

湖南省 环境监测中心站

站志

HUNANSHENG
HUANJING JIANCE ZHONGXINZHAN
ZHANZHI

(1975—2010)

湖南省环境监测中心站 编

中国环境出版社
CHINA ENVIRONMENTAL PRESS

湖南省环境监测中心站 站 志

(1975—2010)

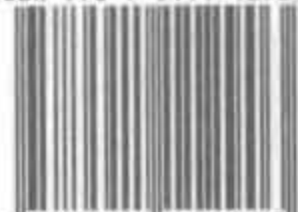
湖南省环境监测中心站 编

中国环境出版社·北京

HUNANSHENG HUANJING JIANCE ZHONGXINZHAN

ZHANZHI

ISBN 978-7-5111-1290-3



9 787511 112903 >

定价：75.00 元

图书在版编目 (CIP) 数据

湖南省环境监测中心站站志/湖南省环境监测中心站编.
—北京: 中国环境出版社, 2013.2
ISBN 978-7-5111-1290-3

I. ①湖… II. ①湖… III. ①环境监测站—概况—湖南省 IV. ①X84

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2013) 第 017166 号

出版人 王新程
责任编辑 曲 婷
责任校对 尹 芳
封面设计 刘丹妮

出版发行 中国环境出版社
(100062 北京市东城区广渠门内大街 16 号)
网 址: <http://www.cesp.com.cn>
电子邮箱: bjgl@cesp.com.cn
联系电话: 010-67112765 (编辑管理部)
发行热线: 010-67125803, 010-67113405 (传真)

印 刷 北京中科印刷有限公司
经 销 各地新华书店
版 次 2013 年 2 月第 1 版
印 次 2013 年 2 月第 1 次印刷
开 本 787×1092 1/16
印 张 21.5
字 数 500 千字
定 价 75.00 元

【版权所有。未经许可, 请勿翻印、转载, 违者必究。】

如有缺页、破损、倒装等印装质量问题, 请寄回本社更换



2009年7月3日，时任湖南省委书记张春贤视察省站实验室



2006年11月2日，环境保护部部长周生贤视察省站实验室



2009年4月17日，环境保护部长周生贤在时任湖南省委副书记、省长周强陪同下视察省站新落成的监测实验大楼



2009年11月6日，湖南省政协主席胡彪视察省站实验室



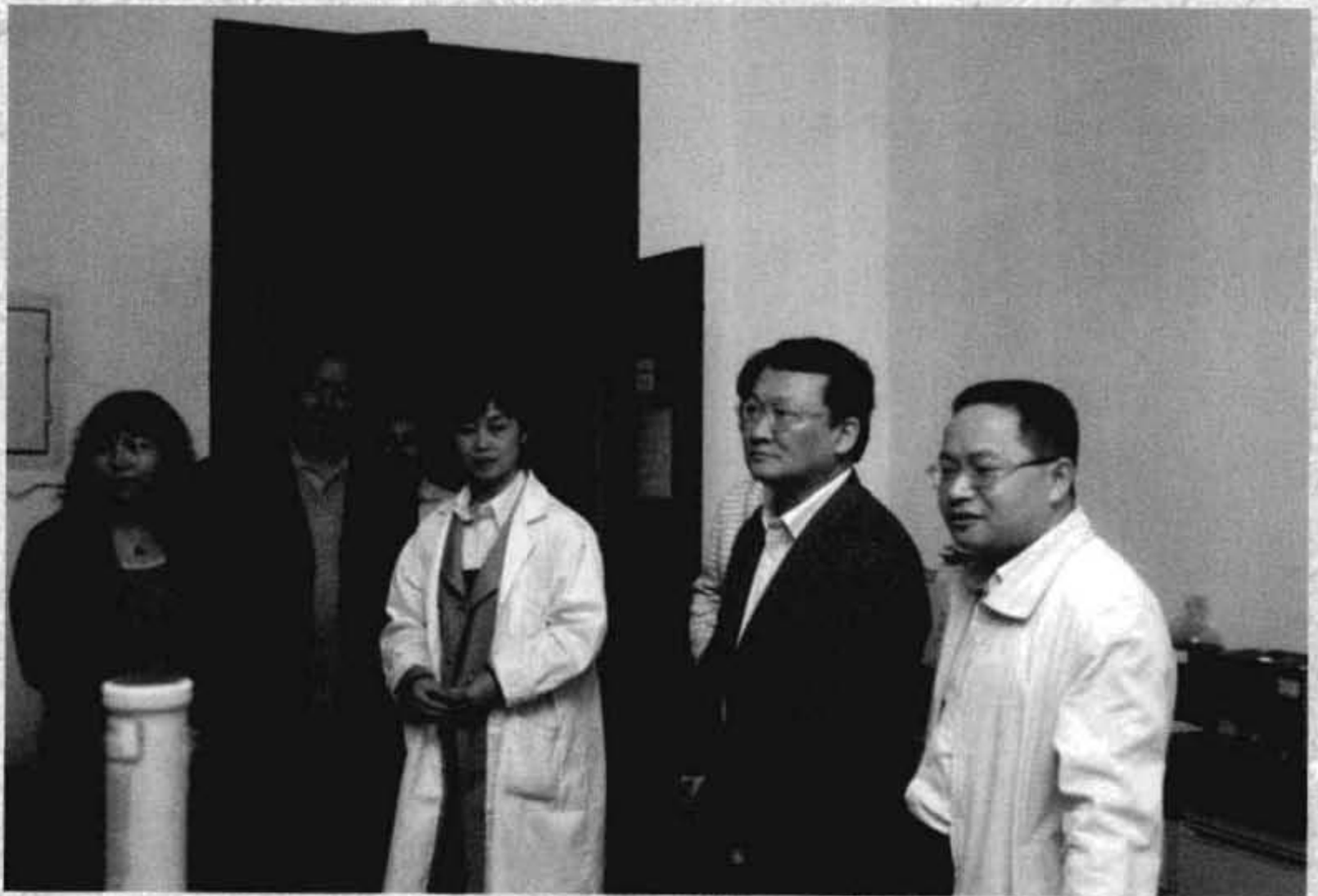
2009年7月24日，湖南省人大常委会副主任陈叔红视察省站实验室



2009年4月18日，环境保护部环境监测司司长魏山峰视察省站新实验室



2008年2月15日，时任中国环境监测总站站长魏山峰视察省站



2008年11月10日，中国环境监测总站站长罗毅视察省站实验室

省站历任站长、书记



周鼎贤
1975年9月至1976年底
任站(所)首任负责人



王舒堂
1977年初至1979年2月任
负责人, 1979年3月至
1984年3月任站(所)长,
1979年2月至1984年3
月任书记



曾北危
1984年3月至1986年4
月任站(所)长



王友康
1984年3月至1986年4
月任党委书记



肖世葵
1986年4月至1986年9
月任站(所)长



谷文龙
1986年4月至1987年12
月任党委第一副书记,
1986年9月至1987年12
月任站(所)长



曾新志
1988年1月至1990年6
月任站党总支部书记



李靖成
1988年1月至1988年9
月任站长



潘佑民
1988年9月至1995年12月任站长，1990年6月至1992年9月任站党总支书记



刘靖涛
1992年9月至1999年6月任党委书记



李倦生
1996年1月至2002年10月任站长



李淑林
1999年6月至2007年12月任党委书记



田湘群
2002年12月至2006年7月任站长



王盛才
2006年7月至2010年3月任站长



曾欢欣
2007年12月至今任党委书记



罗岳平
2010年3月至今任站长

湖南省环境监测中心站站志（1975—2010）

编委会

主任：罗岳平

副主任：曾欢欣 李淑林

委员：易庆安 童若辉 邢宏霖 毕军平 田 耘

潘海婷 刘 桐 吴 坚 袁帮忠 彭英湘

吴文晖 李 宇 黄钟霆 黄东勤 黄河仙

张 艳 朱日龙 潘 健 魏 棻

序

湖南省环境监测中心站历时 4 年多，组织有关人员精心编写了《湖南省环境监测中心站站志》一书。该书全面回顾了湖南省环境监测中心站从 1975 年成立以来 30 多年的发展历程，这对总结经验、促进湖南省环境监测事业的进一步发展，无疑是十分必要和有益的。

历史告诉我们，要做好环境保护事业，必须充分重视、依靠环境监测工作。环境监测不仅是实时监视各类环境质量变化和污染物排放状况的科学方法，而且是获取各种环境基础信息，客观评价环境质量现状，正确判断环境变化趋势的基本途径，更是开展环境监察的重要技术支撑。

经过 30 多年的艰苦创业与发展，湖南省环境监测中心站的人才队伍不断壮大，监测仪器与装备水平不断提高，监测领域日益拓展，监测网络逐步形成，技术和管理体系基本完善。作为全省环境监测系统的技术中心、信息中心、数据中心和培训中心的地位不断加强，在服务环境管理，服务环保中心工作，推进富民强省和“四化两型”等方面发挥了重要作用。

湖南省环境监测中心站是一个优秀的集体，30 多年来，先后承担国家“六五”、“七五”水背景和土背景调查、湖南省工业污染源调查、洞庭湖水体背景值研究、湘江污染综合防治规划、湘江流域重金属污染防治规划、土壤污染现状调查等国家和省部级专项任务和科研课题 80 多项，获科技成果奖 20 多项，出版专著 13 部，公开发表论文 200 多篇，并涌现出 3 位有突出贡献、享受政府津贴的专家。在历次环保重大行动、专项行动和重大环境污染事件中，省环境监测中心站广大干部职工不畏艰难险阻，总是冲锋在前，真正做到了“召之即来，来之能战，战之能胜”，展现了良好的精神风貌。在精神文明建设领域也取得累累硕果，先后获得“全国环境保护先进集体”、“全国环保系统精神文明建

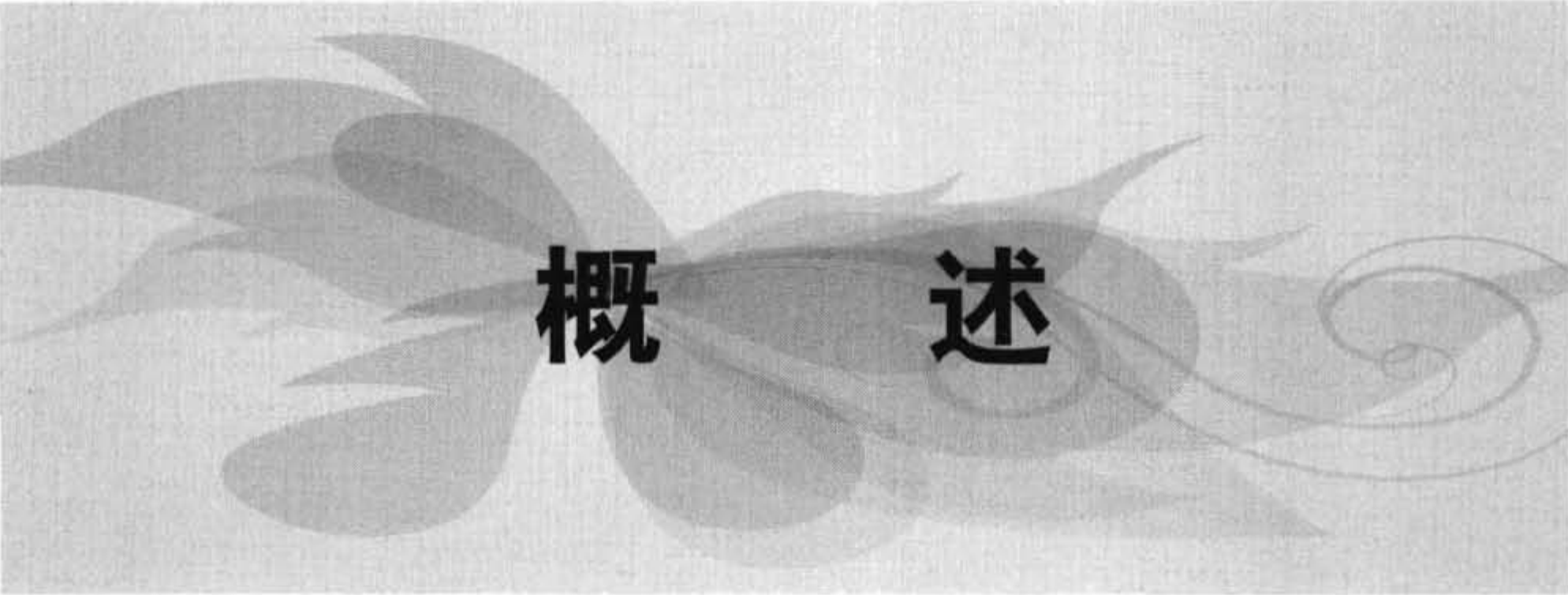
设先进单位”、“湖南省双文明单位”、“省级青年文明号”、“省直先进基层党组织”、“省直文明标兵单位”、“省直模范集体”、“湖南省文明单位”等厅(局)级以上荣誉90多项。这些成绩的取得,是省环境监测中心站几代人辛勤耕耘、艰苦奋斗、团结拼搏的结果,是值得倍加珍惜的宝贵财富。

“关山初度尘未洗,策马扬鞭再奋蹄”。当前,环境保护工作正面临着新的机遇和挑战,省环境监测中心站要以建设先进的环境监测预警体系为目标,更全面更有效地为全省社会经济发展和环境管理提供服务。衷心希望省环境监测中心站在各级政府和环境管理部门的重视、关心和支持下,继续发扬“敢为人先”的湖湘精神,勤奋工作、开拓进取、奋发有为,为《湖南省环境监测中心站站志》书写科学跨越、和谐发展的灿烂新篇章。

是为序。

Handwritten signature in black ink, reading '王益民' (Wang Yimin).

二〇一二年十一月二十六日



概 述

概 述

湖南省环境监测中心站成立于 1975 年，诞生于国人开始关注环境问题之时，发展于波澜壮阔的改革开放时代。

湖南省环境监测中心站地处长沙市雨花区万家丽中路三段 118 号，为湖南省环保厅直属县团级具有独立法人资格的社会公益性事业单位，是国家环境监测网络体系中的一级站，业务上接受中国环境监测总站的指导，同时是湖南省环境监测系统的技术中心、网络中心、培训中心、数据中心和环境污染事故应急监测指挥中心，也是湖南省环境污染纠纷的最高技术仲裁机构，具有国家级计量认证和实验室认可两大资质。

湖南省环境监测中心站有事业编制 132 人，在岗在编职工 130 人，临时聘用人员 14 人，退休职工 67 人。在岗职工中专业技术人员 111 人，其中高级工程师 31 名，博士 5 名，硕士 32 名，大学本科学历 63 人。内设办公室、人教科、财务科、纪检监察室、质量管理中心、分析技术中心、环境研究中心、生态监测中心、项目开发中心、污染源监测中心、自动与应急监测中心等 11 个中心（科、室）。

湖南省环境监测中心站的主要任务和主要职能包括获取准确、全面的环境监测数据，客观反映环境质量状况和变化趋势，及时跟踪污染源变化情况，及时响应环境污染突发事件，科学预警各类潜在的环境问题，为湖南省的环境管理提供技术支持、技术监督和技术服务，并对全省环境监测系统进行业务技术指导。主要职责包括为政府提供全省环境质量数据、评价报告、环境质量信息和重大环境决策技术支持；负责国家和省级审批项目竣工环境保护验收监测及环境污染治理项目竣工验收监测；组织开展环境质量监测、污染源监督性监测和突发环境污染事件应急监测；承担环境监测网建设和运行，收集、管理环境监测数据；开展环境状况调查和评价，编制环境监测报告；负责环境监测人员的技术培训；开展环境监测领域科学研究，承担环境监测技术规划、方法研究以及国际合作和交流；承担环境保护行政主管部门委托的其他环境监测技术支持工作。

省站成立初期，与省劳动卫生研究所合署办公，行政上由省卫生局领导，业务上接受省环境保护领导小组办公室的指导。1975 年 8 月成立湖南省环境保护科学研究所，省站从劳卫所划出，与省环保所合署办公，当时由省计划委员会领导，后划归省革委会基本建设委员会领导。1980 年站、所归口省环境保护办公室领导，1984 年站、所归口城乡建设环境保护厅领导，1985 年省机构改革后站、所归口省环保局领导，2009 年省环保局升格为厅以后，省站归口省环保厅领导。1984 年以前站、所副科级以上干部由省环保办任免、管理，1984 年以后由站、所任免、管理。1980 年中国环境监测总站成立，省站成为国家二级站；2002 年国家环保局在环境监测站的建设标准中规定省站为一级站。

1987 年 12 月以前，省站全称为“湖南省环境保护监测站”，且和湖南省环境保护科学

研究所(现为湖南省环境保护科学研究院)是两块牌子,一套人马,共同承担环境监测和环境科研任务。由于站、所职能不同,1987年,站、所分为两个独立的县团级单位(省站122人,133个编制)。站、所分离后,省站成立了党总支,组建了12个科室(包括南岳分站),开始行使独立的环境监测职能。1992年,省站成立党委、纪委,实行党委集体领导下的站长负责制。站、所分开后,根据《全国环境监测管理条例》的要求,湖南省环境保护监测站更名为湖南省环境监测中心站。

30多年来,省站几度搬迁。1975年省站成立时,没有办公地点。1976年初搬到人民路4号(长沙城建研究所)和长沙环保所一起办公。1976年底搬到长沙市南区麻园湾105号办公(现为下麻园湾89号),只有600平方米面积。1976年省环境保护办公室下发了《关于省环境保护科学研究所基本建设的批复》,1977年先后两次经湖南省革命委员会批准,共征购土地136亩。1977年6月湖南省环境保护监测站在长沙市南郊井湾子(韶山路公社红星大队卢家冲生产队和莲湖大队燕子岭生产队)动工基建。1979年1月站、所从麻园湾105号搬迁到长沙市南郊井湾路6号上班。从1978年底起至1986年,站、所各项建筑工程陆续竣工。全站占地面积51660平方米,建筑面积15235平方米,监测楼面积3948平方米。从1976年动工兴建到1986年监测楼竣工的10年,是省站边基建边开展监测科研工作的10年,是艰苦创业的10年。大家就是凭着对环保事业的执着追求,没有条件创造条件也要干,圆满完成各项监测科研任务,还获得了不少科技成果奖。进入21世纪,环境保护工作列为基本国策,党中央提出科学发展观,建设生态文明,环境保护工作得到高度重视。2004年,省环境监测中心站等三个单位联合建设办公业务用房项目获得省发改委批准。2006年10月18日,省环保厅监测综合大楼在雨花区奎塘大塘村动工,2009年3月18日大楼竣工。2009年4月13日,省站告别工作生活了30年的燕子岭环保大院,整体搬迁到万家丽中路3段118号大塘环保大院。新大楼总建筑面积22515平方米,其中监测实验工作区面积5953平方米。实验室布局合理、功能齐全、安全环保、宽敞明亮,并配套建设了先进的废水、废气收集与处理系统。省站搬迁以后,工作、生活条件有了很大的改善,能力建设有了很大的提高。环保部、中国环境监测总站、湖南省委、省政府领导多次来省站检查指导工作,全国不少省级监测站和市、州监测站也来省站参观。

30多年来,省站伴随着改革开放的步伐不断发展。20世纪80年代初,站、所就进行过改革的尝试,重点是改革管理体制,实行站、所长负责制。特别是站、所分开以后,省站不断深化改革,改革的重点是人事制度和分配制度。90年代省站的改革,主要是解决“人多事少,僧多粥少”的问题,因此改革采取的是“稳住一头,放活一片”的政策,核心是稳住为环境管理服务这一头,保证省局、总站下达的各项监测任务的完成,同时实行停薪留职、内退、息工等政策分流人员,并鼓励开发项目。随着形势的发展,情况的变化,环境保护工作给监测工作提出了新的任务和更高的要求,进入21世纪以后,省站的深化改革主要是解决监测能力和工作机制与日益发展的环境形势不相适应的问题,主要采取创新工作机制、整合内部资源、优化队伍结构、形成整体合力等一系列举措。

30多年来,省站监测队伍不断壮大。1978年以前,站、所在编职工仅为23名。1978年党中央召开十一届三中全会和全国科技大会,对我国的环保工作促进很大,1978年底,站、所人数达到近100人。1984年,省站、所人数达到226人,其中专业技术人员140人。1987年底,站、所分开时,职工人数为238人,划分到省站121人。人员编制也不断增加,