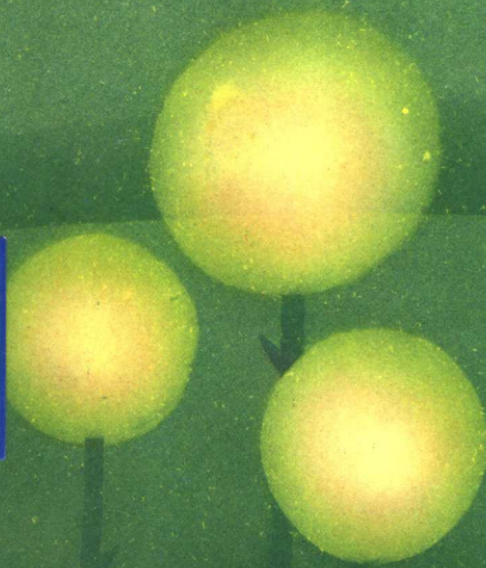


郝牧原 著

# 播种春天



北方妇女儿童出版社

# 播种春天

郝牧原 著

北方妇女儿童出版社

〔吉〕新登字04号

播种春天

郝牧原

---

北方妇女儿童出版社出版  
（长春斯大林大街102号）  
吉林省新华书店发行  
吉林省邮电印刷厂印刷

787×1092 毫米32开本 17.5印张 400000 字数  
1994年10月第1版 1994年10月第1次印刷  
印数 1—4300册  
ISBN 7—5385—0990—9/I·189 定价：13.00元

---



作者1994年仲夏摄于高山微波站

## 作者简介

郝牧原，笔名牧原，1940年生于鲁南的一个小村庄。大学中文系毕业，中国作家协会吉林分会会员。

主要作品有：小说《魅力》、《择婿》、《密月》、《迷人的夜》、《黑小伙奇遇》、《寻梦》、《远方来客》等；散文《清清的小溪》、《绿色的回忆》、《海洋，人类的好朋友》等；报告文学《春天从这里开始》、《小话亭的风采》、《在那段日子里》、《情系金铃》等；散文报告文学集《浪遏飞舟》（与人合作）；儿童作品有《丹丹的秘密》、《小虎的故事》、《蚂蚁王过生日》等。

小说《绿海恋歌》、散文《良师益友》获征文三等奖；报告文学《通向爱的桥梁》（与人合作）获征文佳作奖。

# 序

## 杨连枝

春天的阳光，春天的雨露，春天的风，送给人们的是一片新绿。广大邮电职工恰似春天的阳光、雨露和春风，装点着人间的春天；是她们将人们的生活打扮得五彩缤纷，使我们的世界绚丽多彩。《播种春天》作为春天的一滴雨，一缕春风，给人们带来了春天的回忆和春的展望。

《播种春天》的作者历经一年半的时间去深入生活。春天，踏着新绿，夏天，顶着烈日，秋天，迎着金黄，冬天，冒着纷纷的雪花，采访高山微波站，边陲线务段，市、县邮电局、支局、所，除夕午夜去火车站采访转运站，上机台，跑邮路，采访生产第一线的职工300多人。他们之中有企业家、局长、党委书记、科技人员、话务员、机务员、线务员、营业员、投递员。

作家深入生活、体验生活、热爱生活，和邮电人广交朋友，和他们推心置腹、彻夜长谈。邮电人披肝沥胆、无私奉献的胸怀与事迹，深深地感染了作者，常令他的笔与心同样激动不已。

作家反映现实，反映时代的主旋律，以细腻、抒情的笔触，新颖、别致的构思，炽烈、火热的情感，以邮电为题材，全方位、多层次、艺术地反映了广大邮电职工的工作、学习和生活，反映他们紧紧围绕经济建设这个中心，坚持改革开放，坚持四项基本原则。歌颂了邮电人在关东黑土地上，作为中流砥柱，为

改革呐喊，为改革助燃。

呈现在读者面前的这部 40 万字的散文、报告文学集，讴歌了吉林省邮电人數十年如一日那种大无畏精神，像奔流不息的内流河，像映山红，全心全意为人民服务。他们参与改革，支持改革，刻苦钻研，奋发图强，勇攀先进通信技术高峰的科技人员；有的是在改革大潮中冲锋陷阵的改革家、企业家；有的则是默默无闻工作在生产第一线的职工。作家用了相当的篇幅，描写了鲜为人知的电信传输人，她们被人们称为“幕后英雄”，她们有火一样的心，海一样的情，在她们面前：天无边，路无边，鸿雁飞翔无尽头。正如书中写道：

千里林海，  
有一串闪光的项链，  
伸向远方……

是他们历尽沧桑，经历了风风雨雨，为邮电事业的发展饱尝了人间酸甜苦辣，把全部心血和青春献给了邮电事业。他们之中有获全国、部、省、市的劳动模范、“五一”奖章获得者；他们之中有受人民爱戴，被选为全国人大代表；有的受到党员的拥护，被选为省级党代表。他们是当之无愧的。

《播种春天》揭示了改革的大好形势，使邮电有了发展的机遇。邮电作为国民经济的先行官，是举足轻重的产业。只有邮电大发展，才能促进和带动其他产业的发展，带动第一生产力，带动整个科技的发展。当今，是信息时代，只有发展信息产业，才能更好地带动社会效益的发展，从这个意义上说没有通信事业的发展，国民经济的发展就会受到制约。同时，邮电的发展，也需要一个高速发展经济的外部环境。目前，邮电的发展水平已成为衡量一个国家社会生产力和经济发达程度的重要

要标志，其发展速度超于国民经济增长速度已成为各国民经济发展共同的趋势。《播种春天》这部书正是从不同侧面反映出吉林省邮电事业自从党的十一届三中全会以来，处于持续、稳定、高速发展的不同阶段以及取得的显著成就和精神风貌。

文学来自生活，文学又高于生活。时代呼唤着作家，火热的生活需要作家去讴歌、去反映，而作家也时刻离不开生活。从《播种春天》的创作说明：时代精神是作家的灵魂，脱离时代的创作不可能有强大的生命力。本书的作者在创作过程中紧紧抓住现实生活这一真谛，与时代同步，把人民当作历史的英雄，并从中吮吸营养，丰富自己，籍而，用笔去歌颂生活中的新绿。扬美抑丑是这部书的特点，作者抓住邮电在改革大潮中、勇于开拓，不断进取，充分献身精神的人们，像书中写的《江城之娇》、《路漫漫，情悠悠》、《明星的足迹》、《追回的梦》、《不息的爱河》、《密林恋歌》，《无悔的人生》等都真实地描写人间真善美，给我们这代人，乃至后人留下了无穷的思索和企盼。这部书都是以写人，写人的思想、感情、人际关系、人的喜怒哀乐为主线，读来，创作出的人物真实可信，活灵活现，给人以启迪。文学作品作为一种精神食粮，应该给人们以精神上的力量，鼓舞人们为美好的生活去奋斗，去追求，推动社会前进。高尔基说“文学是人学”。写人，通过人反映轰轰烈烈的历史事件，是这部书的第二个特点。

这本书的出版既是献给邮电人一朵小花，又是吉林省邮电系统社会主义物质文明和精神文明建设的需要。事实又一次说明，邮电这个大题材是文学创作永不枯竭的源泉。我相信在精神文明建设“五个一工程”的号召下，必将有更多、更好地邮电文学作品问世。

# 目 录

序 .....	(1)
一束鲜花 .....	(1)
大山的女儿 .....	(19)
江城之娇 .....	(34)
无悔的人生 .....	(60)
追回的梦 .....	(85)
路漫漫 情悠悠 .....	(112)
海鸥飞翔的地方 .....	(140)
世纪风 .....	(171)
来自英雄城的报告 .....	(185)
“零”的故事 .....	(202)
新局长恳谈录 .....	(219)
明星的足迹 .....	(230)
山美水美人更美 .....	(250)
小窗口大世界 .....	(272)
青春的肖像 .....	(286)
我们还不曾相识 .....	(304)

路	(313)
草原雄鹰	(322)
大潮中的浪花	(330)
情暖人间	(343)
小话亭的风采	(355)
走向春天	(373)
创造奇迹的人	(389)
雏雁展翅	(396)
星光灿烂	(405)
不息的爱河	(430)
意外的采访	(443)
巾帼神韵	(455)
祖克玉轶事	(466)
绿色的音符	(480)
拳拳赤子心	(488)
密林恋歌	(496)
绿海鸿雁	(511)
远山升起了彩虹	(532)
山花烂漫	(541)
后记	(552)

# “零”的故事

“啪”，一声枪响，许海峰在奥运会上实现了零的突破，金牌早已超出它本身含金的价值，显得那么瑰丽璀璨。然而，这篇故事说的却是争得“零”的苦辣酸甜，同拿到金牌一样，“零”的创造者也是当之无愧的冠军……

## 一

十二月的长春，大雪纷飞。

省邮电管理局二楼会议室内，正召开一个小型会议。气氛异乎寻常，没有往常那种说说笑笑的快乐场面，没有人窃窃私语，参加会议的人都板着面孔。个别人甚至有些坐卧不安。只有一个动作好像是统一的，会吸烟者一支接着一支，会议室被烟雾笼罩着。

“好事不出门，坏事传千里”。几天来，1988年12月5日发生在四平市换热器厂附近的地下电缆全阻障碍两个小时的恶性重大事故，传遍省城、邮电部，因为它是国家一级干线，上通北京，下连吉林、黑龙江。

也就是说，在发生事故的两个小时之内，中央及关内各

省与吉林、黑龙江的通信处于瘫痪状态。

通信，时时刻刻都在显示出它的重要性，在国家的基础产业中，它是国家经济的命脉。

会议是在事故发生十天后进行的。参加会议的可以说都是“首脑”人物，有当时任省邮电管理局局长的杨振山、省电信传输局局长赵登奎及干部处、监察处、公安处的负责人等。

从出席会议的有关人员来看，不能排除渎职的可能性。

电缆专家指出：施工时，工人在操作时假焊所致。当时，并没有做充气检查，纯属违章作业。施工时间是在同年的秋天。那么为什么事故发生在冬天呢？因为假焊在当时是不会有反映的，而冬天水下沉缓慢，甚至不下沉，造成了局部积水，逐渐地使电缆接头浸泡，造成全阻障碍。

结合现场踏查报告和认真地分析，会议的结论：假焊，属于施工人员的责任事故。

这样，就解除了有关干部的渎职之嫌。

处理意见：扣发杨振山 1000 元的安全奖，取消省电信传输局先进企业称号，罚两名责任者 450 元，下浮工资半级。

处理是严肃认真的，起到了“亡羊补牢”的作用。

这种“小惩大诫”无疑是对全局职工的一次深刻的教育。

事隔不久，在全省邮电系统处级以上干部会议上，杨振山局长就这次事故，特别在加强电缆的维护方面讲了 22 分钟，细心的人说：“电缆在省局受到如此的重视，是前所未有的。”

事物的发展规律，往往是坏事变好事。

“12.5”事故之后，为了加强对电缆的管理，决定成立长

奔电缆局。时值 1989 年 2 月 15 日，电缆局正式成立了。仅仅二个月，组建电缆局的筹备工作就完成了。可见，省局的领导是认真地总结经验教训，对问题的处理果断、有效率。

从此，吉林省的电缆传输翻开了新的一页。

电缆局管辖的电缆总长度 480 多公里，其中国家一级干线沈长哈电缆 301 公里，二级干线长春——吉林电缆 121 公里，三岔河——榆树电缆 54 公里。

电缆局下设：公主岭、长北、三岔河、吉林四个段。可为全省提供长途通信线路 1300 多条。在省内外、国内外长途通信中起着举足轻重的作用。

途经省内四平、公主岭、德惠、三岔河的一级干线是日伪时期（日本昭和 14 年即 1937 年）埋入地下的，到今天，已有 56 年的历史了。目前，线路状况是千疮百孔。缆皮、线质腐蚀严重。

国内外的资料表明，地下电缆的使用寿命为 50 年，现在的电缆线史已近 60 年，按照要求：一是淘汰，二是更换，而我们采取的是第三条，进行人工维护，保证线路的畅通。

摆在电缆局面前的任务是多么艰巨，怎么办？

## 二

“一朝被蛇咬，十年怕井绳”。全阻事故发生后，乌云仍罩在电缆局每个人的头上，余波还在蔓延。有的领导干部认为他是：“坐在火山口上，随时都可能出现问题”，有的说：

“逆水行舟，早晚得翻船”，不言而喻，乌沙帽随时都有被大风吹跑的可能。

群众中的自由鸣放也异常活跃：“受苦受累还得受处分，干什么都比干电缆工作保险，安全，以后再干完活，让领导现场验收，鉴定。……”牢骚满腹、怪语连篇。

针对上上下下存在的问题，新上任的局长徐福连采取断然措施，从局领导班子开刀，在党员身上做文章，最后召开全体职工大会，拨开了前进道路上的迷雾。他们决心一搏，让电缆事业创造出“零”的纪录。

三年多来，当别人称放眼全省，全国、全世界时，他们放眼的是地下，是480公里的地下电缆线，然而，谁能不说，他们正是放眼全省、全国、全世界呢？

一场以“看、治、抢”为中心战略，防患于未然，变被动为主动的“战役”打响了。

看，就是看好气压，看好路面、看好外力影响；治，就是治理河口、加固电缆，治理漏气段区，治理埋深不够的电缆；抢，就是做好抢修的准备，一旦发生险情或发生障碍及时抢修。

电缆气压维护是预防障碍的有效方法，他们把重点放在管道电缆和过河电缆的段区，坚持定期和不定期地巡回检查制度。1989年9月初，长吉电缆101站发现气压下降严重。驻段员杨长岭立即到市内末端入孔处测量，及时地向站里汇报。局里闻讯后，立即派出抢修队进行查找，并对各量气点进行气压测量，初步确定方位是长春市区的全安广场附近。当时，他们采用电缆充入乙醚的方法，抢修队员用鼻子嗅乙醚，发现下水道气味很浓。大家破土挖下水道，终于查出气压下降

的原因，原来是下水道的老鼠咬破电缆铅皮。由于发现早，抢修及时，避免了一次障碍的发生。

心细、责任心强、及时抢修是根除隐患的保证，但必须依靠社会上广大群众的支持和地方政府的帮助。

1989年5月，505站附近旱田改水田。不少农民自费打井浇地，有的井位离电缆很近，驻段员李贵仁马上到乡政府汇报情况，得到了乡领导的支持，利用开会的机会，对农民进行宣传教育。与此同时，他又利用两天的时间到有关农户家宣传保护电缆的重要性，很好地解决了电缆的安全和打井的问题。

广泛深入地宣传护线活动收到了良好的效果。长吉电缆区劝农乡山河口一农民发现电缆外露，主动打电话找他们的驻段员反映情况，经现场察看，是1988年线路改移后没有撤收的旧电缆。

事情虽小，却令他们高兴不已。从这件小事上，反映出群众开始重视地下电缆的保护了。这对电缆工作者来说，无疑是一个莫大的鼓舞和鞭策。

增加巡回密度，这是他们采取的一项重要措施。他们针对季节的变化，在夏天对几个大城市又安排了每天一巡回，这样不仅及时地发现危害电缆安全的问题，同时又增加对沿线群众、单位的联系，收到了理想的效果。三年来，他们通过路段巡检，发现险情达10余次。吉林市内建筑厂房时，基础划线在电缆的线位上。由于发现及时，避免了一次由于打桩而造成的障碍；长吉线路上，和平水果保鲜库院内用推土机平整地面，站机关张运生等同志在巡回检查中发现后，立即制止了。经过现场测试，电缆距地表面只有20厘米，一问司

机，还要下推40厘米。经过和该单位协商，妥善解决了问题。

目前城市基建项目很多，特别是现在施工单位大多数是机械化施工，进度快，稍不注意就会对电缆造成重大的破坏。他们认识到就付之于行动，对施工现场实行踏查和看守。在看守施工现场时，宁可放下其它工作不干，也要在现场监护。如长春市的西解放立交桥施工时，他们派出专人死看死守三个月。其它如兴隆山邮局过管、公主岭煤气管道施工、四平自来水管道跨越、德惠镇修下水道等地施工，都派人认真地看守，并对重点工程实行了双方事先签好合同，以防万一，确保了电缆的安全和畅通。

在抢修方面，他们有较强的战备思想，应急措施得当，常备不懈，抢修器材随时可装车使用。1989年7月8日，工会正在搞文艺活动，快到中午时，突然接到长春机务站的电话，通知601站到公主岭间线路有障碍。通知就是命令，正在联欢的同志立即停止了活动，只用了15分钟就做好了奔赴现场的准备，比机务部门早到了20分钟。经现场测试，是无人机的问题，与电缆线路无关。同志们积极配合机务站的同志一道排除了障碍。

当抢修人员回局后，家里值守的同志无一人离开，并做好了第二梯队的一切准备工作。

虽然是虚晃一枪，可见他们的思想作风、工作态度是一丝不苟的，是完全具备了应付突发事故能力的。这支队伍，是来之能战、战之必胜的主力军。

在做好看、治、抢的同时，他们以查漏为重点，并取得喜人的好成绩。

三年的实践，他们体会到，要保证电缆线路畅通，仅靠

看守、巡回是不够的，它只能起到防范的作用，要创“零”的纪录，必须从根本上解决提高设备的抗障碍能力和质量。他们针对一级干线存在的埋得深浅不等的问题，把重点放在埋得深度不够，致使电缆腐蚀及漏气等问题上。这种情况，一半处在几经改造和大修的柏油路下面，它们的深度一般在2—3.5米之间，保气性能差，漏气严重，还可导致电缆的进水或受潮，可能随时发生障碍，这种隐患，唯一解决的途径是：以查漏气为中心进行设备整治。

问题找准了。他们决心下苦功夫，克服重重困难打好这一仗。

在查漏中，他们选择最佳季节——冬季。他们从1990年1月10日开始，全局总动员，留女同志在局值班，全部人马开赴现场，对沈、长、哈电缆进行全路段品气，逐段逐点地进行气压测量，掌握数据。然后，组织技术人员进行绘图计算分析，确立17处严重漏气。为了进一步缩小范围、确定漏气点，他们开始从长春——四平之间进行查找。由副局长栾井山、王德林为组长，带领两个踏查小组吃住在现场。

这时已是三九天，一望无际的田野覆盖着一层厚厚的雪。冷干冷的寒气，在这空旷的野外，让人无处躲藏。就连嘴里边的呼吸，一遇到了严寒，也好像是冒着烟似的。他们的眉毛，胡子和露在帽子外边的头发上挂满了白霜。他们还要避开车辆的高峰，只能在天亮前后，天黑以后才能沿线路反复探测。

氢气用了一瓶又一瓶，线路走了一遍又一遍，他们的脚麻木了，手冻僵了，跺一跺，搓一搓，还要继续找下去。

“功到自然成”，他们终于找到四段中的五处漏气点的准