

从抗疫斗争伟大实践中汲取强军兴军力量

——习主席在全国抗击新冠肺炎疫情表彰大会上的重要讲话在全军官兵中引起强烈反响

本报北京9月9日电 “抗击新冠肺炎疫情斗争取得重大战略成果，充分展现了中国共产党领导和我国社会主义制度的显著优势，充分展现了中国人民和中华民族的伟大力量，充分展现了中华文明的深厚底蕴，充分展现了中国负责任大国的自觉担当，极大增强了全党全国各族人民的自信心和自豪感、凝聚力和向心力，必将激励我们在新时代新征程上披荆斩棘、奋勇前进。”连日来，习主席在全国抗击新冠肺炎疫情表彰大会上的重要讲话，在全军官兵中引起强烈共鸣。大家纷纷表示，要毫不放松抓好常态化疫情防控，从抗疫斗争伟大实践中汲取智慧力量，强化忧患意识、危机意识、打仗意识，全面提高遂行军事任务能力，坚决维护国家战略全局稳定，为推进强国强军事业不懈奋斗。

走下领奖台，踏上新征程。“疫情如烽火，号令如山，作为党员和军人就应该闻令而动，义无反顾冲锋在党和人民需要的地方。”9月8日，在军事科学院军事医学研究院举行的庆祝陈薇院士荣获“人民英雄”国家荣誉称号大会上，中国工程院院士、军事科学院军事医学研究院研究员陈薇心潮澎湃：“党和国家把如此高的荣誉授予我，既是肯定和褒奖，更是鼓励和鞭策。疫情防控任重道远，我们将时刻保持奋进姿态，拼搏不息、战斗不止，为了胜利一往无前。”日前，陈薇院士率领团队加速推进新冠疫苗临床试验，她说：“我们坚决听从统帅号令，不负重托，坚决践行胜战为战、强国为民宗旨，为实现强国强军伟业贡献一切、奋斗终生！”

防控不松松备弦。连日来，联防联控部队所属各联防联控中心一线部队，结合常态化疫情防控工作要求，加紧开展多样化卫勤保障演练。9月9日，新疆线上雪花飞舞，正在执行物资运输任务的西宁德盟保障中心某汽车

团官兵驾车翻越达坂，为高原部队运输过冬物资。军队支援湖北医疗队队员、驾驶员陈龙斗志昂扬：“我们一定牢记统帅嘱托，不怕苦、不畏难，在遂行任务中淬火加钢，忠实履行保障尖兵职责使命。”

“当前，疫情仍在全球蔓延，国内零星散发病例和局部暴发疫情的风险仍然存在，夺取抗疫斗争全面胜利还要付出持续努力。”联防联控部队各医疗机构、陆军军医大学、海军军医大学、空军军医大学所属医院，火箭军战略支援部队所属医院学习习主席重要讲话精神，纷纷表示将慎终如始，再接再厉，坚持常态化精准防控和局部应急处置有机结合，全心全意服务人民健康、保障官兵健康。

抗疫不误战斗力、保障力。全国抗击新冠肺炎疫情先进个人、解放军总医院第五医学中心感染病医学部主任王福生表示，今年是一手抓疫情防控，一手抓战斗力建设的特殊之年，作为军队医务工作者，必须紧盯卫勤保障使命任务，始终把备战打仗作为第一要务，把军事卫勤训练摆在重要位置。在陆军特色医学中心，野战外科专家团队围绕战创伤医学基础研究、战伤急救器材、扫雷防护装具等课题，加紧推进科研攻关；在海军军医大学，以海战批量伤员救治为背景的实战化卫勤演练如火如荼展开；在空军军医大学西京医院，专家团队结合驻训演习、一线巡诊等，加大战场和飞行保障课题攻关力度。

“疫情防控丝毫不可大意，练兵备战时刻不能松懈。”某演训场，第75集团军某旅组织防疫防化演练，对10余个防化技战术课目进行规范；大漠戈壁，第73集团军某旅一场实兵实弹演练展开，该旅立足现有训练条件，突出大纲规定、作战急需训练内容，把急用的突出出来、重点训的强化起来，确保练兵备战不出现“空档期”；科尔沁草原，第78集团军某旅展开跨

昼夜红蓝对抗演练，侦察与反侦察等实战对抗课目轮番上演，不断提升练兵质效。

“军人要以抗疫英雄为榜样，关键时刻拉得出、打得赢。”大海深处，海军厦门舰、百色舰劈波斩浪执行战备巡逻任务，途中组织多个课目实战化演练；蓝天之上，北部战区航空兵某团官兵驾驭战鹰翱翔蓝天，展开复杂气象条件下攻防训练；高原戈壁，一辆辆导弹发射车隐蔽机动，火箭军某旅实施跨区域发射演练。空军航空兵某部飞行大队长马修瑞说：“我们要结合备战打仗实践学习践行伟大抗疫精神，大力培养敢于斗争、敢于胜利的大无畏气概，为祖国和人民筑就铁翼长城！”

在雪域高原、大漠戈壁，在草原深处、海防前哨，边防官兵迎着朝阳踏上巡逻路。高山之巅、海岛之上，海军观通站、空军雷达站的官兵时刻擦亮双眼，守护海域天空。戍边卫士誓言铮铮：“戍守高空责任重大，备战打仗之弦一刻不放松！”

“用肩膀扛起如山的责任，展现青春激昂的风采。”新兵即将入营，海军陆战队训练基地某大队着眼新兵参训任务实际，扎实做好新兵入营疫情防控和训练准备。陆军装甲兵学院、海军航空大学数百名新学员展开集训，他们表示要将伟大抗疫精神融入新训任务，不断激发训练热情。青年官兵纷纷表示，向抗疫英雄学习，从一点一滴做起，保持“咬定青山不放松”的耐力和韧劲，向着打赢坚定前行，不负军旅青春！

（本报记者陈小菁、邵龙飞、陈典宏、赖文湧、刘亚迅、赖翰鸿、特约记者戴欣、王泽锋、刘一波、通讯员陈晓霞、吴继宏、任伟峰、陈坤丰、王紫箫、黄志伟、唐帅、冯亚坤、徐书航、刘任丰、焦义宝、曹梓煌、杨元庆、赵焕斌、刘其龙、钟钦、邓杰文、杜黎鑫、肖阳、崔旭等采写）

李克强9日在京主持召开国务院常务会议，确定支持新业态新模式加快发展带动新型消费的措施，促进经济恢复性增长；部署加快医学教育创新发展，为维护人民健康提供人才保障

（据新华社）

纪念杨白冰同志诞辰100周年座谈会在京举行

赵乐际出席 张又侠讲话 苗华主持

新华社北京9月9日电 纪念杨白冰同志诞辰100周年座谈会9日在京举行。中共中央政治局常委、中央纪委书记赵乐际出席座谈会，并在会前会见了杨白冰同志亲属。

杨白冰同志曾任解放军总政治部主任，中华人民共和国中央军委委员

员，中共中央军事委员会秘书长，第十三届中央书记处书记，第十四届中央政治局委员。

中共中央政治局委员、中央军委副主席张又侠在座谈会上回顾了杨白冰同志光辉战斗的一生和为党、国家、军队作出的卓越贡献，强调要学习他信仰忠贞、

对党忠诚的政治品格，勇于进取、开拓创新的使命担当，躬身实践、真抓实干的勤勉作风，坚持原则、严于律己的品质风范，为实现中华民族伟大复兴的中国梦而努力奋斗。

中央军委委员、军委政治工作部主任苗华主持座谈会。

文莱苏丹哈桑纳尔会见魏凤和

本报斯里巴加湾市9月9日电 9月9日下午，文莱苏丹哈桑纳尔在斯里巴加湾市会见到访的中国国务委员兼国防部长魏凤和。

哈桑纳尔说，文两国人民历史上联系紧密，文方珍视两国友好关系，视中国为文莱重要合作伙伴。文方衷心感谢中国政府和军队在文疫情困难时刻给予的支持帮助，愿与中方继续开展防务、经

贸、能源、人文等领域交流合作，希望两国防务部门继续推进团组互访、联合演训等务实合作，推动文中战略合作伙伴关系不断发展。

魏凤和说，在习近平主席与苏丹陛下引领下，文中两国关系保持良好发展，为不同社会制度国家间共商共建共享树立了典范。中方愿同文方深化防务领域交流合作，推动两军关系不断取得新进

展。南海稳定符合两国共同利益，双方应继续加强沟通协商，推进海上合作，共同维护南海和平安宁。

当日上午，魏凤和与文国防部长哈尔比举行正式会谈，双方就保持战略沟通、深化军事交流合作等达成重要共识。会谈前，哈尔比为魏凤和举行欢迎仪式，魏凤和检阅文军队仪仗队。

（上接第一版）作出一系列重要指示批示，为疫情防控提供了根本遵循和科学指引；党中央坚持把人民生命安全和身体健康放在第一位，第一时间实施集中统一领导，有效遏制了疫情大面积蔓延；全国人民风雨同舟、众志成城，构筑起疫情防控的坚固防线；广大医务人员白衣为甲、逆行出征，舍生忘死挽救生命；各级坚持统筹兼顾、协调推进，经济发展稳

国的自觉担当，极大增强了全党全国各族人民的自信心和自豪感、凝聚力和向心力，必将激励我们在新时代新征程上披荆斩棘、奋勇前进。

晴川汉阳九衢路，将士策马驱疫魔。抗击新冠肺炎疫情中，全军部队坚决贯彻党中央、中央军委和习主席决策号令，闻令而动、勇挑重担、不负重托、不辱使命。从除夕之夜的“最美逆行”，到“誓死不退”的铮铮誓言；从白衣战士研制人员夜以继日的研发攻关……抗疫的日日夜夜里，人民军队冲锋在第一线，战斗在最前沿，全力保障人民生命安全和身体健康，在疫情防控斗争中发挥了重要作用、作出了突出贡献。实践再次证明，人民军队始终是党和人民完全可以信赖

的英雄军队。

当前，新冠肺炎疫情仍在全球扩散蔓延，我国统筹推进常态化疫情防控和经济社会发展任务仍然艰巨繁重。尤其要看到，世界百年未有之大变局加速演进，新冠肺炎疫情对国际格局产生深刻影响，我国安全形势不确定性不稳定性增大。我们前行道路上，还会面对各种重大挑战、重大风险、重大阻力、重大矛盾。全军要以抗疫斗争中涌现出的国家勋章和国家荣誉称号获得者、全国抗击新冠肺炎疫情先进个人和先进集体为榜样，大力弘扬生命至上、举国同心、舍生忘死、尊重科学、命运与共的伟大抗疫精神，强化忧患意识、危机意识、打仗意识，全面加强练兵备战，统筹推进疫情防控和年度各项工作，坚决完成党和人民赋予的新时代使命任务。

国医济世，德术并彰

——记“人民英雄”张伯礼

古稀之年，出征武汉，身披“白甲”坚守中医药阵地；国医济世，德术并彰，无“胆”英雄宁负自己护人民。

他就是中国工程院院士、天津中医药大学校长张伯礼。9月8日，在全国抗击新冠肺炎疫情表彰大会上，张伯礼被授予“人民英雄”国家荣誉称号。

“白甲十万，战‘疫’三月初。武汉生死皆好汉，数英雄独领汗。”得知自己将被授予“人民英雄”国家荣誉称号，张伯礼填了一首词——《人民英雄》。

这位“人民英雄”指导中医药全过程介入新冠肺炎救治，主持研究制定的中西医结合疗法成为此次抗疫亮点，为推动中医药事业传承、创新、发展作出了重大贡献。

“无胆”英雄：与武汉市民肝胆相照

今年1月27日，农历大年初三，正在天津指导疫情防控工作的张伯礼受命飞赴武汉，作为中央疫情防控指导专家组成员投身抗疫最前线。在飞机上，72岁的老人写下“晓飞江城疾，疫茫伴心悃”的诗句。

分类管理、集中隔离、“中药漫灌”……初到武汉，张伯礼和专家组成员第一时间开出良方，有效控制了疫情蔓延。“一定要有中医药阵地，有阵地，就能充分发挥中医药的独特优势。”张伯礼说。

张伯礼与同是中央指导组专家的刘清泉写下“请战书”，提出筹建一家以中医药综合治疗为主的方舱医院。2月12日，张伯礼率来自天津、江苏、湖南、陕西、河南等地的350余名医护人员组成中医医疗团队，进驻武汉市江夏方舱医院。

穿上写有“老张加油”的防护服，张伯礼在特殊的“中医药的阵地”上开始了“战斗”。问诊患者，看舌象、摸脉相，对症处方……他白天指导临床会诊巡查病区，晚上召集会议研究治疗方案，有时一天只睡两三个小时。

超负荷的工作，张伯礼胆囊炎发作，2月19日接受了微创胆囊切除术。“这回我把胆留在了武汉，真的与武汉市民肝胆相照了。”他笑着调侃道。

手术后，医生要求他至少休息两个

星期，张伯礼却说：“多给点药，住院一个星期就行。”

在今年全国中小学生的“开学第一课”上，张伯礼动情地说：“中医把胆叫‘胆腑’。胆者，‘中正之官，决断出焉’。胆虽然没了，但做决断的勇气不能少。”

在这位“无胆英雄”推动下，中医药全过程介入新冠肺炎救治。武汉16家方舱医院累计收治患者超过1.2万人，每个方舱医院都配备了中医药专家，同步配送清肺排毒汤、宣肺败毒等方剂，中药使用率达90%。

截至3月10日休舱，江夏方舱医院总共收治的564名患者中无一例转为重症，无一例复阳。

坚守“仁心”：“用最少的钱把病人治好”

在天津中医药大学2020级研究生开学典礼上，张伯礼表示，希望学生能够“贤以弘德，术以辅仁”。这是他从医的座右铭。

20世纪60年代末，医学院毕业的张伯礼来到渤海之滨的一家乡村卫生院工作。在那里，他亲眼看到老中医用普通的中草药配方治疗病痛，并取得了较好疗效。他对中医药产生了浓厚的兴趣。

上中医班、跟师门诊、就读天津中医药大学首届研究生……在学习中医的道路上，张伯礼稳扎稳打。

乡村卫生院的经历，让他真切感受到农村缺医少药的状况。那段岁月，他整天脚踏自行车，背着大诊包，无论白天黑夜、刮风下雨，奔走在田间小路、海上渔船、建筑工地，积累了丰富的临床经验。

“用自己的医术救死扶伤，为患者解除病痛，我很有成就感；用最少的钱把病人治好，是我的职责和任务。”张伯礼说。

科技部中医药现代化研究专家组组长、中国工程院院士、天津中医药大学校长、中国中医科学院名誉院长、全国人大代表……职务越来越多，声名越来越高，张伯礼的医者仁心从未改变。

他先后捐出何梁何利奖、吴阶平医学奖、世界中医药贡献奖、岐黄贡献奖、树兰医学奖及各种科技进步奖奖金400余万元，在学校设立“勇搏”基金，奖励立

志成才、品学兼优的学生，资助家庭经济困难的学生。

担任全国人大代表期间，他积极奔走，呼吁加快实施全科医生培养制度和在职人员培训，提高全科医生医疗水平和薪酬待遇。这正是缓解大医院就医压力、解决百姓看病难的关键所在。

他还十分关注基层医疗服务水平的提升，多年前就倡导和力推在基层卫生医疗机构建设“国医堂”，让群众在基层享受到中医药服务。

苦练“内功”：推动中医药造福人类

9月8日，刚刚参加完全国抗击新冠肺炎疫情表彰大会的张伯礼在谈到中医药的发展时说：“中医药走出去还有很长的路。我们首先要做的是练好内功。”

发展大中药产业、推动设立《中医药法》、培育中医药人才……在推动中医药现代化、国际化的道路上，张伯礼步履不停。

“中医学虽然古老，但理念并不落后，落后的是技术。将中医药的理论优势与现代科技结合，就能发挥优势作用，取得原创性成果。”张伯礼认为。

2015年，张伯礼领衔完成的“中成药二次开发核心技术体系创新及其产业化”项目获得国家科技进步一等奖，为古老的中医药赋予了现代科技内涵。

“二次开发可以回答像六味地黄丸一样的中药，其药效物质是什么，留哪些东西，扔哪些东西，控制哪些东西。这些都要靠扎实的临床和基础研究。”张伯礼说。

他感到欣慰的是，在技术的助力下，中医药获得越来越多的国际认可。此次疫情期间，国家中医药管理局先后与意大利、德国、日本等几十个国家和地区交流中国的中医药诊疗方案、有效方药和临床经验。截至目前，连花清瘟胶囊已在加拿大、印度尼西亚、巴西等10多个国家和地区获得上市许可。张伯礼曾在几十场海外连线中，分享中国抗疫经验。

“病毒没有国界，疫情不分种族，2020年人类有个共同的心愿，就是尽快战胜疫情。”张伯礼说。

（新华社天津9月9日电 记者张建新、栗雅婷、张宇琪、宋璐）

“吴伟仁星”命名仪式在京举行

本报北京9月8日电 叶雨恬、记者安普忠报道：“吴伟仁星”命名仪式8日在京举行。为褒扬中国探月工程总设计师吴伟仁院士在月球与深空探测领域的突出贡献，国际天文联合会（IAU）小行星命名委员会批准将编号为281880号的小行星正式命名为“吴伟仁星”。中国航天事业发展60余年来，已有钱学森、孙家栋、栾杰等老一辈科学家为代表的多位功勋航天人荣获小行星

命名。如今，浩瀚太空又多了一颗见证中国航天事业蓬勃发展的“吴伟仁星”。

吴伟仁院士是我国航天测控通信与工程总体技术著名专家、中国探月工程总设计师、中国工程院院士、国际宇航科学院院士，是我国深空探测领域的主要开拓者和战略科学家，在遥测遥控、深空测控通信、“嫦娥二号”“一探三”“嫦娥三号”“嫦娥四号”工程等方面作出创新性、开拓性贡献。

小行星命名是一项国际性的崇高荣誉，获批后将为世界各国所公认。此次命名的“吴伟仁星”由中国科学院紫金山天文台近地天体望远镜发现，于2011年6月获得国际永久编号281880号。2020年4月，由何梁何利基金评选委员会和紫金山天文台推荐，经国际天文学联合会下设国际小行星命名委员会审议，“吴伟仁星”的正式命名获得一致通过。



大地流金迎丰收

时下，拉萨河谷一带迎来秋收季。空中俯瞰拉萨河谷，阡陌间遍地金黄，山河壮美如画。图为9月9日拍摄的拉萨河谷的金色田野（无人机照片）。

新华社发