



能源安全与低碳发展重点实验室2026年度课题申报公告

发布日期：2026年06月10日 07:28 作者：吕园园 编辑：吕园园 审核：李廷 浏览：[438]

各高校、科研机构及有关单位：

为深入贯彻落实党的二十大和二十届历次全会精神，落实国家“十五五”规划纲要关于“加快建设能源强国和推动经济社会发展全面绿色转型”的战略部署，服务四川“清洁能源强省和战略腹地”建设，聚焦能源安全、新能源发展和能源绿色低碳转型，实验室发布2026年度课题公告，欢迎广大科研人员积极申报。

一、指导思想

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，立足“能源强国”建设目标，围绕国家“十五五”规划纲要提出的“加快构建清洁低碳安全高效的新型能源体系”、“积极稳妥推进碳达峰碳中和”、“强化能源资源供应保障”等重大任务，坚持问题导向，突出学科交叉，鼓励采用大数据、人工智能、神经科学等前沿方法，开展战略性、前瞻性、应用性研究，为保障国家能源安全、推动能源绿色低碳转型提供理论支撑和决策咨询。

二、资助计划、方向及结题要求

（一）一般项目

1. 选题方向：见附件1选题指南

2. 申请要求：负责人一般要具备中级及以上职称或硕士及以上学位。

3. 资助额度为1万元/每项，研究期限为1年（执行日期从课题立项公示结束日算起）。

4. 一般项目结题时须满足以下条件之一：

①课题负责人须以第一或通讯作者身份，在北大核心、CSSCI扩展版、CSCD或SCI（非OA）、SSCI（非OA）、EI（非OA）期刊上发表学术论文1篇；

②出版10万字以上的高水平学术专著1部；

③1项研究成果获得市厅级及以上领导肯定性批示。

（二）后期资助项目

1. 选题方向：见附件选题指南

2. 申请要求：负责人一般要具备中级及以上职称或硕士及以上学位。

3. 资助额度为1万元/每项，研究期限为1年（执行日期从课题立项公示结束日算起）。

4. 后期资助项目结题时须满足以下条件之一：

①获得发明专利或者软件著作权1项；

②经实验室组织的专家委员会审核通过的数据库或仿真软件作品1项。

（四）其他要求

一般项目结题时须提交3万字以上的结题报告1份；所有研究报告须进行查重，重复率须低于20%。

三、经费拨付方式和使用

1. 符合《四川省哲学社会科学规划项目资金管理办法》要求；

2. 项目立项后划拨全部课题经费；

3. 项目验收未通过，予以撤项并全额退还课题经费。

四、申请程序和注意事项

1. 课题申请受理截止日期为2026年7月31日。申请单位应于截止日期（以当地邮戳为准）前把审查合格，并签署意见、

加盖公章后的申请书（一式4份）和活页（一式3份），统一寄送至实验室，电子文档请发至指定邮箱，逾期不予受理。实验室不受理个人申请材料。

纸质材料：申请书和活页要求统一用A3纸双面印制，中缝装订。

电子资料：申请书（附件2）、活页（附件3）和汇总表（附件4）由组织申报单位统一汇总打包按“单位名称+能源安全与低碳发展重点实验室申报材料”的命名格式发送至指定邮箱，并确保电子和纸质资料内容一致。

2.项目申请书不得涉及国家机密，无知识产权争议。

3.申报年度内，项目申请人只能以项目负责人身份申请1项项目。严禁相同项目多处申报。

4.凡得到实验室课题资助所形成的成果应与申报书内容高度紧密相关，包括论文、研究报告、政策建议等应标注“能源安全与低碳发展重点实验室课题资助（课题编号XXX）”；英文统一用“This research was supported by the Open Fund of Key Laboratory of Energy Security and Low-carbon Development(No. XXX)”。

5.立项名单将于2026年8月公布。

6.项目申请所需的课题指南、课题申报书、活页及汇总表可在能源安全与低碳发展重点实验室官方网站（<http://scxhjj.swust.edu.cn/>）浏览下载。

五、事项咨询及联系方式

地址：四川省成都市新都区鸿运大道东段西南石油大学北校区文科综合实验中心A106办公室；

邮编：610500

办公电话：028-83032726

手机：15008211357

E-mail: ESLCSWPU2022@163.com

联系人：吕老师

能源安全与低碳发展重点实验室

2026年6月10日

附件1：课题指南

附件2：项目申报书

附件3：《项目论证》活页

附件4：申报信息汇总表

附件【附件1-2026课题申报指南.doc】已下载107次

附件【附件2-项目申报书.docx】已下载32次

附件【附件3-课题论证活页.doc】已下载29次

附件【附件4-申报信息汇总表.docx】已下载25次

【关闭】



能源安全与低碳发展重点实验室
四川省首批哲学社会科学重点实验室

地址：成都市新都区鸿运大道东段西南石油大学北校区

电话：028-83032706

为祖国加油
为民族争气

清华大学计算社会科学与国家治理实验室 | 北京航空航天大学低碳治理与政策智能实验室 | 中国人民大学数字政府与国家治理实验室 | 全国哲学社会科学工作办公室