

天府永兴实验室

关于 2024 年度开放课题 拟立项项目的公示

各有关单位：

根据《天府永兴实验室有组织科研项目管理办法》，经项目申报、评审、立项审批等程序，天府永兴实验室拟对申报 2024 年开放课题的 10 个项目进行立项资助。为体现立项的公正性，特将拟资助项目在网站上公示 5 个工作日，公示日期自 2024 年 7 月 29 日至 8 月 2 日。

2024 年度开放课题拟立项名单

序号	项目名称	项目编号	申报单位	拟立项经费 (万元)
1	天府永兴实验室园区建设项目 (一期) 零碳建筑热力系统架 构研究	2024KFXM01	中国建筑西南设计研 究院有限公司	10
2	天府永兴实验室园区建设项目 (一期) 零碳技术路径量化分 析与评估研究	2024KFXM02	中国建筑西南设计研 究院有限公司	10
3	天府永兴实验室园区建设项目 (一期) 智慧微网主动调节技 术及经济性研究	2024KFXM03	清华四川能源互联网 研究院	10
4	天府永兴实验室园区建设项目 (一期) 综合能源规划仿真技 术研究	2024KFXM04	清华四川能源互联网 研究院	10
5	智能吸附材料的设计合成及在 直接空气捕集领域的应用	2024KFXM05	四川大学	10
6	氧化还原解耦的烟气 CO ₂ 电 化学直接捕集新技术	2024KFXM06	四川大学	10

序号	项目名称	项目编号	申报单位	拟立项经费 (万元)
7	生物质焦油蒸汽-CO ₂ 联合重整 高效制氢和提高催化剂抗积碳 的机制策略	2024KFXM07	西华大学	10
8	生物质空气吸湿水凝胶促进荒 漠化土壤生态恢复的作用机理 研究	2024KFXM08	成都理工大学	10
9	纳米碳电极可控制备与污染物 电催化降解的研究	2024KFXM09	北京理工大学	10
10	天府永兴实验室面向产品碳足 迹认证工作的能力建设路径研 究	2024KFXM10	四川大学碳中和未来 技术学院	10

对于公示项目有异议者，请于公示期内以书面形式向天府永兴实验室反映，逾期不予受理。个人提交的材料请署名真实姓名和联系方式，单位提交的材料请加盖所在单位公章，不受理匿名材料。

联系人：科技创新部 刘盛 028-60667710

邮箱：kjcx@tfyxlabs.cn

