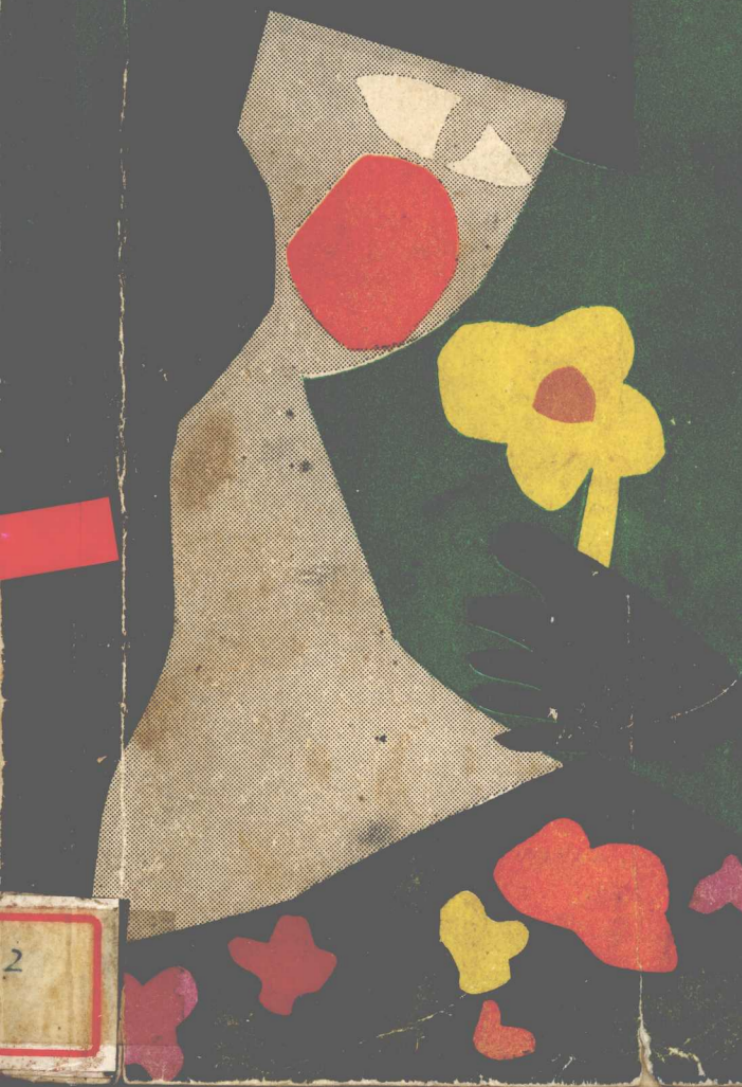


• 智慧树科学文艺丛书 •

科幻小说

# 金魔王



智慧树科学文艺丛书

科幻小说

金魔王

本社编



新蕾出版社

## 内 容 提 要

本集选入20篇获中国科幻小说“银河奖”的作品。这些作品从不同角度展示了科学领域上的奇妙幻想，引读者走向了美好的未来世界。《勇士号冲向台风》写了为制服台风而献身青年男女，情节感人；《陶博士与电子锁》以幽默的语言讽刺了不尊重科学的教条主义者，还有让老虎吃素的有趣故事《绿色狂想曲》及情节惊险、紧张的《盖尔克敢死队》等。从这些作品中也可看到我国科幻小说创作的一斑。

责任编辑：里 群 孙如岩

智慧树科学文艺丛书

## 金 魔 王

新蕾出版社编辑、出版

天津新华印刷四厂印刷

新华书店天津发行所发行

开本787×1092毫米 1/82 印张10 插页2 字数102,000

1987年10月第1版 1988年1月第1次印刷

印数：1—11,000

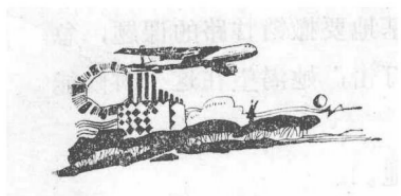
ISBN 7-5307-0047-2/I·22 (JL)

定 价：1.70 元

## 目 录

勇士号冲向台风	吴显奎	( 1 )
柳暗花明又一“鸡”	迟 方	( 22 )
不要问我从哪里来	缪 士	( 44 )
陶博士和电子锁的悲剧	王晓达	( 60 )
盗窃青春的贼	孔 良	( 72 )
青春的眷恋	杨志鹏	( 93 )
绿色狂想曲	洪 梅	( 103 )
远方来客	魏雅华	( 119 )
恶梦	黄人俊	( 136 )
启动新的节奏	席文举	( 150 )
盖尔克敢死队	王水根	( 166 )
死囚之欲	丁宏昌	( 181 )
代人怀孕的姑娘	万焕奎	( 201 )
梦幻银行	王亚法	( 224 )
金魔王	泮云强	( 234 )
禁锢	宋宜昌	( 248 )

- 偷不走的机密..... 晓 建 (264)  
神秘的声波..... 晶 静 (277)  
异类..... 陈 鹰 (295)  
冷冻人体俱乐部..... 李 镇 (307)



## 勇士号冲向台风

吴显奎

晚霞染红了天空中的碎积云。

魏文娟站在停机坪前，望着五颜六色的天空，不时把目光投向台风研究基地的实验楼。她焦急地等待着他。

远处的山峦已被晚霞披上一层红绸。一抹紫色的雾霭从草原散开，然后又漫过绿茵茵的停机坪，掩映着她那亭亭玉立的身姿。她穿着一件素花连衣裙，一头乌黑光洁的秀发很自然地泼洒下来，披在肩上。一对调皮而又含蓄的眼睛，笑起来甜甜的，仿佛要把欢乐给予所有的人。她是个性格开朗而又颇有心计的姑娘，在台风研究基地，人们都称她“快乐的空中女神”，因为她是气象飞行员。

不过，最近人们发现，她很忧郁。原因嘛，知情的人也知道——甘路第三次影响台风的试验失败了。

她爱甘路，可从未向他坦露过。甘路是研究台风的。去年秋天，他研制出一种能够影响台风的催化剂。由于没有掌

握台风动力结构，他三次驾机冲进台风都失败了。他为此焦虑，奔忙。她不愿分他的心。她把对他的爱，默默藏在心中。

可是，今天下午她听说研究基地要撤销甘路的课题，急坏了。她担心甘路承受不了这种打击；她渴望在这个时候能给他以帮助、爱抚……

——下班前，她打了电话给他。

候机大楼的钟声舒缓地响了七次，淡紫色的霞光开始散去。甘路还没来，她不安地在草坪前徘徊。基地静悄悄，一排排气象探测机安稳地睡在机库里，只有台风预报中心的办公楼仍然是灯火辉煌。看得出那儿很繁忙。她越过白色栅栏，离开了停机坪，走上了一条小路。小路边满是菊花，全开了，白花花的一片，薄雾带着淡淡药味的馨香直透心肺。她走在白菊编织的小道上，紧张、兴奋而又焦虑地等待着……

穿过长长的花径，绕过预报中心的办公楼，再往前就是甘路的实验室了。一望那幢乳白色的小楼，甜蜜、温馨的记忆便浮现在她的眼前。

三年前，她就是在那幢小楼前认识甘路的。当时甘路还是“气象航校”的学生，个子不算很高，身体却很结实。眼睛不大但显得沉静自若。他随和地同陌生人交谈，偶尔爆发出放肆的笑声，用不上十分钟，就让人感到他已经是那人的老朋友了。他说话也极富感染力，明明你不愿做的事情，经他三说两说，你便高高兴兴地去做了。她当时感到，这是个挺有“嘴劲”的小伙子。遇到了实际情况会不会象他嘴上说

「的那样呢？后来事实告诉她：他的确出手不凡，在有飞行任务的情况下，半年建成“台风模拟实验室”，一年研制出台风催化剂，紧接着便开始了对台风的实际影响试验。他以咄咄逼人的气势，决心实现人工影响台风。

他逐渐成了她倾慕的对象，这种倾慕不久就变成了爱慕。她喜欢他，特别爱那男子汉的永不满足的“野心”。也许是爱屋及乌吧，她还喜欢他驾驶的飞机。那是一架名叫“勇士号”的核动力气象侦察机，不仅有两部火焰推进器，而且还有四颗原子能加力炮，十分带劲！她有许多次梦里和他一同驾驶这架飞机钻进台风里，与疯狂的气旋搏斗；醒来的时候，心里总是充满着遗憾。她也多次向他提过，可他总是以“你没受过钻台风训练”为理由，把她挡回去。她是开小飞机，专门探测小气候的。她心里很不服气，可又没有办法。每次甘路失败回来，她总是要难过许久，她后悔自己没能助他一臂之力。

不知什么时候，一辆灰色小轿车从对面驶来，直到雪亮的车灯晃得她睁不开眼睛时，她才察觉。她退到路边，打算让小车过去。可车子开到她的身边却嘎然停下。甘路从驾驶台前探出头来。

她故意埋下头，不理他。甘路笑道：“嘿，我告诉你一个好消息，第九号台风生成了！基地批准我再飞一次！”

她扬起头，“噗哧”笑了：“我以为你让外星人劫走了呢！”

“对不起！秦老先生找我谈话，是他建议基地不忙撤下

我的课题，同意我侦察台风的动力结构。他总是在关键时刻拉我一把……”

“我真担心撤销你的课题。现在好了……”她思忖一下，又说，“你不需要飞行助手吗？过去……都因为你没有助手，所以失败了。”

他笑眯眯地摇着头：“恐怕不是这样。如果一开始就去侦察台风动力结构，台风早就败在我手下了！”

“哼，我才不信！输了三次，嘴还那么硬。你说要不要个助手啊？”

“要助手干什么？又不是空中旅行！”

她生气了，把脸扭向一边。

小轿车“突——”地发动起来，雪亮的车灯把浓重的夜色划开一道裂缝。她一看，急了，“你等一等，”她气鼓鼓地说，“我要跟你去飞！”

车灯又暗了下来，他神秘地笑着，推开了车门：“快上来吧。我已经跟主任说定了，明天咱们一同去……”

## 二

全天候气象侦察机“勇士号”呼啸而起，箭一般射向天空，粤东机场在它的身下变成了火柴盒，随着秒针的嘀嗒声，火柴盒倏然不见了，迎来的是碧蓝的云天和浩瀚的大海。甘路把飞行高度拉到一万米，甩开了机翼下的那一片片飘忽不定的高积云。他朝下看了一眼。苍茫的海面上，一艘艘渔船象儿童在水池边玩的小木舟，编着几列纵队驶向大洋深处。

这是一支专门尾随台风捕鱼的船队。他觉得渔民们一定站在甲板上望着他们。一种自豪感油然而生。气象飞行员，天之骄子！他又睨了魏文娟一眼，默然一笑。看样子她是特意打扮了一番。她穿着一身深棕色飞行员制服，头戴监测耳机，围着他去年秋天送给她的那条桔红色纱巾，端庄地坐在副驾驶的位置上。阳光从舷窗透进来，照在她的身上，脸上，折射着青春的光彩：她那一对美丽调皮的大眼睛正专注地望着前方，长长的睫毛不停地忽闪着，似乎与明朗的天空交流着什么。她的身体故意微微向着甘路倾斜，一绺秀发不听话地飘起，在甘路的脸颊轻轻厮磨。年轻的飞行员强烈地感受到姑娘的魅力，他脸微微地红了。

姑娘似乎觉察到他在打量着自己，不自然地说：“这架飞机可真快呀！”

“是啊，今天多安了一台发动机，能不快吗？”他美滋滋地笑着。

她嗔怒地瞪了他一眼，忍不住也笑了。

甘路又说：“现在笑，一会儿可别哭。”

“哼，你一贯隔着门缝看人……”

两人都笑了。

刺眼的阳光射进来，她拉下遮阳板。前方，深邃的天际里，千奇百怪的积云变幻着形影，时而象天马行空，时而象巨鲸戏海，瑰丽缤纷。这是多么美的大自然哪，多么壮丽的征服大自然的事业呀！她心头洋溢着幸福，感到从未有过的满足……

她是学习高空气象的，毕业于华南气象专科学校。她自幼就是个气象迷，非常热爱气象探测事业，喜欢探索高空大气的秘密。当初报考学校的时候，她从第一志愿到第五志愿，全都填上“高空气象”！她爱蓝天，爱它秋水般的清澈，爱它神话般的瑰丽。她的理想就是在蓝天探索大气的奥秘。当台风研究基地在气象院校招收第一批气象飞行员的时候，她的理想实现了。她的身体素质好，人又聪慧，很快适应了工作。她可以独立拆开小飞机，然后再装上。她懂高空气象，所以在飞行中，常常追踪一股股看不见的气流，一旦飞机捕捉到与航向相同的气流，她便关闭发动机，象沿江而下的游鱼，自由舒畅地让气流带着走。她悠然自得地在机舱里笑着，就象在战场上押着一批俘虏。

飞机划过一片淡云区，继续向前飞行。天空并不平静，各种气象要素不停地变幻。即使晴空朗朗，不同温度和湿度下的气流仍然在互相交织着，作用着，象一张纵横交错覆盖全球的网。网的纲便是大气环流。它在太阳的推动下，在地球自转偏向力的作用下，派生出数不清的支流。一条条支流象毛细血管一样分布在整个天空，形成千奇百怪错综复杂的天气现象。在太平洋深处，赤道两侧，由于气流幅合上升，洋面发生了扭着劲儿的气流。这股气流从天空中和大洋里获得了超级能量，于是便呼啸旋转，扶摇直上；它挟带的霹雳闪电，狂暴无比，能摧毁海面和陆地上的一切，连鱼群都要躲开它。中国人称它台风，美国人叫它飓风，气象学家则把它的定义写为热带气旋。它是凶恶无情的海上怪兽，有着庞

大的躯体，在直径1000公里的海面上形成无数道云墙；它高速旋转，风速高达每小时100多公里！它肆无忌惮地饕餮渔船，摧毁海上设施；它登陆造成海啸，淹没整座城市。它是天空中的魔鬼，海洋上的霸王。如今，它正得意地沿着西南——东北方向在东海海面上运行。在它身后，勇士号正跟踪而来。

飞机前方出现碎云区，云下亮开一个蓝洞。甘路轻轻拨动操纵盘，飞机便绕开碎云，飘向下前方蓝色的无云区——由于大气污染，太平洋上空的碎云带有大量的腐蚀性尘埃，甘路怕自己心爱的飞机被腐蚀——哪怕这种腐蚀多么微乎其微。他爱飞机，如爱自己的生命，每次探测台风回来，他总是和机械师一道检查飞机，任何一个部件的受伤都使他心疼。他的飞机除有两部核动力常规推进器外，还有四颗原子能加力炮。当飞机一旦困在台风里，只要打开加力炮的喷火孔，触发核反应装置，轰的一声巨响，飞机便可接近第一宇宙速度，冲破台风的包围。

勇士号钻进淡积云。他用眼角余光看看魏文娟。姑娘仍然新奇地注视着大海，象沉浸在童话般的幻想之中。远方，海天交接线上，“涌”浪象平滑的小山丘在洋面上起伏，波长至少有三公里，真象神话传说的那样：海龙王喝醉了，在龙宫里耍酒疯，于是，啸声触天，大浪吞没了打鱼的人。甘路的心怦然一动，不由想起自己的少年时代，忆起他永生难忘的悲壮一幕：

十三岁那年夏天，他带着四个少年朋友到爸爸服役的航空母舰上参观。那年夏天气候异常，连续有几个台风生成。

记得是一个风雨交加的可怕夜晚，台风袭击了航空母舰。只听咯嘣一声巨响，固定飞机的缆绳全被刮断，十几架飞机一齐向大海滑去。叔叔们惊呆了。不知什么时候，爸爸冲上离他最近的那架飞机。只见蓝色火焰喷出，飞机腾空而起……

爸爸凭着高超的技术，与台风周旋，眼看要冲出云墙，可是，随着一道蛇形闪电，漆黑的空中亮出一团炽烈的白光。他吓懵了，过了许久才“哇”地一声哭出来……

### 三

飞机前方出现台母云。

台母云在热带气漩的推动下，呈现出辐辏状云霞，弥漫整个天空。灿烂的阳光下，云霞峥嵘崔嵬，色彩斑斓，在飞机前排列组合，映现出万千画面：时而象北方秋天的谷浪，闪动着波动的光彩，时而象黄土高原金色的沙丘，跳动着惹人注目的波纹。这是一个眩目的世界，是海上风暴的金色羽翼，是强台风的前奏曲。海上魔王就隐藏在这光怪陆离的云霞后面，窥视着飞机的动向。

象猎人听到了猎物的脚步声，甘路既紧张又兴奋。他从怀里掏出一个装潢精巧的小药瓶，递给魏文娟。她接过一看，原来是医学院新研制的“防晕灵”。这是一种复合气体，只要转动旋钮，便有气体释放，人闻了以后，即刻不晕。

文娟笑道：“人都说你心细，看来真不假。”她转动着药瓶玩味着，“做个纪念蛮好的。”她说笑着，显得十分轻松。甘路倒恰好相反，显得很紧张。一来文娟随同飞，他有

些局促，二来他是首次也是最后一次侦察台风的动力结构，成功与否，关系着他研究课题的命运。为了实现人工影响台风，他用了三年时间。最初，他还是个学生，便主动和台风研究基地搞协作。校方不许，他就偷偷干。那时学生都关在校园里，还没有学生与研究单位搞协作的先例。他的秘密不久便被发现了。学生处处长找到台风模拟实验室，劈头盖脸地责问他一顿，最后还给他个处分。这个处分直到现在校方还没有撤销。他心里憋足了一股气，不实现人工影响台风决不罢休！他稳重地操纵着飞机，一件件往事在眼前滑过。他想起对他充分信任并给予他极大支持的秦老先生，想到为他安全飞行几天不下检修台的戈阳机械师……又想到父亲。他永远不能忘记飞机被闪电击毁的一刹那，他当时几乎昏倒，眼前只跳动着父亲冲上飞机的背影。

忽然，一条桔红色飘带在他眼前一闪。他定睛一看，是魏文娟系着的那条桔红色纱巾。纱巾两角蓬松地飘在胸前，象一朵花。甘路故意问：

“这条纱巾颜色真好，我怎么没见你围过？”

她调皮地努努嘴：“只有这么一条，哪舍得呀！他又不多送两条。”

倏地，甘路发现飞机已经接近台风外围，一团团积雨云封锁了航线。他启动了精密气象雷达。

#### 四

台风停下了脚步，在原处高速旋转。它的半径在缩小，

它的风力却得到了可怕的加强。哦，明白了！在积聚着力量。于是，黑暗在洋面上传播，恐怖伴着海啸滋长。云团，闪电，飓风，暴雨，各种武器备齐了。海上魔王蓄足了怒气正准备放肆发泄一番。一架飞机，与之相比真好似一只小蚊虫。

甘路驾驶着勇士号在距离台风70公里的海面上做圆周飞行，谨慎地寻找着最佳切入角度。

导航计算机飞快地变幻着各种数字，旋转气流从不同角度打来，机身开始发抖，尾部在轰轰震响。魏文娟娴熟地接收着卫星云图照片，并向甘路报告：“第九号台风经过暂短停滞，开始撤离东海，沿着常规路线向日本海方向移动，中心风力加强到十三级。”甘路沉着地盯着雷达荧光屏。他的眼睛是训练有素的，能在瞬间看清气象雷达回波的震颤，并在这震颤中捕捉到台风的缝隙，发现飞机足可以冲破的弱云区。台风推动着海水，发出水磨般的沉闷响声。响声汇入海啸，疯狂的呐喊，直冲云天。甘路瞧准时机，在天空转了两圈，然后把机头指向第三象限，飞机同时下降到4000公尺。

“注意！我们切进去！”他急促地提醒一句，接着推下了操纵盘。飞机象一支响箭射向台风之中。

半分钟后，机翼开始急剧震颤，肆虐的风暴张牙舞爪，上窜下跳，恨不得将这个贸然闯入的“小甲虫”攥成齑粉！魏文娟脸色刷地白了，头昏目眩，胃里翻江倒海，直想吐。她紧闭嘴唇，“要挺住！要挺住！”她强忍着，她不能在这个时候分散他的精力。上升的气流将飞机猛地托起，颠簸几下，又跌入深谷。他俩就象坐在一辆狂奔在沙丘上的轿车里，

剧烈的震动象要撕开人的四肢。甘路用全身力气死死地把握住方向盘，拚力保持着切入角度。

切变的气流象强悍的排炮，猛烈地冲击着机身，好象一双巨手在玩弄着一枚骰子。飞机沉闷地轰鸣着，核动力推进器喷射出白色火焰，刚好与台风深处的雷电相呼应。甘路终于冲出一条口子，台风嬉闹似的让了一步，但马上重整旗鼓，准备更大的疯狂的反击。甘路眼见时机已到，转身发动了“台风动力探测仪”。立刻，三维气象雷达天线开始旋转，机舱里各种指示灯一齐闪烁。嘀嗒的电波信号声和电子计算机终端设备——电传机的突突声相交织，汇成一首冲击台风的交响曲！

魏文娟脸色苍白，额头上的汗水沿着面颊向下流淌，打湿了胸前那条桔红色纱巾。她强忍着，一边接收太平洋静止气象卫星发回来的台风云图，一边监测台风中心的强电信号——这是一项关系着飞机安全的工作，她必须及时做出判断，以便提醒甘路，绕过强电雷暴区。甘路稍许轻松些，忽然看见魏文娟那张惨白的脸，“反应大吧，防晕灵呢？”经甘路提醒，她忙取出药瓶，转动旋钮。可是，令人失望。随着机身更加剧烈的颤抖，她还是吐了出来。甘路忙把一张浸有强力药物的毛巾递给她。

——台风开始反扑了！

飞机接近它的最后防线——“台风壁”。

台风从里向外可分为三层：第一层，“台风眼”，这里最平静，没有乌云，没有暴风；第二层，“台风壁”，是台

风的死区。它是环绕台风中心的厚重云墙，纵深10公里，高达数千丈，由一排排气势汹汹的积雨云组成。这里对流极强，大雨如注，犹如翻江倒海；第三层是台风的外围，由积云构成，飞机已经顺利通过了。眼下最困难的是冲击台风壁，飞行成败，能否发现台风的动力结构，全在第二层。甘路对此深信不疑！因为台风在这里表现得最猖狂，最猛烈，最嚣张。

大约45秒钟后，飞机突然象一头牤牛踏破了马蜂窝，发疯地上下奔突，狂乱地甩头摆尾。甘路紧紧握住操纵盘，象牵着牛鼻子一般，努力保持着飞机的平衡。魏文娟一边捂着监听耳机，一边吐着，不时向甘路报告雷暴中心。甘路的心为之震颤；这么一个温存甚至有些懦弱的姑娘，在关键时候，居然表现出如此的泼辣和刚强，真不可思议！他倏地想起前年春天，她骑着摩托车在八级大风里传递紧急气象情报的飒爽英姿！

一道闪电在机舱外划过，飞机猛地哆嗦一下，接着就是一声巨响。魏文娟心一沉：完了，翅膀被削下去了！她眼前一片昏黑。几秒钟后，她才意识到飞机仍然在飞。她暗笑自己的胆怯和愚笨，马上扶正监听耳机，又工作起来，不时把目光投向台风动力探测仪。她和甘路一样着急——荧屏上仍然没有图象显示。

勇士号艰难地与台风壁抗争。它冲破一团团急流滚滚的浓积云，在倾盆大雨中飞行。静电消爆器火花四溅，飞机象一只周身燃烧着火焰的神鹰，在狰狞的云涛里穿行。舱外更