

在奋力奔跑和接续奋斗中成就梦想

——认真学习贯彻习总书记在会见探月工程嫦娥四号任务参研参试人员代表时的重要讲话

■本报评论员

日前，习总书记亲切会见探月工程嫦娥四号任务参研参试人员代表并发表重要讲话。习总书记的重要讲话，站在和平利用太空、推动世界航天事业发展的历史高度，全面评价了嫦娥四号任务圆满成功里程碑意义，充分肯定了参研参试人员为我国航天事业发展作出的历史性贡献，为实现我国探月工程总目标乘胜前进指明了努力方向，必将进一步激励全党全军全国各族人民大力弘扬“两弹一星”精神、载人航天精神和探月精神，勠力同心奋斗新时代、开启新征程。

“为者常成，行者常至。”一路走来，多少艰辛，多少奇迹。从嫦娥一号拍摄的全月球影像图，到嫦娥二号首次实现我国对小行星的飞跃探测；从嫦娥三号成功实现落月梦想，到嫦娥四号实现人类首次月球背面软着陆……15年的探索、38万公里的追寻，中国航天以探月梦托举中国梦，书写了科技发展的惊鸿之笔。特别是这次嫦娥四号任务，我们

坚持自主创新、协同创新、开放创新，率先在月背刻上了中国足迹，揭开了古老月背的神秘面纱，开启了人类探索宇宙奥秘的新篇章，是探索建立新型举国体制的又一生动实践。

伟大事业都始于梦想。梦想是令人心动的乐章，又是激发活力的源泉。中华民族是敢于有梦、勇于追梦、勤于圆梦的民族。党中央决策实施探月工程，圆的就是中华民族自强不息的飞天揽月之梦。月球探测的每一个大胆设想、每一次成功实施，都是人类认识和利用星球能力的充分展示。星空浩瀚无垠，追梦永无止境。我国探月工程一系列伟大实践深刻昭示我们：推进新时代强国强军事业，实现中国梦强军梦，每名官兵都要心怀梦想、奋勇拼搏，一步一个脚印，一棒接着一棒，在奋力奔跑和接续奋斗中成就梦想。

探月工程每刷新一次高度，都基于创新这个根本动力。这次嫦娥四号任务实现了多项创新，填补系列国际

国内空白。创新决定未来，军队建设尤其如此。深入实施科技兴军战略，不是一片坦途，唯有创新才能抢占先机。我们要深刻把握世界科技发展大势，大力弘扬创新精神，瞄准战略性、基础性、前沿性领域，敢于走前人没走过的路，努力实现关键核心技术重大突破，不断增强科技实力和创新能力，把发展主动权牢牢掌握在自己手里。

实践告诉我们，伟大事业都成于实干。新时代是奋斗者的时代。新时代是在奋斗中成就伟业、造就人才的时代。今天，强国强军事业站在新的历史起点上，正是一个“船到中流更急、人到半山路更陡”的时候，更加需要大力弘扬实干精神、奋斗精神。全军官兵尤其是军队科技工作者要不忘初心、牢记使命，勇立潮头、锐意进取，以实干创造新业绩，以奋斗铸就新辉煌，在推进伟大事业中实现人生价值，不断为实现中国梦强军梦奠定更为坚实的基础、作出新的更大的贡献。

在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下——新时代新作为新篇章

爬坡过坎促振兴

——吉林落实习近平总书记全国两会重要讲话精神纪实

小卫星组网太空，吉林大米热销全国，野生东北虎出没山林……近年来，白山松水间传来一个个好消息。

2015年十二届全国人大三次会议期间，习近平总书记来到吉林代表团参加审议，与代表们共商东北振兴大计。“深入推进东北老工业基地振兴”“加快推进现代农业建设”……殷殷嘱托，切切叮咛，习近平总书记为处于滚石上山、爬坡过坎的吉林指明方向。

深入贯彻习近平总书记在吉林代表团的重要讲话精神，吉林抓好创新先手棋，驱动新引擎，奋力克难关，加快推动老工业基地转型升级。

创新驱动奏响“产业好声音”

春节假期，吉林通用机械公司的流水线依然忙碌。

“订单已排到5年后，只能抢时间抓生产。”刚从德国保时捷公司洽谈合作归来的董事长李吉宝说。

2018年，这家汽车配套零部件企业销售实现30%的增长，达到29.3亿元。“创新研发具有竞争优势的产品，一举改变了过去靠低成本、低价格参与竞争的格局。”李吉宝说。

近年来，吉林省委省政府深入贯彻习近平总书记创新驱动发展和产业优化升级的指示，在“十三五”期间推动传统产业改造提升、优势产业发展提速、新增增长点培育增强、服务业转型升级等“四大工程”，突出以创新引领供给侧结构性改革。

汽车、石化等传统正摘下“傻大黑粗”的帽子，不断向高端跃升。

春节期间，吉林市各大商场里，不时可见身着“吉化蓝”工服的顾客。“企业效益好了，工资涨了，穿工服上街‘有面子’。”中石油吉化合成树脂厂车间班长赵雷说。

在十三届全国人大代表、中石油吉化公司党委书记、总经理孙树桢看来，“吉化蓝”走上街头，是企业职工自豪感的折射。继2017年创造建厂近70年来最好成绩、盈利50多亿元后，2018年继续保持盈利势头。“我们不断优化产品结构，把做中国最好的ABS树脂作为目标，产品受到用户青睐。”孙树桢说。

传统产业“老歌新唱”，新兴产业“欢歌嘹亮”。老工业基地的大舞台上，工业“一柱擎天”和产业单一的“二人转”正奋力转向多业并举、多点支撑、多

元发展的“交响乐”。

“卫星省”正成为吉林省的新名片。长光卫星公司负责人宣明向记者介绍，商业遥感卫星组“吉林一号”已有12颗小卫星在轨组网，执行测绘等任务2万余次。

如今，小卫星制造已被列入吉林省战略性新兴产业培育计划，长春航天信息产业园里，聚集起一批卫星配套企业。

近年来，中国标准动车组、一汽解放智能重卡等众多“吉林智造”陆续走向市场，全省战略性新兴产业保持较高增速，2018年规模以上工业战略性新兴产业产值增长8.2%。

现代农业播种希望的田野

“过去一斤大米卖4块多，现在7块多还供不应求。”和龙市光东村淳香有机大米农场有限公司经理金君高兴地说。

吉林占据黄金水稻带和玉米带的地理优势，长期以来粮食却只能卖初级产品的价格。近年来，吉林全力贯彻习近平总书记加快推进现代农业建设、在一些地区率先实现农业现代化的指示，深入开展农村一二三产业融合发展试点，唱响“吉林大米”等系列品牌。

2015年吉林实施大米品牌建设五年规划，目标锁定打造一个公共品牌、打造一个产业联盟、构建一个网络平台、建立一个完整质量标准体系、建设一个销售渠道的“五个一工程”。在这一规划牵引下，水稻收购价格逐年提升，带动全省农民增收10亿元以上。

吉林省农业农村厅厅长于强表示，吉林将围绕一大批农业优势资源，努力打造“吉字号”品牌集群。

“品质提上来，腰包鼓起来。”十三届全国人大代表、榆树市永生村党总支书记王艳凤说。在永生村，机械化经营比重越来越高，除了玉米，苗木培育等产业的效益也越来越好。

贯彻习近平总书记提出的突出抓好加快建设现代农业产业体系，现代农业生产体系、现代农业经营体系要求，吉林市大荒地村加快现代农业建设步伐，和东福米业通过“村企共建”，共同成立农业公司集约经营，每公顷水稻增收2500多元，农户年均收入5万多元，让农民充分享受到现代农业的红利。走进大荒地村，昔日落后的村屯变得村容整洁，家家住进宽敞明亮的新居，一

派新农村的新气象。

伴随现代农业发展，一群现代新农人也在成长。受益于“一村一名大学生”项目，长春双阳区晟华农民专业合作社理事长李华靓通过到农业院校学习，开阔了视野。他引入绿色有机种植理念，带领农民打造的鸭田、蟹田远近闻名。

目前，吉林省产销一体化经营的农民合作组织超过2200个，越来越多的新农人在广袤的黑土地上挥洒汗水、收获希望。

擦亮生态优势“名片”

坐拥长白山，怀抱大平原，吉林生态资源得天独厚。2015年全国两会期间，习近平总书记曾关切地询问东北虎和长白山的情况。在振兴发展路上，吉林也在努力擦亮生态优势这张名片。

曾几何时，由于森林遭到过度砍伐，虎豹踪迹难觅。

近年来，吉林省开展大规模生态保护工程，东部长白山林区已实施停伐，深入实施“大保护”。权威监测数据显示，目前至少有27只东北虎和42只东北豹长期活动于吉林省区域内；中部加快完善农田防护林体系，保护黑土地；针对西部常年干旱、生态脆弱的特点，启动河湖连通工程，原本贫瘠的土地成为粮食产量增长最快的地区。

保护野生东北虎豹，吉林省不遗余力，甚至让计划修建的高铁为虎豹改道。2017年，东北虎豹国家公园管理局在长春挂牌成立，东北虎豹的生存繁衍领地不断扩大。

2月的长白山寒冷依旧，基层林长刘长征带领6人巡护组穿行其中，每天巡护行程15到25公里。2018年初，长白山保护开发区开始实行林长制，设有三级林长共27名，他们辛勤地守护着这座生态宝库。

山青了，水绿了，得到充分保护的生态资源又转换成了经济优势，“绿水青山就是金山银山、冰天雪地也是金山银山”。今年春节，吉林黄泥河林业有限公司管辖的老白山雪村游人如织，过去的林场职工依托森林旅游，办起家庭旅馆，煞是红火。

“既保护好资源，又发展起绿色产业，带动职工就业，这是双赢。”黄泥河林业有限公司董事长李栋说。

（新华社长春2月20日电 记者陈俊、段续、刘硕、高楠）

黄坤明出席中国—东盟媒体交流年开幕式

宣读习近平主席贺信

新华社北京2月20日电（记者王卓伦）中共中央政治局委员、中宣部部长黄坤明20日出席中国—东盟媒体交流

年开幕式，并宣读了习近平主席贺信。

开幕式前，黄坤明还会见了出席活动的外方主要嘉宾。他指出，习近平主席

提出的亲、诚、惠、容周边外交理念，为中国—东盟关系发展指明了方向。举办中国—东盟媒体交流年是深化双方关系、促进民心相通的重要举措。双方媒体应秉持友好协商、平等互利、合作共赢的优良传统，扩大合作领域，挖掘合作潜力，把媒体合作推向更高水平。

出席会见的东盟国家代表对双方媒体合作成果给予积极评价，希望继续深化交流合作，促进友好关系。

（上接第一版）

回忆起6年多前的那一幕，深圳光启高等理工研究院院长刘若鹏异常兴奋：“习总书记在党的十八大后首次来深圳考察，就来到我们民营企业，查看我们的‘民参军’产品。”

“习总书记看了军民融合成果后，即席讲话时脸上一直挂着笑容，从中国梦讲到国家核心竞争力，又讲到钱学森如何克服重重困难回来报效祖国的事迹。”刘若鹏回忆说。

国防科技和武器装备领域是军民融合发展的重点，也是衡量军民融合发展水平的重要标志，习总书记对此高度重视。后来，习总书记又分别在第二届军民融合发展高技术成果展上、参加全国人大广东代表团审议时，就军民融合话题与刘若鹏进行过面对面交流。

“习总书记指出，推进强军事业，必须深入推进军民融合发展，构建军民一体化的国家战略体系和能力。”曾为中央政治局集体学习授课的国防大学军民融合深度发展研究中心教授姜鲁鸣告诉记者，进入新时代，以习近平同志为核心的党中央把军民融合发展上升为国家战略，从党和国家事业发展全局出发进行总体设计，组织管理体系基本形成，战略规划引领不断强化，重点改革扎实推进，法治建设步伐加快，为军民融合发展搭好了“四梁八柱”。

思深方益远，谋定而后动。2017年1月22日，中央政治局召开会议，决定设立中央军民融合发展委员会。作为中央层面军民融合发展重大问题的决策和议事协调机构，习总书记亲自担任中央军民融合发展委员会主任，统一领导军民融合深度发展。

军地同心，重塑发展格局。国家发展和改革委员会、工业和信息化部、军委机关有关部门相继设立专门机构，专司军民融合发展指导、协调和推进工作；北京、河南、江西等多个省市先后建立军民融合专项领导小组或联席会议机制；多地加紧推进军民融合相关机构改革或专门办事机构成立论证工作……领导推动军民融合发展的凝聚力空前强大。

从顶层设计到生产一线，从地方到部队，从科研院所到军地院校，广大军民在习近平强军思想引领下，在“统”字上求突破，在“深”字上见实效，不断开创军民融合新局面。

2018年10月，第四届军民融合发展高技术装备成果展在北京举办。302家单位的1349项展品集中参展，其中民营企业占比达60%，约90%的参展技术产品核心技术具有自主知识产权。

“忽如一夜春风来，千树万树梨花开。”姜鲁鸣感慨地说，这次成果展令人倍感振奋，近年来形式多样、领域广泛的融合举措，扩大了军地资源的结合面和融合度，提高了资源整合利用率，实现了经济效益和军事效益相互促进，共同增长。

“努力形成全要素、多领域、高效益的军民融合深度发展格局”

“习总书记对军民融合重视是前所未有的，连续6年在全国两会上谈到军民融合。”十二届全国人大代表、军事科学院军事医学研究院某研究所所长陈薇对此印象深刻。

2014年3月11日，陈薇作为军队基层和科研一线人大代表，受到习总书记亲切接见。时隔一年，在十二届全国人大三次会议解放军代表团全体会议上，陈薇作为发言代表，向习总书记汇报了科研情况，习总书记给予充分肯定。

亲切的关怀，巨大的鼓舞。这几年，陈薇和团队取得丰硕成果，他们研发的世界首个2014基因型埃博拉疫苗，赢得国内外广泛赞誉。

2017年9月25日下午，首都天高气爽，北京展览馆内，硕果累累。“习总书记参观‘砥砺奋进的五年’大型成就展时，在三北防护林体系建设工程示意图前停下



脚步仔细观看。得知3D打印精度能达到0.1毫米，在地图精度方面达到世界领先水平时，他给予我们很大的鼓励。”某研究院高级工程师王明孝自豪地告诉记者，那张示意图是他们用3D技术打印的，是军民融合中“军转民”产物的一个代表。

“既要发挥国家主导作用，又要发挥市场的作用，努力形成全要素、多领域、高效益的军民融合深度发展格局。”王明孝对习总书记的重要论述铭记在心，一年多来，他们团队加快求索创新的脚步，在3D打印材料、工艺、立体喷绘技术上继续不断探索和改进创新。

近年来，一连串闪亮的足迹告诉人们，这样的发展格局正在变成现实：神舟飞船和“蛟龙号”载人深潜器，使中国人实现上能九天揽月、下可五洋捉鳖的梦想；北斗导航和风云卫星，让我们拥有了太空中的“千里眼”和“精算师”；C919首飞，实现了国产大型客机“零的突破”；硬X射线调制望远镜卫星“慧眼”成功发射，实现了我国在空间高能天体物理领域由地面观测向天地联合观测的跨越；整体精密铸造技术、碳纤维及其复合材料核心技术带给人们无限遐想……

“积极推进国防经济和社会经济、军用技术和民用技术、部队人才和地方人才兼容发展”

2016年10月19日，第二届军民融合发展高技术成果展正在北京装甲兵工程学院举行，习总书记带领军委领导集体参观调研，他来到一家民营企业展台前驻足察看，详细了解产品性能。

“习总书记问得很仔细，从产品性能到产品应用，了解我们的生产能力后赞许鼓励我们。”企业负责人钱京回忆说。

新时代，新作为。“军转民”“民参军”的热潮一浪高过一浪，一个党政军民齐心协力开创新局面的火热图景正展开来。国家先后发布实施《“十三五”军民融合专项规划》和《“十三五”国防科技工业军民融合专项规划》，多个省市出台军民融合发展规划。“启动实施首批41家军工科研院所改革，全面推开武器装备科研生产许可与装备承制单位联合审查工作机制，这些政策举措为我们‘民参军’提供了腾飞的翅膀。”钱京告诉记者，“习总书记要求积极推进国防经济和社会经济、军用技术和民用技术、部队人才和地方人才兼容发展，给民营企业注入了信心和力量，军民融合迈入黄金时期。”

融则两利，合则共赢。近年来，军民融合的重点领域融合发展成效显著，仅在武器装备科研生产领域，一方面“民参军”取得进展，在国防科工局批准的2000多家许可单位中，民口单位占比超过2/3，其中民营企业约占总数的1/3。民营企业在载人航天工程、军用飞机和舰船等项目的研制方面，发挥了重要作用。另一方面，“军转民”继续拓展，各军工集团共生产50大类、约1.5万种民品，民品销售额占总销售额的比重由20世纪70年代末的10%上升至目前的

奏响军民融合的时代乐章

80%左右。

2018年10月15日，习总书记主持召开中央军民融合发展委员会第二次会议时强调，强化责任担当，狠抓贯彻落实，提高法治化水平，深化体制改革，推动科技协同创新，加快推动军民融合深度发展。

新蓝图指引新路径，新理念催生新实践。广袤的华夏大地上，军民融合深度发展春潮澎湃，富国强军广阔前景正在一步步变成现实。

延伸阅读

在2017年6月20日中央军民融合发展委员会第一次全体会议上，习总书记发表重要讲话强调指出：“把军民融合发展上升为国家战略，是我们长期探索经济建设和国防建设协调发展规律的重大成果，是从国家发展和安全全局出发作出的重大决策，是应对复杂安全威胁、赢得国家战略优势的重大举措。”

我们清醒务实地认识到：将军民融合上升为国家战略作为一个大布局，遵循复杂实践的发展规律，不限于一城一池，不囿于一朝一夕，而是以前瞻性布局作出解决问题的长远设计。同时，在多维布局的总体规划和统一安排中，军民融合战略与“五位一体”总体布局和“四个全面”战略布局相一致；既与国家创新驱动战略、建设海洋强国、航天强国、网络强国等强国战略相协调；又与京津冀协同发展、长江经济带发展等国家战略相匹配；还

与东部沿海开放、西部大开发、振兴东北老工业基地、中部崛起等区域发展“四大板块”相呼应。这个大布局深刻体现了国家主导原则，国家与地方、地方与行业、行业与区域之间协调一体运作，功能定位匹配，政策、制度、标准相互衔接配套。

伴随重大基础设施建设布局“融合共享”渐成自觉，军民融合对国防建设和经济社会发展的双向支撑带动作用日益凸显，国家、区域、省市区等大规模基础设施建设，主动满足国防建设在重点方向、重要战场空间等诸多方面的现实需求，已有或在建的国防基础设施建设和区域经济发展需求。与国家产业结构转型升级、区域产业发展重点相适应，重点产业结构布局将国防建设需求、经济发展结构调整需求、企业发展战略需求统筹考量，以技术牵引、人才支撑、金融扶持等具体手段推动实现结构的持续优化。

■李克强20日主持召开国务院常务会议，要求制定涉企法规规章和规范性文件必须听取相关企业和行业协会商会意见，使政府决策更符合实际和民意；决定再取消和下放一批行政许可事项、在全国全面开展工程建设项目审批制度改革；部署推动家政服务增加供给、提高质量的措施，促进扩内需、惠民生

■全国政协20日召开远程讨论会，围绕“做好今年工作，迎接人民政协成立70周年”深入交流，汪洋主持

■王岐山20日在京会见吉布提外长优素福

（均据新华社）

