**投稿要求：**

请按照会议主题及会议议题，结合近年来国内外水环境污染治理、控制与修复前沿的最新理论、方法、技术与工程实践提交论文摘要，**摘要限制在 A4 纸 1 页之内，图及表不超过两幅，参考文献不超过 5 条**。**摘要包括：论文题目、作者姓名、工作单位、论文摘要、参考文献等。**

请将参会回执及电子版论文摘要（请在**邮件主题**中注明**水大会摘要**）提交至 **waterchem2022@163.com**。

投稿截止时间: 2023 年2月28 日。

会议摘要模板请参照下文内容。

**注意事项：**

**1、2022年已投稿者，无需再次投稿；**

**2、仅参会者，无需投稿。**

**题目**

**报告人1，第二作者2，…，通信作者1,\*，…**

1工作单位，地址，邮编

2工作单位，地址，邮编

\*Email: xxx@xxx

摘要正文。中文，五号宋体，单倍行距。英文字符用五号，Times New Roman字体。

插图或附表高度不超过4 cm。图表超过两幅须平行排列。

**图. 1** \*\*\*

关键词：关键词一；关键词二；关键词三（五号宋体，关键词个数不超过5个）

参考文献

[1] 冯玉杰 等. 环境功能材料. 化学工业出版社, 2010: 100.

[2] Obama B, et al. The irreversible momentum of clean energy. Science, 2017, 355: 126.