山)	1 : 50 000
81—82	滇游路线图(八)(鹤庆府—丽江府—上关) ...	1 : 600 000
	丽江府附近详图	1 : 400 000
	邓川、浪穹附近详图	1 : 300 000
83—84	滇游路线图(九)(大理府—水寨铺)	1 : 600 000
	下关、大理附近详图	1 : 300 000
85—86	滇游路线图(十)(永昌府)	1 : 500 000
87—88	滇游路线图(十一)(腾越州)	1 : 500 000
	腾越州附近详图	1 : 300 000
89—90	滇游路线图(十二)(顺宁府—蒙化府)	1 : 600 000
91—111	附录 徐霞客—我国明代杰出的地理学家和旅行家	

徐霞客旅行路线总图

比例尺

1 : 150 000 000

150 0 150 300千米

图上—厘米相当于实地150千米

徐霞客出游年表(年令从旧历)

万历三十五年(丁未,1607)(二十二岁)---游太湖(无游记)
 三十七年(己酉,1609)(二十四岁)---游齐、鲁、北入京师(无游记)
 四十一年(癸丑,1613)(二十八岁)---游落伽山(无游记)天台山、雁宕山。
 四十二年(甲寅,1614)(二十九岁)---游南京(无游记)
 四十四年(丙辰,1616)(三十一岁)---游白岳、黄山、武夷九曲
 四十五年(丁巳,1617)(三十二岁)---游宜兴善卷、张公二洞
 四十六年(戊午,1618)(三十三岁)---游庐山、再游黄山
 泰昌元年(庚申,1620)(三十五岁)---游仙游之九鲤湖
 天启三年(癸亥,1623)(三十八岁)---游嵩山、华山及太和山
 崇祯元年(戊辰,1628)(四十三岁)---游闽、南至罗浮山(游罗浮无游记)
 二年(己巳,1629)(四十四岁)---游京师至盘山(无游记)
 三年(庚午,1630)(四十五岁)---再游闽
 五年(壬申,1632)(四十七岁)---再游天台山、雁宕山
 六年(癸酉,1633)(四十八岁)---游五台山、恒山、三游闽漳(五游闽无游记)
 九年(丙子,1636)(五十一岁)---游浙江、江西
 十年(丁丑,1637)(五十二岁)---游湖广、广西
 十一年(戊寅,1638)(五十三岁)---游广西、贵州、云南东部
 十二年(己卯,1639)(五十四岁)---游云西南部
 十三年(庚辰,1640)(五十五岁)---自云南东归

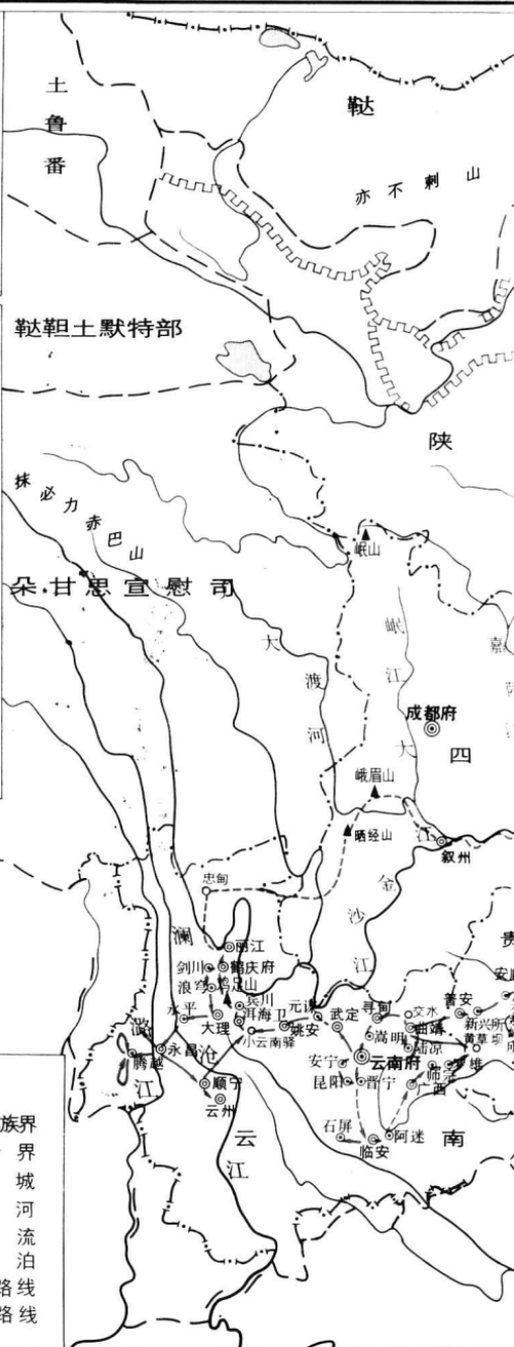
乌思藏宣慰司

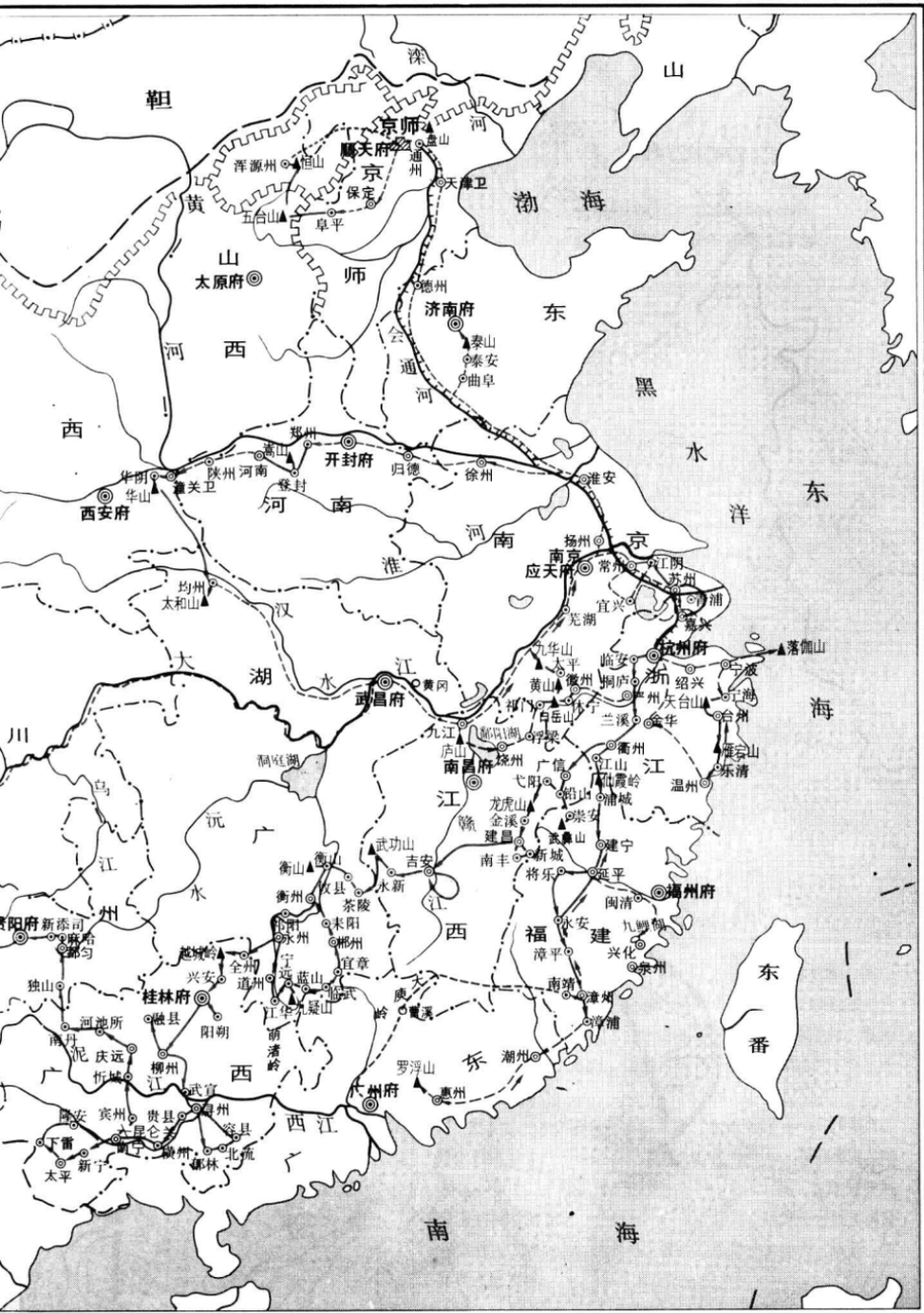
主城
 哲城

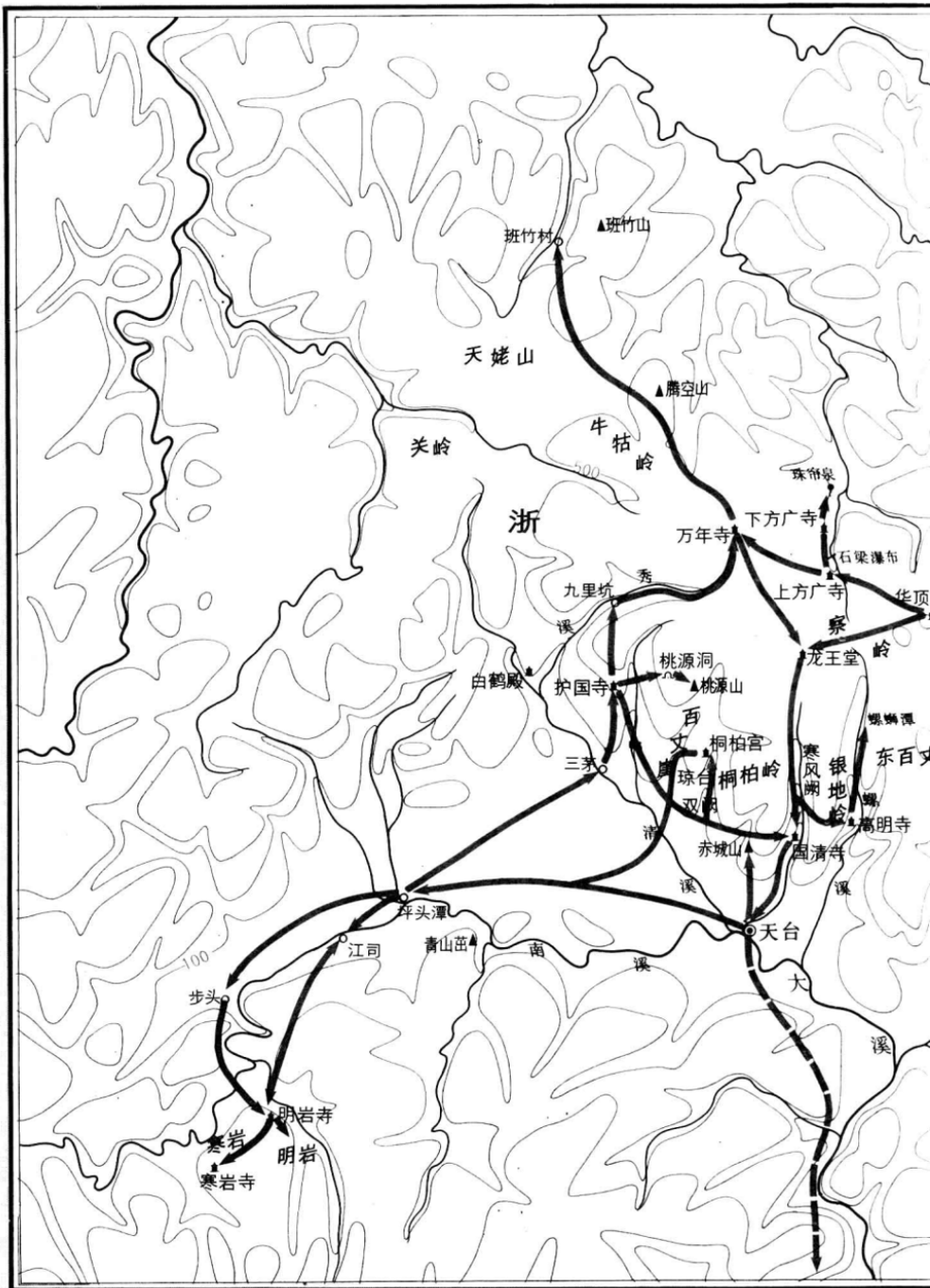
恒河

图例

- | | | | |
|----|------|----|-------|
| ⊕ | 都城 | —— | 政权部族界 |
| ⊙ | 省级治所 | —— | 省界 |
| ⊙ | 府级治所 | —— | 长城 |
| ⊙ | 县级治所 | —— | 长运 |
| ⊙ | 村 | —— | 河 |
| × | 关 | —— | 湖 |
| ▲ | 山 | —— | 流泊 |
| —— | 国界 | —— | 旅行路线 |
| —— | | —— | 推测路线 |







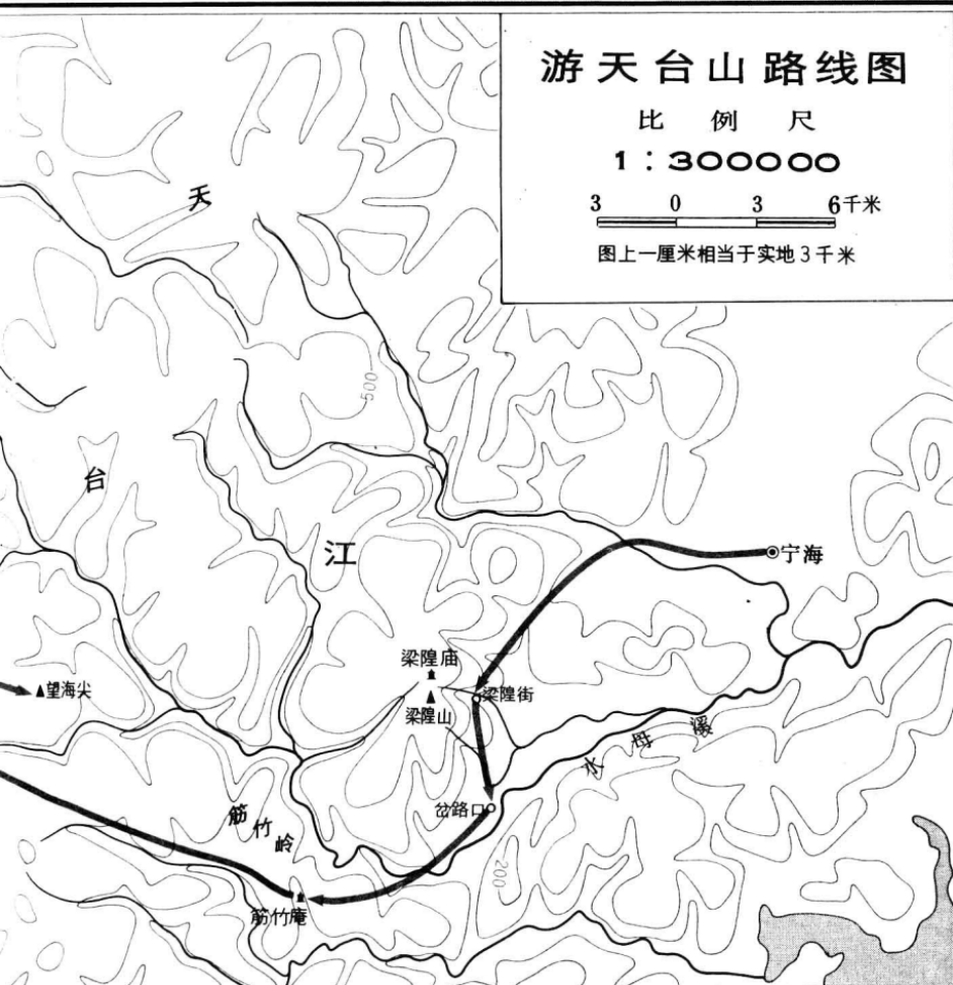
游天台山路线图

比例尺

1 : 300000

3 0 3 6千米

图上一厘米相当于实地3千米



徐霞客曾二次游天台山。第一次为明万历四十一年(1613年, 28岁)三月晦(三十日)至四月初八日间, 自宁海西行, 历经天封寺, 登华顶山, 游石梁瀑布、万年寺、国清寺, 至天台县西南的明岩、寒岩, 返游琼台、双阙, 返国清寺, 其后即往游雁宕山。

霞客第二次游天台为崇祯五年(1632年, 47岁), 于是年三月十四日至十八日, 仍自宁海西行, 经天封寺, 登望海尖、华顶山, 至上方广寺、龙王堂、螺蛳潭, 返天台县。以后至四月十五日往游雁宕。四月十六日自雁宕返, 再游天台以西诸胜, 经赤城山、桐柏山、坪头潭、寒岩、明岩、护国寺、桃源、万年寺至班竹村。

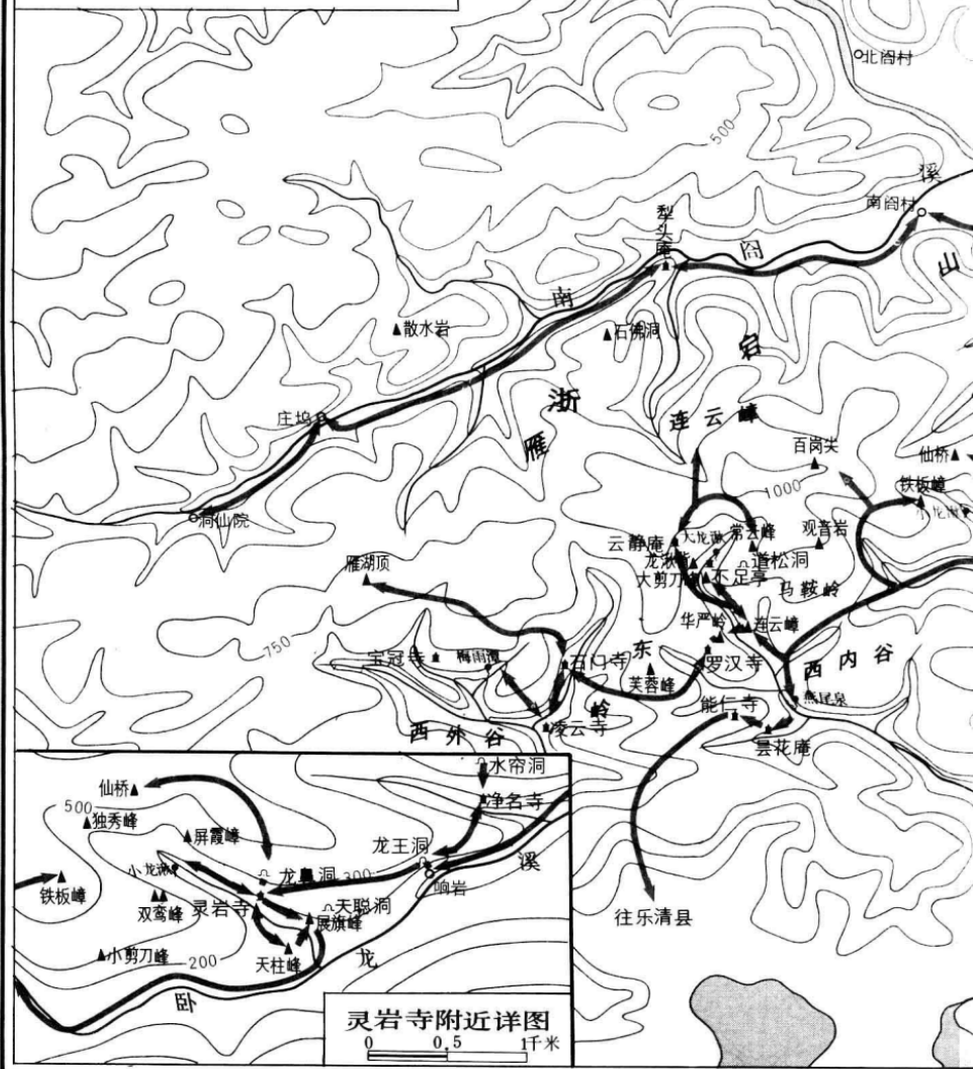
游雁宕山路线图

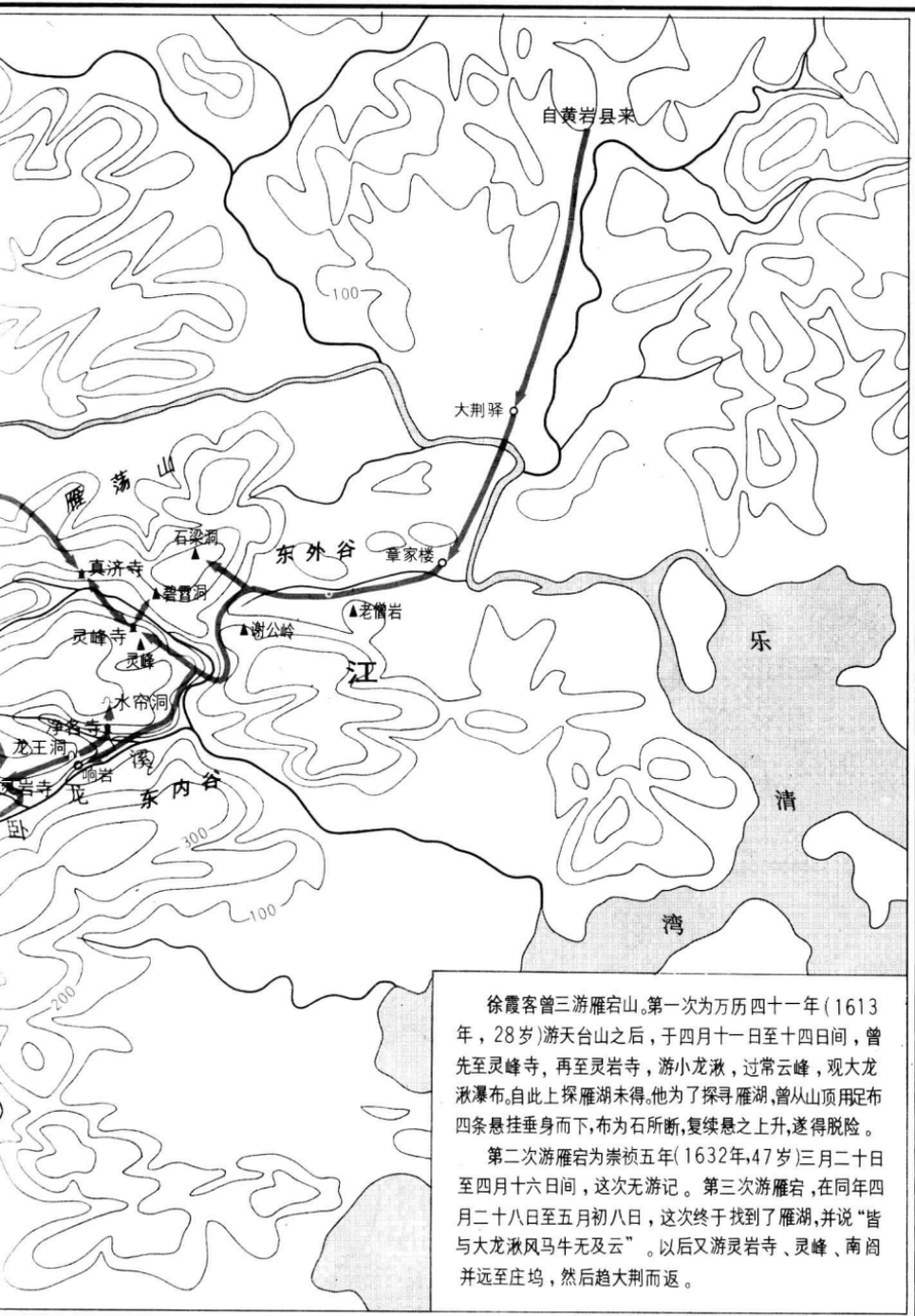
比例尺

1 : 100 000

1 0 1 2千米

图上一厘米相当于实地1千米





徐霞客曾三游雁宕山。第一次为万历四十一年(1613年,28岁)游天台山之后,于四月十一日至十四日间,曾先至灵峰寺,再至灵岩寺,游小龙湫,过常云峰,观大龙湫瀑布,自此上探雁湖未得。他为了探寻雁湖,曾从山顶用布四条悬挂垂身而下,布为石所断,复续悬之上升,遂得脱险。

第二次游雁宕为崇祯五年(1632年,47岁)三月二十日至四月十六日间,这次无游记。第三次游雁宕,在同年四月二十八日至五月初八日,这次终于找到了雁湖,并说“皆与大龙湫风马牛无及云”。以后又游灵岩寺、灵峰、南阁并远至庄坞,然后趋大荆而返。

游白岳山路线图

比例尺

1 : 40000

0.4 0 0.4 0.8千米

图上一厘米相当于实地0.4千米

