

聚焦国防白皮书

中国政府发表2008年国防白皮书

核导弹部队任务首次公开

中国政府20日发表了《2008年中国的国防》白皮书。白皮书全文近3万字，以中、英、法、西、德、俄、日、阿8种文字发表，由前言和形势、国防政策、人民解放军的改革、陆、海、空、第二炮兵、人民武装警察部队、国防后备力量建设、武装力量与人民、国防科技工业、国防经费、国际安全合作、军控与裁军等部分组成。这是中国政府1998年以来第六次发表国防白皮书。

核心提示

重申不首先使用核武器

第二炮兵遵守国家不首先使用核武器政策，贯彻自卫防御核战略，严格执行中央军委命令，以保证国家免受外来核攻击为基本使命。白皮书首次公开阐述了核导弹部队担负任务的具体内容：第二炮兵所属核武器，平时不瞄准任何国家；在国家受到核威胁时，核导弹部队将提升戒备状态，做好核反击准备，阻止敌人对中国使用核武器；在国家遭受核袭击时，使用核武器，独立或联合其他军种核力量，对敌实施坚决反击。

实行积极防御的军事方针

中国实行积极防御的军事战略，在战略上坚持防御、自卫和后发制人的原则。适应世界军事发展的新趋势，依据国家安全和发展的要求，中国制定了新时期积极防御的军事战略方针。这一方针立足打赢信息化条件下的局部战争，注重遏制危机和战争，着力提高军队应对多种安全威胁、完成多样化军事任务的能力，坚持和发展人民战争的战略思想。

国防发展战略分“三步走”

白皮书指出，根据国家安全需求和经济社会发展水平，中国实施国防和军队现代化建设“三步走”的发展战略，有计划有步骤地推进国防和军队现代化建设。这一战略构想主要包括：推进国防和军队信息化，统筹经济建设和国防建设，深化国防和军队改革，走跨越式发展的道路。新白皮书强调，以信息化为国防和军队现代化的发展方向，立足国情军情，积极推进中国特色军事变革。

二炮 具备陆基核反击能力

新白皮书首次对核导弹部队在“平时、国家受到核威胁、国家遭受核袭击”三种状态下的应对方式进行了详细阐述，体现了中国战略导弹部队的战备状态、作战原则和行动程序。这些阐述说明，中国战略导弹部队围绕贯彻国家自卫防御核战略的中心任务，既有维护世界和平、不对其他国家和地区安全构成威胁的诚意，也有完成遏制他国对中国使用核武器、遂行核反击和常规导弹精确打击任务的能力。第二炮兵不以任何其他国家作为核攻击的假想敌，导弹核武器不瞄准任何其他国家，导弹核武器不在任何其他

国家进行部署。第二炮兵从未向其他任何国家发出要使用核武器的威胁。1966年成立的第二炮兵是中央军委直接掌握使用的战略部队，是中国实施战略威慑的核心力量。经过几十年的建设，二炮已形成核常兼备、固液并存、射程衔接、战斗部种类配套的武器装备体系，具备陆基核核反击能力和常规导弹精确打击能力。新白皮书还公布了第二炮兵的指挥体制。第二炮兵作战指挥权高度集中，实行中央军委、第二炮兵、导弹基地、导弹旅的指挥体制，部队行动必须极端严格、极端准确地按中央军委命令执行。

海军 坚持近海防御战略

白皮书表明，中国海军坚持近海防御战略。新白皮书说，海军按照近海防御战略的要求，坚持把信息化作为现代化建设的方向和战略重点，努力建设一支强大的海军。海军军事学术研究所研究员李亚强说，近海防御是在近海防御敌人从海上发起的侵略，防止在近海海域发生危及国家安全的行为。这一战略决定了中国海军的主要作战区域为近海海域。新白皮书表明，海军在全面提高近海综合作战能力、战略威慑与反击能力的同时，逐步发展远海合作与应对非传

统安全威胁能力。2008年12月，中国海军向亚丁湾、索马里海域派出由3艘舰艇组成的编队，对中国航经这个海域的船舶和世界粮食计划署等国际组织运送人道主义物资的船舶实施护航。中国海军护航行动既符合《联合国宪章》和相关国际法，也是中国政府应国际社会要求、为履行国际责任而采取的实际行动，这一行动丝毫不改变中国海军近海防御的战略态势。新白皮书说，经过近60年建设，海军已初步发展成为一支多兵种合成、具有核常双重作战手段的现代海上作战力量。

空军 向攻防兼备型转变

白皮书说，中国人民解放军空军适应信息化作战要求，加快实现由国土防空型向攻防兼备型转变，减少作战飞机总量，重点发展新型战斗机、防空反导武器，加强指挥控制系统建设。成立于1949年11月的中国空军已初步发展成为一支多兵种组成的战略军种，具备了较强的防空和空中进攻作战能力，一定的远程精确打击和空地联合打击能力。白皮书说，探索与新一代武器装备发展相适应的训练体制和组训方式，突出复杂环境下的技战术训练、多兵种

合同训练和联合训练。空军下辖沈阳、北京、兰州、济南、南京、广州、成都7个军区空军和1个空降兵军，以及各类院校、科研试验机构等。白皮书说，空军按照攻防兼备的战略要求，发展新型战斗机、防空反导武器、指挥自动化系统等装备。陆续装备一批较先进的信息化装备和空空、空地精确制导弹药。基本形成以第三代飞机和空地导弹为骨干，以第二代改进型飞机和空地导弹为补充的主战武器装备体系。

陆军 向小型模块多能发展

白皮书指出，人民解放军陆军部队逐步推进部队编成小型化、模块化、多能化方向发展。根据任务多样、战场多变、对手多元的特点，近年来，陆军部队通过合理压缩编制，优化调整陆军部队编制结构，不断提高陆军部队灵活编组和独立作战能力。刚刚发布的新白皮书指出，陆军部队实行集团军、师(旅)、团、营、连、排、班体制。加快发展航空兵、轻型机械化部队和信息对抗部队，重点加强战役战术导弹、空地导弹部队和特种作战部队建

设，不断提高空地一体、远程机动、快速突击和特种作战能力。近年来，优化陆军部队结构，推进部队向“小型化、模块化、多能化”转变，是世界各国军队共同的发展趋势。美国陆军作战部队推行以旅战斗队为基本作战单位的调整，俄罗斯陆军逐步从集团军——师体制向军——旅体制过渡。新白皮书说，陆军已由单一兵种发展成为诸兵种合成的现代陆军，成为既能独立遂行作战任务又能与海军、空军和第二炮兵实施联合作战的强大军种。

武警部队 成为反恐重要力量

白皮书说，武警部队是国家处置公共突发事件的突击力量，也是国家反恐的重要力量。白皮书说，武警部队是中国武装力量的组成部分，国家赋予武警部队的根本职能是，维护国家安全和稳定，保障人民群众安居乐业。在经常性执勤方面，据白皮书介绍，经常性执勤是武警部队为完成国内安全保卫任务而实施的各类勤务工作，武警部队每天有26万余人轮流执勤。在应对公共突发事件方面，白皮书

说，这是武警部队处理和制止突然发生、危及公共安全的紧急事件的行动。应对公共突发事件主要由武警机动部队担任，包括处置社会安全事件、自然灾害事件、事故灾难事件、公共卫生事件等。具体任务是：控制事发地区，检查可疑人员的证件、车辆、物品等，保卫重要目标，驱散非法聚集的人群，解救人质和被围困人员，制止违法犯罪行为，捕歼犯罪分子，进行抢险救灾等。在国际反恐合作方面，据白皮书介绍，中国高度重视国际反恐合作，现已参加11个国际反恐条约。

中国提高国防后备力量建设质量



《2008年中国的国防》白皮书指出：中国紧紧依靠人民办国防，按照平时能应急、战时能应战的要求，提高国防后备力量建设质量。经过25年的建设与发展，预备役部队已成为由陆军、海军、空军和第二炮兵预备役部队(分)组成的重要后备力量。陆军预备役部队：主要由步兵、炮兵、高射炮兵、反坦克炮兵、坦克兵、工程兵、防化兵、通信兵、海防兵等兵种、专业兵组成。海军预备役部队：主要由侦察、扫雷布雷、雷达观测等专业兵组成。空军预备役部队：主要由地空导弹兵、雷达兵等专业兵组成。第二炮兵预备役部队：主要由导弹专用保障和特种装备维修专业兵组成。

铁路开售节后车票

主要客站24小时营业

新华社北京1月20日电 记者20日从铁道部获悉，目前，全国铁路春运节后售票工作已经开始。铁路部门提醒广大旅客，全国铁路售票预售采取滚动售票方式，但各地预售期请注意当地车站的公告。

铁路部门继续严格规范售票行为，严禁售票员擅自中断窗口售票，当班时严格遵守“四不准”作业纪律，即不准代卖、代买车票，不准抢票、占票，不准带现金、手机上岗，不准售票桌内存放个人物品，并对违反规定的坚决调离岗位，严肃处理。

据悉，铁路车站除学生和农民工团体票外，保证其余票额全部在铁路客票网上发售，主要客站将24小时不间断售票，并停办宾馆、饭店、旅行社的合同订票业务。为维护节后购票秩序，铁路部门通过互联网站、电视台、报纸等新闻媒体主动向社会发布铁路旅客列车开行情况；在售票大厅明显位置向旅客公布节后票额预售期、车票剩余额情况等。

三鹿奶粉案明日宣判

213名受害者索赔3600万

新华社石家庄1月20日电(记者朱峰)记者20日从河北省高级人民法院了解到，三鹿问题奶粉系列刑事案件将于22日下午一审宣判。

共同诉讼，被告是生产、销售含“三聚氰胺”奶粉的22家企业。

据介绍，此次诉讼索赔金额总计3600万元，其中死亡病例索赔高达50万元。目前，三聚氰胺奶粉事件整体赔偿方案中的死亡患儿赔偿金额为20万元。

据介绍，此次诉讼索赔金额总计3600万元，其中死亡病例索赔高达50万元。目前，三聚氰胺奶粉事件整体赔偿方案中的死亡患儿赔偿金额为20万元。

湖南禽流感患者死亡

山西禽流感女童仍处危险期

新华社长沙1月20日电 记者从湖南省卫生厅了解到，湖南省日前确诊的怀化市一例人感染高致病性禽流感病例患者已于20日上午8时10分左右死亡，此前卫生部和湖南省多名临床专家和流行病学专家对患者进行共同抢救。

接触者中，目前已有3名解除医学跟踪观察，其余64人目前无发热症状。

新华社太原1月20日电 记者20日从山西省政府有关会议上了解到，在山西人禽流感病例的67名密切

卫生部门此前通报，患儿彭某，女，2岁，1月7日在湖南发病，1月11日随外祖母回到山西吕梁孝义市，目前正在太原医院接受救治。

中央气象台发寒潮警报

21日至24日全国大部将遭遇强降温

据新华社北京1月20日电 中央气象台20日上午10时发布寒潮蓝色警报：21日至24日，我国大部地区将先后出现大风和强降温天气，新疆北部、西北地区西部、黄淮北部等地将先后出现5级至7级偏北风。22日，渤海、黄海将先后出现7级至9级，阵风10级至11级的偏北大风。

预报显示，受来自中西亚伯利亚强冷空气东移南下影响，20日夜间到22日中午，新疆北部、西北地区西部、黄淮北部等地将先后出现5级至7级偏北风。22日，渤海、黄海将先后出现7级至9级，阵风10级至11级的偏北大风。

俄罗斯恢复向欧输气

新华社莫斯科电 俄罗斯天然气股份公司20日宣布，俄方已通过苏贾配气站恢复向乌克兰境内输送天然气。乌克兰总统尤先科当日证实，俄罗斯输往欧洲的天然气已经抵达乌克兰境内。

俄罗斯天然气工业股份公司在其官方网站发布消息说，俄方公司当天向乌克兰石油天然气公司联合调度局递交申请，希望通过所有主要配气站向乌方每昼夜输送4.238亿立方米天然气，其中3.488亿立方米天然气为过境向欧洲输送，7500万立方米天然气用于供给乌方。

俄乌签署天然气购销长期合同

当地时间1月19日 俄罗斯天然气工业股份公司与乌克兰石油天然气公司在莫斯科签署了2009年至2019年天然气购销合同

这为俄罗斯恢复过境乌克兰向欧洲输送天然气创造了条件

普京表示 俄乌双方达成的协议符合两国利益，有助于俄罗斯与乌克兰和欧洲伙伴建立“长期、稳定、可靠的关系”



乌克兰总理季莫申科 俄罗斯总理普京

国庆阅兵准备工作已展开

受阅方阵中将出现大量国产新装备

解放军总参谋部作战部战略规划局局长蔡怀烈20日下午向新华社记者证实，国庆60周年阅兵的准备工作已经展开。在当日上午国务院新闻办公室举行的新闻发布会上，蔡怀烈表示，中华人民共和国成立60周年之际将举行国庆首都阅兵。据蔡怀烈介绍，这次阅兵涉及陆军、

海军、空军、第二炮兵部队、武警部队以及民兵和预备役，还将展示一些新型的武器装备。参阅要素更加齐全，装备类型更加多样，兵种专业更加全面。阅兵遵循的主要原则是：重点展示中国特色武装力量体系建设的成果，以军队力量为主，以国产现役主战装备为主。

军事科学院世界军事研究部研究员罗援少将认为，与以往历次阅兵相比，这次阅兵将体现出四个方面的“新”：这是一个从机械化向信息化迈进的新时代，中国军队肩负“三个提供一个发挥”的新使命，参阅将士将身着07式军装展现出新面貌，受阅方阵中将出现大量国产新

杭州发放1亿元消费券



20日，一名小学生展示领到的杭州市消费券。近日，杭州市开始向低保和困难家庭、企业退休人员、中小學生等50万居民发放总额为1亿元的消费券，中小學生每人100元，其余每人(户)200元。消费券可在指定商贸企业购买商品，或用于文化、健身、旅游等服务消费。

天然玉米皮做玩偶



19日，在匈牙利的阿尔帕德妮展示她用玉米皮制作的玩偶。退休幼儿园女教师阿尔帕德妮擅长用玉米皮制作玩偶。她制作的玩偶不染色，都是利用玉米皮的天然色彩，制作这些玩偶使用的玉米皮来自她自己种植的一种美国玉米。均为新华社发