

短短几十年，跨越上千年

——和平解放70年西藏取得全方位进步

社会制度实现历史性跨越，贫困人口全部脱贫，覆盖城乡居民的社会保障体系基本建立，人均预期寿命提高到71.1岁，自治区有条件的1079个“无树村”和10.5万“无树户”全部消除……和平解放以来，短短几十年，跨越上千年，西藏取得全方位进步。

国务院新闻办22日举行发布会介绍西藏经济社会发展情况。西藏自治区党委书记吴英杰、自治区主席齐扎拉讲述了西藏人民在党的领导下，建设社会主义新西藏的动人故事。

如期完成脱贫这件大事

由于客观条件，西藏曾是贫困面、贫困发生率比较高的地区。在西藏，脱贫是一件大事。

吴英杰说，为如期完成脱贫攻坚任务，西藏把资金和项目向贫困人口倾斜，同时，把援藏资金的80%到90%都向脱贫攻坚倾斜，做好产业支撑、政策激励、就业优先、援藏扶助、社保兜底。

“自治区的62.8万贫困人口已全部脱贫，74个县全部摘帽。”吴英杰介绍，去年西藏农村居民人均可支配收入达到了14598元，比上年增长了12.7%。

在完成脱贫攻坚任务后，如何实现

更高水平的发展？齐扎拉介绍，“十四五”时期，西藏将侧重在生态文明建设、民生领域、社会治理、边境地区建设方面加强投资，巩固拓展脱贫攻坚成果和全面推进乡村振兴。

守护好生灵草木万水千山

西藏是我国重要的生态安全屏障，守护好这里的生灵草木、万水千山，意义重大。

吴英杰介绍，在西藏，生态保护红线面积达到了60.8万平方公里，全自治区一半的区域都列入了最严格的保护范围。2016年以来，自治区累计为群众提供70万个生态岗位，过去的砍树人变成了现在的造林人。

生态保护离不开制度建设。据介绍，西藏已颁布实施《西藏自治区环境保护条例》等60多部法规规章，今年1月，自治区人大常委会通过《西藏自治区国家生态文明高地建设条例》，这是西藏首部关于生态文明建设的综合性法规。

如今，西藏有条件的1079个“无树村”和10.5万“无树户”全部消除，重点江河湖泊水质全部达到Ⅲ类以上标准，县级以上城市空气质量优良天数率达到99.4%。“西藏成为世界上生态环境最好

的地区之一。”吴英杰说。

人民群众获得感不断提升

“最好的房子是在学校，最好的体育活动场所必定是在学校，学历最高的人也是在学校。”在谈及西藏的教育时，齐扎拉自豪地说。

据介绍，西藏已建立涵盖学前教育、基础教育、职业教育、高等教育、继续教育、特殊教育的现代教育体系。

西藏的现代文化事业也全面发展。县区有综合文化中心，乡镇有综合文化站，行政村有文化活动室，广播电视综合覆盖率超过99%，群众文化生活得到丰富。

在医疗方面，通过医疗人才“组团式”援藏，乡乡有卫生院、村村有卫生室，包虫病、大骨节病、先天性心脏病等地方性疾病在西藏得到历史性消除和防治。

“70年来，西藏各族干部群众切身感受到了党中央的关怀厚爱，感受到了祖国大家庭的无比温暖，感受到了中华民族一家亲的深情厚谊。”在发布会上，吴英杰动情地说，没有共产党就没有新中国，更没有社会主义新西藏。

（新华社北京5月22日电 记者王琦）



狼牙山五壮士：视死如归的纵身一跃

“马宝玉！”“到！”“胡德林！”“到！”“胡福才！”“到！”“宋学义！”“到！”“葛振林！”“到！”

这是陆军第74集团军某旅“狼牙山五壮士连”每天晚点名时都会出现的场景。每逢点名，首先由“五壮士”点起，是他们坚持了多年的传统。

官兵们异口同声的答“到”声划破夜空，打断了初夏的蝉鸣，将记者拉回到1941年的狼牙山……

“8月中旬，日伪军7万多人，对晋察冀边区发起空前规模的大‘扫荡’。晋察冀军民积极进行反‘扫荡’斗争，狼牙山战斗就发生在这个时期。”指着展板上泛黄的老照片，连队指导员周琪德为连队新荣誉室的开馆做着准备，讲述起了这个他多次讲给新兵的故事。

9月23日，日伪军3500余人围攻易县狼牙山。位于易县西南方向的狼牙山一带，有我党政机关人员、游击队和群众三四万人，晋察冀军区第一军分区第一团第七连奉命掩护党政机关、部队和群众转移。

25日，完成任务的七连官兵陆续向外撤离，连长将最后的掩护任务交给了二排六班的五名战士——班长马宝玉、副班长葛振林和战士胡德林、胡

福才、宋学义。

500多名日伪军向棋盘陀发起攻击，马宝玉等五名战士顽强阻击，使得敌人误以为山上仍有我军主力。

“日军采取扫射和炮轰方式，轮番冲击。六班战士扼守着棋盘陀要道，同敌人激战5小时，打退4次冲锋，为部队和群众的安全转移赢得了时间。”周琪德指着展板上的狼牙山地形图，再现了抉择的瞬间。

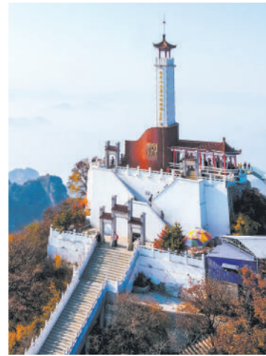
“棋盘陀仅有两条道路，一条是部队和群众转移的方向，一条通往棋盘陀的峰顶——三面悬崖的绝路。为掩护部队和群众，5名战士选择向峰顶进发。”

“打光最后一粒子弹，扔出最后一颗手榴弹，用石块砸向敌人……在最后关头，勇士们宁死不屈，将枪支全部损毁，纵身跳下悬崖。”

马宝玉、胡德林、胡福才三人壮烈牺牲。葛振林、宋学义两人跳崖后，被挂在绝壁的树枝上，幸免于难。

1941年10月18日，晋察冀军区司令员兼政委聂荣臻、政治部主任舒同、副主任朱良才共同签署颁布训令，号召官兵向他们学习。

旅政委霍锐告诉记者：“我们始终用红色基因作为教育范本，增强官兵



狼牙山棋盘陀峰顶的“狼牙山五勇士纪念馆”。新华社发

们的集体荣誉感和使命感。‘视死如归，宁死不屈’的狼牙山五壮士精神，铸就了‘狼牙山五壮士连’的连队精神，更成为所在部队融入血脉的红色基因。”

“狼牙山五壮士连”的荣誉室即将开馆，马宝玉的家乡河北蔚县将描绘狼牙山五壮士故事的特色剪纸赠送给了连队……

荣誉室里，伫立中央的“五壮士”雕像、泛黄的老照片、详细生动的文字描述，都仿佛在将那一段可歌可泣的故事娓娓道来，演训场上的官兵把这种精神代代相传，迈向新的征程。

（新华社广州5月22日电 记者于晓泉、刘一诺）



江苏省淮安市淮阴区的八十二烈士纪念碑。新华社发

“刘老庄连”：忠勇无畏 血战到底

位于江苏省淮安市淮阴区的刘老庄八十二烈士陵园内，青松耸立，翠柏丛生。

望着庄严的八十二烈士纪念碑和鲜红的“刘老庄连”连旗，陆军第82集团军某旅“刘老庄连”政治指导员杨晋，向官兵讲起78年前的那场“血战”时，仍然心潮澎湃。

“刘老庄连”前身是江苏丰县四区的一支游击队，组建于1938年11月，1941年2月改编为新四军3师7旅19团2营4连。

1943年3月，侵华日军对江苏北部淮海抗日根据地大规模“扫荡”，17日，日伪军1600余人分兵合围驻六塘河北岸的淮海区党政领导机关。

为掩护淮海区党政机关和人民群众安全转移，4连82名官兵，在连长白思才、指导员李云鹏的带领下，奋勇阻击各路敌人。

当日，日伪军进行第二次合围时，4连与日伪军在淮阳北老张集、宋庄一带遭遇。激战半日，4连于黄昏后再次突围，转移至老张集西北的刘老庄地区。

18日晨，日伪军进行第三次合围，

4连顽强抗击日伪军攻击，保证了主力部队和党政机关安全转移，全连却陷入日伪军重围。

虽经数次突围，均未成功，4连决心固守。日伪军集中炮火对4连阵地进行了毁灭性炮击，并以大队骑兵实施冲击。在连续几个小时的轰炸中，4连士兵伤亡惨重，最后只剩下20多人。

为了不让敌人从我方获得有用信息，连长白思才下令烧毁所有文件，准备与敌人展开白刃战。

整场战斗，4连浴血奋战12个小时，子弹打完了就用刺刀捅，用枪托砸、用小铁锹……毙敌170余人，伤敌200余人，终因弹尽粮绝、寡不敌众，全部壮烈牺牲。

当地百姓为82位烈士修建了墓碑，并选送82名优秀子弟重新组建了4连，新四军3师7旅将该连命名为“刘老庄连”。

英雄故土英雄魂，英雄后人再出发。每年3月18日，刘老庄地区都会组织烈士殉国纪念活动，缅怀革命先烈。“刘老庄连”也在当天隆重举行入连仪式，引导官兵重温英雄事迹、追思

英雄壮举。“我成长在刘老庄乡，当兵在‘刘老庄连’，我一定苦练打赢本领，争取为祖国再立新功！”刘老庄籍战士郑澳辉，掏出一份入党申请书，庄重地放在八十二烈士纪念碑前。

迈入新时代，一代代“刘老庄连”接班人在强军兴军路上阔步前行。2017年以来，连队党支部被战区陆军评为“先进党组织”，连队被战区陆军评为“大功三连”式连队，先后4次集体立功。

（新华社北京5月22日电 记者刘济美、高玉娟）

江山思国士，人去稻田丰

■王明玉

如同一株水稻，完成了使命，最终落在泥土之中。

“杂交水稻之父”、中国工程院院士、“共和国勋章”获得者袁隆平与世长辞，国人泪目。

袁隆平一生致力于杂交水稻技术的研究、应用与推广，长期奋战在农业第一线。

他曾种下两个梦。一个是“禾下乘凉梦”，梦想试验田的水稻像高粱那么高，穗子像扫把那么长，颗粒像花生那么大；另一个是杂交水稻覆盖全球，保障国

家和世界的粮食安全。

在他的心里，国家利益重，科学事业重，名利却最轻。他一生扎根在稻田之间，实现了千百年来人民心中最朴素的愿望，攻克了曾经绊倒半个地球的难题，让上亿人摆脱饥饿。

如今，杂交水稻双季亩产已突破1500公斤大关，中国人牢牢端稳中国碗，中国碗里装满中国粮。

耄耋之年仍投身稻田之间，这位“90后”，成为中国人心中真正的巨星。他曾

说：“我会鼓起勇气继续干下去，从‘90后’一直搞到‘百零后’……”

也许因为这颗星璀璨夺目，所以人们总觉得他永远不会陨落，甚至可以超越生死。

一缕米香，一阵稻浪，一亩禾田。有人说，“他在人间播种子，在天上洒甘霖”“你种下的稻田梦，我们继续来实现”“感谢您为祖国做出的贡献”……

致敬袁老！夜空中闪亮的星！（新华社北京5月22日电）

长江流域全面入汛 中下游干流水位快速上涨

新华社武汉5月22日电（记者王贤）记者22日从水利部长江水利委员会获悉，当前长江流域已全面进入汛期，长江中下游干流及两湖控制站水位快速上涨，部分支流可能发生超警洪水。

据水文监测数据，当前长江中下游干流及两湖控制站水位快速上涨，22日

11时汉口、湖口、大通站水位分别为23.64米、16.83米、11.46米，较30年同期均值和去年同期均偏高不少。据预报分析，5月20日至23日、25日至26日乌江及两湖水系将有两次降雨过程，降雨强度以大雨为主，局地有暴雨，且两轮强降雨过程的强降雨区与前期多雨区高度重

叠，两湖水系来水将持续增加。

长江委日前发布汛情通报称，受强降雨影响，乌江、陆水、湘江、资水、沅江、澧水、洞庭湖湖区、赣江、信江、饶河、修水、抚河、鄱阳湖湖区等将发生明显涨水过程，部分支流可能发生超警洪水，长江中下游干流沿线各站水位也将明显上涨。

（上接第一版）

向战而行，为战转型。从试验场到演训场，一营官兵坚持向“努力建设一支强大的现代化新型陆军”目标前行，极大地拓展了战争视野。

这是一张“联合地图”。“很酷！”营长秦明亮感慨。曾经一张地图便可囊括全营“作战区域”，现在要拼用6到8张，作战半径大大增加；地

图上标注兵种、要素的队标形状、颜色种类变得“五彩缤纷”；营级“中军帐”增设侦察、防空、卫勤等席位，甚至容纳了空军等友邻军种人员。

这是一次“多维打击”。

“很燃！”排长颜志龙回想起那次体系作战演训：前方有无人机侦察，上方有陆航战机组航，地面有工兵开路，他带领“猛士”突击车组乘坐空军运输机直抵

“敌”前沿，联合特战分队快速撕破“敌”阵，完成“斩首”行动。

牢记领袖嘱托，在强军新征程上逐梦，一营官兵“势如破竹”奋力疾行。“我们冲锋在转型的高地，我们击败所有的不可能……”演训结束，演兵场上冷雨延绵，一营官兵踏歌返营。那歌声，就像这群“猛士”，锐气充盈，穿透雨幕。

国务院抗震救灾指挥部 坚持人民至上 全力抢险救援

新华社北京5月22日电 22日上午，国务委员、国务院抗震救灾指挥部指挥长王勇紧急召开国务院抗震救灾指挥部专题会议，强调要深入贯彻习近平总书记关于抗震救灾工作的重要指示精神，坚持人民至上、生命至上，实时调度研判灾情灾情，全力组织抢险救援，切实保障人民群众生命财产安全。

王勇指出，云南漾濞和青海玛多地震发生后，国务院抗震救灾指挥部和有关部门、地方立即启动应急响应，迅速派出工作组和应急救援力量赶赴灾区，各项抢险救援工作正在紧张有序进行。他强调，要进一步核实灾情，全面摸排搜救被困群众，确保不漏一村一户一人。尽最大努力救治伤员，最大限度防止因伤死亡。及时疏散转

移和妥善安置受灾群众，保障受灾群众基本生活和疫情防控、医疗需要。尽快抢修受损道路桥梁，确保重要基础设施正常运转。加强震情监测分析和气象预警预报，深入排查山体滑坡等地质灾害隐患，严防次生灾害和安全生产事故。及时准确发布灾情灾情，引导各方合力抗灾、科学施救，切实维护灾区社会大局稳定。

应急管理部派出两个工作组分赴云南、青海震区

据新华社北京5月22日电（记者刘夏村）记者从应急管理部获悉，5月22日2时4分在青海果洛州玛多县发生7.4级地震，震源深度17千米。震中附近平均海拔约4230米，人口稀少。此次地震发生在牧区，当地多为砖木结构平房且分布分散，可能造成少量房屋受损，灾情正在进一步核中。

地震发生后，应急管理部立即启动特别重大地震灾害二级应急响应，部党委书记、部长黄明和分管部领导及时赶到部指挥中心，与中国地震局、地震台网中心以及青海省应急管理厅、消防救援总队和地震救援现场视频连线，调度了解震区情况，指导调派

消防救援力量，部署抢险救援救灾工作。应急管理部、中国地震局连夜派出工作组赴青海指导协助地方开展抢险救援救灾工作。

5月21日21时48分，云南大理州漾濞县发生6.4级地震。应急管理部、中国地震局已派出工作组赴云南指导协助地方开展抢险救援救灾工作。

两部门向青海云南分别紧急预拨救灾资金1000万元

新华社北京5月22日电（记者周圆、申铖）记者22日从应急管理部获悉，云南漾濞县、青海玛多县地震发生后，财政部、应急管理部向两省分别紧急预拨中央自然灾害救灾资金1000万元。应急管理部会同国家粮食和物资储备局紧急向云南地震灾区调拨帐篷5000顶、折叠床1万张、

毛毯2万床，并指导地方有序发放到受灾群众手中。

截至22日16时，云南调派国家综合性消防救援队伍143车664人携带33车搜救犬和搜救装备赶赴震区，组织救援行动11起，解救被困、被埋压群众17人，正在对震中附近乡镇进行全面摸排搜寻，确保不漏一户一人；

青海调集1支重型救援队、3支轻型救援队，共70辆消防车、296名指战员，已走访排查750余户，疏散转移群众3600余人。同时，国务院抗震救灾指挥部部署对震区道路、电力、通信、水利等基础设施以及地质灾害隐患点等进行排查检查，防范可能发生的次生灾害。



5月21日，一根直径6.7米的嵌岩单桩在福建省莆田南日岛西南侧海域成功植入海底。至此，由福能集团三川海上风电有限公司开发建设，中交一航局负责施工的29台单机容量7兆瓦风机（含6台嵌岩单桩基础型式、23台高桩承台基础型式）桩基全部完成，取得工程重要节点突破。图为莆田平海湾海上风电场项目施工现场（5月21日摄）。新华社发

