

第十三届水利量测技术综合学术研讨会

第一号通知

中国水利学会水利量测技术专业委员会定于2010年10月在大连理工大学召开第十三届水利量测技术综合学术研讨会。欢迎各单位、各位委员及广大科技工作者踊跃参加。现将征集论文有关事项通知如下：

一、论文议题

1. 原型测试技术及仪器

- 1) 水文要素(水位、流速、流量、断面、含沙量、颗分及冰凌等)观测及测流仪器;
- 2) 量水技术及仪器;
- 3) 水利遥感遥测技术与仪器。
- 4) 水质监测技术及仪器;
- 5) 墒情和地下水监测技术及仪器

2. 模型测试技术及仪器

- 1) 室内试验观测新技术及仪器;
- 2) 粒子图像测试技术;
- 3) 激光多谱勒测试技术;

3. 安全监测技术及仪器

- 1) 堤坝隐患探测技术及仪器;
- 2) 洪水险情快速探测技术及仪器;
- 3) 水利水电工程安全监测仪器及系统;
- 4) 水利水电工程施工质量检测、控制技术及其仪器;
- 5) 突发性灾害洪水监测(如堰塞湖、垮坝等)技术及仪器;

4. 水信息及自动化技术

- 1) 新型传感器;
- 2) 水利水电量测技术新进展介绍与评述;
- 3) 水信息采集和处理有关技术;
- 4) 水利测试新软件及系统自动技术;

5. 水利计量标准及检定规程

- 1) 水利计量标准体系及其关键技术
- 2) 水利计量检定规程体系及其关键技术

6. 港口、海岸和近海水动力模拟及测试技术

- 1) 波浪、水流的现场和实验室测试技术及应用;
- 2) 浮体运动的现场和实验室测试技术及应用;
- 3) 波浪、潮流等实验室物理模拟技术及现场遥测技术。

7. 固态水量测技术及应用

- 1) 冰雪现场测试技术和应用经验;
- 2) 冰雪物理模拟技术和实例分析;
- 3) 寒区地表和地下水监测技术和仪器;
- 4) 冰凌和冰灾害技术。

8. 其它

其它涉及水利和海洋测量的技术论文及介绍。

二、时间与地点

会议日期: 2010年10月15~17日

会议地点: 大连理工大学; 会议具体安排将在二号通知详告。

三、其它事项

1. 重要时间：

- 1) 摘要截至时间：2009年12月31日
- 2) 摘要录用时间：2010年1月31日
- 3) 全文截至时间：2010年4月30日
- 4) 全文录用时间：2010年5月31日

2. 请作者将论文以信件或电子邮件方式寄往大会秘书处：

南京西康路1号河海大学水利水电工程学院，100038

陈红，电话：（025）83786253，13851722324；E-mail: chh_hhu@hhu.edu.cn

3. 论文集将于学术研讨会举办前出版。每篇论文版面费约800元。具体收取办法将另行通知。

4. 会议有关事项请登录www.chmt.org查阅。

中国水利学会水利量测技术专业委员会

电子邮件: postmaster@chmt.org

版权所有(C) 2005 []