

沙场秋点兵，今朝看人防。今年是新中国人民防空创立70周年，9月19日是第20个全民国防教育日，因此，连日来，全国多地结合九一八防空警报试鸣活动，开展了人民防空演练及各种配合活动，既收不忘国耻、凝心聚力之效，又强练兵备战、防空防灾之能，可圈可点，值得一观。
——编者

砺兵金秋，人防演练亮点纷呈

抓好人民防空这件国之大事

安徽省人防办主任倪玉平谈“皖盾—2020”人防综合演习

本报记者 贾勇

聚焦备战打仗，狠抓全面建设。这次演习就是借助军事部门资源锻炼人防队伍的具体举措。

人民防空为人民

记者：安徽省人民防空队伍在平时发挥了哪些作用？

倪玉平：今年以来，我们打了两场大仗：一是疫情防控阻击战，一是防汛救灾保卫战。

疫情发生后，全省人防系统400余名干部职工主动请缨，下沉一线，积极助力基层防控。我们通过130多个人防多媒体警报器实时报送防疫信息、宣传防控知识；提供300顶战备帐篷，保障社区人员应急值守；筹措4万多只口罩、近2500公斤消毒酒精，解决部分基层单位的燃眉之急。

7月，王家坝闸开闸泄洪前，阜南县委办班子成员进驻蓄洪区村庄担任临时党支部书记，持续奋战10余个小时。防汛任务较重的一些地区，都将人防地面指挥中心作为防汛指挥部，通过共享多种信息资源，监控易涝重点部位。据我了解，人防部门的无人机、卫星图传、机动指挥通信车等设备也在防汛救灾中发挥了重要作用。

抢抓新的发展机遇

记者：安徽省如何加强人防建设？

倪玉平：人民防空力量只有实现资源共享，才能形成铸盾护民的强大合力。

近年来，安徽人防建设遇到一个有利条件——长三角一体化发展上升为国家战略。这个发展机遇就是资源共享、优势互补。一体化发展的实质是打破行政区域界限，实现资源共享。

去年7月，安徽与上海、江苏、浙江两省一市人防主管部门签订了长三角区域一体化发展协议。按照协议要求，安徽人防部门可以与两省一市兄弟单位共享优质的宣传教育资源、战备训练资源和疏散地域，共同排兵布阵、互相支援，人防工程也可以在更大范围内实现互联互通，建设四通八达的“地下长城”。协议签订一年多来，我们与两省一市兄弟单位在指挥通信、宣传教育、训练演练、科技创新等多个领域已经实现了互动双赢，推动了全省人防建设驶入快车道。

演练内容接近实战

记者：这次演习的亮点有哪些？

倪玉平：近年来，随着人防使命任务的拓展和增强，人民防空演练逐步向实战化靠拢，演练内容、形式更加多元化。“皖盾—2020”人民防空综合演习就是以信息化条件下人民防空临战准备、防护行动和消除空袭后果等为主要内容的，全系统、全要素、全过程的实战化演习，全面检验了16个城市的防空袭斗争准备核心能力。

此次演习最大的亮点是充分利用现代装备和手段，高效、灵敏、快速开设机动指挥所。人民防空指挥部是战时人防指挥的中枢，要想战时运筹帷幄、决胜千里，平时就要真演实练、夯实基础。这次演习中，省无人机操作分队表现突出，充分发挥了性能优异、机动灵活、稳定可靠、便于操作的特点，战时可以担负起救援任务和空中喊话、灵活指挥调度。

9月15日，一场名为“皖盾—2020”的人民防空综合演习（以下简称：人防演习），在安徽省16个城市同步展开，共有1000多套（套）装备、器材，1300多人参与。

人民防空是战时保护民众安全的最后一道防线。历经70年的建设和发展，江淮大地人民防空现状如何？此次人防演习有哪些变化和亮点？围绕这些问题，记者专访了“皖盾—2020”人民防空综合演习副总指挥、省人防办主任倪玉平。

人民防空是国之大事

记者：和平时期，为什么要加强国防观念和人民防空建设？

倪玉平：习主席在第七次全国人民防空会议上指出，人民防空是国之大事，是国家战略，是长期战略。

“居安而念危，则终不危；操治而虑乱，则终不乱。”统筹发展和安全，增强忧患意识，做到居安思危，是我们党治国理政的一个重大原则。人民防空事关人民群众生命安全，事关改革开放和现代化建设成果，必须下大力抓好、抓实。

今年是新中国人民防空创立70周年。70年来，安徽省人防工作发生了翻天覆地的变化，全省人防部门按照“主责业绩在全国行业争创一流、共同任务在同级机关争创一流、党建绩效在同级部门争创一流”的目标要求，



9月15日10时许，“皖盾—2020”人民防空综合演习合肥主会场，人防消防专业分队进行消除空袭后果课目训练。
龚宏摄



江西省人防演练 增设防化防疫内容

9月上旬，“赣盾—2020”人民防空系列实兵演练在江西省展开。在省人防办的统一部署下，各市人防演练依据所担负任务次第展开，内容各有侧重。南昌、赣州、新余、吉安4个城市组织重要经济目标防护演练；九江市、抚州市进行人员掩蔽演练；鹰潭市、景德镇市组织城市人口疏散演练；萍乡、上饶、宜春3个城市开展消

除空袭后果演练。与往年不同的是，消除空袭后果实兵演练模拟遭敌生化武器攻击后，组织防化防疫、环境监测、洗消去污以及自救互救等课目的训练。

上图：航空医疗救护课目训练。
左图：防化侦测洗消课目训练。
刘娟、张国强摄影报道

警报长鸣铸盾忙

——“秦防—2020”人民防空综合演习现场见闻

房刚 王若洁

9月15日，代号为“秦防—2020”的人民防空综合演习在陕西省西安市拉开序幕，省人防指挥部带专业力量和城市居民走上练兵场。笔者全程跟踪，浓浓的实战氛围扑面而来。

“指挥长同志，全省人防系统综合演习准备完毕，是否开始，请指示！”“开始！”9月15日9时整，随着省委常委、常务副省长、演习指挥长梁桂一声令下，演习正式开始……

各路情报汇集而来。在经过敌我形势分析、保障物资统筹、作战建议等多种因素考量和各市综合情况汇报后，省级执行指挥长通过省市协同指挥体系向全省各市下达兼顾人员防护和重

要民生目标保护的命令。

由政府分管人防的领导担任指挥长，教育、公安、交通等人防指挥部成员单位组成的各市人防指挥部进行市县协同指挥，将防护任务迅速贯彻至区县一级。

安康市向汉中市增派信息保障车，延安市向榆林市增派各种救援物资和车辆，省人防办机关向西安、咸阳等市增派各种紧缺物资。

省人防办党组书记、主任王晓驰介绍：“此次演习是陕西省人防综合演练近年来规模最大、层次最高、要素最全的一次。”

在省级人防指挥所，笔者看到，参

与演习的单位不仅包括了省人大、省政府、省纪委监委等人防指挥部成员单位，还涵盖了20多家省直部门，中部战区也派专人全程指导。

10时左右，防空警报在三秦大地10市同步响起。

行政机关、工厂企业和重要经济目标单位人员，按照人防工程指示标识，抱头紧急进入附近人防工程疏散掩蔽，随后市人防部门工作人员关闭防护大门。防护工程内，心理防护专业队伍和人防志愿者迅速对群众进行心理防护相关知识的讲授……

自来水厂净化水池军用迷彩网覆盖，输气加压站烟雾干扰，仿真充气指

挥车、建筑物等诱骗……多市启动重要经济目标防护行动，采取防、骗、扰、打的主动方式，对主要民生工程和信息系统开展防护。

某预备役高炮分队采取对空火力阻拦，运用先进的雷达波干扰技术对敌低空飞行目标进行引偏诱爆。消除空袭后果后，宝鸡、榆林紧急出动直升机，形成空地立体救援，同时增加了战时野战方舱医院快速搭建和救治演练。

各市指挥部采取人防专线通信、短波通信、超短波通信、卫星通信、北斗导航通信、数字集群网络中继通信、5G通信等先进的通信技术，同时运用人防北斗卫星导航系统、空情接收处理、机动指挥通信系统等人防特有装备设备，各项指挥对接始终畅通无阻。

演习中，省市、市市互联互通、情报共享、跨区支援、核生化救援、医疗救护、消防灭火等人民防空专业力量、人防志愿者、城市居民、重要经济目标单位等2000余人参加演习，参演装备500余台（套）。

11时整，防空警报连续长鸣3分钟，警报解除，持续2个小时的“秦防—2020”人民防空综合演习圆满收官。

广州市人防办公布第21届“羊城天盾”城市人防演习细节——首次运用智能分析人口疏散系统

本报记者 周玉婷

9月11日，广东省广州市政府新闻办召开新闻发布会，广州市人民防空办公室新闻发言人朱树明介绍了即将展开的全市防空警报试鸣暨“羊城天盾—2020”城市人防演习。

朱树明介绍，今年的演习主要有3个新变化：在城市生命线目标单位（南洲水厂）组织防护演练；在广州大学开展大学生人防宣传教育和紧急疏散演练示范点建设，先行先试，摸索经验；首次使用“智慧海防”指挥平台对演练筹

划和行动实施指挥、协调、控制，运用智能分析人口疏散系统组织人口疏散演练，运用升级改造后的防空警报控制系统发放警报信号，广泛开展中小学生学习人防教育。

从2000年开始，广州市坚持每年举行防空警报试鸣暨“羊城天盾”城市人防演习，至今已第21年，演习年年有新课题、新亮点，已成为全国人防系统一道亮丽的风景。

今年，广州调整演习方案，减少人

员密集性活动。朱树明说：“比如，除了例行的防空警报试鸣、人防宣传以及疏散演练外，我们重点突出组织筹划、特情处置，以及人防专业队运用等方面。”

“在演习中，我们将会同市卫生健康委，严格落实疫情防控各项要求，督促每一个演习地点、每一个参演单位、每一名参演人员切实落实好防护要

求，确保演习安全有序进行。”朱树明说，市卫生健康委将为疫情防疫工作提供专业指导，并将派出专业人员和装备参演。

值得关注的是，今年的演习课目增加了防化防疫内容。将以南洲水厂遭敌生化武器攻击为背景，组织防化防疫、环境监测、洗消去污等专业队开展防生化演练。

此外，广州市人民防空宣传教育馆于9月18日正式开馆并试运行。广州市中心城区地下综合管廊支线项目已顺利通过人防工程验收，成为全国首条人防防护要求落地的地下综合管廊。

朱树明透露，羊城天盾演习以广州羊城天盾演习为背景，通过超大主屏与地屏实景化互动演绎，让参训人员亲身体验人民防空行动过程。在仿真体验方面，展馆构建了地下人防工程及城市综合管廊建设、地下交通兼顾人防等部分实景，强化参训人员的实战体验。