

2000 年 IAHR 中国（大陆）会员会议纪要

由中国水利学会 IAHR 中国会员联络组召开的 IAHR 中国（大陆）会员会议于 2000 年 4 月 1 日至 2 日在南京水利科学研究院瑞迪大酒店举行。到会代表共 35 人，来自 15 个单位（会议代表名单见附录）。

4 月 1 日上午 9:00 会议开幕，由南科院副院长张瑞凯主持。

大会学术委员会主席严恺院士出席开幕式并参加了全天会议。出席开幕式的还有窦国仁院士、29 届 IAHR 大会组委会主席李桂芬教授和董曾南教授等。张瑞凯副院长在开幕词中代表东道主向远道而来的各位领导、专家和会员们表示热烈欢迎。他说这次会员大会的主要目的是讨论第 29 届 IAHR 大会有关的准备工作，包括论文的征集、学术讨论会分会会议主席中方候选人提名、水利先驱纪念研讨会的论文征集、学生竞赛论文的征集、IAHR 专委会中国委员候选人员提名、会议赞助问题及其他有关事项。

接着由李桂芬主席介绍 IAHR 的历史发展、活动开展情况、中国会员参与情况以及历次 IAHR 大会的概况；董曾南主席介绍了他就任 IAHR 理事会成员和副主席 8 年以来的理事会会议情况和申请举办 IAHR 大会的过程及有关问题；最后由王连祥秘书长介绍第 29 届 IAHR 会议的前期准备工作情况、会议组织机构的组成以及 29 届会议议程的安排框架。

根据上届 IAHR 大会代表参会的情况以及各位专家对下届北京会议的期望，预计 2001 年 29 届 IAHR 大会，将有 1000 位左右代表，其中 60-70% 为国外代表，中方代表应有 350 名左右。

4 月 1 日下午会议由李桂芬、赵文谦主持。

会议主要讨论了五个学术讨论会和 6 个专题研讨会的论文征集和参会代表召集等问题，经过热烈讨论达成了以下几点共识：

(1). 中国的水利建设方兴未艾，中国的水利学研究和应用的工作及成就是举世瞩目的，我们一定要共同努力开好这次经过多次申请获得举办权的第 29 届北京会议，这是我们的共同责任。

(2). 为了开好会议，要保证中国参会的论文有质有量，加大征文力度和宣传力度，办法有：

- 发挥各单位行政领导的作用，通过水利学会、水电学会向各省水利学会发文，除了积极发挥高校研究单位学者的作用，还要充分调动设计、施工、管理等部门写出高质量的论文；
- 通过专业杂志、报刊刊登广告征文通知；
- 对国外除了广发通知外，还要充分利用个人关系，通过人对人的信件，邀请熟悉的国外同行前来参会。除了 keynote speakers 以外，各议题还可设立邀请报告，对受邀请者给予荣誉和力所能及的经济报酬。

- (3). 各议题讨论会和专题研讨会，除要保证有一定数量的中方文章以外，还要重点推荐几篇高质量的论文，以树立中国学者在科技成果方面的良好形象。
- (4). 大力动员中方专家担任分会主席，估计各分会所需的中方主席（每人 2 小时）应有数十位。要起用一批外语好的中青年学者任中方主席，根据他们的英语能力，充分发挥会议主持的作用，必要时可对中方主席进行会前培训。
- (5). 会议文集要争取办到 EI 的检索手续，以便提高更多的中方代表投稿的积极性。投稿论文由各单位首先就文章质量及语言表达把关。各议题的中方召集人和外方召集人共同负责论文的录用审查工作。对录用的中方论文，可多收些版面费，少收会务费，一旦录取就予以刊登。中方论文一般不要轻易拒绝，可安排论文张贴演示讨论。
- (6). 议题召集人责任重大，要规定其工作内容、责任及取得帮助的渠道。
- (7). 大会论文集出版印刷版，有条件时同时出 CD 版。

会议代表对本单位投稿论文数量作了估计，每个议题的中方论文，大概需要 20-25 篇，包括专题讨论会在内，总计应有 120-140 篇。各位代表对本单位的投稿能力进行了估计，会上进行估计的单位有：四川大学高速水流国家重点实验室（10 篇）、小浪底建管局（就孔板消能、水轮机磨损、水库调度、泄水建筑物等方面数篇）、天津大学（5-10 篇）、水电总公司（5 篇）、新疆农大（4-5 篇）、长江科学院、黄委水科院（10 篇）、水科院的 4 个研究所（共约 25 篇）、河海大学（10 篇）、武汉水利电力大学（16 篇）、清华大学（10 篇）、广东水科所（1-2 篇）、南科院（10 篇）、大连理工大学海洋及海岸动力学国家重点实验室，以上合计约有 120 余篇，还有水利量测专题研讨会估计要有（20 篇）论文。除此之外，投稿单位还有航运部门和中科院有关单位，各省水利厅、局和水利水电设计院、工程局等。

4 月 2 日上午会议，由董曾南、王连祥主持。

索丽生、张玮教授首先讲了肯尼迪学生论文竞赛的有关事项，随后介绍了第 28 届（奥地利）大会论文的评选过程和竞选演讲的情况，最后谈了一些作为组织委员会委员应做的几项工作。肯尼迪学生论文竞赛活动是 IAHR 理事会已故主席，美国 IOWA 大学水力学研究所所长肯尼迪教授的家族资助设立的奖励基金，通过论文竞赛活动，鼓励年轻的水利学研究者积极参与国际性的学术活动，对每两年中的杰出研究成果进行奖励。参赛论文的审查和评选非常严格，竞争性很强。论文的质量和演讲水平都很高，我国大学的学生至今尚未获得此项奖项。大家一致认为，我们作为 29 届大会的主办国，一定要积极动员我国学生参加此项活动，争取获得奖项。为此，要求我国十多个有研究生培养点的水利院、系、研究机构，每个单位

要推荐 1~3 名学生报名投稿，要号召各位导师，对可投稿的学生进行重点帮助，包括论文内容、文章撰写和表达能力及方式等。这些单位包括清华大学、河海大学、天津大学、大连理工大学、四川大学、武汉水电大学、新疆农业大学、中国水科院、南科院、长科院、黄科院等，每个单位对推荐的论文要重点帮助和严格把关，针对中国学生英语表达能力相对较差的弱点，要着重对初选后入围的论文作者进行演讲论文的练习和辅导。

最后会议对 29 届 IAHR 的赞助问题进行了讨论，有以下几点意见：

(1). 初步估算，会议经费除收取代表注册费外，需要争取到国际援助 5 万美元，国内资助 50 万人民币。

(2). 为国内筹资工作进行顺利，建议以中国水利学会和部国科司的联合名义发通知，号召各有关单位在论文投稿和经费上支持这次会议。

(3). 资助可有多种形式，有些代表建议，利用会议出版物提供给厂家以做广告的机会，收取广告费。

(4). 组委会要用好会议收入的每笔经费，会议结束后如有节余，可建立一个基金会，由 IAHR 联络组管理，它可用于资助青年会员中优秀成果作者参加国际学术活动和 IAHR 联络组活动经费。

会上部分代表已明确表示可以资助会议，有的明确提出资助会议中某项学术活动。

会议结束前龚国仁院士讲了话，他代表南科院对各位专家和代表前来参加这次会员大会，再次表示感谢，并预祝 29 届 IAHR 大会在大家共同努力下获得成功。

4 月 2 日 部分会议代表在张瑞凯副院长的带领下，参观了南科院铁心桥试验基地、茅山道观和新四军纪念碑。

IAHR 中国大陆会员联络小组
2000 年 4 月 5 日