

筑就河湖安澜之基

——沂沭泗水系统一管理30年纪念文集

淮委沂沭泗水利管理局 编



中国水利水电出版社
www.waterpub.com.cn

筑就河湖安澜之基

——沂沭泗水系统一管理30年纪念文集

淮委沂沭泗水利管理局 编



中国水利水电出版社
www.waterpub.com.cn

内 容 提 要

本书全面回顾了沂沭泗水系统一管理30年来的水利管理工作；重点介绍了沂沭泗水利管理局以加强流域管理、维护河湖健康生命为宗旨，认真履行防汛抗旱、工程管理、水行政执法、水资源管理、边界协调等主要职责，保障流域经济社会发展作出的卓越贡献；真实描绘了沂沭泗直管工程发生巨大变化；充分展示了沂沭泗人在治水征程中“献身、负责、求实”的精神风貌。本书既有较高的理论水平，又有实践指导意义。内容丰富，资料翔实。

本书可供沂沭泗水利管理局各级领导干部、职工在实际工作中参阅，也可供流域水利工作者和关心支持沂沭泗水利事业发展的人士参考。

图书在版编目（C I P）数据

筑就河湖安澜之基：沂沭泗水系统一管理30年纪念文集 / 淮委沂沭泗水利管理局编. -- 北京 : 中国水利水电出版社, 2012.3
ISBN 978-7-5084-9595-8

I. ①筑… II. ①淮… III. ①淮河—水利管理—文集
IV. ①TV882.3-53

中国版本图书馆CIP数据核字(2012)第051633号

书 名	筑就河湖安澜之基 ——沂沭泗水系统一管理30年纪念文集
作 者	淮委沂沭泗水利管理局 编
出 版 发 行	中国水利水电出版社 (北京市海淀区玉渊潭南路1号D座 100038) 网址: www.waterpub.com.cn E-mail: sales@waterpub.com.cn 电话: (010) 68367658 (发行部)
经 销	北京科文图书销售中心 (零售) 电话: (010) 88383994、63202643、68545874 全国各地新华书店和相关出版物销售网点
排 版	中国水利水电出版社微机排版中心
印 刷	北京市北中印刷厂
规 格	184mm×260mm 16开本 21印张 498千字
版 次	2012年3月第1版 2012年3月第1次印刷
印 数	0001—1300册
定 价	98.00 元

凡购买我社图书，如有缺页、倒页、脱页的，本社发行部负责调换

版权所有·侵权必究

《筑就河湖安澜之基——沂沐泗水系统一管理 30 年纪念文集》

编 委 会

主任：郑大鹏

副主任：吴待有 阚善光 郑胡根 周 虹
郑雪峰 杨运高

委员：陈浩然 宋心同 黄学超 田永禄
王海川 唐劲松 项有才 包树胜
王新律 石增嘉 苏冠鲁 朱正山
秦增忠 荆小卫 孔祥光 谭建立
张安平

主编：阚善光 周 虹

副主编：王新律

编 辑：王子明 周 勇 胡 影 汪定菊
赵 峰 孙 燕

序一

沂河、沭河、泗（运）河位于淮河流域东北部，主要流经苏北和鲁南地区，是淮河流域内相对独立的水系。沂沭泗地区是中华文明的发祥地之一，在我国经济社会发展中的战略位置十分重要。历史上黄河长期侵泗夺淮，造成沂沭泗地区水系紊乱，洪水漫流，灾害频繁。中国共产党高度重视沂沭泗地区的水患治理，早在1948年就领导苏鲁解放区人民兴建“导沭整沂”和“导沂整沭”工程。为加强水利管理，科学调度洪水，合理利用水资源，妥善解决省际边界水事纠纷，1981年10月7日，国务院批转水利部《关于对南四湖和沂沭河水利工程进行统一管理的请示》，成立了沂沭泗水利管理局，翻开了沂沭泗治水史上的崭新一页。

30年来，伴随着改革开放的春风，在党和政府的正确领导下，沂沭泗水利工作者与勤劳智慧的流域人民一道，遵照“统一管理、团结治水”的方针，紧紧融汇于治淮伟业，深深扎根在苏鲁大地，励精图治，开拓创新，科学治水，依法管水，合力兴水，在新中国水利发展史上写下了浓墨重彩的一笔。昔日“大雨大灾，小雨小灾，无雨旱灾”的沂沭泗地区已成为我国重要的粮、棉、油生产基地和煤电能源基地。

沂沭泗水系统一管理30年，开创了防治水患与兴修水利的新局面。随着19项治淮骨干工程中沂沭泗河洪水东调南下工程的实施，一大批防洪重点工程相继投入使用，主要河湖相通互联，控制性工程合理调蓄，拦分滞排功能兼备的防洪工程体系基本形成，沂沭泗水系中下游河道总体防洪标准提高到50年一遇；江、淮、沂沭泗水资源调配体系不断完善，地区工农业生产及城市用水保障能力显著提升；直管病险闸坝除险加固基本完成，水管体制改革成效显著，工程面貌焕然一新；流域管理和区域管理相结合的联合执法机制在创新中完善，依法管水局面更加巩固；边界水事协调深入推进，人民群众安居乐业，人水和谐的局面初步形成。

适逢沂沭泗水系统一管理30周年之际，沂沭泗水利管理局编辑出版《筑就河湖安澜之基——沂沭泗水系统一管理30年纪念文集》，是一件非常有意义

的事情。统管 30 年，是一部反映沂沭泗地区由洪旱频繁到河湖安澜的发展史，是一部见证流域人民由贫穷落后到富裕安康的奋斗史，是一部展现人与自然由紧张对抗到和谐安宁的实践史。我们在文集中欣喜地看到，一批建局老领导老专家、广大水利干部职工以及关心沂沭泗水利事业的社会各界人士，以求实的态度，用深情的笔墨，全景式地描绘了这段流金岁月。这部文集的出版，对于深入研究沂沭泗河道治理历史、全面推进新时期沂沭泗水利事业改革与发展，必将提供有益的参考和借鉴。

是为序。

水利部淮河水利委员会主任



2011 年 10 月 7 日

序二

光阴荏苒，沂沭泗水系统一管理已经走过了30年的路程。1981年10月，为加强水利管理，科学调度洪水，合理利用水资源，妥善解决边界水事纠纷，国务院批转水利部《关于对南四湖和沂沭河水利工程进行统一管理的请示》，成立淮委沂沭泗水利工程管理局（1992年经批准更名为淮委沂沭泗水利管理局），对沂沭泗水系的主要河道、湖泊、控制性枢纽工程及水资源实行统一管理和调度运行，沂沭泗水利事业由此掀开了崭新的一页！

30年来，在水利部、淮委的坚强领导和苏、鲁两省各级党委政府、水利部门以及社会各界的大力支持下，沂沭泗局历届领导班子和广大干部职工围绕治淮大局，立足苏鲁大地，结合流域特点，紧跟时代步伐，深入贯彻中央水利工作方针，不辱使命，不负重托，不懈奋斗，不断创新发展战略思路和发展举措，不断推进水利管理规范化、制度化和现代化建设，水利工程面貌显著改善，水利管理水平稳步提高，在防汛抗旱、水资源配置、工程建设管理、水行政执法和水事纠纷调处等方面做了大量卓有成效的工作，有力保障了流域经济社会的可持续发展，为沂沭泗地区的经济平稳发展和社会和谐稳定发挥了重要的作用。

30年兴利除害，30年春华秋实。沂沭泗水系统一管理30年产生的巨大变化，饱含了党中央、国务院对流域人民疾苦的高度重视与深切关怀，融入了水利部、淮委的坚强领导与正确指引，凝聚了苏鲁两省各级党委政府、水利部门和社会各界的团结协作与大力支持，也汇集了沂沭泗水利工作者的不懈追求与薪火相传。

为纪念沂沭泗水系统一管理30周年，我局编辑出版了《筑就河湖安澜之基——沂沭泗水系统一管理30年纪念文集》，通过历史见证、管理方略、河湖忆语等版块，记录了沂沭泗水系统一管理30年来各级领导的关怀之情和沂沭泗人投身沂沭泗治理管理的奉献之路；描绘了沂沭泗的沧桑巨变和人民生活的崭新面貌；展示了沂沭泗直管工程的管理新姿和沂沭泗人积极向上的精神风貌。相信纪念文集能给我们以历史的回望和未来的憧憬。

“雄关漫道真如铁，而今迈步从头越”。我们相信，有水利部、淮委的坚强领导，有地方各级党委政府、水利部门和社会各界的大力支持，有流域上、下游、左右岸的团结协作，沂沭泗人必将勇担责任，不辱使命，在加快水利改革发展、进一步治理淮河的伟大征程中，再创沂沭泗水利事业科学发展新篇章，再绘沂沭泗水润苏鲁大地、造福流域人民新蓝图！

谨以此书献给关心沂沭泗、支持沂沭泗的各级领导和社会各界人士！

淮委沂沭泗水利管理局局长

郭大鹏

2011年10月7日

目 录

序一

序二

特 稿

三十年成就斐然 再跨越任重道远	郑大鹏 (3)
沂沭泗局人才队伍建设回顾与展望	吴待有 (7)
锐意进取 顽强拼搏 不断开创沂沭泗水政水资源工作新局面	阚善光 (13)
沂沭泗直管工程新世纪建设成就回顾与展望	郑胡根 (19)
沂沭泗流域规划实施历程和思考	周 虹 (23)
大力开展职工教育培训 为沂沭泗局可持续发展提供人才支持	郑雪峰 (30)
提高保障水平 强化资金监管 为沂沭泗局可持续发展保驾护航	杨运高 (34)
见证沂沭泗水系统管 30 年的变化与感受	蔡敬荀 (44)
沂沭泗流域规划及流域管理	张菊生 邱绵茹 (45)
建局前 10 年的回忆	黄 建 (51)
回顾与总结	贺安铁 (53)
沂沭泗局文明单位创建活动 (1996~2001 年) 回顾	袁 鉴 赵爱国 (56)
沂沭泗水利管理 30 年	王润海 (61)
沂沭泗水系实行统一管理以来的几项重要决策	张虎臣 (71)
科学治水 依法管水 全力提高沂沭泗流域防洪减灾水平	山东省济宁市水利局 (77)
打响流域治理主动战 降伏沂沭洪魔保安澜	江苏省连云港市水利局 (82)
水系统管结硕果 改革创新谱华章	江苏省宿迁市水务局 (86)

历 史 见 证

利剑护航 任重道远 积极推动沂沭泗水利事业发展

——水行政执法在沂沭泗水系统一管理 30 年中的回顾与展望	王 艳 (93)
三十年风雨铸辉煌 沂沭河管理谱新篇	苏冠鲁 (98)
非凡的历程 永恒的丰碑	朱正山 (104)
顽强拼搏 锐意进取 依法收费成绩卓著	田永禄 彭春年 (106)
团结治水 和谐安澜	赵明根 张 亮 (109)

精心组织预算编制 突出预算执行管理 促进沂沭泗水利事业可持续发展

..... 丁前政 (113)

水上长城——除险加固后的嶂山闸 王海川 (118)

紧抓机遇促发展 工程建设显成效 陈晓明 (122)

发挥桥梁作用 构建和谐单位 包树胜 (124)

沂沭泗水系统管 30 年之采砂管理工作发展概述 刘西苓 张富山 (128)

加强技能人才队伍建设 推动沂沭泗局科学发展 高庆茹 刘小东 (134)

对沂沭泗局河道采砂管理工作几个重大事件的回顾 马永恒 (139)

服务水利现代化 筑建水利信息高速公路 荆小卫 朱泽永 (144)

信息化促进沂沭泗水利管理现代化 孔祥光 (149)

沂沭泗局经营管理工作回顾与展望 谭建立 (157)

沂沭泗局机关后勤工作回顾和展望 张安平 (160)

沂沭河统管三十年显伟业 利在千秋惠民生 赵焕雪 (165)

治河创典范 管理争一流 徐强以 (170)

泽被千秋 河湖安澜

——南四湖局基本建设回顾与展望 张志振 纪国富 (178)

强化建设项目管理 维护河湖健康生命 汤瑞光 (184)

艰难采砂规范路 构建安澜中运河

——中运河采砂管理规范化工作纪实 王建新 (188)

沂沭泗地区江苏境内流域性河湖采砂管理的实践与启示 葛彦军 (193)

历史在变迁 灌南局在巨变 王传斌 (197)

狠抓管理 为沂沭泗地区和谐发展保驾护航 王子明 (201)

希望从这里升起

——沂沭泗局水管体制改革回顾 边苏雷 (204)

沂沭泗局管理基础设施 30 年巨变 王清安 (207)

规范有序 阳光透明 沂沭泗局政府采购制度改革回顾与展望 孟昭瑞 (210)

多渠道建设 分级管理 资源共享

——沂沭泗水文自动测报系统发展历程 胡文才 杨 勇 (215)

铸就沂沭泗绿色屏障 尹 骏 (218)

加强维修养护管理 确保工程安全度汛 赵传安 (223)

情系南四湖水政 追求卓越续华章 仇小霖 (225)

见证二级坝水利枢纽工程发展足迹 李其傧 (227)

韩庄水利枢纽话今昔 潘延忠 (229)

认真履行职能 加强运营管理 不断开创沂沭河水利管理工作新局面 崔继锋 (233)

沂沭河局水利信息化发展历程及展望 李凤雷 (236)

东调南下结硕果 沂沭泗上耀新星

- 从刘家道口水利枢纽建设谈东调南下工程成果 徐书峰 (239)
沂沭河采砂管理 20 年 贾 庆 (242)
以人为本抓创建 规范管理促发展
——彭道口水利枢纽管理局创建国家级水管单位体会 李相庆 (246)
我眼中的“沂沭河”变化 毛金生 (249)

管 理 方 略

- 对沂沭泗水利管理工作的几点建议 王先达 (253)
沂沭泗水利管理浅识 吴宗越 (255)
刘家道口枢纽工程混凝土施工防裂方法研究及应用 宋心同 (258)
沂沭泗水系统管与水管体制改革 陈复信 (263)
沂沭泗局直管河道管理范围内建设项目特点和分布规律研究
..... 魏 蓬 吕世德 黄瑞英 (266)
用科学发展的理念探索直管河湖采砂管理的新途径 陈典银 (270)
加强水资源管理 落实最严格水资源管理制度 李万荣 张 立 赵言国 (272)
沂沭河险工治理方案研究 沈万和 (276)
沂沭河流域涉河建设项目管理存在的问题与建议 欧朝晖 张 伟 (279)
浅谈对基层水管单位水法规宣传工作的认识与思考 李飞宇 (282)
水法宣传中不可忽视的几个问题 孙 涛 (284)
做好新时期离退休职工管理工作的思考 韩茂林 (286)

河 湖 忆 语

- 守望 30 年 周文喆 (291)
河湖安澜 水润民生 胡 影 (293)
丰碑 张凤翔 (296)
青春人生在基层水利中闪光
——记沂沭泗局基层水利青年 李新国 张金平 (298)
扎根大堤三十年 默默奉献无怨悔
——访灌南河道管理局长茂管理所所长王晓梅 王兆芹 (301)
山东治淮第一闸
——江风口分洪闸建设纪事 王传军 (304)
悠悠情系刘家道口水利枢纽 胡怀华 (308)

水——河湖忆语	贾宝清	(310)
家乡的河	郑文静	(312)
三十年风雨治水路 沂沭泗安澜泽万家	杨学良	(314)
三十年风雨沧桑路 见证治水新辉煌	公 静	(316)
30 年的变迁	裴 筠	(318)
一次难忘的经历	曹 森	(320)
沂沭泗情	陈凡宏	(322)
江风口闸赋	张方坤	(323)

特

稿

三十年成就斐然 再跨越任重道远

淮委沂沭泗水利管理局局长 郑大鹏

沂沭泗水系的复杂是众人皆知的。

全国政协原副主席、中国工程院院士钱正英同志在为《沂沭泗河道志》所作的序中曾经写到：“沂沭泗原是淮河下游的三条支流，流域面积不过8万平方公里，但是其河道变化的复杂情况，不但在全国、恐怕在世界上也是少有的。在某种意义上，沂沭泗河道变化的历史也是中国江河治理历史的一个缩影。”

沂沭泗水系位于淮河流域东北部，是沂河、沭河、泗（运）河三条水系的总称。追溯历史，沂沭泗水系河道浚深，尾闾通畅。沂、沭入淮，泗水入淮，泗水是淮河下游最大的支流。1194～1855年间，黄河南泛侵泗夺淮，鹊巢鸠占，打乱了水系，淤废了淮河下游及沂沭泗的干流河道，沂沭泗河从此成为几条单独的“有头无尾”的河，面目全非，风华尽失。虽历代在“治黄抗洪、治河保运”中有过一些建树，但水旱灾害仍十分严重，加之战乱不断，河道堤防长期失修，水利事业每况愈下。

1948年起，当时的华东军政委员会和山东、苏北党政机关即着手治理沭河和沂河，鲁、苏两省分别开始兴建“导沭整沂”和“导沂整沭”工程，拉开了新中国治淮的序幕。此后，经过流域人民60多年艰苦卓绝的努力，在上游兴建水库和塘坝，中游整治河湖、修筑堤防、开挖分洪水道、兴建控制性枢纽，在下游开辟入海通道，改变了沂沭泗水系水不归槽、漫溢横流的局面，形成了主要河湖相通互联、控制性工程合理调蓄、拦分滞排功能兼备的防洪工程体系。

但是由于沂沭泗水系的复杂性，使得沂沭泗地区成为我国水事矛盾多发地区。频频发生的水事矛盾，不仅分散了治水力量，而且严重影响了该地区的经济发展和社会稳定。为加强水利管理，科学调度洪水，合理利用水资源，妥善解决边界水事纠纷，1981年10月，国务院批转水利部《关于对南四湖和沂沭河水利工程进行统一管理的请示》，成立淮委沂沭泗水利工程管理局（1992年经批准更名为淮委沂沭泗水利管理局），对沂沭泗水系的主要河道、湖泊、控制性枢纽工程及水资源实行统一管理和调度运用，沂沭泗水利工作由此进入新的发展阶段。

光阴荏苒，沂沭泗水系统一管理已经走过了30年的路程。

30年来，随着19项治淮骨干工程中沂沭泗河洪水东调南下工程的规划与实施，一大批关系沂沭泗地区防洪安全的重点工程相继建成投入使用，沂沭泗水系中下游河道总体防洪标准提高到50年一遇；江、淮、沂沭泗水资源调配体系初步形成，地区工农业生产及城市用水保障能力显著提升，昔日“大雨大灾，小雨小灾，无雨旱灾”的沂沭泗地区已成为我国重要的粮、棉、油生产基地和煤电能源基地，呈现出经济繁荣发展、社会安定和谐、人民富庶安康的美好景象。

统管 30 年，在水利部、淮委的正确领导和苏、鲁两省及有关地方政府的大力支持下，沂沭泗局历届领导班子和广大干部职工不辱使命，深入贯彻中央水利工作方针，立足苏鲁大地，认真履行职责，艰苦奋斗，开拓创新，科学治水，依法管水，不断推进水利管理规范化、现代化建设，水利工程面貌显著改善，水利管理水平稳步提高，有力保障了流域经济社会的可持续发展，为沂沭泗地区的和谐稳定发挥了重要的作用。

一是服务民生，防汛抗旱工作扎实有效。沂沭泗局分别于 1983 年和 1985 年接管了山东省、江苏省境内的沂沭泗流域骨干水利工程，这些工程大都建成于 20 世纪六七十年代，限于当时的历史条件，普遍存在缺陷，历经数十年的风雨侵蚀，老化失修，效能衰减。从接管之日起，为保证工程完整和度汛安全，最大限度地发挥工程综合效益，沂沭泗局立足实际，切实加强防汛工作，落实防汛措施，科学合理调度洪水，先后战胜了 1990 年、1991 年、1993 年、1995 年、1997 年、1998 年的洪水和 2000 年流域下游严重的洪涝灾害。进入 21 世纪以来，沂沭泗局认真践行治水新思路，积极落实“两个转变”，坚持以人为本，把保障人民群众生命财产安全放在首位，充分发挥流域主要防洪工程统一管理、统一调度的优势，综合利用流域防洪体系的整体能力，合理决策，灵活调度，兼顾抗旱、排涝、防污及洪水资源利用，圆满完成 2002 年南四湖应急生态补水监管工作，连续战胜 2003 年以来的洪涝旱灾，为地方经济社会发展和人民安居乐业提供了有力支撑。

二是推动发展，供水保障能力不断加强。汛期合理分泄洪水，汛末适当抬高蓄水位，在确保防洪工程安全的同时，适度承担风险，充分利用雨洪资源，不断增强供水保障能力。2001 年、2004 年和 2005 年三次实施“引沂济淮”，跨水系向淮河下游地区调送水资源超过 12 亿 m^3 ，为宿迁、淮安、连云港等市生态和工农业用水提供了保障，有效缓解了当地用水矛盾。每年汛末，南四湖和骆马湖都适当抬高蓄水位，尽可能拦蓄更多的洪水资源。据统计，2002~2010 年，南四湖、骆马湖汛末累计拦蓄洪水资源达 103.7 亿 m^3 ，其中超汛末蓄水位蓄水 15.1 亿 m^3 ，为沂沭泗地区提供了较为充足的水源保障。

三是促进和谐，依法管水局面逐步形成。沂沭泗水系复杂，工程标准低，跨省边界工程多，历史上边界水事矛盾频发。统管以来，沂沭泗局坚持把各项水事活动纳入法制化轨道，加大河道管理力度，维护河道管理秩序，依法加强对涉河建设项目的日常巡查和管理，积极引导有关各方严格按照水法规和防洪要求有序开发河湖岸线资源。近年来，探索建立“联合管理、综合执法”机制，与有关地方联合实施专项执法行动，取得了较好的效果。先后参与多起省际水事纠纷的调处，为化解矛盾、促进团结、共建和谐边界和促进边界地区人民群众安居乐业发挥了积极作用。2007 年沂沭泗局南四湖水利管理局被中央综治办、水利部授予“全国调处水事纠纷、创建平安边界先进集体”荣誉称号。

四是狠抓基础，工程管理水平持续提升。加强工程安全运行管理，加快病险闸加固改造，2011 年全面完成沂沭泗直管水闸大规模的除险加固任务，嶂山闸除险加固工程荣获中国水利工程优质（大禹）奖。大力推进水管体制改革，初步形成新的水利工程建设体制和运行机制。坚持以水利信息化促进水利现代化，初步建成防汛指挥信息系统、水情查询系统、洪水调度决策支持系统、直管水闸自动监控系统、河道采砂视频监控系统等自动化系统。着力加强水管单位能力建设，加强内部管理，狠抓队伍建设，不断提高管理人员素质。加强水利工程管理考核，完善防汛和工程管理的规章制度和基础资料体系，工程面貌

显著改善，管理水平显著提升。沂沭泗水利管理工作已逐步走上制度化、规范化、现代化的轨道。

“胜日寻芳泗水滨，无边光景一时新。”30年来，沂沭泗水系统一管理工作在实践中不断探索，逐渐走出了一条独具特色的道路，积累了治水兴业的宝贵经验。

一是必须把加快水利发展与创新管理思路结合起来，不断深化流域治水管水实践。30年来，沂沭泗局始终坚持科学发展主题，深入贯彻中央水利工作方针，自觉维护治淮大局。近年来，积极践行治水新思路，尊重自然规律，适度承担风险，给洪水以出路，着力从控制洪水向洪水管理转变，从工程水利向民生水利、资源水利、可持续发展水利转变，不断创新水利管理思路，积极推进水利跨越发展。特别是近年来，进一步明确“确保工程安全运行，维护河湖健康生命，服务经济社会发展”的管理定位，使沂沭泗水利管理事业焕发出新的生机和活力。

二是必须把发挥管理职能与推动区域发展结合起来，积极顺应经济社会形势。30年来，沂沭泗局在防汛抗旱、水资源配置、工程建设管理等过程中，以充分发挥流域管理职能为抓手，以切实推动区域科学发展为导向，大力推进水资源统一管理，既做到严格管理水资源，又满足了南四湖和沂沭河地区经济社会快速发展对水资源的合理需求，以水资源的可持续利用保障了经济社会的可持续发展。

三是必须把推进依法管水与坚持团结治水结合起来，大力促进边界水事和谐。30年来，沂沭泗局始终坚持团结治水，大力推进依法管水，积极探索流域管理与区域管理相结合的水资源管理体制，为促进边界水事和谐稳定提供了保障。

四是必须把加强水利管理与加强自身建设结合起来，统筹推进水利管理事业。30年来，沂沭泗局大力发扬优良传统和作风，弘扬“献身、负责、求实”的水利行业精神，在不断加强水利管理的同时认真研究解决自身建设遇到的新情况、新问题，促进改革与发展、机关与基层、管理与服务有机结合，推动了流域水利和自身又好又快发展。

当前，我国正处于保持经济社会长期平稳较快发展、为全面建成小康社会打下决定性基础的攻坚时期，秉承东部率先战略的苏北与鲁南地区，经济结构转型加快，社会民生发展提速，对沂沭泗水利管理工作提出了新的更高要求。另一方面，沂沭泗水系复杂、洪涝旱频繁等自然因素难以改变，水事矛盾多发、水生态环境压力增大等问题将长期存在，新形势下的流域管理将面临诸多新情况和新问题，沂沭泗水利管理工作也将面临着新的挑战。

党和国家始终高度重视水利工作，2011年中央一号文件和中央水利工作会议对今后一个时期的水利改革发展作出了全面系统的部署，水利发展迎来了又一个春天。2011年3月，国务院办公厅转发发改委、水利部《关于切实做好进一步治理淮河工作的指导意见》，明确了今后5~10年治淮的主要目标和工作任务，给治淮事业注入了强劲的动力。水利工作走在全国前列的苏鲁两省，也明确提出到2020年要基本实现全省水利现代化。作为治淮事业的重要组成部分，沂沭泗水利管理工作正处在继往开来的重要关头。

三十而立。面对新形势新任务，沂沭泗局必须牢牢把握加快水利改革发展、进一步治理淮河的历史机遇，积极践行可持续发展治水思路，以“确保工程安全运行，维护河湖健康生命，服务经济社会发展”为核心，坚持防汛与抗旱统筹、开发与保护兼顾、除害与兴