<<奔向极地>>

图书基本信息

书名:<<奔向极地>>

13位ISBN编号:9787538461275

10位ISBN编号:7538461272

出版时间:2012-10-01

出版时间:吉林出版集团,吉林科学技术出版社

作者:张祥君,王兴波著

页数:118

版权说明:本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com

<<奔向极地>>

内容概要

《世界五千年科技故事丛书·奔向极地:南北极考察的故事》中介绍了科学家们独立思考、敢于怀疑、勇于创新、百折不挠、求真务实的科学精神和他们在工作生活中宝贵的协作、友爱、宽容的人文精神。

使青少年读者从科学家的故事中感受科学大师们的智慧、科学的思维方法和实验方法,受到有益的思想启迪。

从有关人类重大科技活动的故事中,引起对人类社会发展重大问题的密切关注,全面地理解科学,树立正确的科学观,在知识经济时代理智地对待科学、对待社会、对待人生。

阅读这套丛书是对课本的很好补充,是进行素质教育的理想读物。

<<奔向极地>>

书籍目录

引言北极熊睁开了蒙陇睡眼寻辟东北航线寻辟西北航线向北延伸星条旗飘扬在北极点上冰下航行空中使者北极村童话撩开南极神秘的面纱库克的一盆冷水谁最先发现南极大陆竞相登越斯科特——失败中的英雄阿蒙森首登南极点飞越南极南极召唤着神州巨龙南极热起来了

<<奔向极地>>

章节摘录

站上的所有队员立即冲上码头,经过一场惊心动魄的搏斗,码头上的物资和器材终于保住了。接下来的工作是装卸重达450吨的建站物资,抢修两幢主楼。

队员们热情高涨,一天工作达20多小时。

眼,熬红了,不管:脸,冻伤了,不怕:腰痛、关节痛,小事一桩:风口露餐,举杯邀雪。 信念只有一个:如期完成任务。

1985年2月15日,长城站终于如期建成了。

2月20日,中国南极考察站——长城站在乔治岛上举行落成典礼。

这标志着中国对南极的研究进入了一个新的阶段。

长城站地处乔治岛西侧的菲尔德斯半岛东岸,东临长城湾,背靠白雪皑皑的山坡,南望浩瀚的布 兰斯菲尔海峡。

夏季,启窗驰目,长城湾一碧万顷,海鸟翔集,鲸游浅底:近处的滩涂上,绿茵片片。

离长城站约2千米的南海岸,石林垒垒,岩洞处处,微风鼓浪,波涛澎湃,似鼓声钟鸣。

整个长城站建筑面积600多平方米,有一幢工作楼,一幢宿舍楼,一幢发电房,两幢库房和两幢冷藏库房。

工作楼和宿舍楼都是钢架架高式永久性建筑。

框架是用轻型16锰钢焊接而成,在-40~-50的低温下可保持稳定。

墙壁采用聚氨酯发泡钢墙体,是目前国际上使用的最好材料。

每个房间有一个中空的玻璃窗,并装置一个电发器。

这样的房屋,不仅具有极好的保温性能,即使室外气温降至-40 ,室内开动电发器,温度可保持在20 以上,而且还具有巨大的抗风能力。

每个房间还铺上特制地毯,贴上墙纸,配备各式家具,名家字画,灯具等等,布置得十分雅致。

两幢主楼除了办公室和住房外,还有餐厅、图书室、医务室、实验室、浴室和卫生间,餐厅还可兼作 俱乐部和舞厅。

除了办公楼和宿舍楼外,长城站还有包括发电机组、通讯站、气象站、邮政局、自动电话等现代化设施。

整个长城站的建筑令前来参观的外国专家赞不绝口。

更令人惊讶的是,南极考察队员在乔治岛当年建立考察站,当年就进行越冬科学考察,这不仅是我国科学史上的创举,而且在南极洲的科学考察史上也是罕见的。

1985年10月7日,在布鲁塞尔举行的第13次南极条约协商国会议上,一致通过我国为协商国。 这是我国迈入南极国际合作的重大的一步,它意味着从法律上承认我国在南极事务中有发言权和决策 权。

.

<<奔向极地>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com