

应急准备

以信息化助推人防治理现代化

近年来,信息技术发展迅猛,逐渐成为推动社会变革、改变人类生活的重要力量。对人防系统来说,建设强大巩固的现代人民防空体系、铸就坚不可摧的护民之盾,必须加快推进人防信息化建设,运用信息化手段推进领导决策、高效执行、全面监督,不断提高人防治理现代化水平。

运用信息化手段确保科学决策。无论是战时防空、平时服务,还是应急救援,都离不开科学的决策,而全面、快速、准确地获取信息是实现科学决策的重要保证。运用信息化手段确保人防部门科学决策,需要建好人防基本数据库、加快基础数据收集整理,把组织防空斗争和开展电子政务所需的数据和信息收集全,构建信息资源共享体系,不断完善信息系统的辅助决策功能。

运用信息化手段助推高效执行。赢得防空斗争胜利和更好

地服务民生等目标的实现取决于执行效率。要高度重视信息化手段在组织防空斗争、推进人防治理体系和治理能力现代化中的重要作用,推进指挥信息系统和管理系统功能升级完善,确保指挥及时、政令军令畅通。运用电子政务等信息化手段办理人防业务,让数据多跑路、让群众少跑腿,解决办事难、办事慢的问题,提高执行效率和服务水平。

运用信息化手段强化全面监督。信息化发展可以为监督管理现代化提供技术支撑。要推行政务公开,公开权力运行的程序和结果,提高规范执法、阳光执法水平。深化拓展“互联网+人防监管”,对人防企业从业行为和产品质量全流程在线监管、协同监管、透明监管。用好“双随机、一公开”这一利器,健全与相关部门的信息共享、联合惩戒机制,切实增强以质量为核心的监管效能。(转自《中国人民防空》)

铭记历史

铭记“九·一八” 常敲“警世钟”

1931年9月18日,日本军国主义在我国东北蓄意制造并发动的“九一八”事变成为日寇侵华的开端。中华儿女经过14年浴血奋战,最终取得抗战胜利。这个胜利,不仅是山河光复,更是人心光复、精神重塑。抗战的历史,不仅是战争史,更是精神史、心灵史。9月18日,这个特殊的日子深深镌刻在每一个中国人民心中。我们纪念这一天,在于更好面向未来。

纪念不是重揭伤疤,而是为了不忘国耻。穿过风雨云烟,14年间,大片国土沦陷,超过3500万同胞伤亡。屠杀、活埋、焚尸、细菌试验……忘记历史意味着背叛。历史教训启示我们,落后就要挨打、羸弱任人宰割!我们不是放不下过去的伤痛,而是残酷的现实警示我们,悲剧和耻辱随时都可能重演!树欲静而风不止,我们想和平发展,然而有的国家虎视眈眈,见不得别人发展、见不得别人强大、见不得别人过上幸福美好的生活。我们必须知耻而后勇、知耻而奋进,以实际行动避免历史悲剧重演!

纪念不是延续仇恨,而是为了珍惜和平。今天,沐浴着和平阳光,国家不断走向繁荣富强。今天,我们比历史上任何时期都更接近、更有信心和能力实现中华民族伟大复兴的目标。我们要始终牢

记,今天的和平幸福、美好生活是无数革命先辈抛头颅洒热血、不怕牺牲换来的。我们纪念这个难忘的日子,目的在于让大家懂得战争的残酷、侵略者的凶残、和平的珍贵,激励大家倍加珍爱当下美好的生活、珍爱国家安定团结的局面、珍爱和平和谐的社会。

纪念不是沉醉胜利,而是为了奋发图强。当今世界总有一些国家奉行强权政治、冷战思维,企图逆历史潮流而动。我们必须“丢掉幻想、准备斗争”。勤劳勇敢的中华民族从来都是任何人低估不得的民族。弱肉强食的丛林法则下,霸权主义横行,不讲道理、蛮横打压,肆意干涉中国内政等等,我们只有奋发图强、强大自身,才能让霸权主义低下头颅。

纪念不是高枕无忧,而是为了枕戈待旦。强国必须强军,军强才能国安。我们要捍卫和平果实,捍卫人民幸福生活、维护领土完整和统一,必须强化忧患意识、强化备战打仗观念,瞄准强敌对手、苦练杀敌本领,只要一声令下,我们必须当英勇杀敌、不辱使命!

和平来之不易,我们要以一颗虔诚的心来缅怀为了我们今天幸福生活而牺牲的烈士。前事不忘,后事之师。在这样的特殊日子里,每个中华儿女都应当痛定思痛、奋勇前进,为中华民族伟大复兴而努力奋斗!(转自《中国国防报》)

牢记使命 警钟长鸣

全面开创辽源人防建设新局面

法律法规

人防工程归谁所有? 由谁使用?

人防工程是“人民防空工程”的简称,它是指国家为了应对战争、提高城市整体防护能力、保护人民的生命和财产需要,修建的地下防护建筑及设备设施。人防工程包括为保障战时人员与物资掩蔽、人民防空指挥、医疗救护而单独修建的地下防护建筑,以及结合地面建筑修建的战时可用于防空的地下室。因此,人防工程包括两种类型,一是单建人防工程,它是指为保障战时人员与物资掩蔽、医疗救护、人防指挥等单独修建的地下防护建筑。二是结建人防工程,它是指结合地面民用建筑修建的防空地下室。

一、归谁所有?
单建的人防工程投资者比较明确,在绝大多数情况下,其投资主体是国家。所以,国家享有该类人防工程的所有权。结建人防工程的所有权比较难以认定。《人民防空法》第22条规定,城市新建民用建筑,按照国家有关规定修建战时可用于防空的地下室。因此,城市新建民用建筑必须修建人防工程。但法律并没有明确此类人防工程归谁所有。按照《中华人民共和国国防法》第40条规定,国防资产归国家所有。而人防工程亦属于国防资产。因此,结建的人防工程所有权应归国家所有。

二、由谁使用?
关于人防工程的使用权,《人民防空工程平时开发利用管理办法》第3条规定,人民防空工程平

时开发利用应当坚持有偿使用、用管结合原则,平时由投资者使用管理,收益归投资者所有。《人民防空法》第5条,人民防空工程平时由投资者使用管理,收益归投资者所有。《人民防空工程建设管理规定》第51条规定,防空地下室所需资金由建设单位筹措。依据上述规定,小区内的人防工程是由建设单位(即开发商)按国家有关规定投资建设的。因此,小区内建设的人防工程应由开发商使用管理并享受收益。

有观点认为,小区内建设的人防工程的投资者应是全体业主。因为小区内建设的人防工程虽由开发商投资建设,但开发商已将该费用列入开发成本,并最终体现在房价中,所以小区内建设的人防工程实际投资者应是全体业主。这种观点值得商榷。按照《商品房销售面积计算及公用建筑面积分摊规则》第9条规定,人防工程面积不计入公用建筑面积。可以看出,人防工程建设成本虽对房价产生一定影响,但购房者购房款中并未直接包含人防工程建设费用。因此,小区内建设的人防工程的投资者应为开发商,而非全体业主。

综上所述,我们得出一个结论,人防工程的所有权归国家享有,开发商虽然是投资者也无权出售作为国家财产的人防工程。但作为投资者,其有权按规定使用管理人防地下室并享受权益。



市人防办在大什街组织开展“牢记‘九·一八’、勿忘国耻日”主题宣传活动。



市人防办组织开展建党百年主题党日活动。



市人防办在站前超市进行“创城”实地点位考察。



市人防办组织机关干部到凌云乡慰问包保脱贫户。



市人防办到先锋社区开展环境保护志愿者活动。



市人防办组织工作人员进行信息保障演练。



市人防办组织开展《民法典》普法知识测试。

知识链接

人民防空基本知识

一、人民防空的基本措施

为减少居民在未来空袭斗争中的生命财产损失,国家在人民防空方面采取以下措施:

- 1.规定人民防空接受军地双重领导,保证居民能尽快获得敌人空袭的信息,并参加联合防空斗争。
- 2.建立人防警报、通信系统,及时指导居民防护。
- 3.建设人防工程或疏散基地,保证居民能有一个安全隐蔽位置。
- 4.组织和训练各种人防专业队伍,以及时消除空袭后果。
- 5.普及对各类人员的人防知识与防护技能教育,使居民学会保护自己及家庭成员生命及财产安全的知识技能,了解救助友邻和参加社区应急行动的方法,能在突发事件、灾害应急中得到应用和提高。
- 6.人防机构平时协助居委会、村镇、企业、社区制定防空袭、防灾预案,以保证一旦遭受空袭或灾害,能立即组织居民进入防护状态。

二、什么是人民防空工程?

人民防空工程包括为保障战时人员与物资掩蔽、人民防空指挥、医疗救护等而单独修建的地下防护建筑,以及结合地面建筑修建的战时可用于防空的地下室。

三、城市新建民用建筑是否应修建防空地下室?

城市新建民用建筑,按照国家有关规定修建战时可用于防空的地下室。

四、居民如何爱护人防工程、人防设施?

居民应了解人防设施在防空和防灾突发事件方面的作用,并关心设施的维护情况。根据《人防法》关于“禁止任何组织或个人破坏、侵占人民防空设施”和“不得进行影响人防工程使用或者降低防护能力的作业”的精神,居民应具体做到:

- 1.不向人防工程内排放废气、废水、废渣等。
- 2.不在人防工程内生产、存储易燃、易爆、有毒、有放射性、有腐蚀性的物品。
- 3.不堵塞工程出入口、通风口,不私自拆用、搬移人防警报设备。平时人防工程的使用者要承担在规定时间内完成平战转换的任务。不占用或混用人防通信频率和防空警报信号,不滥用人防标志。
- 4.发现有损坏人防设施的行为,要立即制止并报告人防等部门。

五、防空警报

防空警报设备是国防设施的组成部分,平时用于抗灾救灾和突发事件情况下的灾情预报和紧急告知,战时用于人民防空,组织人员疏散时的告知手段。

六、听到警报后如何做到快速进入人防工程?

要想尽快进入人防工程,除做好行动准备和防护动作外,当生化威胁征兆明显,响起空袭警报时,防毒面具需挂在胸前或直接戴上。快速到达工事口部还要做到:

- 1.服从工事负责人的疏导,不停留、不拥挤、不吵闹。
- 2.背背包,不夹包、不提包。
- 3.抱小孩走,不要牵小孩走。
- 4.无灯时,要腾出右手,靠右侧探摸,快速进入工事安全区。

七、维护管理人民防空通信、警报设施和试鸣防空警报有哪些规定?

人民防空通信、警报设施必须保持良好使用状态。设置在有关单位的人民防空警报设施,由其所在单位维护管理,不得擅自拆除。县级以上地方各级人民政府根据需要可以组织试鸣防空警报,并在试鸣的五日以前发布公告。

八、什么是空袭?

空袭,就是使用航空器、导弹等兵器对地面(下)、水面(下)目标进行的袭击。空袭一般可分为常规空袭与非常规空袭。非常规空袭主要是指使用核武器、化学武器、生物武器等大规模杀伤和破坏性武器的空袭。除此之外均属常规空袭。

九、空袭来临时的个人防护

- 1.听到预先警报时:应立即关闭煤气、熄灭炉火、切断电源;携带准备好的用品,照顾好老人和小孩;迅速、有序地进入指定的防空设施;夜间应严格遵守灯火管制的规定。
- 2.听到空袭警报时:应就近进入防空设施。如情况紧急无法进入防空设施时,要利用地形地物就近隐蔽。

在街上:车辆应迅速靠路边停下(注意,不要影响救援车辆的通行),行人要就近进入地下室、地铁站或钢筋混凝土建筑底层等处隐蔽,不要在高压电线、危险房屋和油库等易燃易爆危险处停留。

在公共场所:商店影剧院以及车站、码头人员应听从指挥有秩序地利用地形地物分散隐蔽,不要慌张、拥挤、乱跑。

在室内:可在钢筋混凝土楼房(5层以上)的底层、走廊或底层楼梯下,或在跨度较小的独用卫生间、灶间等处藏身。以上条件不具备时,也可趴在床下、桌子下或蹲在屋角边,切忌站在露天阳台上。

在空旷地:可就近选择低洼地、路沟边、土堆旁或大树下疏散隐蔽。当发现炸弹(导弹)在你附近投下或爆炸时,应迅速就地卧倒。卧倒的方法是:面部向下,掩住耳、张张嘴、闭上眼,胸和腹部不要紧贴地面,以防震伤。



市人防办组织开展人防年度训练。