



【字体: 大 中 小】

俄塞将建立核科学研究与创新中心

日期: 2019年08月27日 14:51 来源: 科技部

据塞政府官网报道, 塞尔维亚政府和俄罗斯联邦政府开始着手联合建立欧洲地区最先进的“核科学研究与创新中心”。通过和平利用核科学, 两国将开展核科学在医药、农业、工业、新材料等领域的应用与开发。塞政府曾在今年普京总统访塞期间与俄罗斯国家核能公司 (Rosatom) 签署合作协议, 这是俄罗斯国企核能公司历史上第一次与他国开展此类合作。

塞尔维亚于1948年建立国家核物理研究所, 曾经是欧洲核科学研究的重要国家之一。随着这个中心的建立和对俄合作, 塞尔维亚期盼能获得俄最好的核科学知识与技术, 凭借其多年在该领域的优秀科学家储备和核科学研究能力, 再次成为欧洲这一地区核科学研究的领导者。

7月23日, 塞创新与技术发展部部长波波维奇参观了俄罗斯季米特洛夫格勒核反应堆研究所, 该所拥有6个研究反应堆, 是欧洲最大的核研究综合体, 正在开发核医学、工业、农业等领域的创新核技术应用。

扫一扫在手机打开当前页

打印本页

关闭窗口



版权所有: 中华人民共和国科学技术部

地址: 北京市复兴路乙15号 | 邮编: 100862 | 联系我们 | 京ICP备05022684 | 网站标识码bm06000001