



## 议题分会 4A

### 粮食和能源生产的供水保障

🕒 2024年9月24日·星期二·14:00-15:30

📍 北京国际会议中心·305#-E 会议室

水是地球上所有生命的基础性资源。在亚洲，人们十分依赖主食，且农业发展需求正在持续增加。亚洲是经济发展和人口增长最快的地区，对能源的需求也很大，水电高效开发因此受到更多关注。为减少粮食和能源生产间的重复投资，并将两者进行协同考虑，开展相关最佳管理实践和技术应用研讨十分必要。本议题旨在促进亚洲各国，就通过保障水安全应对气候变化的最佳管理实践进行交流讨论，并通过问题识别、知识共享、技术应用等，加强整体水安全。水-能源-粮食的连系可作为保障供水安全和提升供水效率重要工具。期望通过优化水资源管理和新兴技术应用增强粮食和能源生产过程中应对气候变化能力，实现可持续发展目标。针对未来水、粮食和能源安全，分享适用于不同国家的可持续解决方案。议题分会将依托讨论成果和形成的集体共识，促进参与国之间的合作。

**主题：**以水促进粮食和能源安全

**主办：**韩国水资源公司、水利部水利水电规划设计总院

### 议程

主持人：

- **朴善永：**韩国水资源公司 韩国-湄公河水中心主任
- **待定：**

时 间	议 程	发 言 人
14:00-14:10	开场致辞、来宾介绍	<b>李原园：</b> 国际水资源协会主席 水利部水利水电规划设计总院副院长 教授 <b>朴善永：</b> 韩国水资源公司 韩国-湄公河水中心主任
14:10-14:20	议题演讲	<b>朴焕一：</b> 韩国科技政策研究院 院长

14:20-14:30	议题演讲	<b>宋永力</b> : 韩国环境研究院 主管
14:30-10:40	议题演讲	<b>李云玲</b> : 水利部水利水电规划设计总院 处长
14:40-14:50	议题演讲	<b>张宝忠</b> : 中国水利水电科学研究院 所长
14:50-15:00	议题演讲	<b>(待定)</b>
15:00-15:30	主持讨论	<b>朴善永</b> : 韩国水资源公司 韩国-湄公河水中心主任 首席全球合作专家

有关第3届亚洲国际水周的更多信息，请访问大会官方网站：

<https://3-aiww.scimeeting.cn>.