



SHANGHAI SHUILI GONGCHENG

上海水利工程

目录

SHANGHAI 水利工程

在中国水利工程协会第二届理事会第二次会议上的讲话	/1
在中国水利工程协会第二届理事会第二次会议上的总结讲话	/4
上海市水务局局长顾金山调研水务建设工程安全质量监督工作	/6
陈伯深会长带队赴上海市市政公路行业协会拜访和调研	/7
陈伯深会长带队到部分会员单位拜访和调研	/8
上海市水利工程协会近期主要工作打算	/14
上海市水务局（上海市海洋局）发文明确水利工程协会职能范围和工作要求	/15
上海市水务局（上海市海洋局）关于加强行业协会管理和服务工作的意见	/16
上海市水利工程协会专家入选及专家库管理办法（暂行）（征求意见稿）	/19
关于举办2013年本市水务水利工程建设施工管理岗位（五大员） 及施工企业“三类人员”培训预报名的通知	/22
关于开展上海市2013年全国水利工程建设监理员继续教育预报名通知	/23

主办单位：上海市水利工程协会

通讯地址：上海市浦东新区居家桥路955弄1号楼五楼

邮政编码：200136

联系电话：13816150905（黄）、18621133396（蒋）



在中国水利工程协会第二届理事会第二次会议上的讲话

水利部党组副书记、副部长 矫勇

(2012年11月24日·节选)

一、充分认识水利建设行业面临的新形势和新要求

当前,全国正在深入学习贯彻落实党的十八大精神,水利建设行业也要同全国一样,通过深入学习贯彻落实十八大精神,按照全面建成小康社会的宏伟目标、“五位一体”中国特色社会主义发展路径、建设生态文明的中华民族长远大计,认真分析形势,明确目标和任务要求,全面做好水利建设工作,为水利改革发展大局服务好,为全面建成小康社会贡献我们的力量。

(一) 充分认识“四化同步”发展对提高水利保障能力提出的新要求

实现全面建成小康社会宏伟目标的一项重大战略任务,就是推动“四化同步”发展,水利要不断提高“四化同步”发展的保障能力,确保“四化同步”中的防洪安全、供水安全、粮食安全。在保障防洪安全方面,要在确保大江大河安澜的同时,按照公共服务均等化的原则,更加注重涉及广大民生的中小河流防洪安全、中小水庫的防洪安全以及应对突发山洪灾害的防洪安全,切实减少汛期因洪死亡人数,切实提高经济社会面对洪水的安全保障。在保障供水安全方面,要在完成农村人口饮水安全建设任务的同时,更加注重优化国土空间开发格局和实施国家主体功能区战略中的供水安全问题,更加注重城镇化进程中的城镇供水安全问题,更加注重县域经济发展中的中小城市供水安全问题,优化配置水资源,提高供水能力和保证率,保护饮用水源地,保障供水质量。在保障粮食安全方面,要努力解决种粮比较效益低下与保障国家粮食安全的矛盾,大力发展农田水利,不断提高农业抗御水旱灾害的能力和粮食综合生产能力,降低农民抗灾减灾成本。尤其要大力开展灌区建设,大力发展高效节水灌溉,实现粮食安全与节约水资源双赢。同时,我们还要认识到提高水利对“四化同步”发展的保障能力,不能停留在传统水利上,必须加快传统水利向现代水利的转变,尤其要提高水利信息化水平,以信息化推动水利现代化。水利工程建设行业要根据对“四化同步”发展对提高水利保障能力的新要求,调整工作重点,为水利保障能力的提高贡献力量。

(二) 充分认识生态文明建设对提高水利社会管理能力提出的新挑战

实现全面建成小康社会宏伟目标的另一项重大战略任务,就是生态文明建设。党的十八大报告对生态文明建设要求提的很高,提出要把生态文明建设放在突出地位,融入经济建设、政治建设、文化建设、社会建设各方面和全过程,努力建设美丽中国,实现中华民族永续发展。水是生态之基,保护好水资源,保护好江河湖泊,水利必须不断提高涉水事务社会管理能力。首先,我们要认识到我国水资源禀赋并不优越,水资源承载能力相对脆弱,因此必须全面加强节水,从制度、管理、水价、科技、标准、工程、意识等各个环节突出节水,把节水的社会管理工作抓起来。第二,要严格执行最严格的水资源管理制度,严格遵守“三条红线”,把用水总量控制住,把用水效率提起来,把水环境治

理好,把江河湖泊保护好,使“三条红线”真正硬起来。第三,要在体制机制上下功夫。我国的许多地区,许多流域水资源处于赤字状态,这是我们这一代人过度开发利用的结果。我们不能把这种水生态赤字状态留给后代、留给子孙,因此要研究建立水生态补偿机制,包括代际补偿机制,保护好水资源。第四,要使我国的水生态、水环境更加优美,就要从水利人自我做起,无论是水利规划、技术标准、勘测设计、工程建设,都要融入更多的水生态、水环境、水文化元素。水利工程建设领域要充分认识到生态文明建设对水利行业提出的新课题、新要求和新挑战,自觉地承担起维护生态文明、建设生态文明的责任,使各个水利工程都建成资源节约、环境友好型工程。

（三）充分认识区域协调发展对提高水利统筹兼顾能力提出的新任务

党的十八大报告指出,必须更加自觉地把统筹兼顾作为深入贯彻落实科学发展观的根本方法。水利建设历史过程中,统筹兼顾、突出重点是我们一贯遵循的重要原则,但受综合国力的影响,水利发展在项目安排上,大致经历了三个阶段。第一个阶段是保重点。水利建设重点围绕保障国家重要城市、重要工业区、重大基础设施和重要粮食主产区。第二个阶段是普惠制。随着以人为本的执政理念的提出、国家综合国力的提高,民生水利得到大力发展。现在实施的农村饮水安全工程、病险水库除险加固工程、中小河流治理工程等,凡是地方有需求的,都能够纳入中央支持的视野。所以是普惠制。第三个阶段是实施差别化政策。我们在实施保重点、普惠制的同时,要根据十八大关于加强区域协调发展的要求,按照胡锦涛同志提出的实施差别化政策的理念,把水利建设的重点向西藏、新疆等少数民族地区倾斜,向国家11个集中连片的特困区倾斜,向国家贫困县倾斜,真心实意帮助他们规划项目,开展前期工作,加大资金支持力度。这是区域协调发展对水利工作提出的新任务。

（四）充分认识建设社会主义和谐社会对提高水利移民工作能力提出的新课题

党的十八大报告指出,加强社会建设,是社会和谐稳定的重要保证。加强社会建设,必须以保障和改善民生为重点。做好水利水电移民工作,是贯彻落实十八大精神的具体体现,是促进社会和谐稳定的重要组成部分。我们应该充分认识构建和谐社会对水利工作提出的新课题,突出表现在水利移民工作方面。一是中央更加重视水利水电移民工作,即将新出台的农村集体土地征收管理条例,将更加重视农民的土地使用权益,更加重视农民在土地增值收益中的分配比例,土地征用的成本将大幅提升。二是全体人民共享改革发展成果的基本原则,要求我们在水利水电建设中要舍得本钱,让移民多受益;在制定移民安置规划方案和实施时,要求更加突出移民生活条件的改善、生产能力的提高、就业技能的发展、社会保障的提高,使移民真正能够“搬得出、稳得住、能致富”。三是移民的维权意识更强,民主参政议政意识更强,要求我们在水利水电建设中增加决策的民主性和透明度,主动征求广大移民的意见,尊重他们的意愿,共同创建和谐的水利工程。因此,新时期水利工作要求我们不仅要考虑防洪、发电、供水、航运等综合效益,更要把移民利益摆在更加突出的地位。统筹兼顾,把土地征用和移民安置规划做的更细、更实、更规范、更透明、更民主,最终要符合广大移民的利益和意愿,使水利水电移民工作不会成为构建和谐社会的难题,而成为构建和谐社会的亮点。

（五）充分认识大规模水利建设对水利执行能力提出的新考验

当前我国进入了大规模水利建设的重要时期。新时期的水利建设呈现出以下新特点。一是投资强度大,按照2011年中央1号文件要求,今后10年,每年都要完成4000亿元左右的水利投资。二是民生水利项目点多,线长、面广,量大、任务重,实施在基层,基层压力大。三是中央要求高,“十二五”期间每年要解决6000多万人的饮水安全问题,今年年底前要完成5400座,明年要完成15891座病险水库除险加固,今年年底前要完成2209条,2015年年底前要完成5174条中小河流治理等等,目

标时限十分明确。四是省级重大工程量大，过去省里实施的重大工程很少有超过100亿元的，但是现在许多省的重大工程投资均超百亿元，有的达上千亿元。大规模水利建设对水利前期工作能力、建设管理能力、施工组织能力、工期控制能力、资金管理能力和均提出了新挑战，对工程安全、资金安全、干部安全、生产安全提出了新考验。水利工程建设行业要充分认识到这种新挑战和新考验，善于学习，敢于创新，整合资源，科学管理，迎接大规模水利建设新高潮，切实提高执行能力，确保水利建设任务优质安全高效完成。

（六）充分认识解决建设中的诚信问题对提高水利建设市场监管能力提出的新方向

在党的十八大报告中，把诚信作为社会主义核心价值观的重要内容，把加强政务诚信、商务诚信、社会诚信和司法公信建设作为提高公民道德素质的主攻方向。在大规模的水利建设中，由于水利建设市场还存在市场主体不健全、市场信息不对称、市场监管不到位等因素，水利建设中项目法人、勘测设计单位、施工单位、监理单位等市场主体失信行为时有发生，设计工程师、监理工程师、造价工程师、建筑工程师个人失信的案件也屡见不鲜，这包括对设计质量、工程建设质量的不负责任，对建设资金的滞留、挤占和挪用，招标投标中的虚假招标、暗箱操作、围标串标、合同欺诈、层层转包、恶意拖欠等。因此，为确保大规模水利建设的“四个安全”，我们必须全面提高水利建设市场监管能力，提高市场监管能力，必须把市场主体的诚信体系建设作为主攻方向，建立健全失信惩戒制度和守信激励制度，对失信者必须给予严厉惩罚，对守信者必须给予鼓励和奖励，用诚信体系的建设规范水利建设领域的市场主体行为，维护市场经济秩序，建立良好守信的水利建设市场。

二、坚定不移地引导协会走改革发展之路

党的十八大报告指出，要进一步开展政府行政体制改革，按照建立中国特色社会主义行政体制目标，深入推进政企分开、政资分开、政事分开、政社分开，建设职能科学、结构优化、廉洁高效、人民满意的服务型政府。明确提出“引导社会组织健康有序发展，充分发挥群众参与社会事务的基础作用”。学习十八大精神，我们深深感到，水利工程协会发展取得今天的成就，一个体制性原因就是水利部党组坚持行政体制改革的方向，对政府的事务性管理工作、适合通过市场和社会提供的公共服务，能够交给社会组织承担的，交给社会组织承担。水利工程协会是一个年轻的社团组织，成立不到十年，但是今天发展为一个拥有2700多家单位、12万个人会员的工程协会，成为国家为数不多的5A级协会，这是改革的功劳，是改革的胜利。在水利工程建设管理领域，我们大胆地把水利工程监理工程师、造价工程师、工程监理员的资格管理交由协会管理，体现了中央关于凡市场竞争机制能够有效调节，行业组织或者中介机构能够自律管理的事项，政府都要退出的要求。水利工程协会也不负众望，很好地承担了水利部委托的从业资格管理、行业自律管理、水利建筑行业市场主体诚信体系建设等一系列社会管理工作，加强了协会自身的组织建设、作风建设、文化建设，通过举办各类培训、出版协会杂志、建立协会网站、提供服务信息、建立交流平台等方式，努力提高对会员单位和个人的服务质量和水平，在广大会员单位中赢得了信誉。

今后，我们要按照党的十八大精神，坚持改革方向，在实际工作中进一步转变观念，按照党中央、国务院的要求，把适合交出的事务性管理工作交给协会以行业自律方式管理，让行业协会在社会管理中发挥应有的作用。工程协会是联系水行政主管部门、水利企事业单位和水利建设市场的桥梁，是联系广大水利建设工作者、运行管理人员和工程技术人员纽带，是水利事业发展中一支不可或缺的重要力量。面对水利工作的新形势，工程协会要按照中央为社会组织指明的发展方向，抓住国家不断深化行政审批制度改革的契机，加快改革发展，充分发挥社会组织的动员作用、自律作用，团结广大会员为水利事业发展做出更大的贡献。



在中国水利工程协会第二届理事会 第二次会议上的总结讲话

中国水利工程协会会长 周保志

(2012年11月24日·节选)

大家对协会工作的肯定,既是对我们的鼓励,又是对我们的鞭策。协会成绩的取得与部党组的关怀、部主管司局的指导、流域机构和省水行政主管部门的帮助、理事会的领导,以及秘书处全体职工的辛勤劳动分不开。同时,也离不开广大会员的广泛参与和大力支持。我们要继续向前,奋发进取,开创协会发展的新局面。

(一) 协会工作离不开行业 and 会员的支持

会员是协会生存和发展的基础。协会历来把发展会员、服务会员当作一项重要的工作来抓。同时,协会的工作也得到了广大单位会员和个人会员的大力支持。在资格管理中,广大个人会员积极报名参加协会组织的职业资格统一考试,壮大了水利工程建设、监理和质量检测人员的队伍,成为了我国水利工程建设的中坚力量。在总监理工程师岗位资格评审、中国水利工程优质(大禹)奖评选、水利建设市场主体信用等级评价、水利水电建设工法评审等工作中,广大会员都能够积极参与,体现了会员对协会工作的热心和支持。广大会员积极向《水利建设与管理》投稿,提高了协会会刊稿件的数量和质量,各会员单位还积极向我会推荐编委会成员,使会刊更贴近行业、贴近会员、贴近水利工程建设实际需要。

在监理、造价和质量检测执业资格人员注册管理工作中,绝大多数省水行政主管部门,对协会的工作给予大力支持,根据工作流程,及时进行材料初审并转送我会。在中国水利工程优质(大禹)奖评选中,淮委和江苏、广东等省的水行政主管部门积极组织项目建设主体在工程建设中争创

申报, 多年多项工程获奖, 推进了本流域、本地区水利工程质量的提高。在水利行业信用体系建设工作中, 湖南、安徽、辽宁等省水行政主管部门积极报送信用信息, 主动建立区域信用信息平台, 和全国水利行业信用信息平台互联互通、资源共享。广东、湖北等省水行政主管部门将市场建设主体信用等级评价结果, 应用到水利建设市场招投标活动当中, 极大地促进了水利信用体系建设工作。在职业资格全国统一考试中, 各协作单位积极配合协会的组织工作, 在短时间内完成了大量的考生资格初审。可以说, 在协会的行业自律工作中, 各流域机构、各省水行政主管部门和各协作单位, 给协会提供了真诚的帮助和充分的支持, 和协会一起形成了合力, 办好了水利建设行业的大事、难事和急事。在此, 我代表水利工程协会致以最衷心的感谢!

(二) 新形势对行业和会员提出了更高要求

在以往的工作中, 大家的帮助和支持促进了协会工作任务的顺利完成。但是, 由于沟通交流不够等原因, 还存在着需要共同改进的方面。

在执业人员注册工作中, 个别地方对业务流程不熟悉, 或者注册人员资料初审不及时, 程序不规范。在信用体系建设中, 有的还未建立区域信用信息平台, 或还不太重视信用等级评价结果的应用等。一些工程参建单位还需进一步树立荣誉观点。在职业资格全国统一考试中, 有人违纪违规, 在总监评审中还有人材料作假。还有很大一部分会员, 不习惯利用网络技术接受协会管理和服务等。这些问题, 一方面协会要研究, 另一方面也需要行业和会员进一步支持或自身提高, 以适应新形势的需要。

(三) 协会将进一步提高服务和管理水平

针对新形势、新要求, 以及一些存在问题, 协会将采取有效措施, 不断提高办会水平和服务质量。

在会员服务与管理方面, 为了满足十余万会员的服务需求, 协会将充分利用现代信息技术, 逐步开发网络服务系统、自动短信通知等信息平台, 使得协会和会员之间的信息沟通更加及时和快捷, 联系更加紧密。进一步完善协会会员管理系统, 为会员提供更及时、更便捷的服务。通过提高《水利建设与管理》的办刊质量, 继续向会员宣传国家水利方针政策, 提供国内外水利水电发展的先进技术、经验和工艺等相关信息。总结完善来访接待岗制度, 热情接待来访会员, 做好业务咨询和办事指引。通过联络员交流活动、培训授课等各种渠道与会员进行交流沟通, 了解大家对协会的意见和期待, 努力在提高服务水平方面有新突破。

在行业自律管理方面, 继续严格资格考试风气和评审纪律, 并将个人违纪违规信息记入个人信用档案, 以树立良好、自律的行业风气。争取推动职业资格注册证书的电子化改革, 方便行业使用, 杜绝造假行为。宣传广东等省的好的做法, 促进推广水利建设市场主体信用信息运用制度, 并在推动信用评价参评企业数量和覆盖面上下功夫。修订完善“中国水利工程优质(大禹)奖评选管理办法”。通过交流经验, 提供技术咨询服务等, 引导项目建设单位创优。通过扩大宣传, 努力使创优的理念深入到工程建设的各个环节, 在行业内推动创优工程的深入人心。

在加强协会自身建设方面, 一是加强制度建设, 健全完善各项规章制度, 处理好协会内部事务。二是加强组织建设和队伍建设, 建设好内设机构, 培养复合型管理人才。三是加强管理, 严格财经纪律, 确保工作规范有序。

上海市水务局顾金山局长 调研水务建设工程安全质量监督工作



4月18日上午，顾金山局长到水务建设工程安全质量监督中心站调研指导工作，并与安质监站领导班子座谈。陈庆江副局长及机关有关处室责任人参加座谈。

在听取了水务建设工程安全质量监督中心站有关工作汇报后，顾金山局长指出，水务建设工程安全质量监督工作是行业监管的重要组成部分，水务建设工程安全质量监督人员是工程的“安全卫士”和“守护神”，责任重大，使命光荣。顾金山局长强调，安质监站要充分发挥一体化监督的体制优势，坚持管理严格、监督有效、执法有力的原则，处理好服务与监督的关系，加强理念创新、制度创新和管理创新，不断完善监督机制，深化管理标准，整合行业力量，加强水务工程安全质量的事前、事中监督，确保水务工程建设规范、有序、安全、优质。同时，要不断完善集体决策、风险防范等机制，进一步加强党风廉政建设和人才队伍建设，增强自律意识，提高能力素质，努力为各项工作提供有力的思想、组织和作风保障。

陈伯深会长带队赴上海市 市政公路行业协会拜访和调研

4月2日下午，陈伯深会长带领上海市水利工程协会秘书处全体人员到上海市市政公路行业协会拜访和调研。与协会秘书长和主要部门负责人进行座谈和交流，了解协会服务会员、服务政府和服务社会的主要做法，协会秘书处机构设置和人员配置情况，会费收缴和管理情况，协会党建工作情况。陈会长表示，水利工程协会将在今后工作中全面借鉴市政公路行业协会的成功经验，特别是在水务金奖的评选和管理工作中，要充分借鉴市政金奖的相关制度和做法。



陈伯深会长带队到部分会员单位 拜访和调研

为了贯彻落实市水务局《意见》，认真谋划和做好近期各项工作，协会研究制订了会员拜访和调研计划，深入了解广大会员对沪水协的各方面需求。

3月26日下午，陈伯深会长带队到上海市水务建设工程安全质量监督中心站和上海宏波工程咨询管理有限公司拜访和调研。



上海市水务建设工程安全质量监督中心站（上海市水务工程定额管理站）是上海市水利工程协会的主要发起人单位，其前身是上海市水利建设工程质量监督中心站，成立于1988年7月，为事业性单位。主要从事本市水务（水利、供水、排水）建设工程安全质量监督管理、行政执法以及定额和造价管理工作。

单位具体职责：负责拟定本市水务建设工程安全、质量监督有关标准、规定、规范并监督实施；具体负责本市水利、供水、排水建设工程安全、质量监督管理工作；具体负责全市水利、供水、排水工程定额和造价管理工作；承担本市水利、供水、排水工程安全、质量行政执法工作；指导区（县）水务建设工程安全、质量监督工作；参与本市水利工程质量检测单位统一规划和资质管理；参与受监督水务工程的阶段验收和竣工验收、水务工程安全质量事故调查，并监督受监督水务工程安全质量事故的处理；参与水务建设工程文明施工管理，参与水务优质工程的评选；负责本市水利、供水、排水安全、质量监督、工程造价人员的培训教育工作；承办上级单位交办的其它事项。

中心站年均新受监近200项、年均监督在建水利、给水、排水项目500项左右。自单位成立以来，承担了太浦河泵站、青草沙水库和原水、苏州河综合整治、白龙港污水处理厂、污水南干线和西干线、金山自来水厂等上海市重大、重点工程

的安全质量监督，组织编制了本市水利基本建设工程各类定额，加强了对本市水务行业定额和造价管理，为提高本市水务工程建设发挥了积极作用。一批受监工程先后荣获了“大禹奖”、“国家优质工程奖”、上海市“白玉兰奖”、上海市市政和水务“金奖”等荣誉。单位集体也相继获得了水利工程建设质量管理工作先进集体、上海市水务局级文明单位等称号，并涌现出一批先进个人。



上海宏波工程咨询管理有限公司是上海市水利工程协会的发起人单位，成立于1994年12月，先后隶属于上海市水利局和上海市水务局，2007年改制为民营企业，注册资金2600万元，年产值上亿元。公司现有员工近800人，党员100多人，各类注册执业资格418人次，其中硕士18人，大学本科199人，大学专科354人，包括教授级高工3人，高级工程师99人，高级经济师3人，中级职称242人。

公司拥有水利部、建设部、国家发改委和国家技监总局等政府部门颁发的10多项高等级资质，为业主、社会和政府提供全过程、全方位、综合性、菜单式工程咨询服务。业务范围涉及四大板块：①工程管理（包括工程代建、工程监理、设备监理、投资监理）；②工程咨询（包括前期咨询、招标代理、造价咨询、施工图审查、论证评估）；③测量检测（包括工程测量、海洋测量、工程监测、工程检测）；④水科技产业（包括水科技研究、水环境治理、水生态修复）等。专业范围涵盖水利、给排水、海洋、市政、交通、设备、房建、绿化、环保等各个领域。

先后承担近2000项的工程任务，涉及项目投资600多亿元，其中不乏国家级和上海市重大工程，如：南水北调东线和中线、太湖流域治理、浦东国际机场、轨道交通、世博项目、亚洲第一的江心水库、日供水700万吨的五号沟泵站、日处理80万吨的白龙港污水处理厂等工程。

公司秉承“团结、奋进、求实、创新”的企业精神，积极营造“外讲诚信，内讲和谐”的文化氛围，努力打造以水务专业为特色的国内一流工程咨询企业。先后荣获水利部优秀企业、上海市文明单位、上海市五好党组织、上海市重大工程实事立功竞赛优秀公司、国务院南水北调工程先进监理单位等60多项荣誉称号，获得

国家优质工程金质奖、土木工程詹天佑奖、水利工程大禹奖、金刚奖等几十项工程大奖，取得国家级、省部级和地厅级各类个人奖项近百项。

4月1日下午，陈伯深会长带队到上海市水利工程设计研究院拜访和调研。



上海市水利工程设计研究院是上海市水利工程协会的发起人单位，其前身是成立于1977年的上海市农田基本建设指挥部规划设计室，1984年9月更名为上海市水利工程设计研究院；2003年5月，上海自来水设计院、上海市城市排水技术设计研究所整合归并，成为集水利、供水、排水三位一体，覆盖水务

全领域的甲级设计院；2009年9月，水利院资产管理和党组织关系由上海市水务局调整划转至现代设计集团。

上海市水利工程设计研究院拥有5项甲级资质，6项乙级资质，以及对外承包工程经营资格和上海市高新技术企业认定资格。

上海市水利工程设计研究院以“水”为核心专业特色，主要从事水利、市政供排水、环境等工程的规划、设计、咨询，主要包括城市防洪、围海造地、河道治理、水闸泵站、水环境水景观、水库枢纽、给排水工程等专业领域。“九·五”以来，完成工程投资约500亿元，构筑黄浦江千里江堤和长江口、杭州湾千里海塘，治理河道约500公里，建设水景观50余处，围海造地近300平方公里。获国家及水利部、上海市等重大科技成果奖、优秀设计咨询奖100余项，拥有各类专利11项。

4月8日下午，陈伯深会长带队到上海市水利工程集团有限公司拜访和调研。

上海市水利工程集团有限公司是上海市水利工程协会的发起人单位，创建于1977年，是上海市成立最早的市水务局直属水利施工企业。2004年9月成功改制，2009年成立上海市水利工程集团有限公司，并于同年控股上海江南建设工程总承包有限责任公司。上海水利集团的主营业务为水利工程、市政建设、房屋建筑等，是上海市唯一一家水利水电工程施工总承包壹级资质的企业，同时拥有房屋建筑工程施工总承包壹



级资质，市政、房屋建筑、港口与航道、地基处理、钢结构等二级施工总承包资质。集团公司下属十二家子公司，十余家分公司。

经过近年来努力，上海水利集团承建了一批难度高、影响大的工程项目：上海青草沙水库及取输水泵闸工程、徐汇滨江地区公共开放空间综合环境建设工程、上海世博会白莲泾公园工程、横沙东滩促淤圈围六期工程、金汇港南闸改造工程、苏州河下游段防汛墙加固改造工程等。这些工程也进一步增强了集团公司在水利工程领域的竞争优势，综合实力名列前茅。参建的工程先后荣获“中国水利工程优质（大禹）奖”、“上海市白玉兰奖”、“上海市水务金奖工程”、“上海市市政工程金奖”等奖项，承建的工程连续评为“文明工地”、“平安工地”、“优良工程”等。集团公司董事长张光远被评为2011年度中国长三角青商领袖，同时担任北京建藏援藏工作者协会副会长、上海援藏联谊会副会长、上海市青年企业家协会副会长、上海市水利工程协会副会长等职。

4月11日下午，陈伯深会长带队到上海勘察设计研究院拜访和调研。



上海勘测设计研究院（以下简称上海院）是上海市水利工程协会的发起人单位，创建于1954年，是以水利、水电、新能源、环境工程为主业的大型综合甲级设计院，具备工程全过程服务能力。

上海院成立至今，承担了新安江等40余座大中型水电工程的规划勘测设计任务；承担了长江口综合开发整治规划及水源地规划设计，太湖流域、黄浦江综合治理规划，上海水源地工程设计及上海、外省市大量的水利枢纽工程设计任务，上海院在城市景观生态水利工程设计方面的创新思想和理念获得了省部级领导的高度赞赏；承担了上海、内蒙、江苏等10余个省市的风电场设计任务，在风力发电规划设计领域处于国内领先地位；承担了太湖水环境综合治理等环境工程规划设计任务，创造了一个个工程奇迹和第一。荣获“全国创建文明行业工作先进单位”、“上海市文明单位”、“全国优秀设计院”、“全国优秀水利企业”、“AAA+级信用等级企业”、“上海市高新技术企业”、“上海市创新型企业”、“上海市专利示范企业”等诸多荣誉。



4月15日下午，陈伯深会长带队到青浦区水务质监站和上海青浦水利建筑工程有限公司拜访和调研。

上海青浦水利建筑工程有限公司是上海市水利工程协会的发起人单位，为国有企业，上级主管部门为青浦区水务局。公司创建于1974年，具有水利水电工程施工总承包二级、市政公用工程施工总承包二级、房屋建筑工程施工总承包三级及城市园林绿化三级、钢闸门制作三级等资质。

公司现有员工170余人，其中拥有国家一级注册建造师、二级注册建造师、注册造价工程师等职业资格人员三十余人，配置项目经理、项目工程师、项目安全工程师、项目质量工程师等专业人才管理团队二十余支。

多年来，公司致力于现代企业管理，不断提高管理水平，通过ISO9001；2008和GB/T50430-2007质量体系认证，施工成果涉及施工领域诸多方面：上海外滩综合交通整治工程；九江路雨水泵站和天文台移位工程；复兴东路雨水泵站工程；淀山湖水系生态修复工程；叶水路泵闸工程、太浦河、红旗塘、拦路港达标工程；曹阳污水厂扩建、青浦第二水厂扩建等，并在各项工程建设中信誉卓越，先后荣获上海市重点工程实事立功竞赛优秀公司、先进集体；市局级“文明工地”、“诚信企业”、市农口级文明单位等荣誉称号，创下了较好的经济效益和社会效益。



在拜访和调研中，各单位对协会提出了许多迫切期望和建议，具体如下：

- 1、希望协会尽快开展行业评优工作，让优秀的企业在市场中脱颖而出。
- 2、希望协会在“规范市场行为，维护公平公正”方面有所作为。
- 3、希望协会加强行业诚信体系建设，探索优胜劣汰机制。
- 4、希望协会尽快组织监理员、五大员、安全三类人员等各类培训，为行业内各类企业修路筑桥，节省企业的财力和精力。
- 5、希望协会搭建行业交流平台，加强业内和区域交流学习。

上海市水利工程协会近期主要工作打算

1、协会受上海市水务安全质量监督中心站委托，计划今年5月上中旬组织监理员继续教育培训，5~6月组织五大员和安全三类人员培训，4月中旬下发培训预通知，4月底根据预通知反馈情况正式通知开班情况。

2、协会受水务局建设管理处委托，计划今年7~8月组织全行业与建设相关单位文明施工规范培训，5月中旬下发培训预通知，6月上旬根据预通知反馈情况正式通知开班情况。

3、在市水务行政执法总队的大力支持下，居家桥路协会办公场所已经基本完成装修工作，4月下旬已正式迁入协会办公新址。协会办公设备得到了上海市水务规划设计研究院、上海高波工程咨询监理有限公司、上海航道工程总承包有限责任公司、上海江龙建设工程有限公司、上海华锦建设有限公司等单位的大力支持，协会在此表示衷心的感谢。

4、协会新址和联系方式如下：

地址：上海市浦东新区居家桥路955弄1号楼五楼

电话：021-58465183

传真：021-58465150

会长：021-58447917

秘书长：021-58448013

联系人：黄剑13816150905

蒋德霞18621133396



上海市水务局（上海市海洋局） 发文明确水利工程协会职能范围和工作要求

3月18日，上海市水务局（上海市海洋局）下发《关于加强行业协会管理和服务工作的意见》，要求全行业各部门各单位认真贯彻落实十八大精神，从深化行政体制改革、加强和创新社会管理的角度出发，充分认识协会工作重要性。

《意见》对协会的职能范围和工作要求提出三方面意见：一是发挥协会职能作用，提高行业管理水平；二是增强协会服务功能，创新协会工作领域；三是严格协会管理，提高办会能力。

根据《意见》附件要求，上海市水务局（上海市海洋局）相关处室和直属单位近期移交或委托上海市水利工程协会承办（或协办）的事项包括：

- 1、组织开展本行业专业技术人员继续教育；
- 2、组织开展水利施工企业安全生产“三类人员”和施工企业“五大员”教育培训；
- 3、组织开展行业特有工种题库开发、等级培训等相关工作；
- 4、组织开展水利施工企业、水利监理单位资格初审材料受理和形式审查；
- 5、收集整理本行业项目信息和信用信息，并及时发布信息；
- 6、组织开展上海市水务金奖工程评选；
- 7、组织开展行业内规划、设计、论文、管理、质量等专项评奖，配合局科技委做好水务海洋科技创新奖和科技英才奖（优秀）的评奖工作；
- 8、负责中国水利工程协会委托上海承办的相关工作。

上海市水务局（上海市海洋局） 关于加强行业协会管理和服务工作的意见

为贯彻落实党的十八大精神，更好地发挥水务、海洋领域行业、专业协会在行业发展中的作用，根据国家和本市有关文件精神，结合水务、海洋行业、专业协会实际，经局长办公会议审议，就加强协会管理和服务工作提出以下意见：

一、学习贯彻十八大精神，充分认识协会工作重要性

党的十八大指出，“改进政府提供公共服务方式，加强基层社会管理和服务体系建设”，“引导社会组织健康有序发展，充分发挥群众参与社会管理的基础作用。”协会组织是我国在建立、发展和完善社会主义市场经济体制过程中的必然产物，是整个社会管理体系的重要组成部分。发挥协会组织的作用，对于转变政府职能，创新社会管理，整合社会管理资源，提高社会管理水平，具有重要的现实意义。

全行业各部门各单位要主动适应深化行政体制改革、加强和创新社会管理的新形势、新要求，积极关心协会的成长和发展，加大扶持力度，改进服务管理；各行业协会和专业协会要以加强行业服务和行业自律为重点，以提高行业诚信和行业管理水平为目标，不断加强自身建设，进一步提升协会管理和服务工作水平，协力开创政府严格监管、市场有效调节、行业自律管理的新局面，推动全行业又好又快发展。

二、发挥协会职能作用，提高行业管理水平

1、深化职能转变。按照行政审批制度改革的要求，履行合法程序，梳理局系统现有工作事务，并根据协会自身建设的能力和水平，逐步将可由协会承担的行业咨询、行业培训、资格认证以及行业调查、统计、信用评价等具体事务移交或委托给协会承担。鼓励、支持协会参与本市水务、海洋相关行业规划、标准、规范的研究制订，参与业内企业和从业人员资质资格预审、初审工作。

2、加强调查研究。协会要积极总结行业发展规律，深刻分析和判断行业所处的发展阶段以及面临的形势和任务，增强对行业未来发展的前瞻性和预见性，并做

好行业信息采集及发布工作。每年应根据行业发展状况以及行业发展中遇到的困难和障碍,广泛倾听会员呼声,确定调研的重点项目,或受主管部门委托,深入开展行业调研工作,研究提出解决问题的意见和建议,在加强行业管理、促进行业发展中发挥桥梁纽带作用。

3、引导行业发展。充分发挥协会组织的行业代表、服务、自律、协调作用,参与行业决策并确保政策措施的执行到位,是协会推进和引导行业发展的重要手段。协会要会同有关部门,积极参与本行业相关政策法规的宣贯实施工作,推进各项政策法规落实到位。局相关部门研究、拟定涉及行业发展的重大政策措施,应主动征询行业协会的意见和建议。

4、完善工作机制。根据法律法规授权、章程规定和会员需求,协会要健全协会决策和工作机制,以及与会员单位、相关部门的联络协调机制,并接受主管部门的归口管理和业务指导,使协会工作更加贴近需求、贴近实际,运行更加规范、高效、有序。委托协会开展业务的,要通过项目招标、合同管理、评估兑现等形式,建立政府购买服务机制;协会要严格按照有关规定规范运行。

三、增强协会服务功能,创新协会工作领域

1、深化行业教育培训工作。掌握行业发展状况,定期开展机构、人才、队伍等行业统计工作。按照行业主管部门教育培训计划,委托各行业协会、专业协会编制具体实施方案,组织开展面向行业、面向社会的专业技术人员继续教育、职业技能以及安全生产、特有工种等培训工作。协会也可受托承担职业技能鉴定的具体工作。

2、加强专业咨询服务工作。协会要积极参与新标准新规范的制定和宣贯,参与新技术新工艺新产品鉴定及推广,支持业内企业做大做强、做精做专做优。对会员咨询的法律、政策、技术、管理、市场等专业问题做出及时答复,并规范收费行为、提供社会服务。对具有普遍性、代表性的问题,应加强与主管部门等有关各方的信息反馈。

3、积极维护行业和会员合法权益。要高度重视和大力加强对外协调工作,与相关部门协同合作,不断健全行业利益协调、诉求表达、矛盾调处、权益保障机制,协调会员关系,规范市场行为,优化行业监管和企业发展环境。指导会员单位完善内部劳动保障等制度,维护从业人员合法权益。

4、深入推进行业诚信建设。以诚信建设为主线，着力加强职业道德教育。在行业主管部门的指导下，推进本领域办事公开、信息公开及诚信体系建设，不断总结完善诚信激励和失信惩处机制，将行业诚信置于公众监督之下。经行业主管部门批准，可组织开展服务、产品、工程质量评优、推优工作，严格规范，严格程序，确保公正公平公开公益。

5、切实加强协会党建工作。深入研究并积极探索协会组织党建工作的途径、方式和内涵，推进行业文化建设和行业文明创建，保障行业健康发展，促进协会自身建设，营造奋发向上的和谐氛围。

四、严格协会管理，提高办会能力

1、严格协会内部管理。按照“科学化、精细化、规范化”的要求，加强协会机构、人员、决策、财务等内部管理制度建设，明确工作责任，严格工作要求，严肃工作纪律，保障协会工作规范有序运行。

2、加强队伍和能力建设。加快培育职业化的协会专职队伍，积极引进优秀管理人才和专业人才，逐步形成专兼结合、专职为主、精干高效的协会工作队伍，提高协会队伍的综合素质和管理能力。重视信息化应用和协会网站建设，不断提高协会工作的服务水平和管理效能。

3、加强协会作风建设。秉持协会组织公益性、非营利的办会宗旨，大力弘扬求真务实的作风和改革创新的精神，脚踏实地、注重服务，实实在在为会员办实事、办好事、解难事，为政府监管和行业发展出谋划策，以卓有成效的工作赢得各方信赖。



【编者按】根据上海市水务局（上海市海洋局）下发《关于加强行业协会管理和服务工作的意见》，水利工程协会将承担资质评审、奖项评审、诚信评审、各类咨询等具体工作。为了认真落实《意见》要求，协会拟加强专家在协会工作中的作用，特制订《上海市水利工程协会专家入选及专家库管理办法（暂行）》，现将《办法》刊出征求广大会员和各方意见。

上海市水利工程协会专家入选及专家库管理办法（暂行） （征求意见稿）

第一条 为充分发挥专家在协会工作中的作用，按照科学化、民主化、程序化要求，依据相关政策法规，结合上海市水利工程行业和协会业务的特点，制订本办法。

第二条 本办法所指的专家是指由协会负责管理的在本行业内有一定影响力或造诣的资深管理者或专业人员，具体包括：资质评审、奖项评审、诚信评审、各类咨询（技术类、经济类、管理类）等方面的专家。

第四条 协会建立专家库，由协会负责管理。专家库按照协会业务类型，划分为若干专家小组，参与协会各类业务工作的开展。

第三条 专家的产生，主要来自政府机关、行业管理部门、协会会员等相关单位，按照规定条件和程序，由单位推荐、协会批准具有较强的专业知识和丰富实践经验的人员。同时也聘请外省市外行业有影响力的专家。

第五条 专家实行聘任制，每届任期二年。专家换届、续聘、增补由上海市水利工程协会秘书长办公会议讨论通过后，报协会理事会确认。

第六条 专家必须具备的基本条件

（一）资质评审专家

- 1、坚持原则，作风正派，认真负责，廉洁公正，个人无重大违法违规行为记录；
- 2、熟悉建筑施工和监理企业资质管理法律法规和标准，具有本科以上学历或

中级及以上技术职称；

3、从事水利行业施工管理相关工作经历不少于十年或直接从事资质管理相关工作经历不少于五年；

4、身体健康，年龄原则上不超过65周岁，能适应评审工作需要。

(二) 奖项评审专家

1、坚持原则，作风正派，认真负责，廉洁公正，个人无重大违法违规行为记录；

2、熟悉工程建设有关法律法规、规程规范及评优标准；具有本科以上学历、副高及以上技术职称或相关工作经历二十年以上；

3、从事与水利工程设计、监理、施工等相关工作经历不少于十年；

4、身体健康，年龄原则上不超过65周岁，能适应评审工作需要。

(三) 诚信评审专家

1、坚持原则，作风正派，认真负责，廉洁公正，个人无重大违法违规行为记录；

2、熟悉相关法律法规和标准，了解行业内企业情况，具有本科以上学历、中级及以上技术职称或相关管理工作经历十五年以上；

3、从事企业管理相关工作经历不少于十年或直接从事相关工作经历不少于五年；

4、身体健康，年龄原则上不超过65周岁，能适应评审工作需要。

(四) 咨询专家

1、具有良好的科学道德、职业道德和政治素质，能够独立、客观、公正、实事求是地提出咨询意见；

2、熟悉本领域或行业的最新科技、经济发展状况，了解本领域或行业的科技活动特点与规律；

3、从事本领域或本行业专业技术工作满八年以上，并具有副高及以上专业技术职称或具有同等专业技术水平；

4、身体健康，年龄原则上不超过65周岁，能适应咨询工作需要。

第七条 入库外省市专家还应具备以下条件之一

1、获得国家发明专利授权，具有科技创新意识和创新能力；

2、作为项目主要完成人，获得过省市级及其以上科学技术奖；

3、在国际学术刊物上发表过论文，或参加国际学术会议并宣读论文，在所属

学术技术领域具有国际视野和前瞻性；

4、在省级以上学术团体担任中层以上职务，在业内具有一定影响力；

5、在省级以上工程（技术）研究中心、企业技术中心、工程实验室等担任中层以上职务。

第八条 入选专家应提交下列材料：

- 1、申请书和推荐信；
- 2、个人身份证明和职称证明材料；
- 3、学术、专业成就的证明材料等；
- 4、近五年承担项目和科技活动情况。

第九条 专家库专家享有下列权利：

- 1、独立对协会咨询事项提出评价意见和建议；
- 2、参加专家库组织的各项活动；
- 3、对专家库的管理提出意见和建议；
- 4、获得参与咨询评价活动的劳务报酬；
- 5、以书面方式辞去专家库专家资格。

第十条 专家应履行下列义务：

- 1、遵守职业道德，公正、公平、客观和科学地进行咨询评价；
- 2、对所提出的咨询评价意见署名并承担个人责任；
- 3、对工作中知悉的工作决策事项、资料以及涉及的有关内容及评审情况严格保守秘密；
- 4、接受协会的监督和管理。

第十一条 专家库专家有下列情形之一，由协会解除聘任并在专家信誉栏中留下记录：

- 1、不遵守保密工作要求；
- 2、不能客观公正履行职责；
- 3、无正当理由，不接受工作任务，影响工作进行；
- 4、收受利害关系人的财物或者其他好处；
- 5、其他违纪违规情况。

第十二条 本办法自颁布之日起试行，由上海市水利工程协会负责解释。

上海市水利工程协会

二〇一三年四月

关于举办2013年本市水务水利工程 建设施工管理岗位（五大员）及施工企业 “三类人员”培训预报名的通知

根据水利部《水利水电工程施工企业主要负责人、项目负责人和专职安全生产管理人员安全生产考核管理办法》等相关文件要求，关于水利水电工程施工企业管理岗位人员及安全管理三类人员必须经水行政主管部门考核合格后方可担任，为满足2013年度本市水利施工企业培训考核需求，经研究拟于6月起组织举行本市水务工程建设施工管理岗位（分为施工员、安全员、质检员、材料员、资料员）及施工企业三类人员培训考核。本次培训考核将由上海市水务建设工程安全质量监督中心站和上海市水利工程协会联合举办，现进行预报名，具体要求如下。

一、培训对象

本市水利工程施工企业（主营、兼营）施工管理岗位人员和安全管理“三类人员”，要求具备工程类中专以上学历且从事相应工作2年以上。

二、预报名方式

1、参加水利工程施工管理岗位的人员请填写《2013水利工程施工管理岗位培训预报名表》。准备一人报考多岗者，请备注。

2、参加施工企业三类人员培训的人员请填写《2013年上海市水利施工企业三类人员新申请预报名申请表》。电子表格可在本站网站（<http://www.shswzaj.cn/>）下载。

3、请将《2013水利工程施工管理岗位培训预报名表》及《2013年上海市水利施工企业三类人员新申请预报名申请表》于4月28日前报至本站，并将电子文档发送至shswzfk@126.com。逾期不予受理。

三、联系方式

地址：上海市龙华西路31弄58号417、419室安全管理科

邮编：200232

联系人：袁晓宇64573744，臧晶璋64575067，蒋德霞18621133396

上海市水务建设工程安全质量监督中心站

上海市水利工程协会

二〇一三年四月八日

关于开展上海市2013年全国水利工程建设 建设监理员继续教育预报名通知

各相关监理单位：

根据《水利工程建设监理人员资格管理办法》（中水协[2007]3号规定，经研究，我协会拟于5月下旬在上海举办全国水利工程建设监理员继续教育培训班，现进行预报名，具体要求如下：

一、培训对象

持有全国水利工程建设监理员资格证书，资格证书已经过期及将要到期的监理员以及持有全国水利工程建设监理员培训证超过三年未换取监理员资格证需换取资格证的监理员。

二、预报名方式

1、参加全国水利工程建设监理员继续教育的人员请公司培训负责人统一填写《上海市2013年全国水利工程建设监理员继续教育培训班预报名汇总表》。培训证换资格证的，请备注。

2、电子表格可在邮箱shslgexh@126.com（密码：SLGCXH）或上海市水利工程协会QQ群共享里下载（QQ群号：146791380）

3、请将《上海市2013年全国水利工程建设监理员继续教育培训班预报名汇总表》于4月30日之前报至我协会，并将电子文档发送至jdx19800812@163.com。

4、本次预报名由单位统一报名，填写预报名汇总表，并加盖公司公章。

三、联系方式

联系地址：上海市浦东新区居家桥路955弄1号楼五楼上海市水利工程协会

邮编：200136

联系人：黄剑、蒋德霞

联系电话：13816150905（黄）、18621133396（蒋）

附件：2013年全国水利工程建设监理员继续教育培训班预报名汇总表

上海市水利工程协会
二〇一三年四月十三日