

江苏省工学4类研究生教育指导委员会

2020年江苏省研究生“水科学前沿与技术” 学术创新论坛

(2020年11月7-8日南京)

第一轮通知

各位专家和青年学者：

为促进全国高校水利工程、土木工程、环境科学、农业工程、力学、计算机科学与技术等学科之间的学术思想交流，实现多学科领域交互贯通，深化高校合作、启迪研究智慧、激发创新激情，河海大学拟于2020年11月7-8日在江苏南京举办2020年江苏省研究生“水科学前沿与技术”学术创新论坛。现将有关事宜通知如下：

一、主办、承办及协办单位

主办单位：江苏省工学4类研究生教育指导委员会

承办单位：河海大学水利水电学院

协办单位：南京水利科学研究院

水文水资源与水利工程科学国家重点实验室

水资源高效利用与工程安全国家工程研究中心

水安全与水科学协同创新中心

二、参会对象

全国高校水利工程、土木工程、环境科学、农业工程、力学、计算机科学与技术学科博士研究生、硕士研究生。

三、论坛主题

- 1.平原防洪与生态环境水力学
- 2.水安全保障技术集成与应用
- 3.水工程安全与功能提升
- 4.水利水电工程运行调度与控制

四、论坛安排

时间		主要内容
11月6日（周五）	下午	报到注册
11月7日（周六）	上午	开幕式
		特邀报告会
	下午	分会场报告会
	晚上	研究生交流
11月8日（周日）	上午	参观国家重点实验室等
		优秀论文、优秀报告、优秀海报颁奖 闭幕式

五、论文征集

1.本次论坛征集论文要求围绕论坛主题展开，论文可为已发表论文或期刊在投论文（中英文不限，已发表论文见刊

时间不得早于 2020 年 1 月 1 日，未发表论文可选择性提供全文)，要求参会研究生为第一作者或导师为第一作者、参会研究生为第二作者。论文投稿截止日期：**2020 年 10 月 20 日**。

2.征集论文由论坛各主题主持专家负责初评，优秀论文获得者将邀请进行会议报告，并评选优秀论文一、二、三等奖若干名。其他论文可以海报形式进行展示交流，海报建议大小 90cm×120cm。

3.论坛坚持学术原创性，投稿者要严格遵守学术道德，保证不侵权、不涉密，文责自负。所有来稿请自留底稿，稿件不退；我方承诺在论坛全过程中不泄密，作者享有稿件一切著作权。

4.为保证审稿工作进行顺利，请作者投稿时将邮件主题设置为“2020 年江苏省研究生论坛+所属论坛主题”，稿件第 1 页设置为“作者信息页”（包括中英文标题、作者姓名、作者所属院系及学校、联系电话、电子邮箱等）。

5.论文请提供 word 版文档，文档大小不超过 10M。文档正文用小四号宋体，单倍行距。文题三号黑体，一级标题四号黑体，二级标题小四号黑体，参考文献五号宋体，图表名（不需要英文）五号黑体居中。已发表论文可直接提供 PDF 文件。

六、其他说明

1.本次论坛不收取注册费用，同时为参会人员免费提供论坛期间在南京的食宿，并按相关政策补贴一定的交通费用。

（本校和南京本地参会人员住宿交通自理）

2.论坛期间各项活动具体日程及安排等信息请关注后继通知。如有需要，组委会将根据届时的疫情防控要求调整论坛举办形式和活动安排。

3.欢迎各高校同学旁听论坛，但需与主办方报备后方可入会，并领取相关资料。

七、联系方式

联系人：张宇 联系电话：13851581419

邮箱：jsskxlt@163.com

本通知最终解释权归 2020 年江苏省研究生“水科学前沿与技术”学术创新论坛组委会。

江苏省工学 4 类研究生教育指导委员会
河海大学水利水电学院

2020 年 10 月 9 日