



SIDE EVENT SE-4

“一带一路”草原水—生态安全

🕒 2024年9月24日·星期二·16:00-18:00

📍 北京国际会议中心·305#-CD会议室

随着全球气候变化的加剧，草原地区面临着干旱、水资源短缺、草场退化等一系列严峻挑战，这些问题威胁到草原水安全与生态系统的稳定与平衡，通过搭建“一带一路”沿线国家重要交流平台，促进各方在草原水资源管理与生态保护领域的合作与对话，为“一带一路”倡议的深入实施提供坚实的水安全与生态安全保障。

主题：草原水—生态

主办：中国水利学会牧区水利专业委员会、内蒙古阴山北麓草原生态水文国家野外科学观测研究站

承办：水利部牧区水利科学研究所

议程

主持人：

- **徐冰：**水利部牧区水利科学研究所 所长、党委书记

16:00-16:10	开幕	
16:00-16:05	开场、介绍来宾	徐冰：水利部牧区水利科学研究所 所长
16:05-16:10	致辞	中国水利部 农村水利水电司领导 (待确认)
16:10-18:00	议题报告	
16:10-16:30	议题报告	Mandakh Nyamtseren：蒙古科学院地理与地球生态研究所 研究员 土地退化及水资源利用
16:30-16:50	议题报告	Zhanar Raimbekova：阿里·法拉比哈萨克国立大学 系主任 哈萨克斯坦地区水灾和气候变化的影响

16:50-17:10	议题报告	Damjan Ivetić: 贝尔格莱德大学 博士 <i>如何基于自然的解决方案缓解全球气候变化的影响</i>
17:10-17:30	议题报告	王新平: 中国科学院西北生态环境资源研究院 研究员 <i>沙漠沙丘固定与植被恢复的生态水文机制</i>
17:30-17:45	议题报告	赵水霞: 水利部牧区水利科学研究所 高级工程师 <i>气候变化下牧区草原干旱特征及旱灾防御</i>
17:45-18:00	议题报告	李国华: 水利部牧区水利科学研究所 工程师 <i>全球气候变化视角下北方寒区湖泊温室气体排放格局及影响机制</i>

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>.