

西里计划



“西西里计划”

原著：〔美〕克莱夫·库斯勒

科学普及出版社广州分社

责任编辑：陈清港

西西里计划

科学普及出版社广州分社出版

(广州市应元路大华街兴平里三号)

广东省新华书店发行

信宜印刷厂印刷

开本：787×1092毫米 1/64 印张：2.0

1984年12月第1版 1985年4月第1次印刷

统一书号：8051.6 定 价：0.28元

内 容 提 要

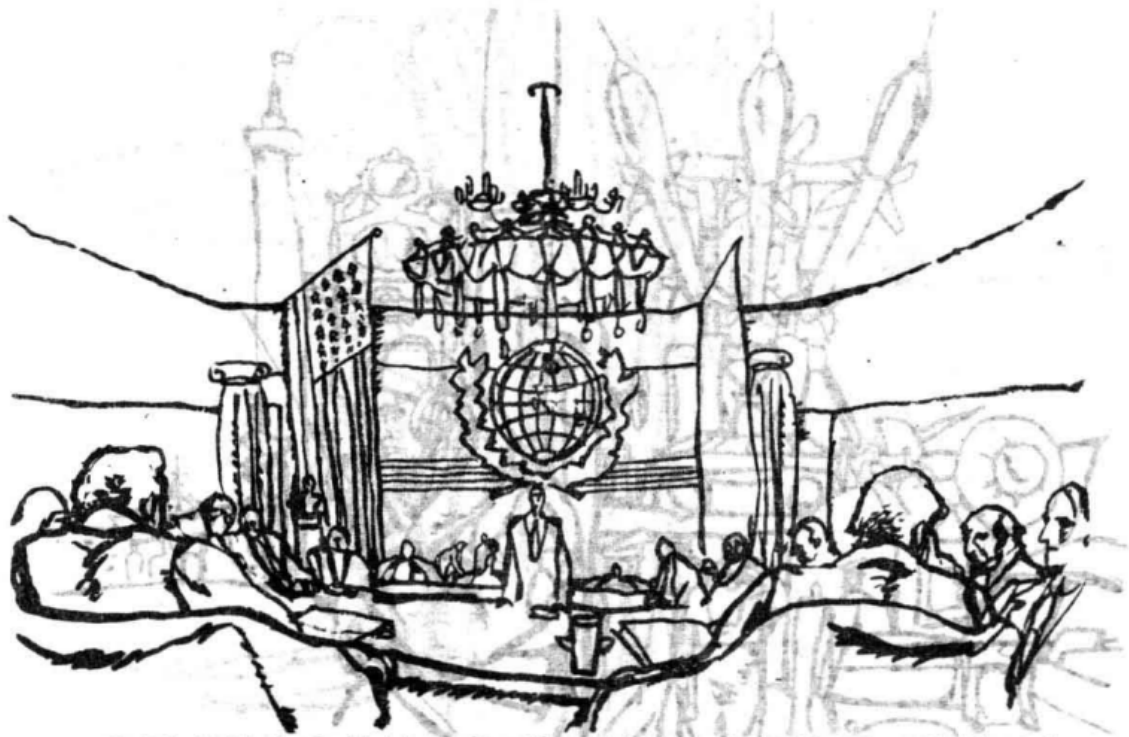
为了在未来的核战争中争取主动，美国总统亲自挑选了一批才华出众的科学家，秘密成立“超越小组”，计划在国家边界建立一系列战略防御设施，名为“西西里计划”。经过几年努力，计划已接近完成，却被稀有元素锎卡住了。

“超越小组”在苏联北方的新地岛发现了锎矿的踪迹。然而，这些锎矿七十六年前已被采掘，并在运返美国的途中随“大力神”号邮轮沉到大西洋一万三千多英尺的海底。美国总统决心捞起“大力神”号。

美国家海洋局局长桑迪克尔将军亲自指挥打捞工程。打捞人员与飓风、苏联克格勃展开了惊心动魄的生死搏斗，终于把沉船拖回纽约。但是，当割开牢固的保险柜时，他们得到的竟是普普通通的石头。

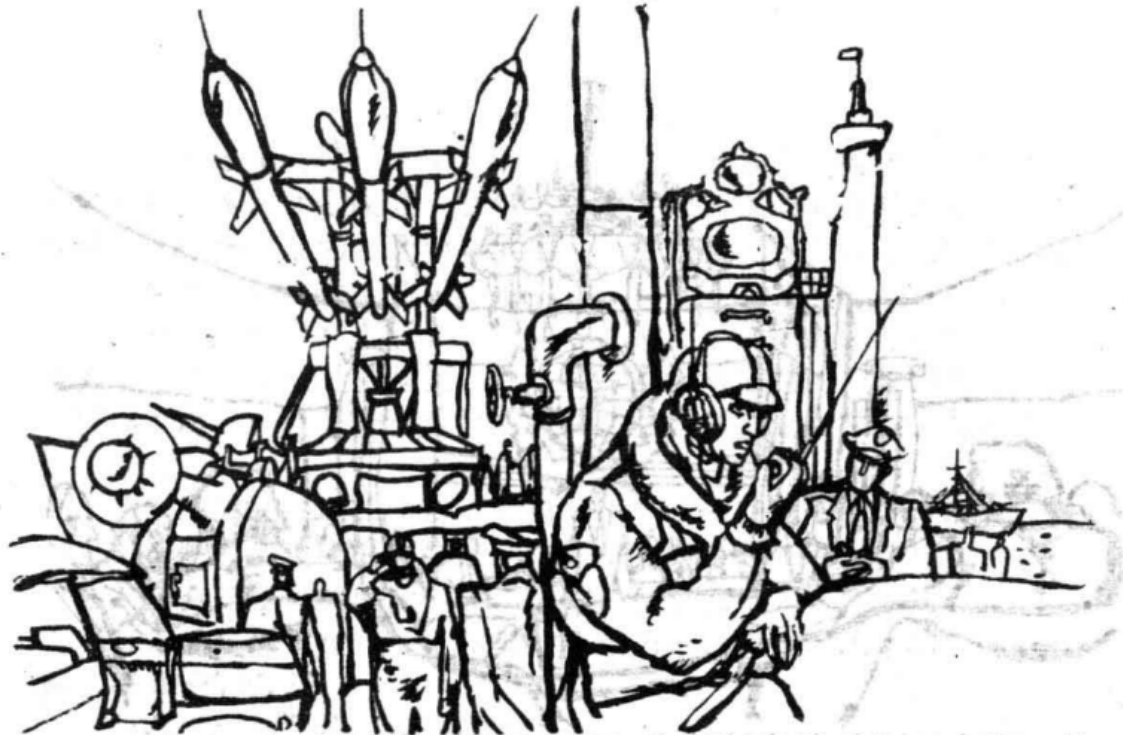
海洋局特种工程主任皮特最后在英勇牺牲的美国矿工的坟墓里找到了埋藏着的锎矿。

“西西里计划”终于获得成功。



1. 为了应付未来的核战争，美国总统亲自挑选了一批科学家，成立“超越小组”，计划在国家边界建立一系列战略防御措施，名为“西西里工程”。

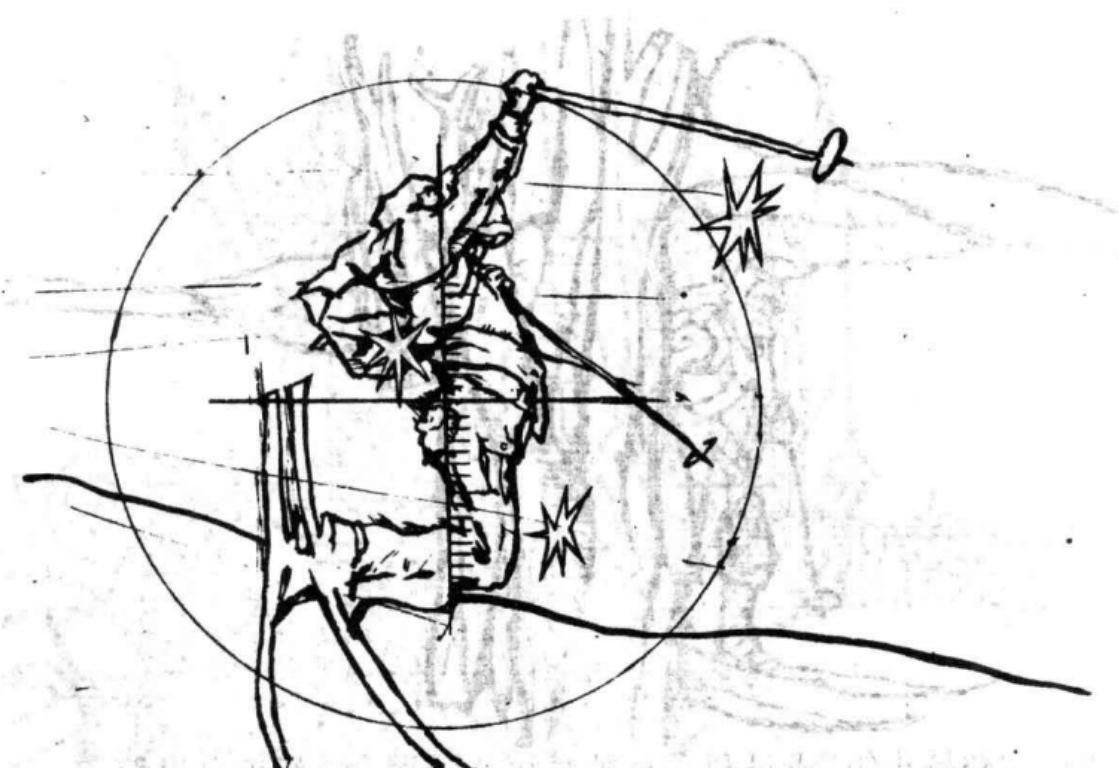
此为试读，需要完整PDF请访问：www.ertongbe.com



2. 计划即将完成，却缺少一种关键性的稀有元素——锎。能否找到这种强大的自储能源，将关系到计划的成功与否。



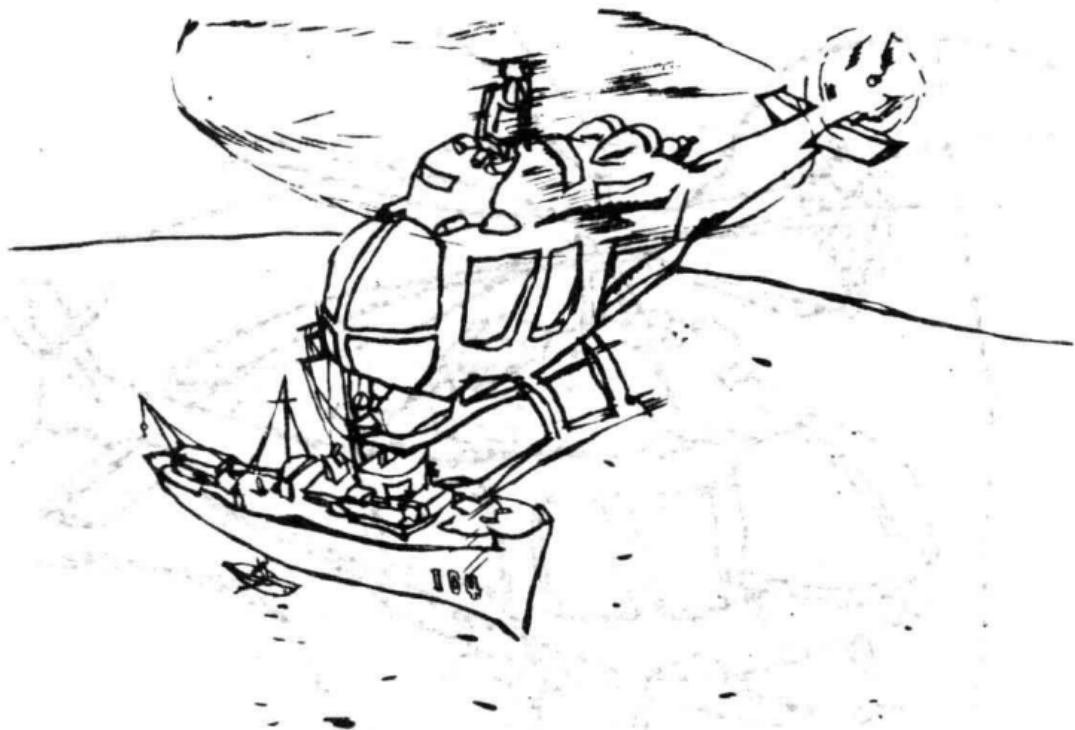
3. “超越小组”成员科普林被派往苏联北方的新地岛勘探。



4. 当科普林完成任务准备撤离时，被苏联巡逻士兵击中，倒在雪地上。他闭着眼，失败的痛苦压倒了身体的痛楚。



5. 忽然，一个穿着风雪大衣的高个子把他抱起来，跋涉下山，爬上停在海边的直升飞机。这人就是美国海洋局特种工程主任皮特。



6. 飞机贴着海面，向公海上的美国海洋考察船飞去。



7. 科普林在医院病床上向他的上司西格拉姆汇报新地岛之行的收获：“我发现了铼矿的踪迹……”



8. 穿着滑雪板在预定地区勘探，在贝德亚山的北坡走进了一个废料堆。那是一大堆掘进采矿开井时挖出来的石头，我从中发现有极少的锑矿石。



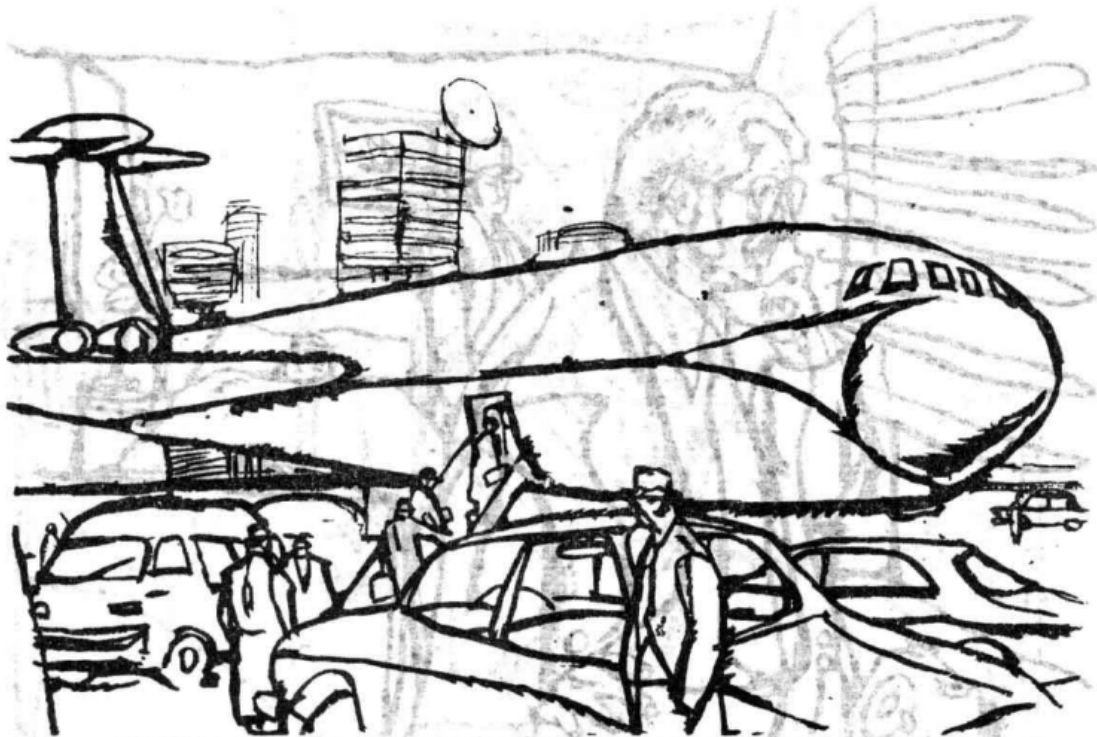
9. “我走进矿井，发现钻探装备都是科罗拉多州的工厂制造的，还有几张这个州出版的报纸。这说明，锑矿很可能是科罗拉多州人掘走的。



10. “我还发现睡铺上有一具尸体，很好地保存在零度以下的气温中。铺上有木头碑文：‘此地安息着杰克·霍巴特，生于一八七四年，一九一二年二月十日冻死于风暴中。’”



11. 西格拉姆请陆军档案局协助调查霍巴特的档案。



12. 西格拉姆得知霍巴特住在洛杉矶的遗孀仍在领取抚恤金，兴奋得立即飞赴洛杉矶。



13. 霍巴特太太已经九十多岁了，却并不糊涂，有些事情她还记得很清楚。