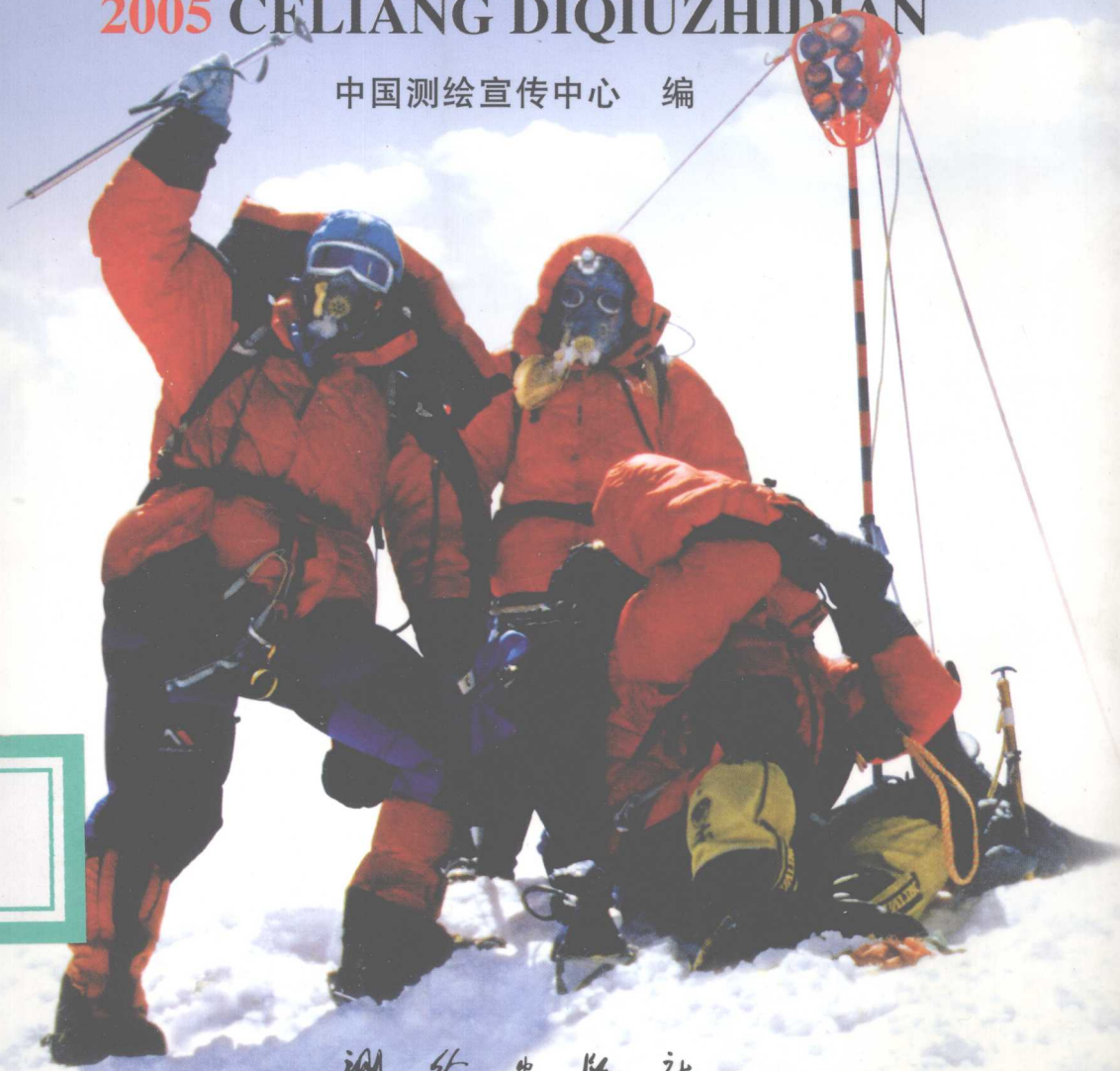


2005

# 测量地球之巅

2005 CELIANG DIQIUZHIDIAN

中国测绘宣传中心 编



测绘出版社

44.657  
144.2



# 测量地球之巅

2005 CELIANG DIQIUZHIDIAN

中国测绘宣传中心 编

测绘出版社

**图书在版编目 (CIP) 数据**

2005 测量地球之巅/中国测绘宣传中心编. —北京：  
测绘出版社，2005.11

ISBN 7-5030-1287-0

I. 2...    II. 中...    III. 新闻—作品集—中国—当代  
IV. 1253. 6

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2005) 第 117605 号

**2005 测量地球之巅**

中国测绘宣传中心编

测绘出版社出版发行

地址：北京市西城区复外三里河路 50 号 邮编：100045

电话：(010) 68512386 68531558 网址：[www.sinomaps.com](http://www.sinomaps.com)

北京天顺鸿印刷厂印刷 新华书店经销

开本：787mm×1092mm 1/16 印张：18 1/4 字数：250 千字

2005 年 11 月第 1 版 2005 年 11 月第 1 次印刷

印数：0001—2000 册

ISBN 7-5030-1287-0/P · 411

定价： 36.80 元

如有印装质量问题，请与我社发行部联系

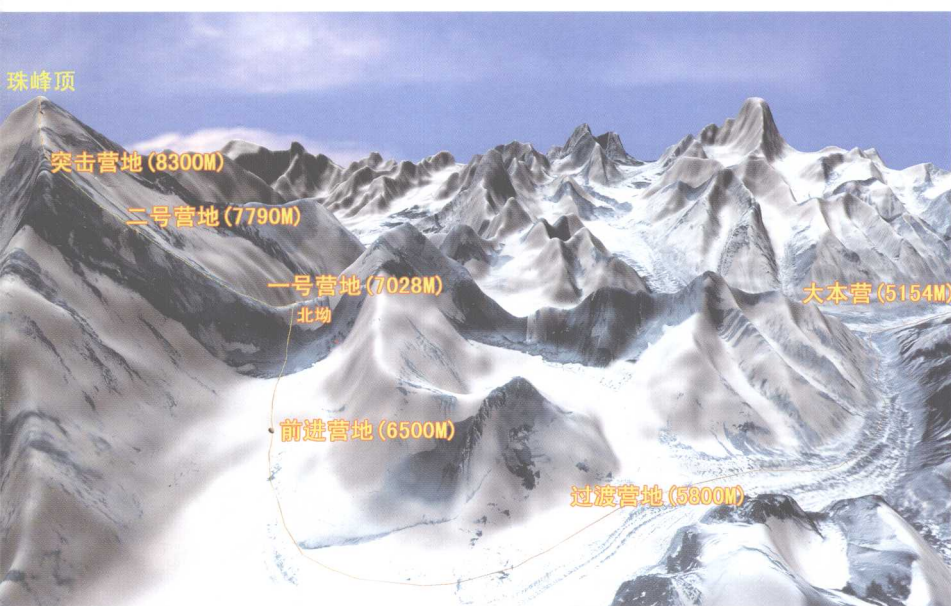
## 《2005 测量地球之巅》编委会

|       |   |                                 |
|-------|---|---------------------------------|
| 主任委员  | 国家测绘局副局长  | 李维森                             |
| 副主任委员 | 中国测绘宣传中心主任<br>中国地图出版社社长   | 何 锋<br>白 泊                      |
| 委员    | 国家测绘局办公室副主任<br>国家测绘局国土测绘司副司长<br>国家基础地理信息中心副主任<br>中国测绘宣传中心副主任<br>中国测绘宣传中心副主任 | 李 烨<br>辛少华<br>张燕平<br>辛 英<br>徐永清 |
| 主编    | 辛 英   |                                 |
| 副主编   | 陈兰芹 周信炎   |                                 |
| 摄影    | 中国西藏登山队<br>吴 江 蒙海波  | 珠峰登山测量队<br>王新光                  |

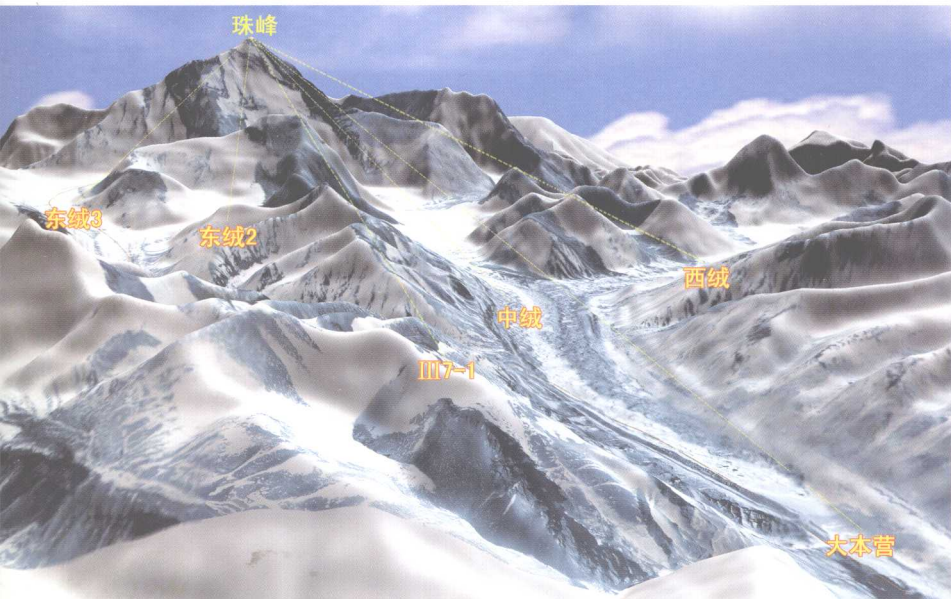


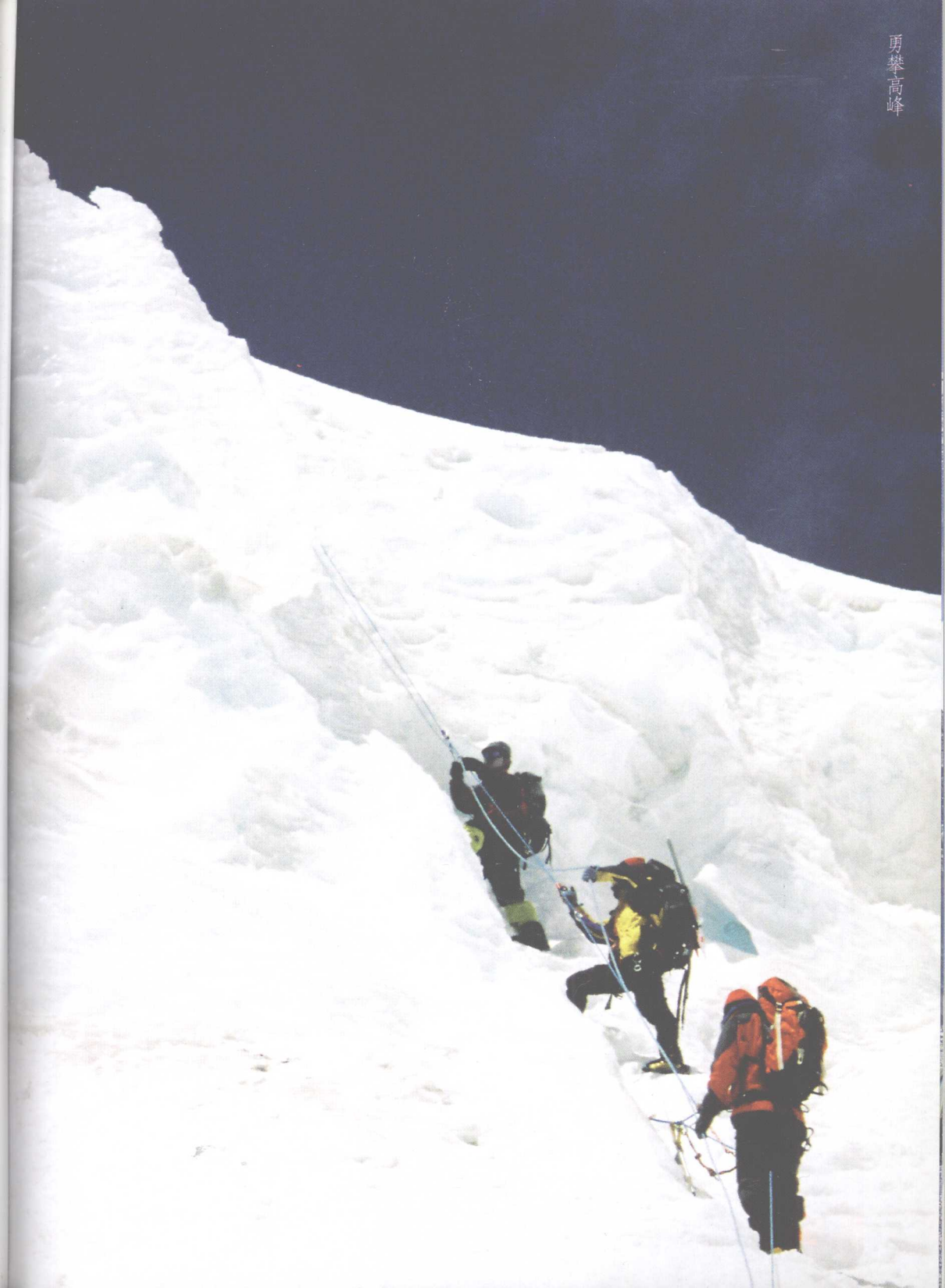
2005年珠峰登顶测量成功大会暨纪念碑揭碑仪式 5月25日上午在珠峰大本营举行

三维登山路线图

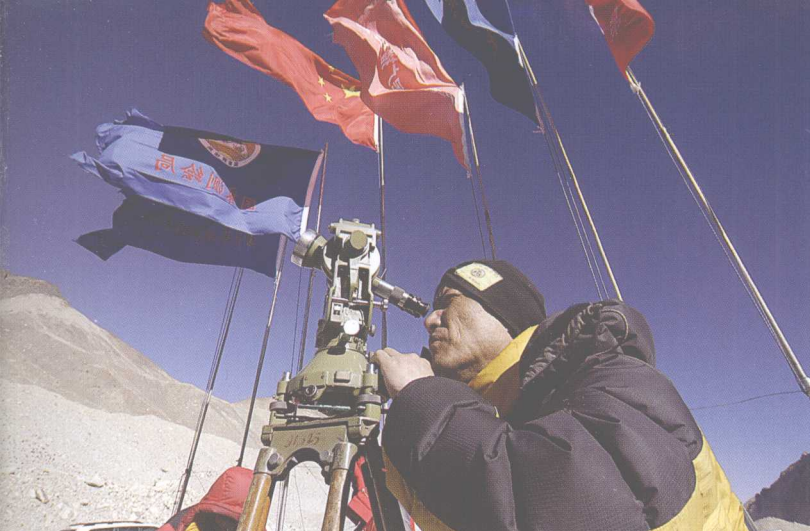


珠峰交会测量示意图

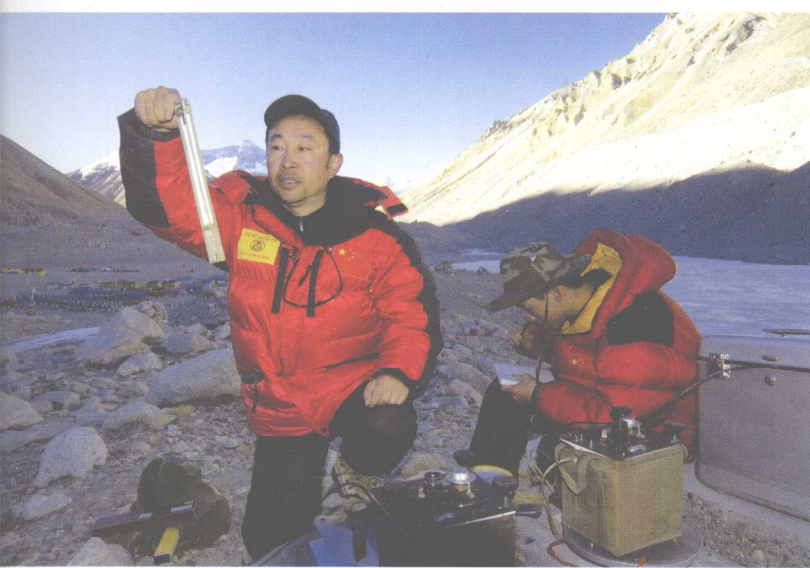




观测

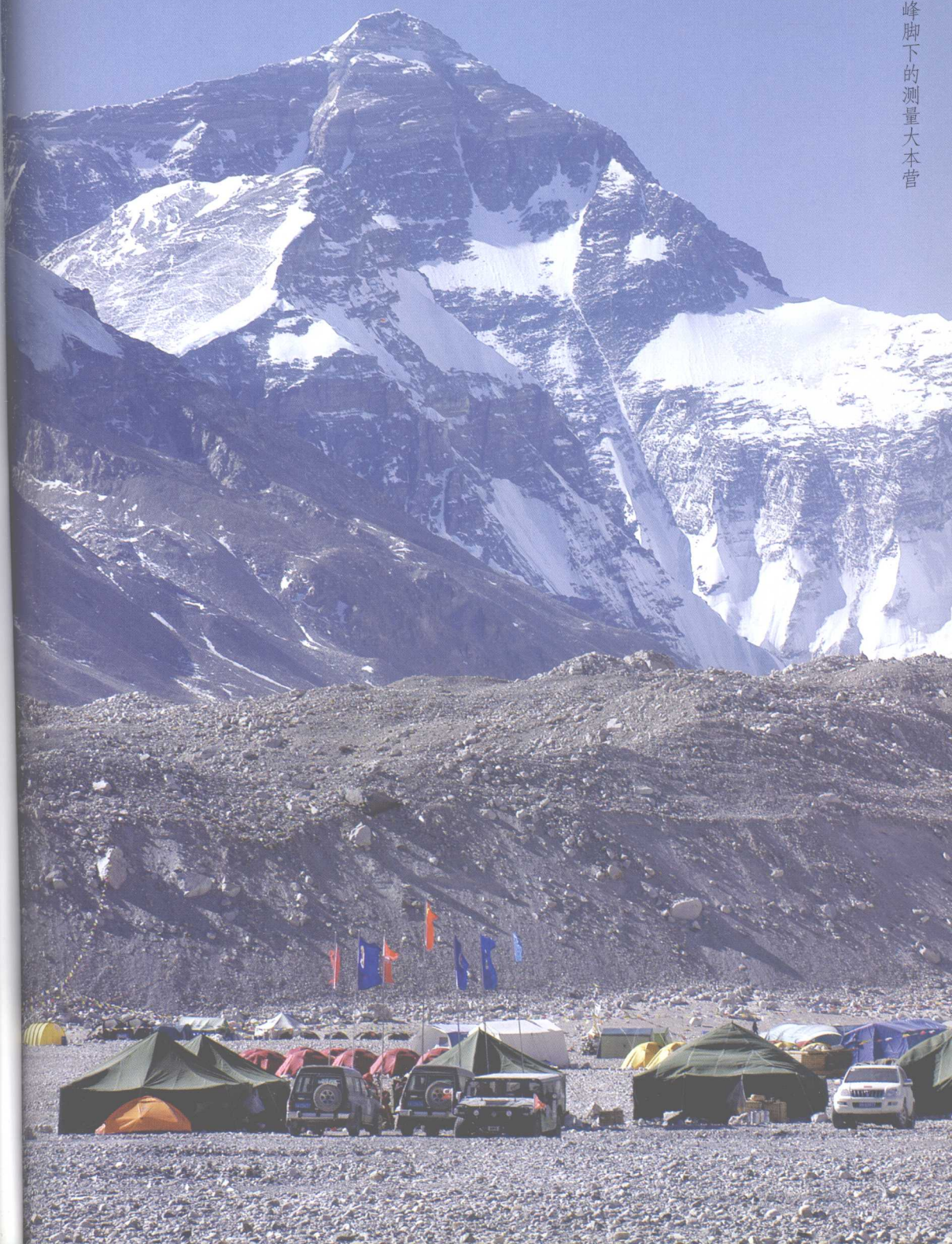


重力测量



珠峰测量队在做 GPS 观测





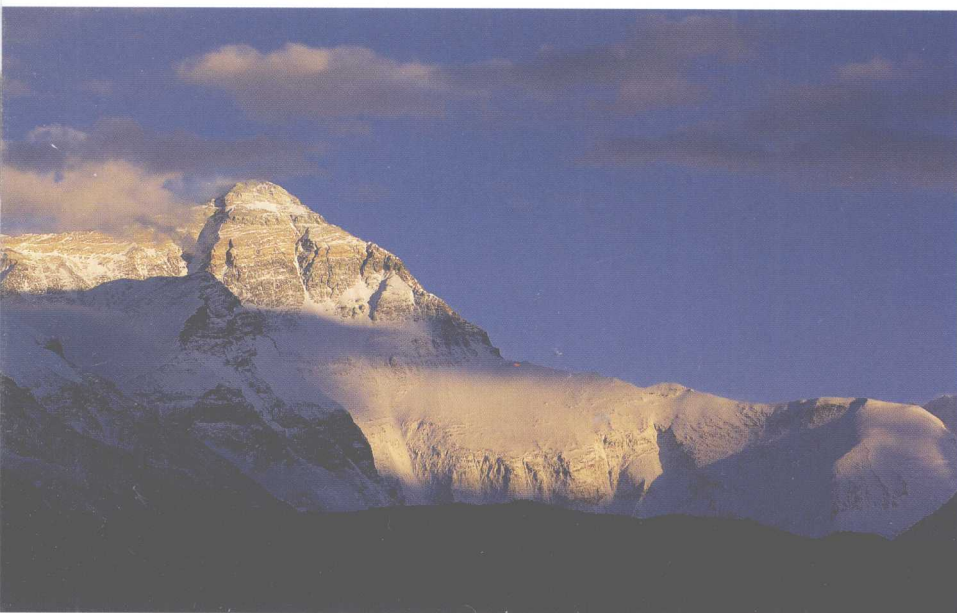
珠峰数据内业计算一丝不苟



珠峰高程新闻发布会







珠峰落日



美丽的冰塔林



# 前言

2005 测量地球之巅



2005年是我国首次测量珠穆朗玛峰高程30周年。经国务院批准，国家测绘局决定2005年再次测量珠峰高程。

2005年5月22日11时08分，中国珠峰高程测量登山队成功登上珠峰峰顶。红色测量觇标树立在地球之巅。珠峰脚下的6个交会测量点同时开始峰顶联测，GPS测量仪、雪深雷达探测仪同时启动，珠峰高程测量顺利展开。

中国珠峰高程测量登山队成功登上珠峰的喜讯传来，神州大地一片欢腾。中共中央政治局委员、国务院副总理曾培炎向国家测绘局局长陈邦柱发来贺信，祝贺珠峰高程测量登山队成功登顶，向测绘系统参与这次任务的同志们致以热烈的祝贺和诚挚的慰问。曾培炎希望大家共同努力，圆满完成这次任务。全国人大常委会副委员长热地、路甬祥以及国家体育总局、国家测绘局、西藏自治区区委和区政府、陕西省人民政府、国土资源部、科技部、中国科学院、中国气象局等纷纷发出贺电贺信，祝贺中国珠峰高程测量登山队登顶成功。

2005年10月9日，经国务院审批，2005珠峰高程测量成果正式向国内外公布。

中国新闻媒体从始至终对这次珠峰高程复测活动进行了全方位的宣传报道。参加珠峰复测宣传报道的全体新闻工作者恪尽职守，前方记者面对珠峰高海拔地区恶劣的自然环境，不畏艰难，及时地将新闻稿件发回各自媒体；后方编辑随时接收并编发好新闻。在中国新闻工作者的努力下，珠峰高程复测成了上至党中央国务院、下至普通老百姓，万众瞩目的新闻热点；世界各国也在同时关注中国这一集科技、政治、人文和行业的重大新闻事件。中国人依靠自己的智慧和力量，成功地测量世界最高峰的新闻报道，增强了全民族的自信心和自豪感，从而激励人们同心同德共创美好未来。

本书收录了中国新闻媒体对2005年珠峰高程复测全过程的新闻报道。通过这些亲历亲见的文字，读者可以从中了解到，攻坚克难攀上地球之巅测量的壮举，是怎样在中国珠峰高程测量登山队的顽强拼搏中成为现实的。同时，我们要感谢从事珠峰复测新闻宣传的新闻工作者，是他们的辛勤劳动，凝聚成了一部真实再现珠峰复测活动的新闻报道集。本书还收录了新闻记者、测绘队员的日记，以及诗歌等作品，一并献给读者。

鉴于有关珠峰复测活动的新闻报道量大面广，参与媒体众多，本书限于篇幅，不能囊括所有，还望谅解。不当之处，敬请读者批评指正。

编者

2005年10月



# 日录

2005 测量地球之巅

贺信  
HEXIN

|   |   |
|---|---|
| 曾培炎副总理祝贺                                    |   |
| 珠峰高程测量登山队登顶完成任务                             | 3 |
| 全国人大常委会副委员长热地和国家体育总局、<br>国家测绘局等致电           |   |
| 祝贺珠峰高程测量登山队登顶成功                             | 4 |
| 全国人大常委会副委员长、中国科学院院长<br>路甬祥的贺信               | 5 |
| 西藏自治区区委和区政府、国土资源部、科技部、<br>中国科学院、中国气象局发来贺信贺电 |   |
| 祝贺珠峰登顶测量圆满成功                                | 6 |
| 国家测绘局陈邦柱局长的慰问信                              | 8 |

消  
息

XIAOXI

|                     |    |
|---------------------|----|
| 我国今年将再次测量珠穆朗玛峰高程    | 11 |
| 珠峰高度复测行动展开          | 12 |
| 我国今年将再次测量珠峰高程       | 13 |
| 我国将再测珠峰“身高”         | 14 |
| 我国专业测绘人员与专业登山人员合作   |    |
| 5月，再测珠峰“身高”         | 15 |
| 攀登珠峰活动即将启动          | 16 |
| 珠峰：攀登顶峰 精测高程 开展科考   | 17 |
| 珠峰科考计划5月突击顶峰        | 19 |
| 30年来规模最大的珠峰科考在即     | 20 |
| 珠峰测高程 国企送东风         | 21 |
| 珠峰测量科考登山先遣队启程       | 22 |
| 珠峰测量队挺进藏北无人区        | 22 |
| 珠峰复测4套关键设备运往大本营     | 23 |
| 在藏北无人区珠峰测量实现6点联测    | 24 |
| 测量队进入珠峰地区 复测工作紧锣密鼓  | 25 |
| 此次珠峰测高，不只用“杆”量，还用啥？ | 26 |
| 科考新发现 珠峰曾超过12000米   | 27 |
| 我国将在珠峰大本营竖立高程测量纪念碑  | 28 |
| 珠峰复测进入攻坚阶段          | 29 |
| 珠峰测量营地建成 国旗队旗高高飘扬   | 30 |
| 珠峰高程测量第一阶段顺利完成      | 32 |
| 青藏板块GPS监测网观测告竣      |    |
| 珠峰登山测量队前往5800百米营地   | 33 |
| 珠峰高程测量成新闻竞争焦点       | 34 |



消  
息  
XIAOXI

|                               |    |
|-------------------------------|----|
| 登顶珠峰首批队员出发                    | 35 |
| 珠峰复测新闻中心启用                    | 36 |
| 红塔集团全力赞助珠峰复测                  | 37 |
| “凝聚力量，保证测量成功”                 | 38 |
| “让党旗在珠峰高高飘扬”                  | 39 |
| 万事俱备 只待登顶                     | 41 |
| 珠峰测量 冲顶再度推迟                   | 42 |
| 珠峰测量 女子登山第一批突击登顶队员<br>前往C1营地  | 43 |
| 承担珠峰复测峰顶测量任务的队员中3人<br>毕业于郑州测校 | 44 |
| 珠峰测量 冲顶行动正式展开                 | 45 |
| 天不作美登顶一推再推<br>珠峰复测今日开始冲顶      | 46 |
| 珠峰测高胜局已定                      | 48 |
| 我国海拔最高的GPS连续运行站<br>在珠峰地区定日建成  | 49 |
| 登山测量队员凌绝顶 珠峰峰顶测量获成功           | 50 |
| 我国成功进行珠峰登顶测量                  | 52 |
| 第二批冲顶计划取消 峰顶交会测量结束            | 53 |
| 珠峰测量、女子登山活动宣告圆满结束             | 54 |
| 北京灵图公司助力珠峰复测                  | 55 |
| 珠峰峰顶测量 数据质量良好                 | 56 |
| 珠峰峰顶测量设备数据送抵大本营<br>测量质量良好     | 56 |