

# 党委通讯

第 3 期

水利部离退休干部局党委 总第 175 期

2014 年 6 月 13 日

---

## 水利部机关离退休干部代表 赴南京参观考察水利建设

5 月 19 至 23 日，水利部离退休干部局组织离退休干部代表、离退休干部党支部书记一行 50 余人赴南京考察水利工程建设。局党委书记、局长凌先有和副书记邢志勇全程陪同老同志考察。

老同志到达南京当天，就风尘仆仆地来到了南京水利科学研究院铁心桥实验研究基地。南京水利科学研究院副院长孙金华、戴济群向老同志们介绍了本院近年来的发展情况，以及“十二五”期间承担的水利重点项目。南京水利科学研究院建于 1935 年，是中国最早的综合性水利科学研究机构，被称为中国水利科学研究的摇篮，在水文基础理论、水旱灾害规律与防灾减灾、水资源开发利用和管理、水环境与水生生态技术、河流动力学及枢纽泥沙等几十个科研研究领域取得

了重大进展，曾获得国家级、部级、省级科学技术进步奖的科研成果达 120 余项。老同志们先后参观了渤海湾实验厅、雅砻江锦屏一级水电站实验厅、长江河口段实验厅等，听取了从事实验研究的专家对每个研究模型的介绍，饶有兴趣地就一些技术问题与现场科研人员进行了交流和探讨，对南科院在水利科学研究方面取得的成就赞叹不已。

20 日，老同志一行来到南水北调东线源头——江都水利枢纽工程。江苏省水利厅副厅长韩全林及管理处的负责同志，向老同志介绍了江都水利枢纽工程和南水北调建设情况。江都水利枢纽工程是一个集泄洪、灌溉、排涝、引水、通航、发电、改善生态环境等多项功能于一体的大型水利枢纽，为苏北地区国民经济和社会事业的发展以及人民生命财产的安全作出了巨大贡献。老同志们徒步参观了江都四个大型电力抽水站，一些老同志还在现场深情地回忆起当年参加水利枢纽工程规划建设的情景，不禁感慨万千，为江都水利枢纽优美的环境、现代化的基础设施、规范科学的管理、显著的综合功能和经济社会效益感到由衷地自豪。

21 日，老同志来到南京市三汊河河口闸管理处。耸立的老同志眼前的是一座“双孔护镜门”的造型闸门，像一道人间的彩虹横卧在三汊河上。三岔河河口闸工程是秦淮河治理的关键项目，在汛期提高防洪能力、非汛期抬高外秦淮河水位，改善了城市河道景观，并引石臼湖水、长江水改善秦淮河水质。老同志还在这里参观了南京水利展示馆，详细了解南京水脉、历代治水、现代水利、未来水利发展展望情况，

对南京市积极践行水安全、水资源、水环境的“三水统筹”治水思路和未来水利的发展充满了信心和期待。

22日，在南京市江宁区石塘村的水土保持小流域治理项目和黄龙岷水美乡村，老同志被这里山上竹林环绕、山沟水质清澈、山坡植被茂盛的山水风光深深地吸引。当老同志得知当地优美的环境归功于水土保持小流域综合治理以及生态农业、生态旅游相结合的发展模式后，无不交口称赞，称赞这里是标本兼治、增产增收和农村新发展的典范，是水生态文明的典范。

在参观考察期间，老同志还专程到南京大屠杀纪念馆，缅怀悼念大屠杀遇难30万同胞。面对纪念馆的一幅幅带着血腥味的图片和文字，一件件满含血泪的铁证，老同志表情凝重，驻足许久。老同志意味深长地说，历史虽无法改变，但我们可以牢记历史，吸取教训，只有富强的中国才可以保卫家园、保护人民，表示要为水利改革发展、为实现中华民族伟大复兴的中国梦继续贡献自己智慧和力量。

【党办李佳奇、赵恺歌】

## 忆往事引江观壮举 看今朝兴水为民生

—老干局 2014 年度水利建设考察活动南水北调东线纪行

□ 社会路党支部 陆承吉

现代水利看江苏，创新发展领风流。5月19-23日，部老干局组织我们部分离退休老干部到江苏参观考察水利建设

成就。其间相继参观考察了水利科研、南京水利展示馆、秦淮河城市河道整治和农村水土保持生态治理项目，其中考察的重点内容之一是参观南水北调东线源头—江都水利枢纽。短短几天，收益匪浅。

江都水利枢纽正是在 60 年代开始建设。尽管，我就在河海大学读书，可是，大学分配到云南三十年，偏隅祖国西南，就是回乡探亲也是来去匆匆，竟一直未曾到过江都。这次能有机会前往，十分高兴。

江都水利枢纽主要由 4 座大型电力抽水站、5 座大型水闸、7 座中型水闸、3 个船闸、2 个涵洞、2 条渔道、以及输变电工程、引排河道组成。是一个具有调水、排涝、泄洪、通航、发电、改善生态环境等综合功能的大型水利枢纽。其中 4 座抽水站，共装有立式轴流泵机组 33 台，装机容量 55800 千瓦，最大抽水能力 508 立方米每秒，是目前我国规模最大的电力排灌工程，引排能力为远东之最。是江苏省江水北调的龙头。而随着国家南水北调东线的开工，江都作为南水北调东线的源头，更是让这一宏伟的水利工程又增添了新的功能。

江苏省的苏北地区，一直受淮河洪水和苏北地区地形限制，排泄不畅，历史上洪涝灾害频繁。60 年代，我们到苏北搞“四清”运动，生产队里农田不少，但经常遭遇涝灾。队里连一头耕牛都没有，种田依靠人工犁田，产量很低，粮食不够吃。多数人家农闲时都划一只小木船，到苏南寻找别的生活出路。自从江都水利枢纽和苏北其他综合水利工程建成

后，苏北地区旱涝保收，成了江苏的米粮仓。50年来，江都水利枢纽共抽江水北送1200亿立方米，排涝350亿立方米，自流引江水东送1100亿立方米，泄洪9000亿立方米，为苏北地区国民经济和社会事业发展以及人民生命财产的安全作出了巨大贡献。当长江水北上直到天津，江都的综合功劳更进一步发挥。事实证明，大型水利工程对综合调度水资源，最大限度地发挥综合社会作用起到不可替代的作用。

站在江都水利枢纽的三站外面，三面红旗作为泵站的外部标记，是60年代建筑物的典型外形。同年代建成的南京长江大桥也是用三面红旗作为桥头堡的标记。1968年，我们就是从长江大桥建设工地上直接回校进行毕业分配的。当年情境还历历在目，而今却早已是年近70的老人。

档案记载，江都枢纽建设初期，引河的开挖是动用了40万民工，硬是用双手挖出来的。看现今，机械化施工，早已代替了繁重的体力劳动，极大的解放了劳动生产力。而自动化的枢纽管理和调度手段已是标准的配制。在这之后我们还参观了南京河道整治的标志性工程—三汊河水利工程。作为一个河道控制工程，从技术上没有难处。可为了将工程与当地人文环境结合在一起，枢纽没有采用最简单的平板闸门，而是采用一个弧形的闸门并在每个闸门上又设置了18个调节水位的小闸门。可以想像当闸门开启时，呈现一道圆弧，配合朝阳，那是多么和谐的景观！而当18个小闸门放水时，既控制了水位，又美化了景观。的确是做到了工程作用 and 美化环境的双统一，成为当地秦淮河入江口的一道美丽风景。

这些水利建设的成就，也从另一个角度，证明了伟大祖国的日新月异，证明了改革开放的巨大成功。江苏作为全国的发达地区，已从纯工程治水走向水和环境的综合治理，一个更高的治理目标。作为一个老水利人，亲身经历和亲眼见证了这一伟大的变迁，见证了民生水利的发展，总算没有虚度了人生。农村水土保持生态治理也给我留下了深刻的印象。看着池塘里的碧水，倒映着农家小屋的倩影，一派江南农家的风光。农家土法制作的米酒，香醇可口，忍不住买上一罐，带回家同家人共同品尝。

几天的参观很快地结束了，这一路上饱赏了美好的景观。最后还要十分感谢老干局的精心安排。每到一地，带队人员都首先下车，站在门边贴心地搀扶每个人下车。跑前跑后，认真、细致、关注每一件小事。十分感动！

再见！美好的江都水利枢纽！希望您象都江堰一样，千秋万代服务于江苏水利，服务于美好祖国！

## 参观南水北调源头——江苏江都水利工程

□ 莲花池党支部 祁淑琴

为了进一步丰富离退休老同志的精神文化生活，体验感受改革发展的变化。5月19日在局领导及工作人员的组织陪同下，我们乘坐南下列车经过4个小时的行程到达南京。在南科院实验基地，先由两位领导介绍了简单情况后，我们来到实验基地的展厅，由技术人员讲解了坐落在雅砻江锦屏大河湾上游两座陡峭山峰间的锦屏一级水电站工程。

作为国家“西部大开发”重要标志性工程和“西电东送”重点工程的巨型水电站，在施工技术难度，施工环境危险程度等方面，堪称世界之最。这一工程创造了 10 项“世界第一” 10 项“中国第一”和 10 项“行业第一”。雅砻江锦屏一级水电站将建成 21 个梯级水电站，发电装机容量超过 1.5 个三峡水电站，投入运营后，每年可节约煤炭 768.2 万吨，减少排放二氧化硫 10.5 万吨，减少排放二氧化碳 1371.2 万吨。

老同志聆听讲解介绍，看图片，观模型，感慨又一座伟大的水利工程屹立在祖国的西南。真可谓是造福千秋万代子孙的即环保又节能的千秋伟业。

5 月 20 日来到了江苏江都水利枢纽-----南水北调东线源头参观学习。首先映入眼帘的是它那优美的环境，院内郁郁葱葱的植被，各种花草树木装点着自然风景，让人如入仙境。落座会议厅后，老同志聆听南水北调东线宏伟建设工程后，来到实地参观江都四座电力抽水站，它是目前我国规模最大的电力排灌工程，引排能力为远东之最。它既是江苏南水北调的龙头，也是国家南水北调东线的源头。在参观中亲身感受到水利人的“引源、厚泽、卓创、致远”的奋斗精神。为使南水早日输送到天津、北京，无私奉献着他们的一切。老同志边走边看感慨水利人的奉献精神和水利发展建设取得的伟大成果。

我们还参观了南京市三汊河河口闸及南京水利展览模型，下午来到南京大屠杀纪念馆，使我们又受到一次爱国主义教育，看到日本帝国主义侵略者残忍杀害我同胞的野兽行

径，更激发我们要紧密团结在以习近平总书记为首的党中央周围，奋发图强，实现中华民族伟大复兴。

我们支部的几位老同志通过参观水利建设，看到巨大变化，一致表示要让有限的生命充满更多精彩，努力学习，传播正能量，积极建言献策，自觉把个人利益与振兴中华、民族复兴、强国富民的中国梦紧紧联系在一起，一如既往地支持水利改革，做到退休不褪色。

## 山美水美人更美

—水利部离退休干部赴江苏省参观考察工农业生产

□ 方庄党支部 周茵

为了让离退休老同志了解工农业经济建设和社会发展进程的大好形势，感悟和分享水利改革与发展成果，5月19-23日，水利部离退休干部局组织离退休老同志40余人，参观考察了水利部南京科学研究所实验基地、江都水利枢纽、南京市三叉河河口闸、水美乡村—黄龙岷。

离退休老同志每到一处都认真听取详细了解生产建设项目和水利改革与发展、新农村建设的情况介绍，认真观看多媒体宣讲片，并深入地参观考察。通过参观考察，我们直观、深切地感受到了江苏省水利建设和新农村建设取得的巨大变化和丰硕成果，大家精神振奋，感叹不已。

在南京大屠杀纪念馆，老同志看到了侵华日军对中国人民犯下的种种暴行，令人发指！30万无辜的民众倒在了侵华



日军的屠刀下……前事不忘，后事之师。抗日战争虽然胜利了，但冲刷不掉 69 年时间的记忆，冲刷不掉我们伟大民族的那场灾难，那场苦斗，那场辉煌。强烈谴责当前安倍晋三政府妄图复活军国主义的各种倒行逆施。

此次参观考察在部党组的关怀支持下，在离退休干部局领导和同志们“三心”即：精心安排、真心对待、贴心服务理念的指导下，取得了圆满成功，赢得了老同志们的一致好评。

离退休干部局为了组织好老同志外出参观考察，精心安排，周密部署，对参观项目、住宿就餐、医疗保健、安全行车等等每一个细小环节都拟定了安全措施，切实做到了确保安全；真心对待，局领导高度重视，全程陪同。每到一处，当地领导都亲自到场，盛情接待，除发表热情洋溢的讲话外，还与老同志聊家常，话发展，并全程陪同；贴心服务，各级领导和同志们坚持了以人为本的理念，特别是离退休干部局的领导和同志，他们根据老同志年高体弱的特点，在参观考察活动中，使我们深切体会和感受到了贴心的照料、温馨的服务，大家深受感动，不住地道出心声“谢谢！谢谢！”，以此表达感激之情。

## 水利事业大有作为

□ 劲松党支部 王秋凉

新中国成立以来，特别是改革开放以来，党和国家始终把治水兴水摆在关系全局的战略位置，领导人民开展了气壮

山河的水利建设，水利发展取得了前所未有的伟大成就，为经济社会可持续发展、全面建成小康社会提供了有力保障。最近国务院常务会议，又部署了加快推进节水供水重大水利工程建设。水利事业面临着改革发展的大好机遇，水利事业大有作为。

近日我们参观了江苏省几项水利工程，他们取得的巨大成就，使我非常感动，深受教育。

南水北调东线工程的源头--江都水利枢纽，处于扬州江都区，余杭大运河、芒稻河、新通扬运河的交汇处。该工程主要由四座大型抽水站、五座大型水闸、七座中型水闸、二座船闸、二个涵洞、二条鱼道及输变电工程、引排河道组成。是具有调水、排涝、泄洪、通航发电、过鱼、改善生态环境等综合功能的大型水利枢纽。装有立式轴流泵 33 台套。装机容量 55800 千瓦，最大抽水能力 508 万立方米/秒。是我国最大的排灌工程。引排能力为远东之最。雄伟的工程具有巨大的综合效益，几十年来，不仅为苏北地区国民经济、社会事业的发展，及人民的生命财产的安全做出了巨大的贡献，还可通过南水北调，灌溉沿线江苏农田千余万亩，送水沿线各城市，为沿海地区冲淤保港，改良盐碱地，开发滩涂提供淡水资源。通过抽水站可排涝 4000 万平方公里。淮河洪水可通过洪泽湖调蓄入江，确保淮河平安度汛。余水可使逆式机组反转水力发电，发电能力为 3000 千瓦。通过源头泵站把江水北送天津、东送山东半岛，可有效缓解北方地区水资源紧缺矛盾，促进地区经济发展。通过江都水利枢纽工程，可调节

京杭大运河水量，优化水资源配置，为沿线地区生态修复、为水生动植物和微生物繁衍提供良好的生态环境，使生态环境得以改善。随着改革开放及科学技术的发展，源头工程管理也实现了现代化。

三汊河口闸工程，位于外秦淮河入江口，闸门采用“双孔护镜门”方案，闸室为钢筋混凝土结构，是南京市秦淮河环境综合整治工程的重要组成部分。工程结构新颖、造型美观，将自然生态、秦淮文化与人居环境融为一体，创造了人与水、人与自然和谐的绿色体系，改善了外秦淮河的水环境。工程以其技术的创新和优良的质量，先后获得五项国家专利、水利部设计金奖、国家设计银奖、中国水利优质工程大奖。

源头工程之宏大，综合效益之巨大，管理水平之先进，三汊河口闸设计之新颖美观，均属罕见。充分体现了中国特色社会主义制度的优越性，只有在中国共产党的领导下，水利事业才会取得今天的巨大成就。我坚信水利事业前景美好，大有作为。

## 不忘国耻 振兴中华

—参观南京大屠杀纪念馆有感

□ 四平园党支部 蔡庆锁

水利部离退休干部局组织离退休干部代表参观江苏省水利工程，5月21日参观了南京大屠杀纪念馆。

一走进纪念馆，就看到了许多陈旧的武器、弹药，它们

静静地躺在展柜里，诉说着战争的冷酷与无情。再往前走，展现了一个复原的防空洞和一张日本空军轰炸南京的照片，看到了那些无助的人们，拖儿带女四散奔逃的情景。这时一堆堆的尸体，一张张绝望的脸，我一次又一次的模糊双眼。

前方一个展柜里的展品，让我不由得愤怒起来，因为，那是日军庆祝南京被侵占的文字、图画和照片。走进地道式的入口，上面赫然用中、日、英三种文字镌刻着“遇难者300000”。中文和英文，这容易理解；日文，用在这里，更容易理解。这是一座用日本侵略者屠刀建起来的建筑。对具有正义感的日本人来说，这是一根日本民族的耻辱柱。

走过第一个入口，是一片铺满鹅卵石的坡地。在鹅卵石的边沿，是规格不一的纪念碑，碑文写着30万人分别遇难的地点。这遍布的鹅卵石，仿佛成了累累白骨。而纪念馆，就埋在这白骨下面。又是入口，就在入口的对面，一面巨大的石壁，无言地矗立着。上面是正在逐步搜集的遇难者的名字。从名字上看，许多人是全家遭难。可惜的是，建纪念馆的时候，距离事件发生隔了半个世纪，许多人死了，连名字也没有留下。中国人，向来宽大为怀，包括自己的痛楚，也在宽大中淡忘了。在展室的入口处，一排刚刚清理出来的白骨在那里躺着，令人触目惊心。白骨有的纤细，有的弱小，看得出是妇女和儿童的遗骨。从遇难到挖掘，这些白骨已经在地下掩埋了70多年。历史终于没有淡忘那一年的黑色日子，浅

浅埋葬的白骨大白于天下，无言地向人们控诉着不应该发生的过去。进入展室，犹如进入坟墓。在第一展室，也是与黄土混在一起的白骨，其中一具颅骨上面，还保留着清晰的弹孔。这只不过是当年 30 万遇难者中很小的一部分而已。面对纪念馆中的一件件展品，很难说出我的心情。78 年前发生在南京的一切，我们怎能忘记！我们不能忘记！尤其是在照片中，一位日本兵就可以驱赶一汽车的中国人。而这群中国人到了刑场，居然自己挖坑，然后听凭宰杀。看到两位日本兵杀害中国人达百余人的竞赛照片，心情很不平静。在展览中，想要看到这两位杀人魔鬼的下场。到了展馆的出口，都没有找到答案。后来才知道，这两位日本兵，即炮兵小队长向井和副官野田，1947 年 12 月，日本战败后，作为战犯被押回南京受审，被判处死刑，于 1948 年 1 月，在南京被枪决。这距南京大屠杀正好 10 年，报应虽然迟了，但报应还是来了。

参观纪念馆后，我的心情十分沉重，倍感实现中国梦的重要性和紧迫性，只有祖国更加强大，才能在国际上扬眉吐气。走出纪念馆，看到门口的雕塑柱上，有一群白色的和平鸽和警世钟。鸽子象征着和平，但这只是代表了善良的中国人的心愿，当人家不想和平的时候，只有用战争才能争取和平，落后就要挨打。这座纪念馆告诉了我们一个简单但深刻的道理，和平，人人向往，但和平永远不会是天上掉下的馅饼。当我们安享和平的时候，一定要居安思危。现在日本对南京

大屠杀拒不承认，并且不在教科书中列出。日本首相安倍晋三多次参拜靖国神社，与我国争夺主权毫无疑问的岛屿，不断挑起事端。对付豺狼最好的办法，是紧握手中的铁棒！国家富强，是和平的最大保障。振兴中华，有赖于每位中华儿女的努力，也是每位中华儿女的责任。和平的大钟在警示我们，不忘国耻、振兴中华！

## 江苏水利考察有感

□ 社会路党支部 浦晓津

虎踞龙盘阅江楼，  
秦淮遍地如锦绣，  
现代水利看江苏，  
创新发展领风流。

## 梦

——参观水美乡村黄龙岷所感

□ 莲花池党支部 祁淑琴

座座山峦郁葱葱，和煦阳光照满山。  
片片茶田绿曲线，梧桐玉兰把景伴。  
潺潺小溪村边绕，群群小鸭水中游。

辛勤劳作齐奋斗，振兴中华奔小康。

## 赞横溪石塘水土保持

□ 劲松党支部 王戴夫

横溪清水流潺潺，  
羊肠小道万上旋；  
山高林密疑无路，  
石塘人家居半山。

各家店铺有特色，  
群鱼悠闲游溪间；  
青草坪上羊哺乳，  
鸡鸭群戏闹得欢。

石梯层层攀上天，  
繁华店铺路两边；  
室内干净凉而爽，  
遍地鲜花争开艳。

翠竹苍柏遍山野，  
宜居环境天下先；  
水土保持生态美，  
荒山野岭换人间。

---

报：中组部老干部局、中央国家机关工委老龄办、部领导  
发：机关各司局、离退休干部局各党支部、党委委员  
(责任编辑：赵恺歌)

---