

经中央军委批准 《习近平强军思想学习纲要(2023年版)》印发全军

新华社北京8月1日电 为推动全军深刻领悟“两个确立”的决定性意义,把学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想进一步引向深入,帮助各级全面学习掌握习近平强军思想,经中央军委批准,军委政治工作部对2019年出版的《习近平强军思想学习纲要》进行修订,组织编写了《习近平强军思想学习纲要(2023年版)》(以下简称《纲要(2023年版)》),日前正式出版发行。

习近平强军思想是习近平新时代中国特色社会主义思想的重要组成部分,是我们党不懈探索中国特色强军之路形成

的宝贵思想结晶,是加快国防和军队现代化、全面建设世界一流军队的根本遵循和行动纲领。《纲要(2023年版)》由绪论、主体部分、结语组成,共14章、59节、150个条目,全面系统阐述习近平强军思想重大意义、科学体系、精髓要义、实践要求,充分反映了这一思想的最新发展,是深入持久扎实开展习近平强军思想学习教育的基本教材。

中央军委近日发出通知,要求全军认真组织《纲要(2023年版)》学习使用。各级党委要把学习贯彻习近平强军思想作为首要政治任务,切实用以武装头脑、

指导实践、推动工作,把学习成效转化为推进新时代强军事业的强大力量。要深入抓好党的二十大精神学习贯彻,精心组织实施学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育,统筹抓好“学习强军思想、建功强军事业”教育实践活动,把《纲要(2023年版)》纳入党委理论学习中心组学习、干部理论轮训、部队思想政治教育、院校政治理论教学,坚持读原著、学原文、悟原理,坚持多思多想、学深悟透,全面学习领会这一思想重大意义、科学体系、精髓要义、实践要求,做到整体把握、融会贯通。广大理论工作者要加强研究阐释,军队新闻媒体要加大

宣传力度,浓厚学习贯彻氛围。领导干部要大力弘扬理论联系实际的优良学风,带头以学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干,运用自身学习成果搞好对基层官兵的宣讲辅导,发挥好引领示范作用。要通过广泛的学习宣传阐释工作,引导全军官兵深刻领悟“两个确立”的决定性意义,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,贯彻军委主席负责制,坚决听从党中央、中央军委和习主席指挥,为实现党在新时代的强军目标、把人民军队全面建成世界一流军队、为实现中华民族伟大复兴的中国梦而团结奋斗。

新华社北京8月1日电 为深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想党的二十大精神,深入贯彻落实习近平总书记关于双拥工作重要论述,发挥先进典型示范引领作用,在全社会营造关心国防、热爱国防、建设国防、保卫国防的浓厚氛围,中央宣传部、退役军人事务部、中央军委政治工作部、全国双拥办8月1日联合发布2023年“最美拥军人物”先进事迹。

河北省爱国拥军促进会理事田俊岭等10个人被授予2023年“最美拥军人物”称号。他们中有真心爱国拥军的社会化拥军带头人田俊岭,有赓续传承沂蒙精神的新红嫂朱呈睿,有倾力为烈士寻亲的爱心人士孙

中央宣传部、退役军人事务部、中央军委政治工作部、全国双拥办发布 2023年“最美拥军人物”先进事迹

嘉伟,有20余年无私奉献给伤残军人带来幸福的护理员孙德建,有70余年真情服务军人军属的军婚“红娘”周宏英,有坚持不懈助力战机飞行安全的“村官”赵春良,有退伍不褪色倾力服务练兵备战的“老班长”崔洪金,有大力服务国防前哨的优秀企业家黄楚生,有高原上继承优良传统的拥军“阿妈啦”确吉,有坚守岗位服务过往部队20余年的“孺子牛”董绍林。他们虽然来自不同地区、从事

不同行业、身在不同岗位,但是他们都能始终牢记“国之大事”,强化国防意识,积极服务国防和军队建设,满腔热忱为军人军属、退役军人和其他优抚对象排忧解难,谱写了新时代军政军民团结的赞歌。他们的事迹必将激励引导全社会自觉投身到拥军事业中来,为如期实现建军一百年奋斗目标汇聚磅礴力量。

场采用播放视频、访谈互动等形式,讲述2023年“最美拥军人物”的先进事迹和工作生活感悟。中央宣传部、退役军人事务部、中央军委政治工作部、全国双拥办负责同志为2023年“最美拥军人物”颁发了证书。“最美拥军人物”评选发布活动自2014年至今已累计举办4届,激发了广大群众参与拥军优属的热情,浓厚了尊崇军人的社会氛围。

发布仪式在中央广播电视总台举行,现

国家/地区	金牌	银牌	铜牌	总计
1 中国	27	9	10	46
2 韩国	15	12	9	36
3 日本	14	8	10	32
4 印度	11	4	6	21
5 匈牙利	3	3	1	7
6 伊朗	3	0	9	12
7 乌克兰	2	2	1	5
8 印度尼西亚	2	2	0	4
9 中国台北	1	8	9	18
10 哈萨克斯坦	1	5	5	11
11 德国	1	3	6	10
12 中国澳门	1	3	2	6
13 意大利	1	1	4	6
14 中国香港	1	1	3	5

一连日,大运会相关的文创产品的销售异常火爆,在成都各大运会特许商品店里,大运会吉祥物“蓉宝”系列产品受到热捧,甚至出现断货情况。本报记者 王猛 摄



关注大范围持续性强降雨

山西

新华社太原8月1日电 山西省防汛抗旱指挥部1日发布通知指出,台风“杜苏芮”带来的极端强降雨过程接近尾声,全省水库、河道水势平稳,未发生大的险情灾情。

按照《山西省防汛抗旱应急预案》有关规定,经会商研判,并报省防汛指挥部同意,山西省防汛抗旱指挥部决定于8月1日17时,针对大同市浑源县、广灵县、灵丘县、忻州市繁峙县、定襄县、五台县、五台山风景区、阳泉市全域、晋中市昔阳县、和顺县的省级防汛二级应急响应级别调整为四级,终止对其余地区的防汛应急响应。

据山西省气象局预报,未来三天,山西省部分地区有阵雨或雷阵雨,局地伴有雷暴大风、短时强降水、冰雹等对流天气。山西省防汛抗旱指挥部要求,各级各部门要进一步做好抢险救灾工作,加强救灾力量和物资调派,开展灾区消杀防疫工作,尽快恢复生活生产秩序;加强强降雨后重点区域的人员安全管理,抓好城镇排涝清淤和雨后危房排查工作;要做好农田排涝降渍,跟进田间管理,合理安排下茬生产;继续加强值班值守,加强隐患排查整治,做好灾情核实报送工作。

河北

新华社石家庄8月1日电 记者8月1日从河北省气象台获悉,受台风“杜苏芮”北上减弱的低压影响,全省本次降雨过程持续时间长、累计雨量大、覆盖范围广、降水强度强,累计雨量、单站极值雨量和最大雨强均超过1996年和2016年极端暴雨过程。

截至目前,河北省61个国家气象观测站日最大降雨量突破本站7月历史极值,10个国家气象观测站最大降雨量突破本站历史极值。

河北省气象台数据显示,7月29日8时至8月1日11时,河北省大部分地区均出现降雨天气,降雨区平均降雨量为154.3毫米,张家口东南部、保定、雄安新区、廊坊中部、石家庄等地有1638个气象观测站超过250毫米,其中有164个气象观测站超过500毫米。邢台市临城县赵庄梁家庄气象观测站降雨量最大,为1003.3毫米。

根据河北气象部门预测,8月1日,河北雨势减弱,张家口南部、承德南部、保定北部阴有中到大雨,个别地点有暴雨。

据了解,1996年8月3日至5日,河北省石家庄、邢台、邯郸、保定等地连降大暴雨和特大暴雨,局地累计降雨量达到600毫米以上。2016年7月18日至21日,河北省部分地区出现极端降水,短时强降雨主要在河北沿太行山一带,累计降雨量普遍在200毫米至450毫米,局地累计降雨量在600毫米以上。

北京

新华社北京8月1日电 从7月29日起,华北、黄淮经历了大范围持续性强降雨天气过程,北京、河北部分地区遭遇极端强降雨。8月1日起,华北地区雨势明显减弱接近尾声。北京市气象局1日傍晚发布称,1日夜間,北京雨势减弱,2日仍有雷阵雨,需高度警惕雨后次生灾害。

北京市气象台首席预报员翟亮介绍,7月29日20时至8月1日18时,北京地区全市平均降雨量为271.4毫米,城区平均降雨量为243.7毫米,最大降雨出现在昌平王家园水库,降雨量为744.8毫米,最大小时雨强出现在丰台千灵山,31日10时至11时降雨量为111.8毫米。

8月1日18时,北京市平谷、顺义局地雨强较大,当日17时45分至18时,西樊各庄降雨量为19.5毫米。1日晚,降雨云团继续向东北方向移动,平谷区、顺义区、密云区还将受降雨影响。

截至8月1日18时30分,公交集团受降雨天气影响线路共403条。其中,采取停运措施378条,采取区间措施11条,采取绕行措施14条。

根据目前预报,1日夜間,北京降雨趋势总体减弱,雨量分布不均,全市有小到中

国网宁夏超高压公司“智巡母舰”获全国职工创新成果优秀奖

在近日召开的第二届大国工匠创新交流大会暨大国工匠论坛上,国网宁夏超高压公司研制的“智巡母舰”获全国职工优秀技术创新成果优秀奖。

国网宁夏超高压公司始终高度重视职工创新工作,鼓励职工立足岗位创新,巡检效率低下的工作壁垒。创新设计190项,其中,“智巡母舰”已取得专利10项、发表科技核心期刊4篇、登

载软件著作权3项。“智巡母舰”由国网宁夏超高压公司及宁夏超高压电力工程有限公司于2021年联合自主研发成功,是国内首台实现一键式全作业流程无人作业指挥车,切实解决了架空输电线路无人作业效率提升7.5倍。至今年7月末,利用该成果已完成宁夏境内43条超特高压输电线路的激光点云扫描任务。(吴益华 祁玉金)

遗失声明

●崔军宁(身份证号:640122196501271512)遗失贺兰县常信乡旭光村六社土地承包经营权证,证号:017311,合同号:640122200210060036。特此声明。
●曹振江遗失居民身份证,身份证号:612728198601222618。特此声明。
●母亲:徐艳(身份证号:530322198306072846)、父亲:杨德林(身份证号:642223199112262214)遗失孩子杨子馨出生医学证明,出生证编号:R640036777,出生日期:2017年9月18日。声明作废。
●母亲:徐艳(身份证号:530322198306072846)、父亲:杨

新华社北京8月1日电 日前,中央军委印发《关于围绕实现建军一百年奋斗目标全面加强军队党的建设的意见》,要求全军认真贯彻落实。

《意见》以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻党的二十大精神,深入贯彻习近平强军思想,落实新时代党的建设总要求,坚持党对人民军队的绝对领导,聚焦我军建设中心任务,对全面加强军队党的建设作出部署,引导全军深刻领悟“两个确立”的决定性意义,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,贯彻军委主席负责制,在新时代新征程上开创我军党的建设和党的建设工作新局面。

《意见》强调,要坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂,以更高标准更严要求贯彻军委主席负责制,推进政治整训常态化制度化,提高政治判断力、政治领悟力、政治执行力。要着眼提高领导备战打仗质效,强化党委统一领导集体领导,抓深抓实谋战务战,加紧提高战略谋划和指挥能力,深化练兵备战,加强军事治理,以改革创新精神推动高质量发展。要贯彻新时代党的组织路线,增强党组织政治功能和组织功能,坚持大抓基层夯实基础,锻造高素质专业化干部队伍和人才队伍,强化党员实干担当主动作为, strengthen 人民军队党的组织体系。要贯彻全面从严治党要求,压紧压实管党治党政治责任,坚持严的基调不动摇,深入纠治“四风”特别是形式主义、官僚主义,一体推进不敢腐、不能腐、不想腐,为实现建军一百年奋斗目标提供坚强政治保证。

中央军委印发《关于围绕实现建军一百年奋斗目标全面加强军队党的建设的意见》

国家疾控局:汛期来临,保持这些健康卫生习惯

新华社北京8月1日电 近日,受台风“杜苏芮”影响,全国多地出现强降雨,局地有特大暴雨。国家疾控局发布洪涝灾害健康教育核心信息,提醒公众汛期期间注意防范各类次生灾害,保持健康卫生习惯,提前做好卫生准备。

针对此次强降雨过程,多地密切关注山洪灾害,加强防汛应急处置,确保群众生命财产安全。各地卫生部门及疾控机构也积极部署落实洪涝泥石流灾害卫生应急预案。

中国疾控中心卫生应急中心有关专家介绍,洪涝灾害易引起饮用水水源污染,使灾区感染性腹泻、痢疾等水源性和食源性疾病暴发风险增加。另外,洪水淹没粪池、下水道等,导致动物尸体腐败,蚊蝇等媒介生物孳生,血吸虫、乙脑等虫媒及自然疫源性传染病发生风险相应增加。

国家疾控局发布洪涝灾害健康教育核心信息明确,洪涝灾害来临时,公众应重点保持以下卫生习惯,包括不喝生水,喝白开水或符合卫生标准的瓶装水、桶装水;不吃腐败变质的食物,不吃淹死、病死的禽畜;注意环境卫生,不随地大小便,不随意丢弃垃圾;避免手脚长时间浸泡在水中,尽量保持皮肤清洁干燥,预防皮肤溃烂和皮肤病;做好防蝇防鼠灭蚊工作,预防肠道和虫媒传染病;勤洗手,不共用个人卫生用品;如出现发热、呕吐、腹泻、皮疹等症状,要尽快就医。

我国长江中下游流域部分省份仍存在血吸虫病传播风险。疾控机构提示,在血吸虫病流行区,尽量不接触疫水,必须接触时应做好个人防护。谨慎接触野外水体,禁止到有螺洲滩放牧。

莫斯科再遭无人机袭击

新华社莫斯科8月1日电 俄罗斯国防部8月1日说,乌克兰当天凌晨使用3架无人机袭击莫斯科,其中一架被电子压制后失控,在非居民区坠毁,另两架在莫斯科州上空被防空系统击毁。

莫斯科市市长索比亚宁当天在社交媒体上说,乌方几架无人机当天凌晨袭击莫斯科,其中一架在坠落时造成一座高层建筑玻璃外墙部分受损,目前无人员伤亡报告。他还说,此次受损建筑在7月30日曾遭乌方无人机袭击。

另据塔斯社援引当地紧急情况部门的消息报道,莫斯科伏努科沃机场因无人机袭击短暂关闭,部分航班降落到其他机场。俄罗斯国防部7月30日说,当天挫败了乌克兰方面对莫斯科的无人机袭击。袭击发生后,索比亚宁在社交媒体上说,莫斯科两座办公楼外墙轻微受损。

美国凤凰城遭遇连续31天热浪

据新华社洛杉矶7月31日电 美国西南部地区近期遭遇持续热浪炙烤。亚利桑那州首府菲尼克斯(又称凤凰城)更是连续31天每天最高气温超43摄氏度,创造当地连续高温天数新纪录。

据多家美国媒体报道,自从6月份开始,美西南部地区就开始遭受热浪侵袭,波及得克萨斯、新墨西哥、亚利桑那、加利福尼亚等多个州。凤凰城及周边更是成为这一波热浪的中心,温度更高、时间更长,当地连续31天每天的最高气温都超过110华氏度(约合43.3摄氏度)。

美国国家气象局工作人员当地时间7月31日下午5时报告说,凤凰城当天最高温度出现在下午3时10分,温度为108华氏度(约合42.2摄氏度),“创纪录的连续31天最高气温超110华氏度结束了”。凤凰城是美国西南部地区的“火炉”城市之一。该市此前曾有连续16天夜间最低温度不低于90华氏度(约合32.2摄氏度)的酷热天气,夜晚也无法凉快下来。

此外,在号称“地表最热”的美国加州死亡谷国家公园,7月16日出现了52.5摄氏度的高温。在内华达州的拉斯维加斯,7月16日的气温也曾短暂突破46.6摄氏度,与1998年创下的当地高温纪录持平。