

■ 李克强日前签署国务院令,公布修订后的《民办教育促进法实施条例》,自2021年9月1日起施行

■ 栗战书14日在京以视频方式同阿根廷众议长马萨举行会谈

■ 十三届全国政协第49次双周协商座谈会14日在京召开,围绕“在重点领域加快启动新的国家科技重大专项”协商议政,汪洋主持

(均据新华社)

王尔琢:井冈山骁将



位于湖南省石门县磨市镇王官桥村的王尔琢烈士故居,是当地重要的革命遗址,已于2019年修缮一新。位于故居内的王尔琢烈士雕像,庄严肃穆。今年党史学习教育开展以来,人们前往烈士故居参观瞻仰,学习王尔琢烈士的光辉事迹。

王尔琢,1903年生,湖南石门县人。1920年考入长沙省立甲种工业学校,参加过进步学生运动。1924年考入黄埔军校第1期,同年秋加入中国共产党。曾任学生队分队长,参加平定广州商团叛乱和讨伐军阀陈炯明的两次东征。1926年参与国民革命军第3师的改编工作,任东路先遣军党代表,参加北伐战争。后任国民革命军第3军26团党代表。1927年任国民革命军第4军25师74团参谋长。同年8月,率该团重机枪连参加南昌起义。起义后任第74团团副,随部队南下广东。10月底,南昌起义军余部编成一个纵队,王尔琢任参谋长,与朱德、陈毅等率部转战闽粤赣湘边,坚持武装斗争。1928年1月参加领导湘南起义,任工农革命军第1师参谋长。1928年4月,朱德与毛泽东部队井冈山会师后,王尔琢任中国工农红军

第4军参谋长兼第28团团长。他协助毛泽东、朱德指挥红4军取得五斗江、草市坳、龙源口等战斗的胜利,粉碎了国民党军发动的第二、三、四次大规模“进剿”。王尔琢率28团英勇作战,成为纵横井冈山的一员骁将,为保卫和发展井冈山革命根据地作出了重大贡献。同年8月25日,在江西崇义思顺墟追击叛徒时,英勇牺牲,年仅25岁。

在王尔琢举行的追悼会上,毛泽东、朱德高度评价了他为革命所作的贡献。会场上悬挂着由毛泽东拟稿、陈毅书写的挽联:“一哭尔琢,二哭尔琢,尔琢今已矣!留却重任谁承受?生为阶级,死为阶级,阶级后如何?得到胜利始方休!”

2009年,王尔琢当选“100位为新中国成立作出突出贡献的英雄模范人物”。

“王尔琢是从石门老区走出去的著名英烈,是中国工农红军优秀指挥员。他用短暂而光辉的一生,生动阐释了共产党人矢志不渝的信仰追求,英勇顽强的斗争精神,不怕牺牲的革命豪情。”石门县党史研究室副主任刘彪彪说。

(据新华社长沙5月14日电 记者柳王敏)

黄公略:屡建功勋的红军将领



在湖南省湘乡市中沙镇,有一栋砖木结构的普通民居,此处群山环抱,苍松劲柏,青山绿水。这就是著名红军将领黄公略的故居,每年都有很多党员干部和师生自发来这里缅怀、悼念黄公略,接受革命传统教育。

黄公略,1898年出生于湖南湘乡一个农民家庭。1916年参加湘军,当过排长、连长。1926年参加北伐战争,在攻克武昌城等战斗中立有战功。同年入黄埔军校高级班学习。1927年

参加广州起义。同年加入中国共产党。1928年7月,黄公略同彭德怀等同志领导平江起义,任中国工农红军第五军十三师四团党代表,后任红五军第二纵队纵队长。同年11月红五军主力开赴井冈山后,他率部留在平江、浏阳一带发动群众,开展游击战争,创建湘鄂赣苏区。

1929年9月,黄公略任红五军副军长,参与制定和指挥红五军向北开辟鄂东南地区,向南打通与湘赣苏区联系的作战行动,扩大了湘鄂赣苏区。

1930年1月,黄公略调任红六军军长,率部在赣西南艰苦作战,发展革命武装,建立苏维埃政权,使分散的游击区连成块状的革命根据地。7月任红一军团第三军军长。

1930年8月,在奇袭湖南浏阳文家市的战斗中,指挥红三军奋勇作战,歼

灭国民党军三个团又一个营,取得红一军团成立后的第一个大捷。后来,在战醴陵、攻吉安的战斗中,红三军都发挥了重大作用。当时,黄公略以其出色的军事才华和对革命的赤胆忠心,在苏区军民中享有崇高威信,与朱德、毛泽东、彭德怀并称为“朱、毛、彭、黄”。

在中央苏区第一至第三次反“围剿”中,黄公略坚决执行诱敌深入的战略方针,指挥红三军英勇作战,屡建战功。在龙冈战斗中击退国民党军第十八师的连续进攻,在富田战斗中歼灭敌军第二十八师等部,在老营盘战斗中歼灭敌军第九师独立旅。

1931年9月15日,黄公略率部参加方石岭阻击战。在指挥部队转移途中,于吉安东固六渡劫遭敌机袭击,不幸中弹牺牲,时年33岁。为纪念黄公略,中华苏维埃共和国临时中央政府决定,在中央苏区设置公略县,将中国工农红军第二步兵学校命名为公略步兵学校。

(据新华社长沙5月14日电 记者帅才)

图片均由新华社发



一切以生命为先

——军队应急救援力量参加“应急使命·2021”抗震救灾演习侧记

■ 卢东方 本报记者 杨明月 中国军报记者 马嘉隆

“这片废墟下有生命体征,先用5G远程超声设备探测后再制订营救方案。”听到指令,医护人员立即启动远程超声设备,“被困人员”的相关数据随即出现在数千公里外超声专家面前的显示屏上。

这是5月14日在四川省雅安市举行的“应急使命·2021”抗震救灾演习中的一个片段。

今年5月8日至14日为防灾减灾宣传周。14日,由国务院抗震救灾指挥部办公室、应急管理部、四川省人民政府联合举行的“应急使命·2021”抗震救灾演习在四川雅安等地展开,军队应急救援力量参与演习。

西部战区空军紧急调配受灾区域军民航空飞行活动,开辟空中救援绿色通道;四川省军区警备办公室派出警备纠察力量,与地方交警一起疏导救援部队和支援部队按时顺利到达指定位置。军警民合力打通水陆空立体救援“生命线”,运送救援物资,搜索抢救“被埋压群众”。

中国国际救援队搭乘运-20飞机跨区支援,赶赴受灾最严重、情况最复杂的“震中”展开救援。

作为本次抗震救灾演习模拟的“震中”,双江农贸市场遍布砖块瓦砾,不少建筑外墙和屋顶坍塌。

中国国际救援队的中国红、武警雅安支队的橄榄绿、中国救援队的消防绿……军地多支救援力量在废墟上并肩作战,争分夺秒拯救生命。

空中,无人机吊载红外生命探测仪飞临。很快,指挥部的大屏幕上显示出一个代表生命迹象的红色标定。

地面,搜救犬分队分区展开拉网式搜索。搜救犬在碎石间跃动找寻,不时发出的吠声预示着生命的希望。

救援现场,手持式冲击器、液压切割机等各类破拆工具齐亮相,多种技术手段协同,作业紧张有序。

“有轻微皮外伤,生命体征正常。”救援队接到远程专家会诊结果后,根据“伤

员”受困环境及受挤压情况,立即拿出相应的救援方案。

“留一台遥控无人操作推土机和3名队员,其余人员立即疏散。”“余震”袭来,现场指挥员果断命令。

“人员已经顺利救出,正在向某医院转运。”负责现场抢救的中国国际救援队队员、解放军总医院第三医学中心超声科副主任技师张雪梅说,“以往,搜救一名伤员,救援队员只能靠‘望闻问切’来了解伤员情况。现在,新配发的装备可以帮助我们更加快速、准确地确定伤员情况。”

据西部战区领导介绍,这次演习模拟实战指挥,实兵投送,实地展开,实际处置,投入大量救援新装备,采取场景模拟与真实响应相结合、集中展示与多点呈现相结合、计划控制与随机导调相结合的方式,统筹调动军地各类应急救援力量。通过演习,全面检验了军地应急预案体系、指挥协调机制、抢险救援能力等。



福建古田镇:传承红色基因 振兴美丽乡村

5月9日,游客在古田会议会址参观(无人机照片)。古田会议会址位于福建省龙岩市上杭县古田镇。多年来,上杭县发挥红色古田的独特优势,推进红色培训、红色旅游、红色研学“三红”产业发展。同时不断增强红色旅游的辐射带动作用,发展全域旅游,推动乡村振兴。如今的古田镇“处处是景观、村村是景点”,持续发展的红色旅游让当地群众的幸福感、获得感显著提升。

新华社发

我国加大政府采购政策促进乡村产业振兴

据新华社北京5月14日电 (记者侯雪静)近日,财政部、农业农村部和国家乡村振兴局联合下发通知明确,自2021年起,各级预算单位应当按照不低

于10%的比例预留年度食堂食材采购份额,通过脱贫地区农副产品网络销售平台采购脱贫地区农副产品。通知指出,运用政府采购政策,组织预算单位采购

脱贫地区农副产品,通过稳定的采购需求持续激发脱贫地区发展生产的内生动力,促进乡村产业振兴,有助于推动脱贫地区实现更宽领域、更高层次的发展。

国台办:民进党当局莫在“台独”错误道路上滑向深渊

据新华社北京5月14日电 大陆委会13日再度发表谈“独”挑衅言论,妄称“台湾从来不是中华人民共和国的一部分,未来也不会是”。

对此,国台办发言人朱凤莲14日应询表示,顽固宣扬所谓“两个中国”“一中一台”或“台湾独立”是徒劳的、危险的。奉劝民进党当局悬崖

勒马、迷途知返,停止一切颠倒黑白、混淆是非的谋“独”言论和挑衅,不要在“台独”错误道路上滑向深渊。

最新版新冠肺炎防控方案六大看点

当前,全球累计新冠肺炎确诊病例已超过1.6亿例,部分国家疫情逆转,病毒变异频发,外防输入压力加大。为进一步指导各地做好新型冠状病毒肺炎防控工作,国务院联防联控机制印发《新型冠状病毒肺炎防控方案(第八版)》,做出部署。

一、“人物同防”,加强外防输入

此次修订完善了外防输入政策措施,明确提出坚持“人物同防”,加强对进口冷链食品和物品疫情防控。强调加强重点时段、重点地区、重点人群疫情防控,有效防范境内疫情反弹。

此外,方案要求,坚持人、物和环境监测,强化医疗机构就诊人员、风险职业人群、重点人群、重点机构等疫情监测,及时发现和报告疫情。强化病原监测,动态监测病毒变异情况,了解病毒变异对病原检测和疫苗保护效果影响。

二、解除隔离应使用不同试剂采集2份样本

隔离医学观察是防控疫情的重要手段,如何保证作为解除隔离标准的核酸检测的准确性?

方案要求,隔离医学观察期间应采取鼻咽拭子进行核酸检测,解除隔离时应同时采集2份鼻咽拭子样本,分别使用不同核酸检测试剂检测,两次检测原则上由不同检测机构开展。

方案明确,解除隔离后开展7天居家健康监测,期间做好体温、症状等监测,减少流动,外出时做好个人防护,不

参加聚集性活动,并在第2天和第7天各开展一次核酸检测。

三、密切接触者的密接如何管控?

《新型冠状病毒肺炎防控方案(第八版)》特别提出,强化密接的密接精准管理。

针对密接的密接,方案规定,密切接触者隔离医学观察期间第1天、第4天核酸检测均为阴性,其密接的密接第1天、第4天、第7天核酸检测均为阴性可解除集中隔离医学观察。

如密切接触者第1天、第4天核酸检测有阳性情况,其密接的密接按照密切接触者管理。

四、农村地区如何加强防控?

农村地区易成为疫情防控的薄弱环节,如何加强农村地区的疫情防控?

方案提出,强化农村地区疫情防控,总结农村地区聚集性疫情处置经验,针对农村地区疫情防控能力相对薄弱的客观情况,加强社区防控、流行病学调查、隔离医学观察、核酸检测、消毒等工作的针对性指导和对口支持。

五、强化疫苗接种,做好重点人群接种工作

据国家卫健委通报,截至2021年5月13日,全国累计报告接种新冠病毒疫苗36691.0万剂次。

方案指出,做好职业暴露风险较高、有在境外感染风险的人群、维持社会正常生产生活运行人员以及维持社会基本运行的关键岗位职业等重点人群接种工

(新华社北京5月14日电)

(上接第一版)中午时分,炭窑发生崩塌。危急时刻,张思德不顾个人安危,一把将战友推出窗口,自己却被埋在土里,献出了年仅29岁的生命。

噩耗传来,毛泽东心情格外沉重,他专门作出指示:第一,要把张思德身体洗干净,穿上新衣服,入殓前要派战士给他站岗;第二,买一副棺材,运回延安;第三要给他开个追悼会,我要参加,还要讲话。一名普通战士的牺牲,为何能让领导人这般重视?

“两次相遇,让毛主席记住了张思德的名字。”倪双如指着刻有张思德生平浮雕介绍说,1941年冬,张思德和战友外出执行任务,途中发现一辆车陷在冰窟窿中动弹不得。见状,张思德立刻跳入刺骨的冰水中,奋力将车推出。没想到,这正是毛泽东坐的车。在询问了张思德的名字后,毛泽东称赞道:“你这是路见不平奋力相助,这种精神,值得称赞哩!”

两人第二次相遇,是在1942年修建杨家岭大礼堂时。这天,工地发生险情,参与施工的张思德奋力顶住大梁,保护了梁下的工友,自己却受了伤。这时毛泽东恰巧路过,赶忙让大家将张思德抬进自己的窑洞养伤。在查看伤势时,毛泽东认出了他,亲切地说:“老朋友,是你啊,张思德同志!”

“这就是张思德,心中只有他人,没有自己!”讲起张思德的故事,倪双如如数家珍。

1936年夏天,张思德所在的红四方面军进入草地。由于补给困难,大家只能吃野草充饥。担心战友误食中毒,张思德主动承担起“尝百草”的任务。一次,他尝完一株野草后,昏倒在地。苏醒后,他向身旁的战友叮嘱道:“不要管我,快去告诉其他同志……”

来到延安,部队合并整编,张思德这个长征时期的“老班长”,被安排到警卫连任战士,他却毫无怨言。张思德对领

导说:“当班长是革命需要,当战士也是革命需要。请首长放心,我保证当好一名革命战士。”

为打破国民党反动派对革命根据地的经济封锁,张思德积极响应毛主席“自己动手、丰衣足食”号召,参加大生产运动,每天鸡鸣上山、摸黑收工。1944年,他又主动报名参加中央机关组织的生产小分队,到安塞县生产农场工作,直至牺牲……

“全心全意为人民服务是我党我军的根本宗旨,张思德是践行这一宗旨的榜样。”倪双如说,“为人民服务精神薪火相传,必将激励一代又一代后来人,在新的岗位上作出新的贡献。”

倪双如告诉记者,张思德追悼会结束后,工作人员根据记录对毛泽东的讲话进行了整理。毛泽东看后稍作斟酌,随即在文章上写下:“为人民服务。”

此后,这几个遒劲有力的大字成为中国共产党的一面旗帜。

