



奥林匹克运动会

安保

中国与国际原子能机构
联手加强安保计划



1万多名运动员在2008年中国夏季奥林匹克运动会期间参加了300多场比赛。就许多全球事件而言，安保是奥林匹克运动会规划中一个不可分割的部分。

在奥林匹克运动会期间，北京各大体育场馆和地铁挤满了人，维护奥运会安全成为中国主管部门最牵挂的事。





国际原子能机构通过派遣咨询工作组和举办培训活动，帮助中国主管部门及时加强奥运会核保安措施。参与人员先在课堂学习，然后实战演练。

作为12个新建场所之一，北京国家体育场“鸟巢”是为奥运会作准备的核保安演练地。



重要公众活动中涉及放射性材料恶意行为 拦截和响应国家培训班

National Workshop On

Malicious Acts Involving Radioactive Materials at a M Detection, Int diction and Respons



国际原子能机构专家、中国主管部门和其他国际专家早早地在奥运会前举办会议。国际合作努力对于预防、探知核保安威胁并作出响应是不可或缺的。

在像奥运会这样重大的国际盛会上，辐射探测设备可用于探查奥运会比赛地点中任何可能的凶恶活动。





保安人员接受利用设备探查放射性材料的培训。在奥运会和其他大型国际活动中，保安人员被调度来帮助查找可疑活动。



除中国奥运会外，为确保大型国际活动的可靠、安全，由国际原子能机构支持的培训和指导，也曾为希腊、巴西和德国等其他国家提供了帮助。