

各项准备基本完成 新型装备将集中亮相

——国新办发布会公布九三阅兵活动具体安排



受阅部队将在长安街列阵，光荣接受中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的检阅；阅兵时长约70分钟，编设45个方(梯)队；受阅武器装备都是国产现役主战装备，是继2019年国庆大阅兵后我军新一代武器装备的集中亮相……国务院新闻办公室20日举行新闻发布会，介绍9月3日阅兵准备工作和具体安排，并回答记者提问。



参阅队员在进行训练。新华社发

中国人民解放军联合军乐团在进行训练。新华社发

这次阅兵，是以习近平同志为核心的党中央，团结带领全党全军全国各族人民，全面推进中国式现代化进入新征程的首次阅兵，是人民军队奋进百年军史的崭新亮相，是伟大抗战精神和伟大民族精神在新时代赓续传承的重要体现，是坚持弘扬正确二战史观、坚决维护战后国际秩序、坚定捍卫国际公平正义的郑重宣示。

阅兵领导小组办公室副主任、中央军委联合参谋部作战局少将副局长吴泽棵说，这次阅兵的内涵意蕴主要有4个方面：宣示军队听党指挥的坚定信念、凸显纪念抗战胜利的鲜明主题、展示军兵种结构的崭新布局、体现能打胜仗的实力底气。

在凸显纪念抗战胜利主题和意蕴上，阅兵设计选取抗战元素呈现、纪念氛围烘托、历史意义呈现等方面进行了一定创新。

编设45个方(梯)队

科学训练周密保障

所有受阅武器装备都是国产现役主战装备

阅兵筹备过程中总的原则是不扰民、少扰民

阅兵活动将按照阅兵式、分列式两个步骤进行，时长约70分钟。其中，在阅兵式环节，受阅部队将在长安街列阵，接受中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的检阅。在分列式环节，将按空中梯队、徒步方队、战旗方队、装备方队、空中梯队的顺序，依次通过天安门广场。

吴泽棵介绍，这次阅兵编设45个方(梯)队。其中，空中梯队由多型直升机组成多个编队。徒步方队体现“一老一新”，“一老”是抗战老部队，“一新”是军事力量结构新布局，包括“三结合”的武装力量体系。战旗方队区分不同时期、不同地域、不同部队，遴选具有典型意义的旗帜，由所在单位官兵擎旗受阅。装备方队，按照实战化联合编组，编陆上作战群、海上作战群、防空反导群、信息作战群、无人作战群、后装保障群和战略打击群等。空中梯队，按照模块化、体系化编组，由先进的预警指挥机、歼击机、轰炸机、运输机等组成，基本涵盖了我军现役机型。

吴泽棵表示，这次阅兵在编排设计上，突出展示我军军事力量结构更趋完善、新域新质力量比重上升、武装力量体系更为完备。

阅兵动用上万人、上百架飞机、数百台地面装备，要实现整齐划一、精准协同、米秒不差，如同组织一场战役，整个阅兵的筹划准备和组织指挥，需要科学的训练和周密的保障。”中国人民解放军中部战区阅兵指挥机构办公室常务副主任、政治工作部少将副主任徐贵忠介绍。

这次阅兵训练坚持实战标准，把阅兵准备作为锤炼官兵战斗作风，检验部队指挥、协同和保障能力的练兵机会，依托战时指挥体制指挥阅兵行动，采取作战推演方式研推方案计划；注重科学训练，利用北斗定位、智能评估等系统和模拟仿真手段，辅助开展基础训练、编队训练、空地协同训练、复杂场景训练、特情处置训练，以及训练的考核评估；激发练兵动力，用抗战精神强化历史担当，用光荣受阅激发政治热情，用英模部队传统激励高昂斗志。

“所有受阅武器装备都是国产现役主战装备，是继2019年国庆大阅兵后我军新一代武器装备的集中亮相。”吴泽棵表示，受阅武器装备以新型四代装备为主体，如新型坦克、舰载机、歼击机等，按作战模块进行编组，展示我军体系作战能力；遴选陆军、海上、空中系列无人智能和反无人装备，以及网电作战等新型力量受阅，如新型无人机、定向能武器、电子干扰系统等，展示我军新域新质战力；集中亮相一批高超声速、防空反导、战略导弹等先进装备，展示我军强大的战略威慑实力。

此外，这次阅兵，由解放军仪仗司礼大队军乐团和其他部队抽组成立联合军乐团，为纪念活动营造隆重庄严的氛围。徐贵忠介绍，在演奏曲目设计上，精心编排像《松花江上》《保卫黄河》等具有代表性的经典曲目，同时也专门创作富有时代特征的新曲目。在演奏队形编排上，整体设置14个排面，寓意14年抗战；前排设置80名礼号手，寓意抗战胜利80周年。

“在阅兵筹备过程中一个总的原则，就是不扰民、少扰民，最大限度地降低对北京市居民的影响。”徐贵忠介绍说。

具体表现为：在集中训练点位的部署上，尽量选择远离市区、居民密度较小的地方。

在天安门合练时间的安排上，避开工作日，安排在周末的夜间进行。

在部队的机动上，精细组织研究筹划和推演论证，优化部队机动的编组、时间、路线和方式，人员装备尽量集中编组，最大限度压减行军梯队的数量和彼此之间的间隔，大型装备都是先远离市区集中停放、再令快速进入市区的预定区域，尽量减少对道路的占用，尽量压缩在市区的活动时间。

在区域管制上，与地方交管、航管、特勤等部门密切协同，详细勘察每个路口、每片区域、每个时段，尽量缩小管制区域和时间。

在空中管制上，只对阅兵基准航线周边低空空域分时段净空，避开民航运行高峰，精细调控空域资源，尽量减少对民航航班的影响。

(新华社北京8月20日电 记者于晓泉 厉彦辰 朱高祥)

揭示731部队人体实验罪行
俄罗斯发布解密文件

新华社莫斯科8月19日电 俄罗斯联邦安全局公共关系中心19日在该局官网发布的解密文件显示，侵华日军第七三一部队(简称731部队)为发动细菌战，不停实施人体实验，甚至用携带病菌的炮弹攻击数百名中国人，以计算感染率，确定致病菌“质量”。

俄联邦安全局官网“历史”单元和“档案资料”栏目发布了鄂木斯克州分局提供的解密文件数字版副本及内容摘要。

这些解密文件显示，苏联红军在中国东北与日本关东军作战过程中，超过60万日本军人投降。1945年至1948年，苏联国家安全机关对被俘和被扣押日方人员中参与过研制细菌武器的军职和文职人员进行审查。1947年，时任苏联内务部哈巴罗夫斯克边疆区内务局长伊万·多尔吉赫向时任苏联国家安全部驻远东地区特派员谢尔盖·戈格利泽发去一封专函，标题为《关于日本准备对苏联实施细菌战》。

专函写道，哈巴罗夫斯克边疆区内务局通过调查被俘日军中的细菌专家确认，侵华日军预谋从中国东北地区进攻苏联，曾准备动用可大量消灭兵员的细菌战手段，并在哈尔滨设立731部队。该部队对各种类型的鼠疫、炭疽、气性坏疽、鼻疽、伤寒、痢疾、霍乱、传染性出血热进行研究和实验，目的是找到能大规模感染人体的最有效病原体及其使用方法。为检验各种细菌的作用和感染方式，731部队不停实施人体实验，为此关押中国人、俄罗斯人和被判死刑的日本人。

解密文件显示，1948年2月，苏联远东地区赤塔州内务局通过审问参与细菌武器研制的日本细菌研究者加藤常则(音译)得知，为秘密研究对苏联、中国和美国实施“破坏”的细菌手段，日本加茂部队(731部队曾用名)在哈尔滨附近一个乡镇用中国人做细菌实验，被实验者通常是游击队员或其同情者。加藤常则读过的一份文件显示，日军曾把数百名中国人带到田野里，随后向他们发射填充鼠疫、炭疽或霍乱菌的炮弹。一段时间后，日军会收集尸体和染病者并计算感染比例，以此确定致病菌的“质量”。

多尔吉赫在专函中指出，在纳粹德国开始进攻苏联、日本准备从中国东北进攻苏联时，日本用于对苏联实施细菌战的主要研究工作已经完成。

广告·热线:66810888

2025海报集团 金秋车展

9月11日~14日 ▶ 海南国际会展中心（西海岸）
大车展 大优惠

车展、家博会 两展联动
焕新生活 一站搞定 ➤➤➤

主办单位：海南日报报业集团
承办单位：海南日报有限责任公司



共享共赢