

要闻动态

当前位置: [首页](#) > [要闻动态](#) > [国际资讯](#)

美国密苏里大学计划新建一座研究堆

2023-04-04 来源: 中核智库


字号: [大] [中] [小] [打印]

【据世界核新闻和美国密苏里大学网站2023年3月31日报道】美国密苏里大学近日宣布, 计划新建一座功率更大的研究堆 (NextGen MURR)。该大学现有的研究堆 (MURR) 已运行50多年, 是美国大学里功率最大的研究堆, 也是美国钷-90医用放射性同位素唯一的生产设施, 同时还是钼-99、碘-131和镓-177等医用放射性同位素的生产设施。

密苏里大学计划于2023年4月发布资格申请书/建议申请书 (RFQ/RFP), 征寻具有资质的合作伙伴提供初步设计方案。密苏里大学表示, 这座新研究堆将生产先进的癌症治疗药物, 并将提高该大学的同位素生产能力, 巩固其作为美国最重要的医用同位素生产机构的地位。

[政府网站 >](#) [监督站 >](#) [技术支持机构 >](#) [国外相关网站 >](#) [相关企业 >](#) [其他链接 >](#)[网站地图](#) | [联系我们](#)

主办: 中华人民共和国生态环境部

网站标识码: bm17000016 | ICP备案编号: 京ICP备05009132号 |  京公网安备 11040102700072号

手机版

政府网站
找错