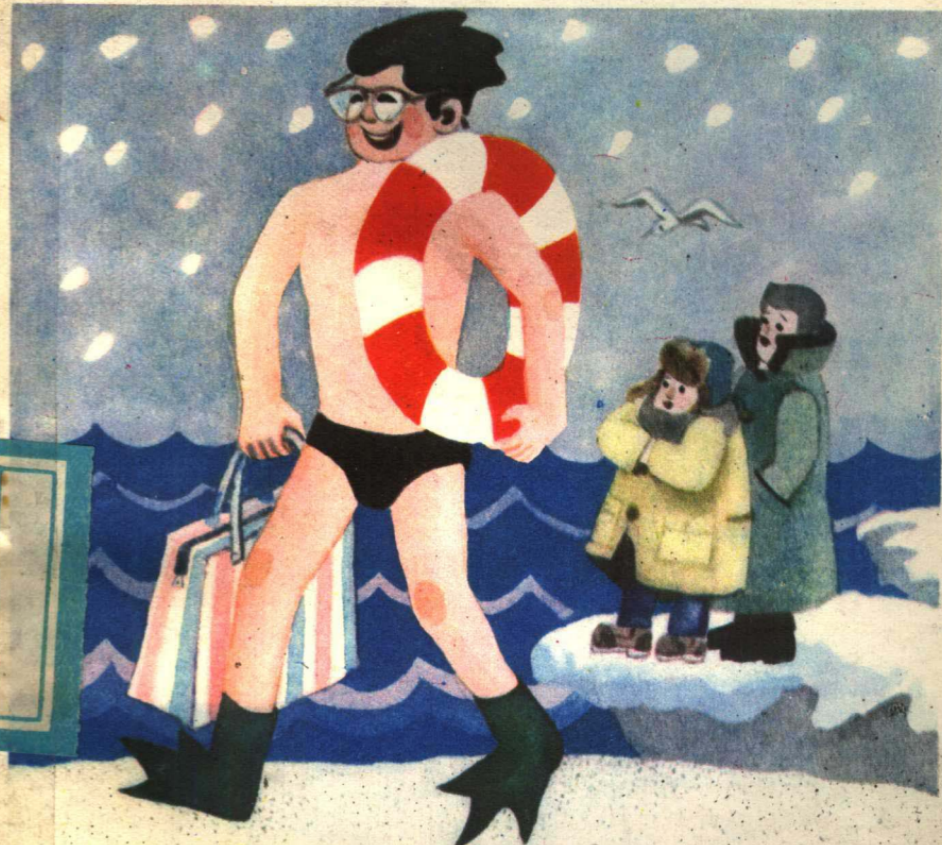




SHAO NIAN KEXUE
WEN YI CONG SHU

少年科学文艺丛书

腊月里来了避暑人



江苏人民出版社

科学幻想故事

腊月里来了避暑人

迟 方



江 苏 人 民 出 版 社

封面、插图：黄毅民

腊月里来了避暑人

迟 方

江苏人民出版社出版

江苏省新华书店发行 镇江前进印刷厂印刷

开本787×1092毫米 1/32 印张2.625 插页1 字数50,000

1983年9月第1版 1983年9月第1次印刷

印数1—10,500册

书号：R10100·684 定价：0.28元

责任编辑 石永昌

目 录

| | |
|---------------------|----|
| 腊月里来了避暑人..... | 1 |
| “收废品”、“扫马路”与宇航..... | 15 |
| 采一朵洁净的云..... | 20 |
| “请喂喂笼子里的……土豆”..... | 26 |
| 屎壳郎司令..... | 30 |
| 周剥皮第二..... | 36 |
| 卜..... | 42 |
| 电子蛋和它的妈妈..... | 54 |
| “向海洋，出发！”..... | 61 |
| 演出照常进行..... | 77 |



腊月里来了 避暑人

“劳驾，您对面这个座位有人坐吗？”

一句彬彬有礼的问话，把我从《封神演义》的刀光剑影中拉回了现实世界。

我放下手里的书，看到面前站着一位瘦瘦的年轻人。他个子不高，穿着极为单薄，戴着一副秀琅架眼镜，手里还提着一只大皮箱。

“请坐，请坐，那一位刚刚到站下车了。”我忙不迭地让他坐下，很高兴又来了一位新旅伴，并且盼望他不会象刚刚下车

的那位老先生，只顾独自打盹儿。



你知道，我们作采购工作的，走南闯北，见多识广，不甘寂寞，最好有个伴儿海吹神聊。我帮助年轻人在行李架上放好皮箱，待他在我对面坐定，便准备和他搭话了。

“同志，您去哪儿？”他倒先开口了。

“我去海镇水产公司催货。快过春节了，还有一批鱼没发到，真急人啊！”

“太好了！我也去海镇，咱们一道儿。听说海镇可是个有名的风景区啊！”

看他那副模样，还挺激动的，显然是第一次去海镇。

“是啊，是啊，蝴蝶滩，玛瑙公园，珊瑚峰……嘿！你要是夏天去啊，那真是如入仙境！古人说：‘海镇归来不观海，’真是名不虚传啊。”我滔滔不绝地给他介绍着“海镇十景”，真是如数家珍，对方也听得津津有味。这当口，列车员把车门一开，一股凉风扑面而来，噎回去了我的半句话。“……哦……可是你现在去……”

“夏天我恰好没空，”他平淡地说，“我在学校工作，正好借寒假的机会去避暑。”

我疑惑地看看对方，一本正经，无丝毫笑意。当然，越是装得正经就越逗笑，相声演员就是那样。

“避暑？哈哈哈，你真会开玩笑！”我逢场作戏地笑了一阵，

“不过，你穿这么点儿衣服就不会冷吗？”

“不，不冷……啊……啊嚏！”

“咳，你这位同志，十冬腊月就穿这么点儿衣服！俗话说，饱带干粮暖穿衣嘛，出门在外……来，先披上我这件大衣。”我从衣帽钩上取下自己的皮大衣，给他递了过去。

“不，不……”他连连推辞，“我已经穿得太多了，比原计划多穿了一件秋衣呢。”

“啊，原计划？”

“您说说，人这种动物是不是太自负了？”他话题一转，说了一句出乎我意料的怪话。

“这……我还没有想过。我看您倒是挺超脱的。不过……不过……”他转变话题分明是为了掩饰没带衣服的窘态。现在的年轻人也真是的，其实你披披我的大衣也没什么丢人的嘛。

“人类自称为‘万物之灵’。其实，这个称号生物界有谁承认？还不是人自封的！”

我满腹狐疑地打量着眼前的年轻人，一时竟无言以对，脑子里却闪过了几个介绍外星人的电视片段。这位超脱地站在全人类之外指责人类的“人型生物”，该不是



外星人吧？

“不可否认，人拥有一个满是沟回的智慧大脑，有比较灵巧的双手，可是除此之外，人的躯体上还有什么值得骄傲的呢？”

显然他不懂得传心术，没有意识到我脑子里在想些什么，仍然滔滔不绝地讲个没完。

“尽管有人致力于健美，鼓吹减肥，追求线条，可是这些都不过是在躯体的外壳上下功夫，绣花枕头，驴粪蛋……人的鼻子不如猎犬，两腿不如骏马，双臂不如猿猴；冬天得依赖皮衣火炉，夏天得依赖电扇冰箱；上天得依赖飞机，下海得依赖轮船……难怪乎有人认为未来的人只有一颗脑袋！”

“可是……可是人类可以直立行走，这算是区别于其它动物的一大优点吧？”目瞪口呆的我好不容易才插上这么一句话。

“不错，”这位“外星人”接过话头继续说，“许多人类学家相信，两脚直立行走是人类进化的一个关键性发展。直立解放了前肢，可以制造和使用工具进行劳动。但是除此之外呢？爬着走可以使身体的重量由前后肢分担，脊椎骨好似一座拱桥，四肢就好似桥墩。直立行走以后，一根脊椎骨直挺挺地立着，至使椎间盘负担过重，生骨刺，腰背痛，毛病百出。直立还使喉头部分形成急剧弯曲，常有部分空气停滞在这里，因此使喉咙和上呼吸道易于感染。直立使得内脏的部位重新排列，冗长的肠子更多地互相重叠，因而易生肠缠结而使食物受阻。内脏统统压在腹部，因而导致种种疝气。直立还使心脏的位置上升，

因此腿上的血液由静脉返回心脏时更加费力，从而造成腿部静脉曲张……啊……啊嚏！”

“依你说……人还不如爬着走？”这位“外星人”摇唇鼓舌，语若连珠，全然没有我插嘴的间隙。趁着他打喷嚏的机会，我总算为人类讲了一句公道话。这句话，我讲得很气忿，因为我是抱着维护人类尊严的决心讲的。

“哈哈，我倒不是那个意思——至少我还不想爬着走——我是说，人类虽然是一种很高级的生物，但还远远不是十全十美的。”

“那你的意思是？”

“达尔文的进化论对人类也仍然有效。人类也还要进化。我们应当用人类的创造能力来影响这个进化，使人的五脏六腑，头颅四肢变得更为合理。”说到得意之处，他竟口沫飞溅，



手舞足蹈起来，“我目前的研究项目，是增加人体的抗寒能力……啊……啊嚏！”

我一向以健谈自负，这回却被眼前这位冻得够呛的“外星人”完全左右了形势。他滔滔不绝的一席话，就好似一道咒语，将我说得跟哑巴一般。

火车到了海镇车站，几万斤鲜带鱼重新占据了我的脑海。我和“外星人”道声再见，便与他各奔东西，忙自己的事情去了。

又一年的春节临近了。本已告老退休的我，又被水产公司经理当作“活宝”挖了出来。



“老将出马，一个顶俩。”我顶着经理奉送给我的这顶高帽子，又乘上了开往海镇的列车。

三天之内，我带领刚刚参加工作的新手小马，展开了旋风式的业务活动。工作进展顺利，小马也熟悉了业务，我们俩都

十分满意。

任务完成，一身轻松。临行前，为了满足小马的好奇心，我决定陪他到几个风景区转转。

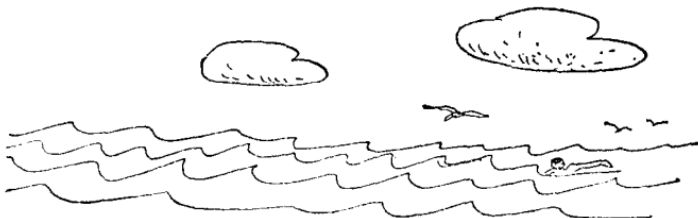
呜呜的风声伴随着深沉的海涛声，树木的秃枝在带咸味的海风中颤栗。我们沿着一条别致的卵石小路，向蝴蝶滩的方向走去。翻过了一个小山坡，顿时豁然开朗，一望无际的海面展现在眼前。

“要是夏天有机会来，”我转过身子，背着凛冽的寒风，放下兔皮帽子的护耳，提高了嗓音对小马说，“可不象现在这么凄凉，这儿就跟赶庙会一样，处处都是人呐！再下去洗个海澡，嘿！那才痛快呢。现在可没人敢下水，非冻成冰带鱼不可！嘿嘿！”

“谁说没人？看！那边不是有个人在游泳吗？”小马喊了起来。

“什么？什么？在哪儿？”我揉了揉有些昏花的老眼，定睛看去，当真看到几十米外的海面上有个人在奋力游泳。只见他游一会儿自由泳，又换成海豚式，翻腾鱼跃，煞是矫健。

“嘿，快跑！”小马喊了一声，就径直向海滩冲去。





我紧跟着小马跑到海边，爬上一块礁石，气喘吁吁地看着这位大胆的冬泳者。

“他还真有两下子！”小马兴奋地说，“要是风不这么大，我也恨不得下去游一会儿！”

“你敢下去？”我怀疑地问。

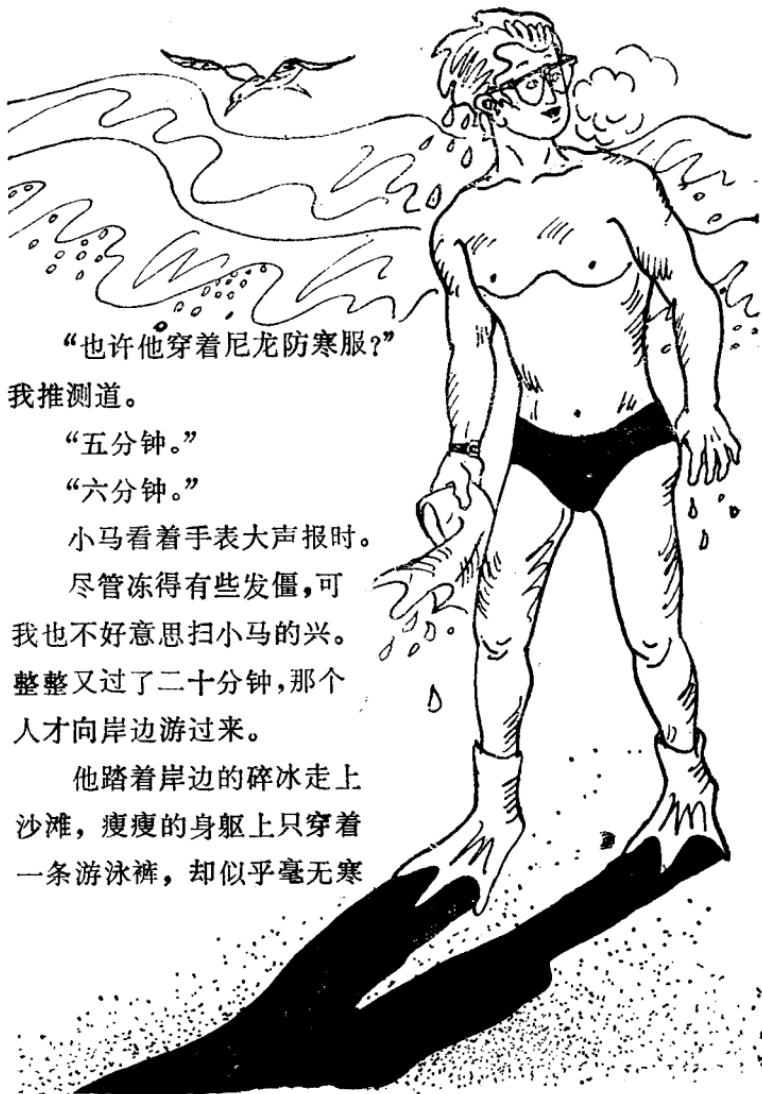
“我参加过冬泳。”小马继续说，“不过天气没这么冷。您知道吗？水的吸热能力要比空气大三千六百倍，所以人在冷水中体温下降很快。”

“知道。”我打断小马的话，掏出手帕擦擦溅到脸上的水花，“人在摄氏5度的水中只能生存一小时，在2度的水中只能生存三十分钟，在0度的水中就只能活十五分钟！”

“您还真有研究！”

“承你夸奖！虽说我的正业是研究冻鱼，捎带脚儿也研究冻人。嘿嘿！”我觉得自己的话说得很俏皮，自我陶醉地笑了起来。

“现在的水温肯定在零下！”小马说。他又看看手表，提议道，“我们来给他计时吧。”



“也许他穿着尼龙防寒服？”
我推测道。

“五分钟。”

“六分钟。”

小马看着手表大声报时。
尽管冻得有些发僵，可
我也不好意思扫小马的兴。
整整又过了二十分钟，那个
人才向岸边游过来。

他踏着岸边的碎冰走上
沙滩，瘦瘦的身躯上只穿着
一条游泳裤，却似乎毫无寒

意。看到这景象，我立刻就想到了电视屏幕上的麦克·哈里斯。

“哦，原来是你！”这位“麦克”竟然高兴地向目瞪口呆的我们打招呼了。

我扭头看了一眼小马，莫非小马认识他？

“老同志，你又是来办鱼的吧，忘记火车上打喷嚏的旅伴了？”他拿起毛巾马马虎虎地擦了擦身上的水，便叉开腿，安逸地坐在冻得硬邦邦的沙滩上作“日光浴”。

“噢，是你！你又来……避暑？”我赶上前去拉住他的手——他那湿漉漉的手还挺热乎呢！

“哦，你们认识？”

“认识，认识！”我连声说。说实在的，认识这么一位神奇的人物也该算是很荣幸的事儿吧。如果他又当真是个外星人，那就更是值得大书特书了。

我想起在火车上与他的一席交谈，便赞许道：“看来你的抗寒研究很有成就？”

“谈不上什么成就，”他高兴地说，“至少如您所见，已经不至于打喷嚏了。”





“我们看到了奇迹！”小马羡慕地说，“我真想拜您为师呢！”

“你们在这儿不冷吧？”这位赤裸体的避暑者反倒关心起身穿皮大衣的我们来了。

“我们倒没什么，只是您——”

“我每天要在这儿晒一两个小时太阳，风景优美，人烟稀少，简直是世外桃源！真是痛快极了！”

“我们打扰您了，不过我真想知道您是怎样练就这样一身硬功夫的。”小马说。

“说起来也很简单。”“外星人”用手拢着他那冻上了冰碴的头发，笑眯眯地说，“你们是研究鱼的，在南极的冰上垂钓，可以钓到一种虾虎样的鱼，它们可以在零下2度的海水中正常生活。据研究，这些鱼在冬季合成了特殊的蛋白质，调节渗透压，使血液的凝固点下降。”

“噢，您是将这种蛋白质注射到了自己的体内！”小马抢着说。

“对，对，那就叫……‘仿生学’！”我接着说，并且为自己不如小马嘴快而有些恼火。我常在科学幻想小说里看到类似的情节：某种生物有一种奇特的功能，小说的主人公便取其功能，安在自己身上。

“不，不。”“外星人”笑了，“我举这个例子，只是为了说明生物的耐寒本领。但是却不能直接采用鱼的办法，因为鱼是冷血动物嘛。”

“那……”

“人是由古猿进化来的，但是由于条件不同，不同的人群往往带有不同的特征。就拿抗寒能力来说吧，南美洲的印第安人可以不穿衣服，在冰水中游泳，潜水，摸取水生贝壳，通常只是在身上涂一些油来代替衣服。同样地，阿拉斯加的爱斯基摩人在寒冷的夜晚几乎可以不盖什么东西而安然入睡。”这位赤条条的“外星人”在寒风中打开了话匣子，引经据典地讲了起来。

“他们习惯了。”小马干脆也在旁边坐下，在大衣里缩成一团说。

“这些印第安人和爱斯基摩人的手泡在冷水中时，手的血流量是作对照的白人的两倍。也就是说，他们是通过增加基础代谢来补偿热量的损耗的。这种能力是经遗传达到的。”

“那么，您是得到了这种抗寒遗传了？”我抢着说。

“不。”他笑了笑，继续说，“我没有一丝一毫的印第安人血统，也无法拿自己来作遗传试验。人们常用果蝇来作遗传试验，因为果蝇的生命周期短，只有两个星期，而且突变性状多。人可变不了这么快，从这点上来说，人还不如一只小小的果蝇。人们大量使用农药不过是近几十年的事，但是蚊子、苍蝇的抗药能力却越来越强。相比之下，人类是绝对不可能如此迅速地产生抗药性的。人类研制的杀虫药老是杀不死虫子，却只是对人有毒，那岂不是很滑稽吗？”

“哈，看来您的下一个课题是研究怎么样让人不怕毒药！”我笑着说。

“这个课题可能还得往后排排。”“外星人”一本正经地说，“据我看来，目前地球上环境污染这么厉害，当务之急倒是培养抗污染的人种！”

“您还没有说您是怎样抗寒的。”小马提醒道。看来，小马还真的惦着学会“外星人”这身真功夫。

“嘭！”一个大浪向岸上扑来，冰冷的水花飞溅在我们脸上，我们急忙逃到安全地带，期待着他继续讲下去。

“给你们毛巾，擦擦脸！”“外星人”将自己的一条看起来挺普通的毛巾递给我们，又接着说了下去，“我给你们举印第安人的例子，只是为了说明人体还是大有潜力可挖的。但是世界上存在着一种很坏的风气，就是以娇为贵。阔佬住在有空调的房子里，热一点中暑，冷一点感冒，却自以为是优良品种。在如此的环境中进化下去，非毁了自己不可！哦，我又说的离题了，我学会抗寒的本领也很简单，一般人在冰水中失热速率超过了产热率，因此无法忍受，并会造成危险。而我是用生物反馈的方法，使自己具有了调节新陈代谢速度，补偿热量损耗的能力。这与前面说的印第安人的抗寒功能差不多。总而言之，我在为防止人类‘进化’成暖房里的嫩花弱苗而奋斗。”

“对，对，你的工作真有意义。啊……啊，啊嚏！”尽管我的耳朵和同样满是沟回的大脑捕捉着这位“外星人”的每一句话，脆弱的鼻腔和娇嫩的上呼吸道却早已有些不受用，并且以喷嚏的方式提出抗议了。

“哈哈！现在轮到您打喷嚏了！”“外星人”看到我那副眼泪鼻涕一齐流的“尊容”，不由得哈哈大笑起来。“看来，至少目前