

附件 1

北京水利水电勘测设计协会
一届二次理事会审议材料反馈表

单位名称:

审议内容	审议意见（相应位置划“√”）	
一、2015 年工作总结及 2016 年工作要点	<input type="checkbox"/> 同意	<input type="checkbox"/> 不同意
二、新申请入会单位		
1、北京森佰川工程咨询有限公司	<input type="checkbox"/> 同意	<input type="checkbox"/> 不同意
2、北京中水利德科技发展有限公司	<input type="checkbox"/> 同意	<input type="checkbox"/> 不同意
3、北京美科华仪科技有限公司	<input type="checkbox"/> 同意	<input type="checkbox"/> 不同意
4、北京市首都规划设计工程咨询开发公司	<input type="checkbox"/> 同意	<input type="checkbox"/> 不同意
5、北京友源慧知信息咨询有限公司	<input type="checkbox"/> 同意	<input type="checkbox"/> 不同意
6、北京沃尔德防灾绿化技术有限公司	<input type="checkbox"/> 同意	<input type="checkbox"/> 不同意
7、中水环球（北京）科技有限公司	<input type="checkbox"/> 同意	<input type="checkbox"/> 不同意
8、北京奥特美克科技股份有限公司	<input type="checkbox"/> 同意	<input type="checkbox"/> 不同意
9、北京东方利禾景观设计有限公司	<input type="checkbox"/> 同意	<input type="checkbox"/> 不同意
三、对协会今后工作的意见和建议		

北京水利水电勘测设计协会

2015 年工作总结及 2016 年工作要点

2015 年是北京水利水电勘测设计协会（以下简称“协会”）成立并开展工作的第一年，在上级主管部门、上级协会和理事单位、会员单位的领导和支持下，协会完成了筹备成立、注册登记、水资源论证单位水平评价初评等工作。

一、筹备成立工作

按照上级协会的通知要求，2014 年 10 月，我院牵头组织 8 家发起单位，共同筹建北京水利水电勘测设计协会。

2014 年 11 月 20 日，我院向市水务局报送了《关于组织成立北京水利水电勘测设计协会的请示》，起草了协会章程和组织机构框架方案，2014 年 12 月 23 日，北京市水务局正式批复，同意筹备成立北京水利水电勘测设计协会。2015 年 4 月 14 日，北京市社团办正式受理了协会筹备申请，4 月 21 日回复“行政许可决定书”，准予筹备成立北京水利水电勘测设计协会。

协会筹备期间，筹备组通过发布公开信息以及发送邀请函等方式，向北京水务领域规划设计、勘测、咨询、科研单位发出入会邀请，广泛吸纳、发展会员单位。目前发展首批发展会员单位共有 52 家，正在申请加入协会的单位有 7 家。

2015 年 5 月 18 日，协会成立大会隆重召开，50 家会员单位

的代表参加了会议，选举产生了第一届理事会、监事会，标志着协会各项工作全面启动。

为顺利召开成立大会，2015 年 3 月、4 月，筹备组代表分别赴山东、广东两地调研，学习和借鉴山东、广东两省水利水电勘测设计协会筹备及成立大会组织工作经验。筹备组多次召开工作会议，研究协会成立大会会务安排、会议决定。制定了协会章程、选举办法、会费收取办法、财务管理办法等规章制度，对会议流程进行了对此修订，充分酝酿、考察理事、监事人选，对拟任协会负责人聘任和兼职资格予以确认。

会后，筹备组完成了登记成立手续，取得协会法人证书、组织机构代码证。

二、水资源论证单位水平评价初评工作

2014 年 12 月，中国水利水电勘测设计协会印发了关于开展全国水资源论证单位水平评价工作的通知，2015 年 6 月 29 日中水协授权协会为北京地区水资源论证单位水平评价初评机构。

初评的组织工作主要由秘书处负责。秘书处制定了《北京市水资源论证单位水平评价初评工作实施细则》、《北京市水资源论证单位水平评价初评工作管理办法》。

6 月 30 日至 8 月 31 日为申请单位网上申请阶段。共收到申请 44 份，其中涉及延续、升级、扩大范围的 14 份，首次申请 29 份。

9 月 1 日至 30 日为申请受理阶段，需核实所报材料的真实性与完整性。依据《水资源论证单位水平评价与从业监督管理办法》，秘书处对申请单位所报材料的原件进行初步核对。

2015 年是地方协会首次介入水资源论证单位的水平评价。北京市的申请单位中涉及的行业较多，单位规模相差悬殊，首次申请占比较大，9 月 26 日组织专家进行了评审。评委由协会主管部门、会员单位代表、相关技术专家组成。评审的方式为：申请单位汇报、申请单位接收专家询问、专家评议并打分、形成专家意见。评审意见为：对于申请延续、扩大业务范围、升级事项的给与推荐；对于首次申请的，建议推荐 16 家。

由于初次提交的社保证明已超过验证期限，秘书处于 10 月 8 日通知申报单位重新提交 6~8 月的社保证明，并会同院人力资源、项目管理部组成审核小组，对拟推荐的 16 份首次申请单位的材料进行再次审核。最终 7 份申请符合要求，推荐至中国水利水电勘测设计协会。

三、对外交流情况

围绕北京市行政副中心（通州区）城市规划定位与水资源优化配置，与有关单位合作，初步编制了北京市行政副中心（通州区）地面沉降防治工程规划，为有关部门制定区域地下水资源管理和地面沉降防治抉择提供依据，为北京行政副中心的各项顶层设计提供基础支撑。

为促进与其他行业协会的联系，2015 年 6 月 29 日，协会与北京工程勘察设计行业协会进行了交流座谈，并就两个协会之间在协会管理、开展培训、行业自律、技术交流等方面开展合作交换了意见。

7 月 15 日，协会召开勘察测绘专业工作技术交流会，与北京市地质工程勘察院、北京市水科学技术研究院、北京市水文总站、

北京市勘察设计研究院有限公司、北京市测绘设计研究院、北京市水文地质工程地质大队、北京市地质工程设计研究院、中兵勘察设计研究院等单位进行交流，与会单位希望藉此展开更广阔的合作，特别是在交流合作、信息共享、技术创新、人才培养等方面，进一步开拓思路、创新工作方法，同时表示应加强行业自律，共同维护良好的市场竞争环境，抵御扰乱市场的不良行为，使勘察测绘行业迸发出更大的潜能，保持强大的竞争力。

为更好地做好各项工作，提高行业科技创新实力，10月24日，协会申请加入北京市科学技术协会，接受北京市科学技术协会的业务监督指导，承担北京市科学技术协会委托的工作。

四、财务收支情况

截止目前，协会共有会员单位52家，根据会费管理办法，已有35家会员单位缴纳了会费，目前协会总收入为40.8万元。其中会费收入10.8万元，理事长单位捐赠（注册资金）30万元，总支出0.9万元，结余39.9万元。

五、其他工作

目前，协会正在加快官方网站和微信公众平台建设，网站基本构架已确定，域名注册成功，正在进行网页设计和内容补充工作。

六、2016年工作要点

协会承担着维护行业成员单位的利益，促进勘测设计行业技术进步，加强行业信用体系建设等主要职责，也将在搭建承接政府转移职能、规范市场准入管理的平台，充分发挥行业协会在参与社会管理方面发挥重要作用。下一步，协会将重点做好以下几

个方面的工作：

一是继续做好资质初评工作。在总结 2015 年度水资源论证资质初评工作的基础上，细化初评工作的办法和程序，继续做好 2016 年水资源论证单位水平评价初评工作。11 月 30 日，中水协印发了《水文、水资源调查评价单位水平评价与从业监督管理办法》，对水文水资源调查评价资质评审工作做了安排，协会将按照上级协会的要求，提前做好安排。

二是采取会员单位推荐（自荐）、理事会推荐等形式，建立协会专家库，专业涵盖涉水的各个专业，在专家库的基础上，遴选成立专家委员会，明确职能，为今后咨询、评审等打好基础。

三是完善规章制度。在建立和完善协会自身制度的同时，研究制定北京水利勘测设计咨询行业自律管理、监督考核等制度，推行行业自律管理，提高协会的影响力和权威性。

四是做好宣传工作。协会成立半年时间，在行业的知名度和影响力尚有不足，要通过各种形式加强对协会的宣传，吸纳更多的会员加入协会，为今后行业管理奠定基础。

五是为会员单位做好咨询服务。通过协会平台，主动与会员单位沟通，为会员单位提供水务领域规划、设计等方面的咨询服务。

附件 3

新申请加入协会单位简介

1、北京森佰川工程咨询有限公司

北京森佰川工程咨询有限公司成立于 2007 年 2 月，广聚水土保持、水文地质与工程地质、园林、水利工程、土木工程等方面专家学者，现有专业技术人员 21 人，包括高级工程师 7 人、中级工程师 2 人；具有博士后学位 1 人，博士学位 7 人，硕士学位 3 人。

公司主要从事建设项目水影响评价、开发建设项目水土保持方案、生产建设项目水土保持监测、水土保持监理、水土保持设施验收、植被恢复、小流域综合治理、小型农田水利规划与设计、土地整治、环境影响评价、园林绿化设计、防洪影响评价、水资源论证报告、地质灾害勘察设计与评价、边坡稳定性评价治理与设计等工作。

2、北京沃尔德防灾绿化技术有限公司

北京沃尔德防灾绿化技术有限公司系由中国水科院、铁道科学研究院和日本国土防灾技术株式会社共同出资，于 1994 年 3 月创立的一家中外合资高新技术企业。

公司的业务范围为水影响评价、水土保持方案、水土保持监测、水土保持验收、洪水影响评价、水资源论证等报告的编制和技术咨询等业务。经过多年的快速发展，公司拥有水土保持方案、水土保持监测、水文、水资源调查评价编制资质，组建了一支科

学严谨、技术过硬、专业齐全、精诚团结的技术团队。

3、北京中水利德科技发展有限公司

北京中水利德科技发展有限公司成立于 2004 年 12 月，是由水利部水规总院直属的江河水利水电咨询中心、重庆江河工程咨询中心有限公司及水规总院控股的中水北方勘测设计研究有限责任公司出资组建的有限责任公司。

公司目前具有“水利行业”（水库枢纽、灌溉排涝、河道整治、城市防洪、引调水）设计资质甲级，主要从事水利水电及相关行业的设计、工程咨询、建设管理，以及资质证书许可范围内相应的建设工程总承包业务、项目管理和相关的技术与管理服务。

4、北京美科华仪科技有限公司

北京美科华仪科技有限公司前身是水利部黄河水利委员会水文局所属的黄河水文科技有限公司北京办事处，负责水文仪器设备进口和系统集成。北京分公司于 2008 年撤销，独立成为北京美科华仪科技有限公司。

公司与美国知名水文仪器厂家合作，引进成套水文仪器和传感器，根据中国水文管理体系和水文基础设施特点，开发适合我国国情和水文行业标准的流量测验设备，配套完善易用的测流软件，提供流量测验解决方案。

5、北京市首都规划设计工程咨询开发公司

北京市首都规划设计工程咨询开发公司是 1992 年经北京市人民政府批准成立，由北京市城市规划设计研究院（原由首都规划建设委员会办公室）主管的全民所有制企业。

公司主要从事城市规划、建筑工程、市政基础设施等领域的前期策划、规划、实施方案的编制、工程项目全过程管理等业务。

6、北京友源慧知信息咨询有限公司

北京友源慧知信息咨询有限公司于 2002 年 7 月 29 日成立。公司主要业务包括信息咨询、管理咨询、科技咨询等，自 2007 年起培养了多名经验丰富的工程注册咨询师和专家团队，拟增了水利工程建设、水电等领域的工程咨询服务业务。公司以务实的服务理念、丰富的业务经验、优质的服务质量赢得了客户的广泛赞誉。自公司成立以来，为电子信息、水利、电力、矿业等行业的上万家客户提供了各类高质量的咨询顾问服务，获得了企业的高度信赖和认可。

7、中水环球（北京）科技有限公司

中水环球（北京）科技有限公司（简称中水环球）成立于 2006 年，多年来，专注智慧水利的一体化解决方案，已经形成了“水利信息化咨询与方案设计—软件产品开发—系统集成—运维售后服务”运营模式，解决了水利信息化方面的数据不共享、不同部门的系统各自为阵的无顶层设计而带来的效率低下等问题，提高了国家和部门的决策效率和工作效率。在智慧水利这一理念深入到水利行业建设与管理中的同时，公司积极在国土资源、水土保持、环境保护、交通运输、教育、气象等领域开展智慧城市解决方案的应用开发。

8、北京奥特美克科技股份有限公司

北京奥特美克科技股份有限公司成立于 2000 年，是国家级

高新技术企业、北京市企业技术中心、北京市专利试点企业、北京市标准化试点企业、拥有中关村科技园区海淀园企业博士后工作站，参与了多项国家、行业标准的编制，多款产品获得水利部推广。

公司研发生产的无线预警广播终端机、水文水资源测控终端机、智能一体化雨量站装置、翻斗式雨量计、报警雨量计等设备和众多软件产品，具有全国工业产品生产许可证、实用新型专利、软件著作权证、北京市新技术新产品等多项专利和证书,数万台套设备在水利及相关行业得到广泛应用。公司凭借技术和产品优势承建了生态环境监测系统、城市水资源实时监控与管理系统、中小河流水文监测系统、山洪灾害监测预警系统等数百个水利信息化建设项目。

9、北京东方利禾景观设计有限公司

北京东方利禾景观设计有限公司成立于 2000 年，拥有风景园林工程设计专项甲级及城市规划编制甲级资质，是国内大型领先的景观设计公司，设计项目遍布全中国，涵盖城市规划，景观规划，河、湖景观，中央公园、生态湿地公园、园林博览会、度假酒店、地产景观。公司下设景观设计院、生态城市规划设计院、水生态规划设计院、水利设计院、总工办及经营管理中心与人力资源部。

北京水利水电勘测设计协会

工作简报

2015 年第 1 期（总第 1 期）

北京水利水电勘测设计协会

2015 年 6 月 5 日

编者按：为及时反映北京水利水电勘测设计协会工作情况，即日起北京水利水电勘测设计协会秘书处（简称“秘书处”）开始编印《北京水利水电勘测设计协会工作简报》，旨在从协会建设、领导讲话、会议精神、行业发展、会员风采、经验交流、政策宣传、制度宣讲等方面向全体会员、相关部门和领导提供信息，供工作参考。

“工作简报”是协会成立初期必要的工作交流和信息沟通方式，诚邀全体会员单位及相关部门领导提供相关信息、提出意见建议，以期提高“工作简报”办刊质量。下一步，秘书处将积极着手协会网站建设和会员单位联系人通讯群建设，进一步完善工作交流和信息沟通方式，提高工作效率。

【重要会议】

北京水利水电勘测设计协会正式成立

5 月 18 日，北京水利水电勘测设计协会成立大会暨第一次会员大会在北京召开。大会由北京市水利规划设计研究院副院长范子训主持。北京市水务局、中国水利水电勘测设计协会、北京市

社会团体管理办公室等领导出席并讲话。50家会员单位的代表参加了会议。

大会上，业务主管单位北京市水务局领导宣读了“北京市水务局关于同意筹备北京水利水电勘测设计协会的批复”，北京市社会团体管理办公室领导宣读了“准予筹备成立北京水利水电勘测设计协会”的行政许可决定书。筹备组代表向大会做了《协会筹备工作报告》。大会表决通过了《北京水利水电勘测设计协会（草案）》、《第一届会员大选举办法》、《会费标准及收取办法》，选举产生了第一届理事会、监事会。

在第一届理事会、监事会一次会议上，北京市水利规划设计研究院院长沈来新同志当选为理事长；7位同志当选为副理事长（含秘书长），秘书长提名4位副秘书长；北京市水土保持工作总站主任周嵘同志当选为监事长。理事会一致推选北京市水务局党组副书记、副局长张萍同志担任名誉理事长。

沈来新理事长代表第一届理事会讲话。他表示要进一步完善机构、健全制度，为全体会员服务，提升行业影响力，推动协会发展。

北京市水务局党组副书记、副局长张萍同志、中国水利水电勘测设计协会秘书长李孝振同志都作了重要讲话。他们首先对北京水利水电勘测设计协会第一届会员大会的召开和成立表示热烈的祝贺，对协会以往的工作给予了充分的肯定和高度评价，并对协会今后的工作和发展提出了殷切的希望。

【协会建设】

会员发展情况

按照中国水利水电勘测设计协会的通知要求，北京市水利规划设计研究院积极承担牵头组织责任，联合中国电建集团北京勘测设计研究院有限公司、北京市城市规划设计研究院、北京市市政工程设计研究总院有限公司、北京市工程咨询公司、北京市地质工程勘察院、北京市水科学技术研究院、北京市水土保持工作总站共 8 家发起单位，共同筹建北京水利水电勘测设计协会。

经筹备组大力宣传和细致的工作，协会建设工作得到行业单位的积极响应，目前协会共发展会员单位 52 家。今后，协会将继续致力于会员发展工作，不断扩大协会规模。

第一届理事会、监事会及领导机构

理事会及监事会经第一次会员大会选举产生。理事会、监事会一次会议上，选举出了协会第一届领导机构成员，如下：

第一届理事会、监事会、领导机构名单

序号	姓名	单位及职务	备注
1	张 萍	北京市水务局，党组副书记、副局长	名誉理事长
2	沈来新	北京市水利规划设计研究院，院长	理事长
3	郝荣国	中国电建集团北京勘测设计研究院有限公司，执行董事、总经理	副理事长
4	潘一玲	北京市城市规划设计研究院，副院长	副理事长
5	张 韵	北京市市政工程设计研究总院有限公司，总经理	副理事长
6	韩力涛	北京市工程咨询公司，总工程师	副理事长
7	张 勇	北京市地质工程勘察院，院长	副理事长
8	高振宇	北京市水科学技术研究院，院长	副理事长
9	范子训	北京市水利规划设计研究院，副院长	副理事长 兼秘书长
10	杨忠山	北京市水文总站，主任	
11	刘小勇	水利部发展研究中心，主任	
12	高文明	北京市勘察设计院有限公司，常务副总经理	
13	杨伯钢	北京市测绘设计研究院，常务副院长	
14	叶 超	北京市水文地质工程地质大队，队长	
15	徐宗学	北京师范大学水科学研究院，副院长	
16	尹迅飞	江河水利水电咨询中心，总经理	
17	张 新	北京市水利自动化研究所，所长	
18	谢崇宝	中国灌溉排水发展中心，副总工	
19	周 嵘	北京市水土保持工作总站，主任	监事长
20	杨培岭	中国农业大学水利与土木工程学院，书记	监事
21	姜 帅	北京水务咨询有限公司，董事长	监事
22	王 琪	北京市水利规划设计研究院	副秘书长
23	高鑫磊	北京市水利规划设计研究院	副秘书长
24	衣 强	北京市工程咨询公司	副秘书长
25	魏保义	北京市城市规划设计研究院	副秘书长

【筹备回顾】

1、2014 年 10 月，中国水利水电勘测设计协会下发了《关于成立地方水利水电勘测设计协会的函》(中水协秘【2014】21 号)，要求成立省级水利水电勘测设计协会。

2、2014 年 11 月 20 日，北京市水利规划设计研究院向北京

市水务局报送了《关于组织成立北京水利水电勘测设计协会的请示》。

3、2014 年 12 月 23 日，北京市水务局正式批复（京水务计【2014】219 号），同意筹备成立北京水利水电勘测设计协会。

4、2015 年 3 月 19 日，北京市水利规划设计研究院组织召开由 8 家发起单位参加的协会筹备工作座谈会。

5、2015 年 4 月 21 日，北京市社会团体管理办公室批复“行政许可决定书”（京民社许准筹字【2015】410 号），准予筹备成立北京水利水电勘测设计协会。

6、2015 年 5 月 18 日，北京水利水电勘测设计协会成立大会暨第一次会员大会召开。协会第一届理事会、监事会一次会议召开。

签发：范子训

审核：王 琪

编辑：高鑫磊

北京水利水电勘测设计协会

工作简报

2015 年第 2 期（总第 2 期）

北京水利水电勘测设计协会

2015 年 7 月 1 日

【重要会议】

中国水利水电勘测设计协会省级同业协会秘书长座谈会在京召开

6 月 17 日，中国水利水电勘测设计协会省级同业协会秘书长座谈会在北京召开。中国水利水电勘测设计协会理事长刘志明、副理事长兼秘书长李孝振出席会议并作重要讲话。我会副理事长兼秘书长范子训、副秘书长高鑫磊参加了会议。

刘志明理事长指出，成立地方水利水电勘测设计协会能够完善自律体系、扩大自律影响、确保自律效果，对于促进行业健康可持续发展具有重要意义；各地方同业协会要主动适应新常态，紧紧围绕协会宗旨，准确把握职能定位，加强廉洁自律，以促进行业改革发展为己任，充分发挥协会的桥梁纽带作用，为水利水电勘测设计行业健康可持续发展发挥积极作用。

李孝振秘书长强调，要认清社团组织面临的新形势，努力加强协会自身建设，以高度负责的精神认真履职，不断拓展行业自律手段，加强行业自律管理。不断丰富行业服务内容，充分发挥社团组织的桥梁纽带作用，为会员的单位提供服务。要不断加强

学习，深刻理解单位水平评价业务特点，做到敢于坚持原则、认真负责，努力提供便捷高效服务，确保水平评价结果科学合理。

会议介绍了《水资源论证单位水平评价与从业监督管理办法》和《水文、水资源调查评价单位水平评价与从业监督管理办法(征求意见稿)》，现场演示了水资源论证单位水平评价与从业监督管理系统。各省级同业协会就协会筹备成立情况、已开展的工作、下一步工作计划等进行了交流。

11 家已成立的省级同业协会和 13 家正在筹备的省级同业协会的相关负责人共 60 余人参加会议。

【协会交流】

北京工程勘察设计行业协会领导莅临我会指导工作

6 月 29 日，北京工程勘察设计行业协会（以下称“北勘协”）秘书长许迎新、副秘书长张凤林和陈德成一行三人莅临我会指导工作，就两个协会之间合作与发展进行了交流座谈。副理事长兼秘书长范子训及相关工作人员参加座谈会。

范子训介绍了我会成立的背景、筹备工作及第一次会员大会情况，并就我会即将开展的各项工作向北勘协领导作了说明。

许迎新秘书长对我会成立表示祝贺。认为北京水利水电勘测设计协会成立把握了非常好的时机，兼具了天时、地利、人和的优势，在国家“加快政府职能转变，简政放权”的大的政策背景下，在中国水利水电勘测设计协会的直接指导和帮助下，在北京市水务局业务主管部门的大力支持下，加之强有力的协会第一届领导机构集体，协会发展将取得巨大成功。她表示两个协会之间

在协会管理、开展培训、行业自律、技术交流等方面有广泛的合作空间，应保持良好的沟通和联系，共同促进协会工作的进步。

此次座谈会增进了了解、建立了联系，为两个协会间的交流和合作奠定了良好的基础，也必将对北京水利水电勘测设计行业的整体发展产生积极的推动作用。

【协会工作】

水资源论证单位水平评价工作全面启动

6月29日，中国水利水电勘测设计协会（以下称“中水协”）下发了“关于受理水资源论证单位水平评价申请和授权第一批初评机构的通知”，授权我会在内的23家省级同业协会或分支机构作为第一批初评机构，负责所在辖区水资源论证单位水平评价申报材料的受理、初评、转报等工作。申请单位可登录中国水利水电勘测设计协会业务管理平台（<http://xh.giwp.org.cn>）办理首次、延续、升级、扩大业务范围申请事宜。

另外，中水协也正在对《水文水资源调查评价单位水平与从业监督管理办法》征求意见并进行修订，相关评价工作也将于近期着手启动实施。

【协会建设】

协会成立登记工作

继第一次会员大会召开后，我协会筹备工作进入到了成立登记阶段。秘书处及时将会议内容进行了整理，并向北京市民政局社会团体管理办公室进行了成立登记的网上咨询申报，于6月9日通过了网上咨询。申报资料经北京市水务局审核备案，于7月

1 日被市社团办正式受理，待批复后进行登记工作。北京市水利规划设计研究院捐资 30 万元划拨完成，通过北京中宣育会计师事务所对协会开办资金进行了验证。

【通 知】

我会建立会员 QQ 群

为便于会员间沟通交流，提高工作效率，秘书处建立了“京水勘协”QQ 群组，号码为：283769328。敬请会员单位入群，请以单位简称+姓名作为群名。

关于征求培训需求的通知

协会将着手开展行业培训工作，现征求培训需求。会员单位如有关于注册土木工程师（水利水电）考前培训、继续教育，或其他方面的培训需求，请与秘书处联系。

王 琪，010-88823068，13683386603

尚彩霞，010-88823236，13681140520

签发：范子训

审核：王 琪

编辑：高鑫磊

北京水利水电勘测设计协会

工作简报

第 3 期（总第 3 期）

北京水利水电勘测设计协会

2015 年 12 月 15 日

【重要会议】

中国水利水电勘测设计协会十届四次理事会在京召开

2015 年 10 月 9 日，中国水利水电勘测设计协会十届四次理事会议于在北京召开，

会议听取和审议了刘志明理事长代表十届四次理事会所做的工作报告和财务工作报告。协会十届四次理事会紧紧围绕服务政府、服务会员的工作中心，创新服务手段，规范服务程序，扩大服务领域，提高服务质量，为促进水利水电勘测设计行业健康可持续发展做出了应有的贡献。

会议审议通过了《水文、水资源调查评价单位水平评价与从业监督管理办法》。会议通过部分理事、常务理事变更事项，表决通过了吸收 73 家新会员的建议。

经理事会表决，尹迅飞同志担任中国水利水电勘测设计协会秘书长。

【协会工作】

北京地区水资源论证单位水平评价工作圆满完成

2014 年 12 月，中国水利水电勘测设计协会印发了关于开展全国水资源论证单位水平评价工作的通知，2015 年 6 月 29 日

中水协授权协会为北京地区水资源论证单位水平评价初评机构。

初评工作由秘书处负责。秘书处制定了《北京市水资源论证单位水平评价初评工作实施细则》、《北京市水资源论证单位水平评价初评工作管理办法》。

6月30日至8月31日为申请单位网上申请阶段。共收到申请44份，其中涉及延续、升级、扩大范围的14份，首次申请29份。

9月1日至30日为申请受理阶段，我会对所报材料的真实性与完整性进行了核实。依据《水资源论证单位水平评价与从业监督管理办法》，秘书处对申请单位所报材料的原件进行初步核对。

2015年是地方协会首次介入水资源论证单位的水平评价。北京地区的申请单位中涉及的行业较多，单位规模相差悬殊，首次申请占比较大，9月26日组织专家进行了评审。评委由协会主管部门、会员单位代表、相关技术专家组成。评审的方式为：申请单位汇报、申请单位接收专家询问、专家评议并打分、形成专家意见，上报至中国水利水电勘测设计协会。

【协会建设】

为规范协会管理，更好的为会员提供涉水业务咨询等服务，目前我会正在建设协会官方网站，网站包括协会情况、会员注册、政策法规、专家园地、会员风采等板块，网站建成后，将成为协会管理的统一平台，拟于2016年1月1日正式上线。

【重要文件】

中水协印发《水文、水资源调查评价单位水平评价与从业监督管理办法》

为加强水文、水资源调查评价从业单位自律管理，中国水利

水电勘测设计协会制定并印发了《水文、水资源调查评价单位水平评价与从业监督管理办法》。自 2016 年起，水文、水资源调查评价单位水平评价与从业监督管理工作由中国水利水电勘测设计协会组织实施，并将授权我会进行初评工作。

持有水利部颁发的水文、水资源调查评价资质甲、乙级证书和各省水行政管理部门颁发的水文、水资源调查评价资质乙级证书，且资质证书在有效期内的单位，仍可在资质证书规定的等级和业务范围内开展水文、水资源调查评价工作。

水文、水资源调查评价资质证书有效期于 2014 年、2015 年届满的单位，其资质证书有效期延续至 2016 年 9 月 30 日。

我会将于 2016 年 4 月 30 日前开始受理资质变更申请，6 月 30 日前开始受理资质的首次、延续、升级、扩大业务范围等申请，具体受理时间和申报要求另行通知。

【通 知】

关于征求培训需求的通知

2016 年，协会将着手开展行业培训工作，现征求培训需求。会员单位如有关于水务前沿科技、涉水关键技术、考前培训、继续教育等方面的培训需求，可在协会 QQ 群中（QQ 群组号码为 283769328）提出宝贵意见，或与秘书处联系。

联系人：高鑫磊 88823056 13810703766

王 琪：88823068 13683386603

签发：范子训

审核：王 琪

编辑：高鑫磊

北京水利水电勘测设计协会

工作简报

2016 年第 1 期（总第 4 期）

北京水利水电勘测设计协会

2016 年 02 月 01 日

【重要会议】

全国水利厅局长会议召开

1 月 11 日至 12 日，水利部在北京市召开全国水利厅局长会议，北京市水务局设分会场。会议总结了“十二五”水利工作，分析当前水利改革发展形势，科学谋划“十三五”水利工作，部署了 2016 年重点任务。北京市水务局局长金树东在主会场以《坚持“四起来”严格水管理不断提升首都水安全保障水平》为题作了交流发言。

陈雷部长从八个方面总结了“十二五”期间取得的成绩并谈了体会。他强调，“十三五”时期，要着力抓好九项重点工作。一要落实双控行动，全面建设节水型社会。二要统筹当前长远，完善水利基础设施网络。三要立足普惠共享，大力发展民生水利。四要强化系统整治，连通江河湖库水系。五要坚持绿色发展，加强水生态文明建设。六要围绕精准脱贫，打好水利扶贫攻坚战。七要坚持以人为本，着力强化城市水利工作。八要深化改革创新，不断健全水治理体系。九要夯实发展基础，推进依法治水科技兴水。

陈雷指出，2016 年是全面建成小康社会决胜阶段的开局之年，也是推进结构性改革的攻坚之年。一要全面落实以防汛抗旱行政首长负责制为核心的各项责任制，扎实做好防汛抗旱防台风工作，确保人民群众生命安全和城乡供水安全。二要加快节水供水重大水利工程建设，抓紧在建工程建设，全力做好今年新开工的引江济淮等 20 项重大工程开工准备，统筹推进滇中引水等储备项目，确保在建重大水利工程投资规模保持在 8000 亿元以上。三要抓紧补齐农村水利基础设施短板，切实抓好农村饮水安全巩固提升、灌区续建配套、冬春农田水利兴修等工作。四要进一步落实最严格水资源管理制度，做好跨省江河流域水量分配工作，大力推进节水型社会综合示范。五要积极推进水生态保护和治理修复，加强水土保持和农村水电等工作。六要认真贯彻落实全国农田水利改革现场会和汪洋副总理重要讲话精神，先建机制、再建工程，着力抓好全面深化水利改革工作。七要切实加强水利工程运行管理和维护，全面落实水利工程运行管护主体、责任、经费。八要统筹推进水法治建设和水利科技创新，扎实做好水利规划、安全生产、国际合作等工作。

会议还讨论了《全国水利发展“十三五”规划(征求意见稿)》。文件将根据与会代表提出的意见和建议作进一步修改完善。

各省、自治区、直辖市水利（水务）厅（局），各计划单列市水利（水务）局，新疆生产建设兵团水利局，部机关各司局和直属各单位的主要负责同志参加会议。部分单位在大会上作了交流发言。

全国水利规划计划工作座谈会召开

2016 年 1 月 25-26 日，全国水利规划计划工作座谈会在江西省南昌市召开。会议主要任务是深入贯彻落实中央兴水治水决策部署和全国水利厅局长会议精神，总结 2015 年水利规划计划工作，部署“十三五”及 2016 年水利规划计划重点工作任务。

水利部党组书记、部长陈雷对此次会议专门作出重要批示，充分肯定了“十二五”水利规划计划工作取得的突出成绩，对“十三五”时期扎实做好规划计划工作提出了新的要求和殷切希望。

水利部党组副书记、副部长矫勇出席会议并讲话，充分肯定了“十二五”期间水利规划计划工作取得的成绩，深刻认识了中央对水利规划计划工作的新要求，从切实编制好水利发展“十三五”规划、做好大规模水利建设的规划计划工作、进一步加强规划计划队伍建设等方面提出了明确要求。

规划计划司司长汪安南总结了 2015 年规划计划工作，并就全力推进重大规划编制、持续加快重点水利建设、协调落实水利建设投资、不断深化水利改革攻坚、进一步夯实工作基础和切实加强党风廉政建设和队伍建设等 2016 年重点工作进行了部署。

本次会议共有 19 个单位作了交流发言，北京市水务局副局长潘安君代表北京市水务局作了经验交流发言。潘安君表示，2016 年是“十三五”的开局之年，北京市将认真落实本次会议精神，按照新时期治水方针，围绕落实首都城市战略定位、疏解非首都功能、加快京津冀协同发展和建设国际一流和谐宜居之都等方面，努力做好今年的规划计划各项工作。

【协会工作】

中国水利水电勘测设计协会与我会座谈，指导工作

2015 年 12 月 22 日，中国水利水电勘测设计协会秘书长尹迅飞、副秘书长刘海瑞、陈雷等领导到我会交流座谈，我会秘书长范子训等参加了交流。

我会向总协会汇报了 2015 年度水资源论证单位水平评价等工作开展情况，就工作中存在的问题与总协会领导进行了沟通。尹迅飞秘书长对我会工作给予了高度评价和充分肯定，认为我会在水资源论证初评工作中扎实、细致，起到了地方协会应有的作用。双方还就今后信用评价、自律管理等工作交换了意见。

【协会建设】

我会官方网站、微信公众号即将上线

经过三个月的建设，目前我会官方网站已基本设计完成，进入后台测试阶段。网站建成后将实现会员在线管理和咨询服务，为广大会员提供交流学习和咨询的平台。此外，为使广大会员及时了解协会工作动态，丰富会员交流形式，我会正在筹备建立微信公众号，将实时发布重要通知、政策法规、会员风采等信息。

【重要文件】

水利部印发《水利部简化整合投资项目涉水行政审批实施办法（试行）》

为贯彻落实国务院关于加快转变政府职能，精简行政审批事项的要求，水利部积极推进深化水利行政审批制度改革，于近日印发了《水利部简化整合投资项目涉水行政审批实施办法（试行）》（水规计[2016]22 号），将水利部现有 7 项投资项目涉水行政审

批事项分 3 类予以简化整合，对审批事项整合后适用范围、审批权限和流程等予以明确，进一步创新审批方式，优化审批流程，提高审批效率。

签发：范子训

审核：王 琪

编辑：高鑫磊

5、会员单位名单

会员单位名册

序号	会员单位	备注
1	北京市水利规划设计研究院	理事长单位
2	中国电建集团北京勘测设计研究院有限公司	副理事长单位
3	北京市城市规划设计研究院	副理事长单位
4	北京市市政工程设计研究总院有限公司	副理事长单位
5	北京市工程咨询公司	副理事长单位
6	北京市地质工程勘察院	副理事长单位
7	北京市水科学技术研究院	副理事长单位
8	北京市水土保持工作站	监事长单位
9	北京市水文总站	理事单位
10	水利部发展研究中心	理事单位
11	北京市勘察设计院有限公司	理事单位
12	北京市测绘设计研究院	理事单位
13	北京市水文地质工程地质大队	理事单位
14	北京师范大学水科学研究院	理事单位
15	江河水利水电咨询中心	理事单位
16	北京市水利自动化研究所	理事单位
17	中国灌溉排水发展中心	理事单位
18	中国农业大学水利与土木工程学院	监事单位
19	北京水务咨询有限公司	监事单位
20	水利部遥感技术应用中心	会员单位
21	北京市园林古建筑设计研究院有限公司	会员单位
22	北京循环经济促进会	会员单位
23	轻工业环境保护研究所	会员单位
24	北京市林业勘察设计院	会员单位
25	北京市地质工程设计研究院	会员单位
26	北京水保生态咨询有限公司	会员单位
27	北京海策工程咨询有限公司	会员单位
28	北京良乡蓝鑫水利工程设计所	会员单位
29	北京市密云水务局勘察设计院	会员单位

续会员单位名册

序号	会员单位	备注
30	北京燕平水利工程勘察设计有限责任公司	会员单位
31	北京夏都水利工程有限公司	会员单位
32	北京市大兴区水利技术推广中心站	会员单位
33	北京市通州区水利技术服务中心	会员单位
34	北京市怀柔区水土保持科学试验站	会员单位
35	北京博诚立新环境科技有限公司	会员单位
36	北京清大绿源科技有限公司	会员单位
37	国水江河(北京)工程咨询有限公司	会员单位
38	北京城建设计发展集团股份有限公司	会员单位
39	北京清流技术发展有限公司	会员单位
40	中铁五院集团水利水运工程设计院	会员单位
41	中兵勘察设计研究院	会员单位
42	北京禹冰水利勘测规划设计有限公司	会员单位
43	北京江河中基勘测设计有限公司	会员单位
44	中电投工程研究检测评定中心	会员单位
45	北京林丰源生态环境规划设计院有限公司	会员单位
46	北京渤海嘉实工程咨询有限责任公司	会员单位
47	北京地拓科技发展有限公司	会员单位
48	沃德兰特(北京)生态环境技术研究院有限公司	会员单位
49	浦华环保有限公司	会员单位
50	北京中水科工程总公司	会员单位
51	北京圣海林生态环境科技股份有限公司	会员单位
52	中国电子工程设计院	会员单位
53	北京森佰川工程咨询有限公司	申请入会
54	北京中水利德科技发展有限公司	申请入会
55	北京美科华仪科技有限公司	申请入会
56	北京市首都规划设计工程咨询开发公司	申请入会
57	北京友源慧知信息咨询有限公司	申请入会
58	北京沃尔德防灾绿化技术有限公司	申请入会
59	中水环球(北京)科技有限公司	申请入会
60	北京奥特美克科技股份有限公司	申请入会
61	北京东方利禾景观设计有限公司	申请入会