

项目编号：2026YFE0153000

国家重点研发计划 人员交流项目任务书

项目名称：生物炭砂滤器中污染物运移转化的多尺度表征与数值研究

所属专项：政府间国际科技创新合作

指南批次：2025 年第二批

指南方向：1.1 中国和波兰青年科研人员交流项目-1.1.2 工程技术

项目管理专业机构：科学技术部国际科技合作中心

推荐单位：重庆市科学技术局

项目牵头承担单位：重庆大学 (公章)

项目负责人：秦朝中

执行期限：2026 年 03 月至 2028 年 02 月

中华人民共和国科学技术部制

0002YF 2026YFE0153000 2026-04-02 21:47:59



填写说明

- 一、任务书甲方即管理机构（项目管理方），乙方即项目牵头承担单位（项目承担方）。
- 二、任务书通过“国家科技计划管理信息系统公共服务平台”，按照系统提示在线填写。
- 三、任务书中的单位名称，请按规范全称填写，并与单位公章一致。
- 四、任务书中文字须用宋体小四号字填写。
- 五、凡不填写内容的栏目，请用“无”表示。
- 六、乙方完成任务书的在线填写，提交甲方审核确认后，用 A4 纸在线双面打印、装订、签章。一式四份报管理机构签章，其中管理机构留存一份，项目推荐单位、项目牵头承担单位和项目负责人各一份。
- 七、《项目申报书》是本任务书填报的重要依据，任务书填报不得降低考核指标，不得自行对合作内容与目标作大的调整。《项目申报书》和本任务书将共同作为项目过程管理、验收和监督评估的重要依据。

