



瀋陽市
水利志

(1997—2000)

沈阳市水利志编纂委员会

序

全青山

在新世纪即将到来之际，沈阳农村又开始了实现农业现代化的第二次创业。实现农业现代化的主要条件之一是水利化，水利化也是农村发展的必然抉择。

1997—2000年间，水利做为国民经济和社会发展的基础产业，担负了十分光荣而艰巨的任务，发挥了重要的作用。一是进一步改善全市农业生产条件，大力开展节水灌溉设施，促进农业增产增收；二是大力开展农田基本建设，对全市山、水、田、林、路村进行统筹规划，综合治理，为跨世纪农村二次创业奠定了坚实基础；三是开展“一带四区三线”工程建设，为建设高标准、高科技、高效益立体开发的农业产业结构调整服务，为示范基地建设服务，为富裕农民服务。续写的第四部《沈阳市水利志》（1997—2000年），除详细记载上述情况外，还侧重写了防汛和2000年全民抗旱实况，以供后人参阅。

祝愿大力支持修志工作的部门领导和水利战线的修志工作者，在“十五大”精神鼓舞下，更好地完成志书编写工作。

二〇〇一年三月

凡 例

本部志书为第四部《沈阳市水利志》，编写的指导思想、原则及所遵循的事项仍按前例，现仅就一些具体问题说明如下：

- 一、断限 上限起于 1997 年 12 月，下限止于 2000 年底；
- 二、统计数字来源于本局统计资料；
- 三、2000 年严重旱灾涉及的有关资料，由市防汛抗旱指挥部、统计部门及通讯报道部门提供。

编辑说明

第四部《沈阳市水利志》(1997—2000),全书从结构上分为:编辑说明、大事记、防汛抗旱、水利建设、水利管理、水利50年成就和人物、艺文、存文等篇。就篇幅来说,大事记篇,因各年均有记述,文字较详。防汛抗旱篇,分成防汛和抗旱两部分。其中防汛这一章虽然4年来各项防汛准备工作都做得很充分,并基本达到了迎战大洪水的标准,但自1997年后,各河均没出现较大洪峰,故篇幅不够长;相比抗旱工作几乎年年都有不同程度发生,之中尤以2000年突出,严重旱情居43年来之首,旱灾发生后,全市立即进行了全民抗旱,最后把灾害降到了最低程度,本志书侧重记载了抗旱的全部过程。水利建设篇包括:农田基本建设,河流整治,水土保持、“一带四区三线”等内容,各部分的一些内容,着墨比较均匀;特别是“一带四区三线”工程,因是农业产业化和水利现代化工程,新增笔墨加以阐述。水利管理篇含水政工作、水资源管理、防洪工程费征收、水利工程质量监督、利用世行贷款发展节水项目、水利科技、水利综合经营等内容。之中:水政工作这几年基本走上了法制轨道,现正逐年向前发展;水资源管理工作,也逐年理顺统一管理;防洪维护费征收工作方兴未艾,已成为水利建设的重要经济来源;水利工程质量监督工作,年年都有新的步伐;利用世行贷款发展节水项目,已得到了世行考察团的肯定,现正着手全面实施;水利科技工作搞的一年比一年好,有许多科技成果已应用到生产实践;所有这些内容,本书都有充分体现。人物、艺文、存文篇对近几年涌现的省、市和省水利厅、市水利局劳动模范、模范工作者,以及在水利建设中被评为先进集体和个人也收入本志书中;同时为体现新时

期水利工作对以法治水,标准化、规范化管理和水利工作研究成果的主要文件报告(因利用世行贷款发展节水项目报告附件文字过多仅收入篇目)也收入本书存文。水利 50 年成就篇,是写 1949—1999 年期间的水利成就,并附各项水利工程表。总之,此说明只是引路,详细请见各篇章。

目 录

序	
凡 例	
编辑说明	
大事记	3

第一篇 防汛抗旱

第一章 防 汛	47
第二章 抗 旱	57
第一节 雨 情	61
第二节 水 情	62
第三节 旱 情	64
第四节 抗 旱	68
第五节 兴修抗旱工程	71
第六节 赈灾献爱心活动	74

第二篇 水利建设

第一章 农田基本建设	83
第二章 河流整治	88
第一节 浑河整治	88
第二节 其它河流整治	99
第三章 水土保持	105
第四章 “一带四区”建设	109
第一节 “一带四区三线”	109
第二节 “一带四区”水利规划	110
第三节 “一带四区”水利建设	111

第三篇 水利管理

第一章 水政工作	119
----------	-----

第二章	水资源管理	122
第三章	防洪工程维护费征收	128
第四章	水利工程质量监督	131
第五章	利用世行贷款发展节水灌溉项目	133
第六章	水利工程产权制度和水利体制的改革	136
第七章	水利科技	140
第八章	水利综合经营	143

第四篇 建国 50 年水利建设成就

第一章	水利建设成就显著	157
第一节	修筑河流堤防控制洪涝灾害	157
第二节	兴建治涝工程改变十年九涝的局面	159
第三节	建大灌区工程粮食生产走上了高产稳产之路	160
第四节	水土保持工程进展较快半数以上流失面积得到治理	161
第五节	乡镇供水事业方兴未艾人畜饮水和防病改水工作成效显著	162
第六节	水利综合经营全面开展产值利润大幅度增长	163
第七节	水利法制体系逐渐完善以法治水工作走上轨道	164
第八节	狠抓了水利系统职工教育全面启动了人才开发工作	165
第九节	健全科技管理体制提高水利科技水平	166
第二章	经验和教训	167
第三章	附 表	169

第五篇 人物 艺文 存文

第一章	人 物	247
第一节	简 介	247
第二节	名 录	257
第二章	艺 文	258
第一节	三字经	258
第二节	思 考	259
第二章	存 文	264
第一节	条 例 办 法	264
第二节	报 告	287
编 后		321

大 事 记

1997 年

1月13日 局党组任命高彦平为局办公室主任兼机关服务中心主任；任命高士杰为局人事教育处处长兼局干部培训中心主任；任命王铁生为局计划财务处处长；赵知峰为局农田水利处处长；任命宋天祥为局水资源处处长；任命张宏奎为水利经济处处长。

1月17日 原水资源一办宋天祥、王澎泉、王旭、沈萍正式调入局水资源处。

2月26日 市局召开了水利科技工作会议，并形成了《会议纪要》。明确了四点：一是从水利项目投资中拿出的 2% 的科技费用，主要用于市本级科研和推广项目上；科研和推广项目，要紧紧围绕水利工程建设的中心任务；要继续挖掘总结、提高原有科技项目的科技含量；要下大力气，多方研究、多出成果。

2月28日 市局召开局务会议。会议一是研究了《沈阳市浑河整治方案》；二是讨论通过了《沈阳市防汛抗旱指挥部工作制度》和《沈阳市防汛抗旱指挥部办公室工作制度》，并确定了市防汛办各组职责分工；三是研究了局机关各处室经费包干办法；四是研究了《辽宁省水利工程建设项目管理暂行办法》的有关问题。

3月10日 市浑河整治工程指挥部在市水园宾馆召开了沈阳市浑河整治工作会议。市浑河整治工程指挥部领导成员，有关县区主管县区长、水利局长以及市浑河整治工程指挥部办公室各组负责人 20 多人参加了会议。会议由市委副秘书长、市农工委

主任孙维良主持,市浑河整治工程指挥部副总指挥、市长助理李宝权同志到会讲话。这次会议部署了沈阳市的浑河整治工程任务,落实了下一步计划,制定了有效措施。李宝权同志在会上要求:一要提高对浑河整治工程重大意义的认识,努力克服各种困难,完成省里下达的任务;二要多渠道筹集工程建设资金,有关县区要保证自筹资金足额到位;三是各部门要各负其责,通力协作,搞好工程建设;四要精心组织,科学安排,创优质工程;五要切实加强领导,保证工程建设顺利进行。

3月14日 市局制定了《市水利局履行公示制度》。内容包括:职责范围、办事程序、工作标准、执法主体、执法分工、行政办案程序、违示处理、监督电话等。并出示了《公示板》,向社会公开。

3月31日 市局召开了局务会议。会上,一是研究了浑北灌区院内建房工作;二是研究了向职工出售公有住房问题;三是研究了局机关院内基建尾工问题。

4月8日 市局召开了水利执法工作会议。会上,一是听取了各区县(市)关于水利执法工作情况的汇报;二是总结了《水法》和世界水日宣传工作;三是传达了省水政工作会议精神;四是听取了新民市水利局水利执法规范化建设经验介绍。各区县(市)水利局主管局长和水政负责人参加了会议。市局王树雨副局长到会并讲话。

4月9日 市政府发布《沈阳市水资源管理办法》。这个文件的实施,对加强全市水资源的管理,合理开发、利用和保护水资源,发挥水资源的综合效益,起到了重要作用。

同日 市局在水园宾馆召开了全市农田基本建设工作会议。会议听取了各区县(市)关于农田基本建设开展情况的汇报,宣布

了《沈阳市 1997 年农田基本建设安排意见》。市局全青山副局长对农建工作的一些具体问题提出了明确要求。各区县(市)水利局主管局长、农建办公室主任和市局有关处室负责人共 20 余人参加了会议。

4月 10 日 市局召开了局务会议。会上,一是讨论了拟向市政府常务会汇报的《关于全市防汛准备工作情况的汇报》;二是讨论了 1997 年防汛备险补充资金安排计划。

4月 12 日 市政府召开第八次常务会议专门研究了防汛准备工作。会议决定动用市长预备费用于汛前备险、充实防汛物资器材和一些急需安排的工程项目。

4月 18 日 市局召开水资源工作会议。会上,一是传达了省水资源工作会议精神,并通报了 1996 年省水资源管理工作情况;二是总结了我市 1996 年水资源工作,并部署了我市的水资源工作;三是全青山副局长讲话。

4月 24 日 市局召开局务会议。一是研究了市防汛工作会议方案;二是研究了《沈阳市 1997 年防汛工作安排要点》和《沈阳市 1997 年渡汛方案》。

4月 26 日 浑河干河子拦河坝工程竣工。

4月 29 日 市防汛抗旱指挥部召开 1997 年全市防汛工作会议。会议 4 项议程:一是市防汛抗旱指挥部副总指挥陈承辉局长作关于《沈阳市 1997 年防汛工作安排》的报告;二是沈阳市气象局关世珠局长分析了气象形势;三是各区县(市)和市城防办汇报了防汛工作准备情况;四是市防汛抗旱指挥部副总指挥金明任副市长讲话。

5月 8 日早 8 时 大伙房水库为我市农业生产开闸供水,流量为 50 立方米每秒。

5月10日 国家防汛抗旱总指挥部防汛工作检查组一行检查了我市城乡防汛工作。检查组在副省长徐文才、副市长金明仕和省市有关部门领导的陪同下,视察了沈阳市浑河右岸大堤西段堤防整修工作和辽河新民险工险段,并认真听取了金明仕副市长代表市政府所作的关于全市防汛工作情况的汇报。检查组领导充分肯定了沈阳市防汛工作取得的成绩,认为浑河右岸大堤整修工程体现了沈阳长远目光和建设国际大都市的信心。要求一些未完成的险工要尽快达到建设标准,越快越好;要加强境内河流上游水文、气象信息传递工作,做到准确快捷;要扎实做好群众躲险工作,做到有备无患;应该把城市防洪和城市建设有机地结合起来,做好长远规划,堤防建设和清障工作并举,加强城市工矿企业的抗洪自保能力,切实搞好城乡防汛工作。

5月13日 市局召开局务会议,专题研究了1997年水利项目计划。

5月15日 市防汛抗旱指挥部印发了市领导及有关人员防汛岗位责任制名单。副市长姜宪志负责东陵区,市委常委、组织部长王声溢负责于洪区,副市长艾廷隽负责苏家屯区,市委常委、市总工会主席李中鲁负责新城子区、市委常委、沈阳军分区政委王书海负责新民市,市委常委、市纪委书记王扬负责辽中县,市委常委、宣传部长刘迎初负责法库县、副市长吕亿环负责康平县、副市长马向东负责城防。

5月16日 在辽宁省水利厅召开的“全省水利科教年总结表彰暨人才开发年动员大会”上,沈阳市水利局被评为科教年先进集体,陈承辉、全青山、高彦平等同志被评为科教年工作先进个人。

6月1日 市局印发了《沈阳市水利科技信息工作制度》。

以推进水利技术创新和科技进步,强化行业科技兴水事业,增强水利科技成果向现实生产力转化的能力,促进水利科技信息向产业化发展。

6月19日 张瑞昌副市长在《沈阳政讯》增刊第14期《我市防汛工作面临的主要问题》上批示:“对这些问题要引起足够重视,按照分工负责的原则,请尽全力解决这些不容忽视的问题”。

6月24日 市局举办了“庆七一迎回归”文艺汇演,局系统20多个单位近300人参加了演出。

6月25日 省委副书记、市委书记张国光和丁世发、赵金城、田凤岐、张瑞昌、多静如、金明仕等市领导深入农村检查了防汛工作。市领导检查了于洪区彰驿乡侯家浑河整治工程现场、浑河双树子决口修复工程、浑北灌区渠首闸及干河子拦河坝、法库县辽河祝家堡及代荒地两处险工险段,听取了市局及法库县政府的汇报。张国光对我市的防汛工作表示满意,并提出了四点意见。首先,各级政府一定要克服麻痹思想,重视防汛工作。不能犯经验主义错误,也不能盲目乐观。要居安思危、树立早来水、来大水、防大汛、抗大洪、抢大险的思想,力争发生标准内洪水大堤不决口,水库不垮坝,排水区内不涝地,城镇不倒房、不死人,坚持正常生产;发生超标准洪水也要立即采取应急措施,把洪涝灾害降到最低程度。领导的防汛责任制一定要落实。其次,要查找和重视薄弱环节,做到措施到位。河流的险工险段、穿堤工程、病险水库、排水站等一定要详细排查,该抢修的抢修,该备险的备险。总之,该花的钱必须花。第三,要处理好当前和长远的关系。防洪是一项经常性工作,汛期只是这项工作的一个重要环节。要按照水利工作的要求,做好长远规划,逐步治理。这项工作要早做、做好。第四,水利是一门产业,要坚持一业为主多种经营,充分用

好河堤内外的滩地、机器设备等物资,搞好自己的林业,农业、建筑业。要搞好水利改革,通过加强内部建设、内部管理,使沈阳市水利步入良性循环,使水害真正变成水利。

7月10日 市局房改工作第一阶段结束。售出公有住房114户,占总户数的92.7%;售出建筑面积7106平方米,占可售住房建筑面积的96.2%,归集房改资金171.5万元。

7月13日 市长助理李宝权带领涉农部门在康平县召了办公会。会议确定了购买2000发炮弹用于人工增雨,调拨1000个小水箱给康平等用于抗旱。

7月22日至24日 副市长金明仕带领各有关部门负责人到康法两县召开了抗旱现场办公会议。会议决定向康法两县拨付11万元用于补贴打1100眼水田抗旱井,为20个村打20眼人畜饮水机井,并拨付专款用于人工增雨和添置抗旱用水桶。

7月25日 市局组织人员到康法两县人畜饮水困难的乡镇进行了实地勘察,确定在康平的柳树、沙金、二牛和张强四乡镇各打两眼人畜饮水井,在法库包家屯和牛石各打4眼、四家子乡打两眼人畜饮水井。

7月26日 市局召开会议研究落实了在康法两县打抗旱人畜饮水井事宜。会议确定:一是先给两县各上3台井机;二是市局组成专班子统一指挥调度打井工作,并派人到两县协助打井。

7月28日 市局下发了《关于在党员干部中开展“讲学习、讲政治、讲正气”教育活动的通知》。

7月31日 市局在法库县组织召开了打井协调会,就打井过程中遇到的问题提出了解决措施和办法。

8月4日 市政府召开了市长办公会议,确定康法两县第一期打的20眼人畜饮水井,每眼市财政补助7万元,第二期再打

36眼人畜饮水井,每眼井市财政补助5万元。同时,确定由市财政拨款120万元购置两套打井机组。

8月15日 市局召开局务会议。会上,一是研究了“九五”期间沈阳市扩大水浇地规划;二是讨论了《沈阳市水利局小汽车管理办法》;三是研究了《关于局机关借调人员工资等问题的暂行规定》。

8月19日 市局召开局务会议,专题研究了关于市节水办对《沈阳市水资源管理办法》所提意见的答复报告。

8月20日20点50分 市委书记张国光冒雨到市防汛抗旱指挥部检查指导防汛工作。他观看了卫星云图,详细询问了沈阳市和周围地区的降雨情况、天气发展趋势、主要河流流量及防汛物资准备情况。同时对当前的防汛工作提出了三点要求:一是不能麻痹大意,一定要加强值班值宿,密切注视雨情、汛情的发展。二是加强城区防汛工作,密切注意危房和低洼地区的企业、居民,市内排水工作要反应迅速。三是要加强小型河流防汛工作。

8月26日 市局召开局务会议,专题研究了沈阳市新增作物灌溉面积及节水灌溉发展规划。

9月19日 市局召开局长办公会议,研究了细河改造有关问题。

10月24日 市政府召开秋冬农田基本建设工作会议,会上金明仕副市长对秋冬农田基本建设作了部署。

10月27日 金明仕副市长到市局主持召开会议,研究了水田抗旱和细河改造问题。市有关部门负责人和市局有关处室的同志参加了会议。

同日 细河余良堡倒虹吸工程破土动工。为解决于洪区、辽中县大片农田遭受细河污水污染和细河防洪问题,市政府第十八

次常务会议决定对细河进行总体改造。其中，概算为 600 万元的余良倒虹吸工程由市水利局组织施工。按照市政府决定，市局将其作为农田基本建设的工程来抓。从 10 月 18 日开始进行施工准备。截至 26 日，施工准备工作全部完成。10 月 27 日，标志工程正式破土动工的基坑开挖工作开始。

11 月 1 日 市局召开局长办公会议。一是研究了机电井拍卖有关问题；二是研究了调整水浇地发展计划问题。

11 月 21 日 市局召开局务会议。一是传达了上级有关保密工作文件。二是传达了市财政工作会议精神。三是讨论了《沈阳市机电井产权制度改革暂行办法》。四是研究了发展水浇地和节水灌溉事宜。

11 月 23 日 细河余良倒虹吸工程底板混凝土浇注完毕。共浇注钢筋混凝土 2 000 立方米。

12 月 10 日 市政府在市局会议室召开了沈阳市抗旱工作会议。会上，一是市局局长陈承辉和市农业局副局长分别从水利和农业角度进行了抗旱工作部署；二是各区县（市）领导汇报了抗旱工作情况；三是市长助理李宝权同志讲话。各区县（市）主管领导和水利局负责人，市有关部门负责人参加了会议。

12 月 11 日至 29 日 市局召开局务会议分别听取了局机关各处室和局直各单位年终工作汇报。

1998 年

1 月 1 日 市政府召开“沈阳市水田抗旱新闻发布会”市防