

錦州科協志

錦州市科協志編纂委員會編

锦 州 科 协 志

锦州市科协志编纂委员会编

一九八七年十月

《锦州市科协志》编纂委员会

名 单

主 任：刘纯义

副主任：朱殿勤 田宝元 张恕国 周佩军 高继志

姜振礼 王辑绪

委 员：（按姓氏笔划为序）

王再安 王桂荣 冯守忱 朱明昊 李书珍

李秉恒 张瑞廷 赵育身 赵善纯 施玉芹

《锦州市科协志》编纂人员

名 单

主 编：刘纯义

副主编：王再安 朱明昊

编纂人：林 颖(阶段参加)

马朝斌(阶段参加)

《锦州市科协志》编纂委员会

名 单

主 任：刘纯义

副主任：朱殿勤 田宝元 张恕国 周佩军 高继志

姜振礼 王辑绪

委 员：（按姓氏笔划为序）

王再安 王桂荣 冯守忱 朱明昊 李书珍

李秉恒 张瑞廷 赵育身 赵善纯 施玉芹

《锦州市科协志》编纂人员

名 单

主 编：刘纯义

副主编：王再安 朱明昊

编纂人：林 颖(阶段参加)

马朝斌(阶段参加)

尊重知識 尊重人才
充
分發揮科協的作用

丁卯冬 王寶純書

發揮黨和政府的紐帶
助手作用，為振興錦州經
濟貢獻才智。

郝占山

87年12月。

組織團結廣大科學
技術工作者為振興錦
州經濟做出更大贡献

為錦州科協誌題

邱秉仁一九八七年九月

前 言

《锦州科协志》，将党领导下的锦州市科学技术群众团体，所走过的历程载入史册。

锦州是经济技术比较发达的沿海工业城市，是关内外的交通要道和辽西物资集散中心。锦州地域辽阔，物产丰富，是科技人员用武之地。

《锦州科协志》的编写，力图通过文字，图表、照片将锦州市科技群众团体活动，如实记录下来，她在整个中华民族的历史长河中，只不过是一滴水珠：可截至以前，就连这一滴水珠都没有。今天有了这一点一滴，它将随着时光的更替，为后人所知、所参考。

《锦州科协志》记有十章三十八节、近百个题目、十万个单位，表册及其图象，百十多页数码的志书。在编写过程中，得到了各县、区科协基层科协及原在科协工作的老同志的热情帮助和大力支持、得到省、市领导的关怀和指导，谨此表示谢意。

由于史料所限，加之时间紧迫，有些资料收集还不够细致，难免有错误之处，希读者予以指正。

编 者

一九八七年十月

序

《锦州科协志》的问世，是科技战线的一件新事，可喜可贺。

锦州市依山傍海，是一座有二千一百年历史的名城，是兵家必争的军事重镇。建国以来，锦州市旧貌变新颜，已经成为新兴的工业城市。党的十一届三中全会以后，她以更快的步伐向前发展，正在兴旺、崛起。今天，她的化工、机械、电子、纺织、轻工等工业已具有相当规模，科学技术在现代化建设事业中显示了越来越大的作用。

科协是党领导下的科技工作者的群众团体，在社会主义现代化建设中担负着重要任务。编写科协志，以志为鉴，凭证过去，指导今天，预见明天，是很有意义的。

《锦州科协志》，在“科学技术为经济建设服务”方针的指导下，力求尊重历史，实事求是，古为今用，详略得当，迈出了可喜的步子。这本志书，比较充分地体现了在党的领导下，锦州市科技工作发展的情况，体现了科技群团组织的积极作用，很值得一读。

锦州是我曾经工作过多年的城市，我对锦州有很深的感情，一直难以忘怀。值此《锦州科协志》问世之际，诚挚地祝愿全市人民同心协力，坚持改革，兴利除弊，开拓前进，在锦州这块土地上，绘出更新更美的图画，为建设具有中国特色的社会主义，实现我们的共同理想而努力奋斗。

李 贵 鲜

凡 例

1、 本志书力求较详尽地记述锦州市科协各阶段的发展历史及各方面的成就，共设十章三十八节。

2、 本志书的体裁是记、录、图、表各体并用，以志为主。

3、 本志书的内容有：概述、大事记、门类志；科协系统人员列表，不设人物志，如需人物出现，以事系人。主要结合科协工作的实际，加以记载，不加褒贬。

4、 本志书断限，上起自1956年8月，下限在1985年12月末。

5、 本志书采用横排竖写体例，按篇章节目横排，按时间竖写，详今略古，述而不论。

6、 本志书的大事记，采用编年体，以时为经，一事一条，按时间顺序排列。

7、 本志书用语，采用白话语体；用字是以文字改革委员会编发的《简化字总表》为准。

8、 本志书在书写人名时，除引文外，直呼其名不加“同志”等称呼。为反映某一历史事实，必要时在名字前加职称。职称以当时称呼为准。

9、 本志书的附录，主要收录不宜列入正文而又有参考价值的文献、照片等，凡能分类列入篇目记述的，不入附录。

10、 本志书的时间表述，一律采用公元纪年。年份一律用全称。

11、 本志书的年、月、日、及年令书写，一律采用阿拉伯数字；世纪年代，均用汉语表示。

12、 本志书的单位名称，第一次出现时用全称，以后用简称。

目 录

第一章 概 述.....	(1)
第二章 市科协大事纪.....	(3)
第三章 历史沿革.....	(9)
第一节 锦州市科学技术协会的前身.....	(9)
第二节 锦州市科学技术协会的建立和发展.....	(9)
第三节 锦州市科学技术协会的恢复和发展.....	(10)
第四节 锦州市科学技术协会的组织沿革.....	(14)
第五节 锦州市科学技术协会机关组织现状.....	(14)
(一)锦州市科学技术协会行政组织现状.....	(14)
(二)锦州市科学技术协会党组织现状.....	(14)
(三)锦州市科学技术协会所属事业单位组织现状.....	(15)
第四章 学会和基层科协组织	
第一节 锦州市科学技术协会所属学会组织现状.....	(17)
第二节 锦州市县区科协组织现状.....	(21)
第三节 锦州市厂矿科协组织现状.....	(22)
第四节 锦州市乡(镇)村科协组织现状.....	(24)
第五章 学术活动	
第一节 科学考察.....	(25)
一 口腔病考察.....	(25)
二 水土保持考察.....	(25)
三 干旱考察.....	(26)
四 林业考察.....	(26)
五 学会工作考察.....	(27)
六 地理考察.....	(27)
第二节 学术交流.....	(28)
一 学术讨论会.....	(28)

二	学术报告会	(29)
三	学术论文	(30)
第三节	学术研究	(31)
一	提出《2000年锦州发展战略研究》的背景	(32)
二	提高对《2000年锦州发展战略研究》的认识	(32)
三	明确《2000年锦州发展战略研究》的对策	(32)
四	组织撰写《2000年锦州发展战略研究》的论文	(32)
第四节	技术攻关	(33)
一	在生产中找攻关课题	(33)
二	定题攻关	(34)
三	联合攻关	(34)
第五节	国际学术交流	(35)
一	专家讲学	(35)
二	专家考察	(36)
三	合作交流	(36)
四	出国讲学	(36)
五	出国进修	(36)

第六章 人才培训

第一节	锦州科技进修学院培训机构	(37)
第二节	锦州科技进修学院的培训方法	(37)
第三节	锦州市科技进修学院的性质、任务	(37)
第四节	锦州市科技进修学院的教学内容	(38)
第五节	锦州市科技进修学院的培训效果	(39)
一	开发了智力,培养了人才	(39)
二	提高了企业管理水平,活跃了经济	(39)

第七章 科学技术普及

第一节	农村科普	(41)
一	科普庙会	(41)
二	破除迷信	(41)
三	科学实验	(42)
四	技术承包	(42)
五	专业研究会	(43)
六	科技示范户	(44)
七	其它	(44)
	科普赶集	(44)

科普轻骑队.....	(45)
巡回报告团.....	(45)
科普宣传月.....	(45)
第二节 城市科普.....	(46)
一 科普展览.....	(46)
二 科普小册子.....	(47)
三 科技电影.....	(47)
四 科普创作.....	(48)
五 科普美术.....	(48)
六 科普画廊.....	(48)
七 科普一条街.....	(49)
第三节 青少年科技活动.....	(49)
一 青少年科技作品展览.....	(49)
二 青少年科技小发明.....	(49)
三 青少年电子计算机活动.....	(50)
四 青少年节假日活动.....	(50)
五 青少年科普宣传月.....	(50)
第四节 锦州科技报.....	(50)

第八章 科技咨询

第一节 市咨询中心.....	(53)
第二节 “决策”咨询.....	(53)
第三节 “信息”咨询.....	(54)
第四节 “智力”开发.....	(54)
第五节 “节能”咨询.....	(55)
第六节 “农业”咨询.....	(55)
第七节 重点项目咨询.....	(56)
第八节 县乡企业咨询.....	(56)
第九节 “无偿”咨询.....	(57)

第九章 科学文化服务

第一节 市科技馆.....	(59)
第二节 技术服务.....	(59)
一 珠算班.....	(59)
二 短训班.....	(59)
三 中专班.....	(60)
四 录像班.....	(60)

第三节	文化服务	(60)
第四节	声像服务	(60)
一	放像	(61)
二	摄像	(61)

第十章

第一节	市科协人物录	(63)
第二节	田遇春传略	(68)
	附录	(71)
	重要文献辑存	(71)
	照片	(112)
	编写始末	(124)

第一章

概 述

锦州——是座历史悠久的文明古城。

锦州市科学技术协会，是个具有光荣传统的群众团体。

30年来。锦州市科学技术协会在锦州市委和市政府正确领导下以振兴中华为己任，靠广大科技人员的聪明才智，为锦州经济的恢复和发展做出了可喜的贡献。

锦州市科学技术协会，它的前身是锦州市科学技术普及协会，成立于1956年8月。锦州市科学技术协会，诞生于1959年1月。历经科协“一大”，科协“二大”，紧密围绕我市经济和社会的发展，开展了一系列的具有自己特色的科技活动；截至1985年年底，全市已建立起市级学会62个，厂矿科协38个，县区科协12个，乡镇和街道科协共196个，拥有会员总数一万八千七百六十六人，在全市范围内，初步形成了一支上下相通，左右相联，城乡结合多学科，多专业的，以科技人员为主体的，具有广泛的群众性的科学技术协作体系和组织网络。

科协是党领导下的科技工作者的群众团体。是同工会、共青团、妇联、文联一样重要的群众团体，它的性质决定了它的特点、任务及其优势。科协是党和政府联系科技工作者的纽带，是党和政府领导科技工作的助手。科协担负着动员和组织广大科技工作者积极参加祖国四个现代化的伟大建设，广泛开展学术交流和技术交流，普及科学技术知识，开展科技咨询服务，培训科技人才，以及协助党和政府做好知识分子工作，维护科技人员的权利和利益，为科技工作者服务等重要任务。科协具有人才荟萃，知识密集的优势。科协还具有跨行业、跨部门、群众性等特点，易于充分发扬民主，贯彻群众路线，便于横向联系，联合攻关，学术交流，这种群众化、社会化、科学化的活动方式有很强的生命力，既促进我国科学技术事业的发展，又提高生产力水平。科协的这些任务、优势和特点，决定了它在向四个现代化进军的征途上具有重要的地位，具有其它部门所不能代替的独特作用。因此，从本质上来讲，科协是我们党领导科学技术工作，实行群众路线的一种重要的组织形式，它所从事的活动，也就是党在科学技术领域的群众工作。

历史经验表明：科协在我国经济建设中具有重要的地位。30年来，什么时候重视和充分发挥科协的作用，科学技术事业就繁荣、兴旺，科技队伍就活跃、昌盛，因为科协是科技工作者之家。这个“家”与国家经济建设息息相关，紧密相连。充分发挥科协的作用，势在必行，重视和提高科技人员的地位，是大势所趋，科协组织和动员广大科技工作者积极为我国经济建设大显身手，贡献才智，是理所当然，是时代赋予的光荣史

命。

锦州市科学技术协会三十年来的历史是广大科技工作者前进的发展史。有经验，也有教训；有成功，也有失败，但是锦州市科协在锦州市委和市政府的正确领导下，在前进道路上，克服了一个又一个困难，取得了一个又一个的胜利，写下了一章又一章的光辉史篇。科协学术交流，发展到国内各兄弟省市间的学习交流，及国际间的学术交流。近几年开展各种学术交流一千三百余次，开展国际性的学术报告会81次，约六万人参加。在科学普及方面：科学普及的水平不断提高，由破除迷信发展到靠技术致富，科学普及的范围不断的扩大，由城市发展到农村，由生产发展到生活。科学普及工作趋于社会化、群众化、科学普及的手段不断更新，由科普幻灯到科教电影，发展到科普录像，由科普传单发展到科技报发行，由科普轻骑发展到科普宣传车，科学普及的形式也更加多样化，由科普庙会到科普赶集。由科普村到科普一条街，由科技示范户到专业研究会，在科技教育方面，由分散的，短期的人才培训，发展到集中地、长期的人才培训基地，现在拥有近五千平方米的科技馆，长年进行多专业、多层次、多方面的人才教育。由1981年至1985年底，共开设294个班次50个科目的单科培训班，受教育约一万六千人次。在咨询工作方面，由大中企业到小企业，发展到乡镇企业，从1983年到1985年，共组织了五千人次工程技术人员，为150个单位，开展了215项咨询服务。

事实证明，锦州市科协，为全市人民科学文化水平的提高，为开发智力资源，培养人才，振兴锦州经济，做出了不可磨灭的贡献。这正充分显示了科协本身所具有的强大生命力。

第二章

大事记

1956年

8月13日锦州市科学普及协会筹委会正式成立、委员19人，主任丁洛、副主任侯国卿、秘书长唐文华。

8月20日锦州市科学普及协会筹委会召开第一次会议。

9月23日锦州科学普及协会召开了会员代表会。正式成立中华全国科学普及协会锦州支会。

1957年

1月4日锦州市科普协会支会召开工作会议。

2月15日锦州市科普协会支会，医学学组成立。主任张文政、副主任杨石臣、吕奎山，秘书王怀清，委员唐文华等十四人。

7月29日锦州市科普协会支会召开第四次常委会。

12月30日市科普协会会员已发展1615名，40个会员工作组。

1958年

7月21日锦州市科普协会支会与工会、团市委联合举办锦州市技术革命、文化革命庙会。

1959年

1月18日锦州市科学技术协会第一次会员代表大会胜利召开。

3月4日锦州市出席省科协第一届委员会委员候选人：刘玉海、田遇春、李瑞才、侯国卿、李树田、刘雨芬、黄凤云。

3月16日辽宁省科协第一次代表大会在沈召开。锦州市50名代表出席了会议。

12月2日锦州市科技工作者代表大会召开，到会一千人，共22个代表团。

1962年

2月22日全市66篇学术论文，有13篇已在省级学会上交流。五篇在全国交流。

1963年

6月13日锦州市科协召开主席团扩大会。