

中国地球物理学会水利电力分会文件

Hydraulic and Power Branch, Chinese Geophysical Society

关于召开中国地球物理学会水利电力分会 2026 年学术年会暨论文征集的通知（第 1 号）

各有关单位：

为充分交流、展示我国水电工程地球物理领域的最新研究和技术成果，促进行业创新与学科发展，中国地球物理学会水利电力分会拟定于 2026 年 9 月 16~19 日在贵州贵阳召开年度学术年会。本次会议采用特邀报告、专题报告、论文宣讲及专业仪器设备展览相结合的方式，为参会代表及专业仪器厂商提供深入讨论交流和展示的平台。现将会议有关事项通知如下：

一、会议组织

主办单位：中国地球物理学会水利电力分会

承办单位：贵州省水利水电勘测设计研究院股份有限公司

协办单位：中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司

湖南奥成科技有限公司

.....

二、会议时间和地点

会议时间：9月16日报到，9月17~18日学术交流，9月19日返程。

会议地点：贵阳南明兴业希尔顿欢朋酒店（位于贵阳市南明区永兴街 3 号）

三、会议主题与专题

本次会议以“数智物探与绿色能源工程”为主题，主要聚焦以下四个专题：

- 1) 人工智能与工程物探技术的深度耦合创新；
- 2) 水利电力工程航空物探技术应用研究与探讨；
- 3) 水利电力工程建设及运行期阶段的地球物理新方法、新思路、新设备及综合应用；
- 4) 新型储能发电勘察及检测中的工程地球物理新技术、新装备及工程应用。

四、学术年会论文征集

1. 征文范围

现征集与本次会议所设主题与专题内容相关的学术论文，征文为全文征文，页数一般不少于4页A4幅面。

2. 征文要求

(1) 提交论文必须是之前尚未公开发表或交流的论文；

(2) 论文要求文字简练通顺，图表清晰，数据准确、齐全，层次清楚，重点突出。论文内容包括标题、作者姓名、作者单位、摘要及关键词、正文、参考文献，**作者简介**（包括姓名、性别、出生年月、工作单位、研究方向、职务/职称等）、**联系方式**等。

(3) 论文请按“科技论文编写格式”的要求编写，用word文档，A4幅面，论文题目用2号黑体，一级标题用小4号小标宋，二级标题用5号黑体，正文用五号宋体；页眉、页码是5号宋体；表名用小5号黑体，表内容用小5号宋体；图名是小5号黑体；“参考文献”四个字用小5号黑体，文献内容用小5号宋体。

3. 请以word电子文档投稿，**投稿邮箱**：sldlfh@163.com。文档

名称应包含第一作者姓名和电话，便于后续联系。

4. 投稿截止日期：2026年8月10日。

欢迎大家踊跃投稿并积极参会交流。

五、未尽事宜，请关注会议2号通知

六、联系方式

会议具体安排将在学术年会第2号通知中告知，有关事宜可与会议筹备组联系，联系人及联系方式如下：

况碧波 18502773320 sldlfh@163.com



中国地球物理学会水利电力分会

2025年04月15日