



中国核能行业协会

China Nuclear Energy Association

首页

协会概览

协会文化

会员管理

专家·智库

技术服务

信息化

建设评价

新闻资讯

国际合作

战略·法规

科技进步

公众沟通

会展供评

信息公开

更多

当前位置: 新闻资讯 > 国际核新闻

国内核新闻

行业动态

国际核新闻

核协视听

协会活动

通知公告

国际核新闻

美国ORNL完成小型轻水堆传感器测试

时间: 2021年07月27日 来源: 中国能源研究会核能专委会编译自NucNet 点击量: 1807 分享:

近日, 美国橡树岭国家实验室和总部位于田纳西州的核工程服务公司Analysis and Measurement Services Corporation共同完成了小型轻水堆系统传感器测试工作。

美国能源部表示, 相关性能数据将与美国内核能公司共享, 以改进先进小型轻水堆传感器性能。此外, 这些数据还可为气冷堆、液态金属冷却反应堆或熔盐堆等先进堆设计提供支持。

地址：北京市海淀区西三环北路72号世纪经贸大厦B座28层

电话：010 - 88305801 ; 010 - 88305803 传真：010-

88305800

邮箱：cnea@org-cnea.cn 京ICP备16008721号-2 技术支持：核工业计算机应用研究所

京公网安备 11010802033858号

您是访问本站的第13445732位嘉宾



中国核能行业协会

微博、微信

