

中国梦想成就于亿万人民共同奋斗

——习近平总书记在庆祝中华人民共和国成立70周年大会上的重要讲话在各地基层党员干部群众中引起热烈反响

奋斗成就伟业，梦想凝聚力量。习近平总书记在庆祝中华人民共和国成立70周年大会上的重要讲话，在各地基层党员干部群众中引起热烈反响。

大家表示，站在新中国成立70周年的历史起点上，一定要紧密团结在以习近平同志为核心的党中央周围，继往开来、接续奋斗，书写中华民族迈向新辉煌的伟大篇章。

不懈奋斗，70年书写辉煌史诗

金秋十月，三江平原，一望无际的水稻已经成熟。黑龙江农垦七星农场员工陆向军在稻田边用手机观看了庆祝中华人民共和国成立70周年大会。

“看到黑龙江彩车上的‘中华粮仓’，我激动得跳起来，颗粒饱满的玉米、黄豆和大米背后，是几代人把北大荒变成了北大仓的努力。如今，中国人已经把饭碗牢牢端在自己手里。”陆向军自豪之情溢于言表。

天津港一派繁忙，主航道上船只往来频繁。“70年来，全国各族人民同心同德、艰苦奋斗，取得了令世界刮目相看的伟大成就。”耳畔回响着习近平总书记的重要讲话，天津港第一港埠有限公司拖头队副队长成卫东久久不能平静，“从几千万吨到五亿吨，天津港吞吐量的大跨越是中国经济增长活力的见证。”

70年，让世界刮目相看的不仅有中国腾飞的经济、人民红火的生活，还有科技进步的“中国速度”。

国庆假期，安徽蚌埠中建材信息显示材料有限公司生产制造部负责人姜园涛与同事们一直坚守在生产线上。“没有任何力量能够阻挡中国人民和中华民族的前进步伐”，习近平总书记的话语掷地有声，令姜园涛热血沸腾。

从0.3毫米到0.12毫米，过去5年来，姜园涛所在的企业先后5次创造最薄浮法玻璃的中国纪录、1次世界纪录。“我们正准备向0.1毫米新的世界纪录发起冲击！”

聆听了习近平总书记的重要讲话，国

家卫健委驻山西永和县索驼村第一书记徐宏伟感慨：“中国今天的发展成就，是党带领亿万人民用双手创造的，是一代又一代中国人奋力拼搏铸就的。作为一名青年扶贫干部，我将不辱使命、不负青春，带领全村百姓用勤劳和智慧脱贫致富奔小康。”

不忘初心，民心所向 奋斗不息

“不断满足人民对美好生活的向往，不断创造新的历史伟业”，从“凝心铸魂”方阵彩车上走下来，重庆市江北区观音桥街道人民调解员马善祥除了激动，更有一份沉甸甸的使命感。

“习近平总书记的重要讲话是全国人民不懈奋斗的方向和力量，我将继续做好服务调解工作，通过解决群众的实际问题，让生活更和谐、更美好。”马善祥说。

可可西里，一片苍茫。三江源国家公园可可西里管理处卓乃湖保护站站长培扎西在电视机前观看了庆祝大会，泪水流出了眼眶。那一刻，他想起了为保护可可西里牺牲的父亲和舅舅。

“我们要为祖国和人民守护好青山绿水，确保一江清水向东流。”秋培扎西坚定地说。

“中国从站起来、富起来到强起来，还要美起来。连江是海洋渔业大县，我们将努力践行绿色发展理念，减少对海洋环境的破坏，让更多渔民从中获益，有更多的获得感和幸福感。”福建连江县水产技术推广站站长徐建峰说。

国庆假期，敦煌莫高窟游客如织。新中国成立70年来，人民生活水平不断提高，文化需求不断增长，越来越多的游客前来感受这座千年宝库的魅力。“我们通过研学等不同方式提供分众、精准的参观体验，让人们真正感受到中华优秀传统文化的博大精深。”敦煌研究院文化弘扬部部长李萍说。

经济发达、社会和谐、生态优美、文化繁荣……一幅新时代中国的美好画卷徐徐展开。

参加群众游行的高丰和董婉秋是一

对来自美团外卖的骑手夫妻，高丰是一名退伍军人。“国家强大才能有我们的幸福生活。作为一名退伍军人，我会在任何工作岗位上保持军人本色。”高丰说。

时不我待，共创新中国美好未来

“继续把我们的人民共和国巩固好、发展好”，习近平总书记的豪迈话语，吹响了奋斗的号角。基层党员干部群众表示，在实现“两个一百年”奋斗目标的征途上，要把满腔爱国热情转化为立足岗位、奋力拼搏的实际行动，开创新中国更美好的未来。

2日下午，从北京参加完庆祝大会，“人民楷模”国家荣誉称号获得者、宁夏灵武白芨滩国家级自然保护区管理局原党委书记、局长王有德一下飞机，来不及回家，便直奔心心念念的马鞍山生态治理区。“生命不息，治沙不止。我将不忘初心，继续奋战沙海，为家园再添新绿。”王有德说。

时不我待，只争朝夕。贵州省盘州市淤泥乡岩博联村党委书记余留芬在北京参加完庆祝大会后顾不上逗留，就赶回了家乡。“脱贫攻坚是持久战，我们基层干部要有信心和恒心，巩固好扶贫成果，把扶贫产业做精做细，为乡村振兴铺好路。”余留芬说。

10月1日，一汽集团组织员工集中观看了庆祝大会盛况。看到习近平总书记乘坐红旗检阅车在长安街检阅部队，员工们非常振奋。

“我是从一名基层技术工人成长起来的，见证了中国汽车产业从无到有、逐步发展的历程。”一汽红旗工厂首席技师齐嵩宇表示，将勇攀技术高峰，加快推动新能源和智能网联汽车研发，早日实现汽车强国梦。

“创造美好生活、建设美丽中国，是每一个中华儿女的时代追求。”红豆集团党委书记、董事局主席周海江表示，作为企业当家人，一定要自强不息、努力奋斗，把企业梦融入中国梦，为祖国的美好未来增添光彩。

(据新华社北京10月3日电)



新中国70华诞之际，各部队开展丰富多彩的活动，欢度国庆佳节，祝福伟大祖国。

上图：10月1日，陆军第77集团军某旅组织全体官兵举行升旗仪式。

尚明玺摄

左图：9月29日，武警兵团总队执勤第五支队官兵和驻地少数民族群众举行国庆联欢活动后，与国旗合影。

汪泽仁摄



中国，一生的守护

——记“人民楷模”国家荣誉称号获得者布茹玛汗·毛勒朵

柯尔克孜族牧民布茹玛汗·毛勒朵今年77岁。她生命中绝大部分时光，在祖国最西端的边境线上度过。

50余载，只为守护国家边境。每日跋山涉水、夜宿雪岭、攀峭壁……路途上，唯有孤独、危险、寒冷相伴。

极致的忠诚热爱、坚定执着，感动中国。布茹玛汗·毛勒朵是新疆克孜勒苏柯尔克孜自治州乌恰县吉根乡冬古拉玛通外山口的一名护边员。这里海拔4290米，是帕米尔高原中国通往吉尔吉斯斯坦的一处边防隘口。

1961年，19岁的布茹玛汗跟随丈夫在冬古拉玛安家。她发现，这里虽有边界线，但没有界碑。那时的她，便立下时刻界碑的心愿。

布茹玛汗记得，当她第一次将“中国”两个字刻在石头上时，欣喜地将那块石头抱在怀中。50多年过去，她在边境线上的10多万块大大小小的石头上刻下“中国”两个字。

那时，很少有女性放牧巡逻，但布茹玛汗每日早出晚归，将越境的牛羊赶回来，查看陌生人有无进出边境。冬古拉玛山口离布茹玛汗的家有60公里山路，她照顾不了家庭；一路上，悬崖、乱石滩、沟壑密布，她的腿脚经常被尖利的岩石划出道道血口，很多次受困于暴风雪中……护边生涯里，布茹玛汗遭遇过无数危险。

“拥军爱民”是布茹玛汗常年坚持的另一件事。她记不清救治过多少冻伤、摔伤、被困暴风雪的“兵娃”，给他们妈妈般的爱与呵护。

2004年，边防战士胡红利带领7名战士出发，原计划巡逻8天后到达冬古拉玛

山口。天气突变，他们被困半山腰。暴雨之夜，布茹玛汗和儿子背着干粮摸着石头一点点向前挪，赶了10几个小时山路，将救命干粮送到战士们手中……

对于布茹玛汗而言，热爱祖国是一种信仰。这已经成为家风并得以传承。布茹玛汗有三个儿子、两个女儿，都是护边员。她对子女说：“我过去吃的苦像山那么多。你们现在也要守护好祖国的边境线。”

如今，布茹玛汗的故事传扬在天山南北，成为新疆各族护边员的榜样。(据新华社乌鲁木齐10月3日电 记者阿依努尔·宿传义)



万里长江第一坝

设计工作基本完成后，1974年底，主体工程重新开工。1988年底，全部工程建设完工。

葛洲坝工程是万里长江建设的第一座大坝，属于三峡工程的一个组成部分。葛洲坝水利枢纽工程由船闸、电站厂房、泄水闸、冲沙闸及挡水建筑物组成。一、二号两座船闸可通过载重1.2万至1.6万吨的船队。三号船闸可通过3000吨以下的客货轮。电站总装机容量为271.5万千瓦。挡水大坝全长2595

米，最大坝高47米，水库库容约15.8亿立方米。

葛洲坝水利枢纽工程是我国水电建设史上的里程碑。它在一定程度上缓解了长江水患，具有发电、改善长江航道等功能，可发挥巨大的经济和社会效益。同时，它提高了我国水电建设的科学技术水平，培养和锻炼了一支高素质的水电建设队伍，为三峡水利枢纽工程建设积累了宝贵的经验。(新华社北京10月3日电)



受阅官兵的健康守护者

■李好

10月1日上午，陆军第81集团军某旅旅长李松柏兼任空中救援队医疗组组长。他介绍，此次阅兵训练的卫勤保障工作责任重大，不仅关系到受阅官兵的身心健康，更关系到飞行安全。受领任务以来，该连通过持续开展“我为祖国庆生日”主题演讲活动，引导官兵认清阅兵的重大意义，不断激励他们精心细致保障，全力奉献为阅兵服务。

阅兵训练期间，为了确保受阅官兵身体健康，该旅卫生连在高标准完成

日常医疗门诊工作的基础上，军医轮流值班，每周进行两次医疗巡诊；为了呵护受阅官兵的心理健康，连队定期为官兵进行心理测试并建立心理档案，邀请心理专家就自我心理调适方法进行授课；航医通过每次飞行前测量体温、脉搏、血压，了解空勤官兵基本身体情况……保障期间，该连官兵坚守岗位，辛勤付出，未发生一起医疗差错和疫情，被受阅官兵亲切地称为“健康守护者”。

“虽然不能参加国庆阅兵，但能够为阅兵训练提供卫勤保障，为战友排忧解难，我觉得也很光荣！”战士李涛自豪地说。

最美奋斗者

戴明盟：驯服“飞鲨”翱翔海天

予“航母战斗机英雄试飞员”荣誉称号。作为我国第一批航母舰载机试飞员，他第一个完成地面高速滑跑阻拦，第一个完成飞行阻拦着陆，第一个完成地面滑跃起飞，第一个绕舰飞行、触舰复飞，创造了歼-15舰载机试飞的多项纪录。

这许多的“第一”展现出戴明盟作为奋斗者的先锋姿态。2012年11月23日，戴明盟驾驶歼-15舰载战斗机首次在航母上实现阻拦着陆和滑跃起飞，实现了我国固定翼飞机由“岸基”向“舰基”的突破，为加快歼-15舰载机研制定型和航母战斗力建设作出卓越贡献。

为了这次成功的飞行，戴明盟和战友试验试飞长达6年。戴明盟先后完成科研试飞400多架次，近进飞行2000多架次，绕舰飞行100多架次。他们用一个个首次、一项项极限飞行突破关键技术，飞出一条适合中国航母的着舰航线。

戴明盟是一颗“种子”，他深知航母

要真正形成战斗力，必须培养出一批成熟的舰载机飞行员，打造一个王牌团队。2013年5月海军某舰载航空兵部队一组建，他即被任命为副副队长，开始参与培养第一批航母舰载机飞行员。为尽快探索形成一套舰载机飞行员培养模式，从理论改装到模拟飞行，从制定组训流程到编写训练大纲，无数个废寝忘食的日日夜夜，戴明盟带领团队一点点向前摸索。短短半年时间，他们就先后完成了飞行员编队、海上超低空飞行、歼-15特技等课目，大大缩短了舰载机飞行员培养训练周期。

2014年底，我国自主培养的首批舰载战斗机飞行员成功完成舰上起降并通过航母资质认证，实现由试飞模式向培训模式的重大转变。2016年12月，戴明盟带领年轻的舰载战斗机飞行员随中国航母编队出第一岛链、跨海区开展实战化训练，迈出了中国航母驶向大洋的关键一步。

(本报记者 张蕾)

邢继：打造核电中国名片

电技术创建自主品牌、实现系列化和跨越式发展作出突出贡献。

1987年，邢继从哈尔滨船舶工程学院(原中国人民解放军军事工程学院)核动力装置专业毕业。作为一名核电工程师，近30年来，邢继见证了中国核电追求“自主”的每一步：我国首座实现“四个自主”的秦山二期核电站，他作为总设计师组织并参与确定重大设计方案；我国实现百万千瓦级核电站自主设计的岭澳二期核电站，他担任总设计师；我国第三代百万千瓦级压水堆核电机组“华龙一号”，他作为总设计师主持完成了从顶层方案、总体设计、初步设计，到相关重要实验验证等型号研发工作。

“华龙一号”的设计和建设非常复杂，邢继带领团队，画了超过10万张设计图纸。在设计创新上，“华龙一号”提

出“能动和非能动相结合”的安全设计理念，设计了双层安全壳，安全性和性能指标达到国际三代核电技术的先进水平，一旦发生事故，能够保证堆芯安全，带出堆芯热量，并可通过电力驱动等方式循环，达到冷却效果。即便在电源等动力源丧失时，依靠自然循环，也可以达到冷却目的。邢继希望通过他们的努力，未来提及核电，人们想到的不是安全风险，而是一种特别高效的能源。

“华龙一号”的成功研发，标志着我国压水堆核电技术实现了从引进、消化吸收到自主创新的跨越式发展，并处于世界先进水平。为实现核电大国向核电强国的转变，提升我国在世界高端装备制造业的地位，邢继和他的团队依然走在前行的路上。

(本报记者 张蕾)

图片均由新华社发



提起戴明盟，很多人都会联想到航母和“飞鲨”，他是驾驶“飞鲨”——国产歼-15战机在辽宁舰成功着舰第一人。从一名陆基三代机飞行员，成长为舰载战斗机试飞员、航母着舰指挥员、飞行教员，并走上海军首支舰载航空兵部队队长岗位。戴明盟直接参与和见证了我国航母战斗力的一次次突破。

戴明盟，1971年8月生，重庆江津人，1990年8月入伍，海军特级飞行员，南部战区海军航空兵副司令员。他从事飞行20多年来，先后驾驶和试飞16种机型，多次成功处置重大险情，荣立二等功4次、三等功3次，被中央军委



如今，中国先进核电技术“华龙一号”和高铁一起，成为中国高技术走出国门的拳头品牌。“华龙一号”的总设计师，就是中国核电站设计建造技术领域首席专家邢继。

邢继，1964年10月生，河北沧州人，中核集团中国核工程技术有限公司总工程师。他长期从事核电工程设计研究及管理工作，先后主持完成岭澳二期工程设计、CP1000和“华龙一号”先进核电型号研发，为我国压水堆核

