



全民国家安全教育日是为了增强全民国家安全意识,维护国家安全而设立的节日。2023年4月15日是我国第八个全民国家安全教育日,主题是贯彻总体国家安全观,增强全民国家安全意识和素养,夯实以新安全格局保障新发展格局的社会基础。

总体国家安全观是指,以人民安全为宗旨,以政治安全为根本,以经济安全为基础,以军事、文化、社会安全为保障,以促进国际安全为依托,维护各领域国家安全,构建国家安全体系,走中国特色国家安全道路。



@所有人,我们怎么做

《中华人民共和国国家安全法》第七十七条规定:公民和组织应当履行下列维护国家安全的义务:

- 遵守宪法、法律法规关于国家安全的有关规定
及时报告危害国家安全活动的线索
如实提供所知悉的涉及危害国家安全活动的证据
为国家安全工作提供便利条件或者其他协助
向国家安全机关、公安机关和有关军事机关提供必要的支持和协助
保守所知悉的国家秘密
法律、行政法规规定的其他义务

任何个人和组织不得有危害国家安全的行为,不得向危害国家安全的个人或者组织提供任何资助或者协助。

学者视角

西南政法大学 胡尔贵

随着科技高速发展,人类的生产生活方式和社会治理方式正在发生深刻变化,由此引发的非传统安全问题不断出现,并与传统安全问题交织在一起,不断突破人们对安全的认知极限,科技安全在国家安全体系中的地位和作用更加凸显。

科技安全是维护国家安全的重要保障

科技安全是指科技体系完整有效、国家重点领域核心技术安全可控、国家核心利益和安全不受外部科技优势危害,以及保障科技持续安全状态的能力。

从历史维度来看,关键核心技术安全可控是维护国家主权安全的重要支撑。历史反复证明,科技兴则国家兴,科技强则国家强。近代历史上,我国错过了科技革命的发展机会,科技落后造成国力羸弱。

从现实维度来看,科技体系完整有效是维护各领域安全的可靠手段。随着新一轮科技革命的到来,科技对社会生活的影响和作用更加凸显。

从未来维度来看,科技自立自强是保障国家核心利益和安全不受外部科技优势危害的重要基石。

大国战略博弈的主战场。习近平总书记说,科技自立自强是国家强盛之基、安全之要。从统筹发展与安全角度看,只有加强科技自立自强,下好先手棋,打好主动仗,才能更好地保障国家核心利益和安全不受侵犯。

科技安全是塑造国家安全的关键要素

坚持总体国家安全观,必须统筹发展与安全。发展是安全的基础,安全是发展的条件。没有科技发展就没有科技安全,没有科技安全就没有科技发展。

科技创新是拓展国家安全内涵外延的技术张力。随着新一轮科技革命和产业变革加速演进,在科技的推动下,国家安全问题从陆地延伸到深海,从现实世界渗透到虚拟空间,从地面扩展到太空,时空领域变得更加宽广。

科技水平是影响新安全格局的重要变量。科技发展的速度和力度前所未有,深刻影响着国家经济社会的发展和政治经济格局。

科技自立自强是保障国家核心利益和安全不受外部科技优势危害的重要基石。

置,更大程度上保护了人民群众合法权益不受侵害。科技有力助推了新安全格局的高水平建设,已成为影响新安全格局的极其重要的变量。

科技安全在维护国家安全中的地位和作用不断提升

2014年4月,习近平总书记首次提出总体国家安全观。他指出,必须坚持总体国家安全观,以人民安全为宗旨,以政治安全为根本,以经济安全为基础,以军事、文化、社会安全为保障,以促进国际安全为依托,走出一条中国特色国家安全道路。

2019年10月31日,党的十九届四中全会通过的《关于坚持和完善中国特色社会主义制度、推进国家治理体系和治理能力现代化若干重大问题的决定》(以下简称《决定》)提出,坚持总体国家安全观,要以人民安全为宗旨,以政治安全为根本,以经济安全为基础,以军事、科技、文化、社会安全为保障,健全国家安全体系,增强国家安全能力。

2022年10月,党的二十大报告提出国家安全是民族复兴的根基,第一次专章部署国家安全。与党的十九大相比,党的二十大报告中“安全”一词由56次增加到91次,“国家安全”一词由18次增加到27次。

从总体国家安全观有关科技安全论述的丰富发展过程来看,党和国家对科技安全越来越重视,科技安全在维护国家安全中的地位和作用不断凸显。

高水平科技安全是保障新时代国家安全的必然要求

学懂、弄通,关键还是要做实。在构建新安全格局保障新发展格局中,必须在全面准确地把握新

时代科技安全的时代内涵的基础上,深入贯彻落实总体国家安全观,促进科技发展与科技安全良性互动,实现高水平科技自立自强,把科技安全贯穿于党和国家工作的各方面全过程,以高水平科技安全支撑和保障国家安全。

坚持总体国家安全观,全面落实科技安全的新使命。随着科技安全在国家安全体系中的地位和作用不断提升,科技安全的内涵外延不断丰富和拓展,为新时代新征程维护国家安全提出了许多新任务新要求。

立足以新安全格局保障新发展格局,准确把握高水平科技安全的着力点。面对“两个大局”,必须坚持战略思维和系统思维,把科技安全置于维护国家安全的核心位置,抓住影响科技安全的核心关键要素,找准实现高水平科技安全的着力点和突破口,对科技创新进行前瞻谋划和系统部署。



资料整理:刘胤衡 先稿洁 制图:李晗

国家安全



没有局外人

