



# 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

### 波兰将启动高温堆下一阶段开发工作

时间：2021年05月17日 来源：中国能源研究会核能专委会 点击量：322 分享：

2021年5月13日，波兰教育科学部和波兰国家核研究中心（NCBJ）签署了一份有关下一轮阶段高温气冷堆（HTGR）设计工作的协议。

根据协议，NCBJ将在未来3年协助筹备在波兰建设一座高温气冷堆。该中心将负责反应堆基本设计开发工作。NCBJ负责人Krzysztof Kurek表示，首阶段工作是在中心建立必要的实验室设施，用于测试高温堆中所使用的材料。在提交核设施建设许可证之前，NCBJ还将进行必要的技术分析、模拟和安全测试工作。

2019年9月初，NCBJ与波兰能源部签署了一项协议，为在波兰开发高温堆提供支持。这是该国2017年启动的Gospostrateg项目的一部分，HTGR项目将获得1800万兹罗提（480万美元）的资金。

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9816864位嘉宾



中国核能行业协会

微博、微信

