

# 中核集团核环境模拟与评价技术重点实验室 2023 年度平台开放基金项目公示

2023 年 10 月，依托中国辐射防护研究院设立的中核集团核环境模拟与评价技术重点实验室发布了 2023 年平台开放基金项目申报指南，通过征集和筛选以及平台学术委员会评审，拟定了 2023 年度平台开放基金项目。

根据《中国辐射防护研究院自主科研项目管理办法（试行）》的有关规定以及平台开放基金申报指南的要求，现将本平台开放基金资助项目清单予以公示，公示期为 2023 年 11 月 15 日至 22 日，对公示内容持有异议的，请于公示期内以书面形式向我平台反映。公示信息如下。

序号	指南内容	申报题目	申报单位	申报人	申请经费 (万元)
1	复杂城市环境放射性气溶胶沉降规律研究 (重点支持类)	复杂城市环境放射性气溶胶沉降规律研究	清华大学	张小乐	13
2	辐照对变价核素环境化学行为影响机制	伽马辐照条件下铀的氧化还原行为研究	中山大学	康明亮	5
3	放射性核素诱导模式生物生长发育毒性的有害结局路径研究	$^{137}\text{Cs}$ 诱导斑马鱼发育毒性的有害结局路径研究	中国计量大学	方文迪	5

联系人：廉冰、张俊芳

通讯地址：山西省太原市学府街 102 号，中国辐射防护研究院

邮编：030006

电话：0351-2202085

0351-2202191

