



【碧水保卫】

协会召开生态河道治理技术报告会

围绕市水务局中心工作要求，在市水务局科技委和市河长制办公室指导下，7月26日下午，市水利工程协会和市水利学会联合举办“生态河道治理技术报告



2018年要全面消除黑臭，2020年基本消除劣V类水体。“服务国家、服务社会、服务群众、服务会员”是我们上海市水利工程协会和上海市水利学会的办会宗旨。今天举办“生态河道治

理技术报告会”。会议由上海市水利工程设计研究院有限公司和上海嘉定水务工程设计有限公司具体承办。

会议由市水务局科技信息处处长、市水利学会秘书长胡作廉主持，市水利工程协会会长沈依云出席会议并致辞。市

水务局河长制办公室、水资源处、科技委、科技信息处、市水利管理处、各区水务局、中心城区建委、河长办、各区河道管理单位、村镇河长代表、协会部分会员单位应邀参加会议，共计230余人。

本次报告会邀请的主讲嘉宾：上海大学教授焦正、上海市水利工程设计研究院有限公司总工程师季永兴、原苏州市水利局局长赵瑞龙、朱家角镇张马村河长朱惠根。

协会会长沈依云致欢迎词。他表示，市水务局正在按照“水清、岸绿、河畅、景美、怡人”的目标全面推进上海水环境综合治理，目标是在

理技术报告会”，目的是探讨生态河道治理技术思路，针对治理过程中的特殊问题和技术瓶颈，采取应对措施，切实将对生态环境造成的危害降到最低，保障社会经济的稳步、健康发展。

上海大学焦正教授报告题目为《城市黑臭/劣V类水体的治理技术与实例》，他站在技术标准的层面，分享了上海水环境综合治理技术的最新技术理念。认为黑臭水体治理是一个专业性很强的系统工程，实施不当达不到预期的效果，针对不同水体需要考虑多种技术协同治理。黑臭水体治理应遵循摸清现状，因河施策，注重源头，标本兼治，治管结合的原则。围绕严格控制水体



环境容量条件下的水生生态系统修复的核心技术目标,针对河道功能定位,提出的目标污染物治理及分期阶段性任务计划,按轻重缓急,形成目标任务清单;依托新兴技术,创新“互联网+”管理模式,明确治理保护精细化管理目标和阶段性任务措施;通过顶层设计、综合治理、系统修复,按照满



足水环境容量条件,在完成控源截污的前提下开展生态修复的技术途径,坚持问题、目标任务及措施三者成为统一整体,相互对应,协调一致。

上海市水利工程设计研究院有限公司总工程师季永兴聚焦生态河道系统设计关键问题,交流了实际工作中的经验和技术思考。他认为,城市河湖水系涉及城市规划、防洪排水、生态景观等领域,规划、水利、景观、建筑、市政等单位应加强合作,也需要规划、设计、施工、建设、运营等单位共同努力。目前生态河道整治关键在于:克服单一河道治理传统思路,形成河网地区连片治理;环境、水利、景观、

生态联合治的水岸同治与多专业集成;正确的生态护岸植物种植方式;改进生态河道治理中的设计、施工、运营方式方法。

原苏州市水利局局长赵瑞龙详细介绍了苏州城市水环境治理技术和实践经验。他介绍说,2012年苏州市委、市政府出台苏州城区河道水质提升行动计划,全面提升河道水质,消除河道黑臭现象。在行动中,发现城市污水收集处理系统存在雨污互通、管道渗漏等问题,严重影响城市水环境。为此,苏州通过城区污水处理“双增一降”的运行思路,即污水处理量要增加,做到污水应收尽收、污水进厂浓度要增

加,保证河水不入厂、污水管网运行水位要降低,保证污水不入河,从而保障了污水系统运行的有效性,使得入河污染量明显减少、污水厂减排效益明显增加、污水满溢风险降低,同时也增加了经济效益。他认为,应改变污水处理思路,在关注污水处理量的同时也应关注污水浓度;以“系统治理”为治理原则,统筹流域区域城市、各治理环节及多方需求;治理经费应与污水浓度和污水运行水位挂钩。

朱家角镇张马村党支部书记、村河长朱惠根分享了村级河长的治河工作体会。青浦素有“百河绕村镇 千桥卧碧波”的美名,张马村地处“三泖九峰”国家二级水源保护区,村民依水而居。通过中小河道综合整治,清拆沿河违建、培养村民自治意识、全面实行河长制,使得村容貌发生明显变化,先后荣获“中国最美休闲乡村”、“全国文明村镇”、“全国生态文化村”、“中国文明乡村百佳范例”、“美丽乡村示范村”等荣誉称号。

(张晨曦)

【行业党建】

协会参加市“水务建设先锋”党建品牌
示范点创建推进会

6月21日下午，上海市水务海洋系统“治水管海”党建品牌示范点创建工作综合工作组第三推进组召开本市“治水管海（水务工程建设）先锋”党建品牌示范点创建推进会，市水务

局组织人事处有关负责同志、全市水务系统工程安质监站党组织及组织部门负责人、协会22家会员单位党组织及党建部门负责人参加会议。局党组成员、副局长周建国同志出席会议并讲话。

会议印发了全市水务工程安质监系统党建联建工作方案，专题部署了水务工程安质

监系统“治水管海（水务工程建设）先锋”党建品牌示范点创建工作。会议要求，各单位要将党建品牌示范点创建与中心工作深度融合，坚持高标准，突出示范性，党政齐用力，注重抓宣传，提振精气神，扎实推进党建品牌示范点创建工作。其中，市水利工程协会负责服务、指导、推进会员单位党组织的党建品牌创建工作。会上，青浦区水务工程安质监站及相关设计、监理、施工单位代表围绕参与创建工作进行了交流发言。

局党组成员、副局长周建国同志在讲话中指出，水务工程安质监站和水利工程协会相关会员单位要紧紧围绕水务重点、重大工程建设，突出“安

全第一、质量至上、监督高效，推行精细化管理”目标，以党建联建搭建平台、整合资源、对接需求，引导水务建设工程相关参建单位各级党组织和广大党员岗位建功，争当先锋，以实

际行动推动水务工程建设取得新突破、实现新发展。同时他强调，开展好下阶段创建工作要在五个方面下功夫：一是着力在提高党建引领力方面下功夫；二是着力在提高党建凝聚力方面下功夫；三是着力在提高党建动员力上下功夫；四是着力在提高党建落实力上下功夫；五是着力在提高党建自制力上下功夫。

（张睿）



欢迎会员踊跃投稿：浦东居家桥路955弄1号楼5楼

上海市水利工程协会办公室

【行业党建】

上海市水利工程协会党支部联合上海聚隆
绿化发展有限公司党支部召开党建联席会议

6月25日下午,上海市水利工程协会党支部联合上海聚隆绿化发展有限公司党支部召开党建联席会议。协会党建联席会议成员单位党组织负责人及



联系人共48人参加会议。市水务局组织人事处朱丁恺、市堤防(泵闸)设施管理处党支部书记胡泽浦、市水务质监站党委委员、副站长夏杰等有关部门负责人应邀出席会议。

会议由协会党支部书记黄剑主持,上海聚隆绿化发展有限公司董事长单耀晓致欢迎词。会议通报了“治水管海先锋(水务工程建设先锋)”党建品牌示范点创建推进会精神;宣读了《关于开展“治水管海先锋(水务工程建设先锋)”党建品牌示范点创建活动倡议书》;审议通过了《上海市水利工程协会会员单位党建联席会议制度》;专题邀请

了解放日报党委副书记周智强作《多元社会思潮背景下的核心价值观构建》主题党课。

周智强同志在演讲中从一个汉字引发的独特思考,演绎出中华民族伟大复兴的中国梦这一历史密码的当代诠释,并沿着培育和践行社会主义核心价值观是中国梦的重要内涵和要求,以及同时也是中国梦的精神指引和动力这两条线索延伸开来,聚焦了核心价值观的核心作用、在多元中体现主导思想等问题。报告信息充实,案例生动,给予现场听众深入学习社会主义核心价值观以更全面和广阔的视角。

《上海市水利工程协会会

员单位党建联席会议制度》是在协会会员单位党组织范围内开展的党建交流平台,由上海市水利工程协会牵头组织,由上海市水务局组织人事处和上海

市水务建设工程安全质量监督中心站党委指导。主要通过开展党建工作交流、党建专题报告会、党课、参观活动,引导会员单位党组织创新服务方式,提高服务能力,提升服务水平,促进各单位党组织更好地发挥政治核心和战斗堡垒作用。党建联席会议计划每年组织2~4次,每次半天,出席范围为党建联席会议成员单位,具体承办单位、时间、地点、议程等相关内容在每次会议的策划文件中明确,由协会党支部征求相关单位集承办意向,原则上由各成员单位轮流承办。

会上,协会秘书长、“治水管海先锋(水务工程建设先锋)”党建品牌示范点创建领导

小组副组长柏云长通报了于6月21日召开的“治水管海先锋（水务工程建设先锋）”党建品牌示范点创建推进会会议精神。根据《“治水管海先锋（水务工程建设先锋）”党建品牌示范点创建实施方案》，本次创建范围包括市各区水务建设工程安质监站和市水利工程协会有独立党组织建制会员单位的在职党组织、服务点和全体党员。

协会会长沈依云对协会党建联席工作提出要求：第一，协会要搭建平台，建立制度，有效加强水利工程建设行业党

建工作。本次会议通过了《上海市水利工程协会会员单位党建联席会议制度》，下一步协会不仅要在业务上发挥代表、服务、协调、自理的作用，在党建工作上我们也要为广大会员单位服务好，因此我们考虑建立协会党建工作平台，该平台不讲行政隶属关系和级别高低，活动方式力求形式多样，在党建活动中促使我们更多地学习理论原著，悟原理，学习把握新时代的新特征，不断提升行业党组织的凝聚力和创造力，切实为上海水利工程建设事业提供有力的政治和组织保

障。

第二，围绕中心、打造先锋。协会在业务工作开展过程中要和党建工作密切结合，希望大家不忘初心、牢记使命，在一线打造先锋、引领行业，通过创建活动在不远的将来要有一批示范党组织、示范服务点、党员示范岗涌现出来，真正发挥党员先锋模范作用。希望各单位响应倡议，积极投入创建工作，服务全市中小河道综合整治工作大局。

（张睿）

【协会要闻】

市水务局工会等相关部门到协会调研

7月19日，市水务局工会主席、组织人事处副处长徐永康带队到协会调研，局工会副主席高伟、局工会副主席、市水利管理处副处长、河道养护行业工会联合会主席谢翠松、市水务安质监站葛刚、市水利管理处陆卫安参加调研。协会会长沈依云、秘书长柏云长、党支部书记兼副秘书长黄剑和其他相关通知参加调研会议。

协会会长沈依云对协会工作进行了汇报，与会领导详细了解了协会工作开展情况，并对协会工作提出了具体指导性意见和建议，会议认为协会可以与局工会联合开展长江经济带建设和水环境综合整治劳动和技能竞赛，更好地做好“四个服务”即服务国家、服务社会、服务行业、服务会员。

协会会长沈依云对局工会

的调研指导表示感谢。协会将认真学习本次调研会议精神和相关意见建议，研究提出具体操作意见和办法，充分发挥协会的桥梁纽带功能，全力助推长江经济带建设和水环境综合整治，服务上海水务海洋工作大局。

（张睿）

【七一巡礼】

上海市水利工程协会、上海市水利工程集团有限公司联合举行庆“七一”南湖党建活动

6月28日上午，上海市水利工程协会与上海市水利工程集团有限公司联合举行庆“七一”南湖党建活动。协会会长沈依云、秘书长柏云长、党支



部书记黄剑等10名党员及群众代表和上水集团60名党员、入党积极分子怀着无比崇敬的心情来到浙江嘉兴南湖，追寻“红船精神”足迹。

上午9点30分，在南湖革命纪念馆北广场，沈依云会长带领大家重温入党誓词，在革命纪念馆参观过程中，大家深刻领悟了中国共产党从无到有、从小到大、从弱到强的伟大历程。

南湖革命纪念馆共3层，一楼和二楼为“开天辟地”单元，包括“探索救亡图存的道路”、“中国共产党成立”和“十三位代表生平事迹介绍”3个部分；三楼为“光辉历程”单元，包括“进行新民主主义革命”、“建设社会主义新中国”、“走中国特色社会主义

道路”3个部分。参加活动人员详细观看了展览的图片、视频、实物等资料。

纪念馆参观结束后，大家步行至南湖码头，乘船前往湖心岛瞻仰中共一大红船会址，身临其境地体会“红船精神”。

下午1点30分，沈依云会长作《新时代不忘初心 新作为砥砺前行》主题党课。沈依云会长作为一名具有40多年党龄的老党员，结合自己的成长经历和对党建工作的理解，给大家上了一堂生动精彩的党课，引起了大家的共鸣。

党课分为两个部分，一是缅怀先烈、不忘初心；二是明确目标、砥砺前行。从他今天的参观心得出发，讲述了中国共产党从小到大、从弱到

强的发展历史，缅怀了为共产主义事业牺牲的革命先烈，回顾了自己42年前插队时加入中国共产党的初心，并背诵了保尔·柯察金在《钢铁是怎样炼成的》中说的名言，要求在座党员时刻牢记入党时的初心。

沈依云会长还结合自己对十九大精神的理解和过去的从业经历，分别从进入新时代、实践新思想、要有新作为三个方面要求党员明确目标、砥砺前行。并明确指出：一是上水集团是上海水环境治理的主力军，责任重大；二是年轻人要敢于到最艰苦的地方磨练自己；三是要把大的目标化解从每个单位、每个人能奋斗的小目标，脚踏实地、砥砺前行，幸福都是奋斗出来的。

最后沈依云会长用清朝诗人袁枚的诗《苔》做结束语：白日不到处，青春恰自来。苔花如米小，亦学牡丹开。教育我们在平凡的岗位上绽放出美丽的光彩，为社会做出贡献。

(张睿)

【党建交流】

协会与农工商绿化有限公司
召开党建交流会议

7月22日上午，协会与农工商绿化有限公司在奉贤区五四公路1256号召开党建工作交流会议。会议由协会党支部书记黄剑主持。协会会长沈依云、副会长



兼秘书长柏云长、农工商绿化有限公司党支部书记薛珍、总经理张佳等参加会议。

上海农工商绿化有限公司党支部书记薛珍以《党政共育企业文化 凝心聚力共促发展》为题，介绍该公司把党建工作与经济工作紧密结合，发挥党员模范引领作用，为企业持续稳健经营保驾护航。该公司以企业文化为抓手，发挥党组织的引领作用，把企业文化作为党政在经营上的有效切入点，使企业党建工作更好地适应改革、融入管理；以人才培养为着力点，发挥党组织的凝聚力，与其他党支部开展“支部对接”活动，结合企业实际制定了2012-2014年“员工培训与培

养计划”以及奖励措施和2015-2016年人才倒逼机制等办法；以企业发展为落脚点，发挥党组织的核心作用，通过开展“支部对接”等党建创新工作，构建“党建资源共享、业务协同共赢”局面。

“治水管海先锋（水务工程建设先锋）”党建品牌示范点创建领导小组副组长、协会副会长兼秘书长柏云长介绍了“治水管海先锋（水务工程建设先锋）”党建品牌示范点创建推进会会议精神，解读了《“治水管海先锋（水务工程建设先锋）”党建品牌创建工作方案》的相关要求；协会党支部书记黄剑交流了协会党建

工作和党建联席会议机制等相关情况。

协会会长沈依云表示，在新形势下协会和企业都应坚持和加强党的领导，通过党建促进工作开展。建立水利

工程行业党建联席平台，目的是在协会会员单位党组织范围内开展党建交流，引导会员单位党组织共享资源、加强交流、强化创新，不断提升党组织的创造力、凝聚力和战斗力，推动上海水利事业提供有力支撑和组织保证。希望农工商绿化抓住国家生态文明建设机遇，取得更好发展，协会也将竭力为农工商绿化提供服务。

（张睿）

【综合评估】

协会开展新石洞水闸改造工程
试运行条件综合评估

水利工程项目建设和运行安全，关系到水环境、防汛等公共安全，与人民群众财产生命安全密切相关。为了系统优化水利工程项目建设和管理的衔接，加强精细化管理，上海市水利



工程协会受委托于2018年07月23日下午组织对新石洞水闸开展试运行条件综合评估工作。成立了建设程序、水工结构、机电金结、建筑绿化、运行准备5个评估专家组，对工程的结构安全、设施运行可靠、建设标准达标进行评估。

评估专家在听取项目建设情况汇报的基础上，进一步询问了项目建设的其它情况，实地查勘工程现场，对闸门进行了启闭运行，并查阅了相关资料，形成专家的个人意见。在此基础上汇总形成各专家组意见，并对存在问题给出分类判

定。

新石洞水闸改造工程作为市重大工程，闸门结构型式新颖，技术上有创新，整合专利设计，采用弧形上下翻转式闸门，是目前国内首例净宽尺寸较大的液压启闭弧形翻转式钢闸门，通过试运行条件综合评估，梳理了风险隐患，通过评估专家对风险点提出了合理化建议和整改措施，可以大大的减少工程运行风险，确保工程安全可靠的运行。

(韩亮)



【协会要闻】

“上海市水利大讲堂”正式开讲

为围绕市水务局中心工作，促进会员单位专业技术人员的知识更新，营造“学习、研究、创新”的氛围，提升水利行业从业人员素质，根据行业需求和协会年度工作计划，上海市水利工程协会正式启动“水利大讲堂”



然后由上海市水务局建管处副处长苏耀军高工讲授《上海水利建设精细化管理新要求》。

“水利大讲堂”的启动，是上海市工程协会落实十九大精神，深化改革、创新驱动、强

化服务职能的具体举措。2018年“水利大讲堂”活动计划举办四期，内容已全部排定。有意向承办2019年“水利大讲堂”的单位可关注协会网站。7月10日下午，协会在青浦区汇宾路1599号举办“上海市水利大讲堂2018年第1期”，由上海宏波工程咨询管理有限公司承办。会议由协会秘书长柏云长主持，协会会长沈依云出席并致辞。市水利管理处、市堤防（泵闸）设施管理处、市水务规划设计研究院、各区水务局和中心城区建委等相关部门应邀出席会议。来自全市水利工程管理、施工、监理及维护养护单位的工程技术人员180余人参加了本次活动。

协会会长沈依云在致词中讲到，“水利大讲堂”是协会秉承办会宗旨、围绕市水务局局中心工作的需要，也是弘扬工匠精神、巩固水利工程从业人员业务技能、常识水平的需要。今天的

“水利大讲堂”专题报告内容既有战略研究、又有学术探讨，既有方向展望、又有技术交流，相信与会各位一定会深受裨益。

本期“水利大讲堂”首先由上海市水务质监安总站副站长黄龙高工讲授《上海水务建设工程质量安全通病与防治》。

“水利大讲堂”系列活动的通知”，并将回执表于2018年8月31日下午3点前传真至协会办公室。

（张晨曦）



【交流互动】

福建省水利工程协会到协会交流考察

为进一步加强社团组织间交流，相互学习协会工作经验，7月9日下午，福建省水利工程协会党支部书记、副会长兼秘书



长施大海率领秘书处一行七人到上海市水利工程协会考察交流，上海市水利工程协会会长沈依云、常务副会长兼法定代表人李国林、秘书长柏云长、党支部书记兼副秘书长黄剑等参加了交流。

福建水协党支部书记、副会长兼秘书长施大海对协会工作作了介绍。福建省水利工程协会成立于2015年5月，由全省水利施工、监理、质量检测企业自愿组成，现有会员单位752家。协会成立三年来，紧紧围

绕福建省水利建设中心工作，加强协会软硬件建设，努力提升服务质量和水平，强化行业自律管理，各方面取得了长足发展。

2018年，福建水协以党建工作为核心，围绕水利施工企业资质初审、水利建设市场主体信用评价、福建省水利建设市场信用信息平台、全省水利工程建设“质量月”活动积极开展工作。同时协助福建省水利厅做好考评、调研、会员单位工程验收协调、全省水

利施工企业从业人员证书换证工作。

上海水协沈依云会长简单介绍了上海水协的基本情况

和2018年工作。然后双方就协会党建工作、社团脱钩、继续教育、诚信建设和行业自律、技术交流等方面也进行了充分交流。

交流结束后，结合福建省水利工程协会党支部“不忘初心，牢记使命”主题教育活动，各位来沪考察党员及入党积极分子到“一大”会址进行了参观学习，回顾党建历史，重温入党誓词。

(张睿)



【互动交流】

协会组织会员单位考察
日照东方电机有限公司

根据协会章程和“更好地服务国家、服务社会、服务行业、服务会员”的宗旨，为总结稀土永磁电机在水利工程建设中的应用成果和了解永磁电机的设计、



制造、试验等情况，推广新产品、新技术在上海水利工程建设中的应用，协会于6月26-27日组织市水务局相关处室及相关会员单位合计10人到山东日照东方电机有限公司会员单位学习考察。

6月26日下午，协会一行考察了该公司总装总试现场。该公司拥有各类低速大转矩永磁

电机系列十余种，共一千多个规格，并设有永磁电机应用技术研究室，属高新技术企业。

6月27日上午，稀土永磁电机现场交流会，在听取了该公司对永磁电机研发制造的整个过程的汇报，协会会长沈依云作最后总结。他首先对市水务局各处室对协会工作的支持及日照东方电机有限公司的组织协调工作表示

了感谢。他讲到，上海正在打造卓越的全球城市，水利工程施工也应该对标国际一流标准，从目前的实际情况来看，上海水利工程施工设备还有较大的升级空

间，我们协会作为上海水利工程行业的交流沟通平台，有责任、有义务把新技术、新产品、新工艺在上海水利工程项目的应用上做一些工作，同时也是服务会员的重要内容。本次考察使我们充分了解了稀土永磁同步电动机工艺上的性能和优势，希望大家充分利用本次考察时间，结合上海水利工程施工、运行特点，多想多问，充分了解稀土永磁同步电机在上海水利工程上应用的可能性。

(张晨曦)

