

了解核安保 支持中心 五个问答



IAEA

International Network for
Nuclear Security Training
and Support Centres

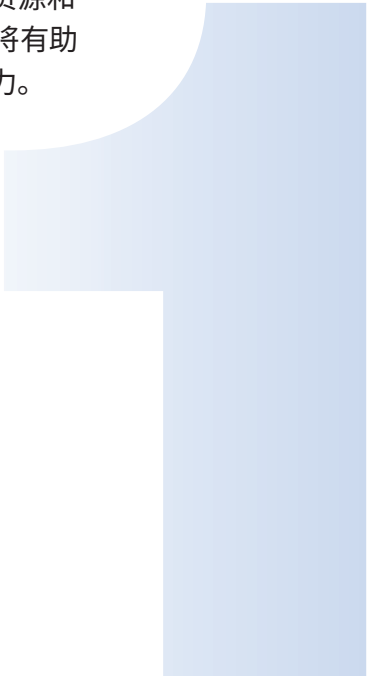
NSSC Network

什么是核安保支持中心 (NSSC) ?

核安保支持中心的作用是通过人力资源开发、技术支持和科学支持方面的计划,支持主管部门、获得授权人员和其他承担核安保职责的组织在国家 and 业务层面维持国家核安保制度。在发挥这一作用的过程中,核安保支持中心还培育核安保文化,加强各国核安保主管部门之间的协调与合作。

核安保支持中心概念在原子能机构出版物《建立和运行国家核安保支持中心》(原子能机构第TDL-010号)中有所阐述,概念强调了采取系统方法分析需求和开发核安保可持续性资源的重要性。对国家需求的恰当分析和对计划效力的评价是核安保支持中心概念的基石。

并非所有国家都需要设立核安保支持中心,但如果对国家需求的深入分析表明该国在核安保培训与科技支持方面存在重大差距,并且如果确定了充足的资源和利益相关方的支持,那么建立核安保支持中心将有助于缩小这些差距,也有助于建设国家的长期能力。



原子能机构如何为各国建立和运行核安保支持中心提供支持？

原子能机构应请求，根据已明确的需求及资源情况，向有意建立核安保支持中心或提升现有中心效力的国家提供双边支持。

原子能机构还发挥核心协调作用，通过国际核安保培训和支持中心网，促进设有核安保支持中心的国家或有意发展此类中心的国家开展国际和地区合作。



什么是国际核安保培训和支持中心网 (NSSC Network) ?

2012年2月，国际核安保培训和支持中心网由原子能机构成员国在维也纳举行的会议上以协商一致方式建立。该网络的使命是“通过有效、协作的核安保培训和支持中心网，为全球努力加强核安保做出贡献”。该网络的目标是鼓励核安保支持中心之间开展合作并支持联合活动，发现并记录核安保支持中心的最佳实践，加强核安保支持中心之间的信息共享。

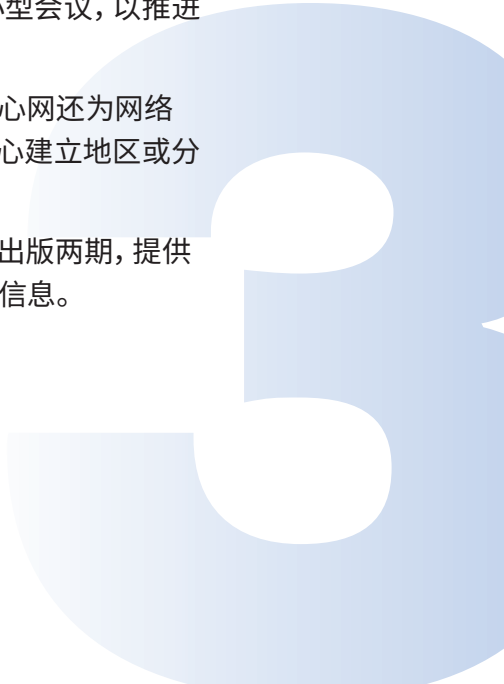
该网络通过三个工作组开展活动以支持这些目标：

- A工作组：协调与协作；
- B工作组：最佳实践；
- C工作组：信息共享、推广和外联。

该网络每个日历年举行一次年会，对原子能机构所有成员国开放。同时，在全年也会举行一些小型会议，以推进各工作组的关键任务和目标。

原子能机构及国际核安保培训和支持中心网还为网络内表示有兴趣在地区层面加强合作的中心建立地区或分地区小组提供便利。

国际核安保培训和支持中心网通讯每年出版两期，提供有关网络活动和即将举行的活动的最新信息。



成为国际核安保培训和支持中心网成员有哪些好处？

成为国际核安保培训和支持中心网的一员，可为各国参与核安保支持中心之间合作的主要国际框架创造机会。

网络成员同计划建立或已经建立中心的国家分享信息和经验。成员还能随时了解核安保培训、设备维护和专家支持方面的创新方案和发展动态。

网络成员将受邀参加国际核安保培训和支持中心网成员专属活动，包括

- 专家顾问会议
- 讲习班、培训和能力建设活动
- 技术交流访问
- 地区合作框架
- 记录良好实践
- 开发信息共享和外联工具

国际核安保培训和支持中心网的活动由原子能机构核安保信息门户网站 (NUSEC) 上核安保支持中心用户组提供支持。该用户组是一个安全的在线平台，允许网络成员和秘书处在闭会期间分享有关其活动的信息，上传和交换文件，并就工作开展合作。

各国如何成为国际核安保培训和支持中心网成员？

国际核安保培训和支持中心网成员资格对原子能机构所有成员国开放。成员资格的申请应通过官方渠道送交原子能机构。

参与或计划参与提供核安保领域培训和/或科技支持的其他利益相关方，经现任网络主席和网络成员批准，可成为网络观察员。观察员可出席网络会议并对其做出贡献，但无权参与网络的正式决策过程。观察员身份的申请也应通过官方渠道送交原子能机构。





IAEA

International Network for
Nuclear Security Training
and Support Centres

NSSC Network