

**■ 李克强 22 日主持召开国务院常务会议，部署“十四五”时期纵深推进大众创业万众创新，更大激发市场活力促发展、扩就业、惠民生；确定加快发展外贸新业态新模式的措施，推动外贸升级，培育竞争新优势**

**■ 全国政协十三届常委会第十七次会议 23 日在京闭幕。汪洋主持并讲话**

(均据新华社)

## 庆祝中国共产党成立 100 周年老党员老干部座谈会在京召开

陈希出席并讲话

新华社北京 6 月 23 日电 根据党中央安排，庆祝中国共产党成立 100 周年老党员老干部座谈会 23 日在京召开。中共中央政治局委员、中组部部长陈希出席并讲话，强调广大党员、干部要铭记党的奋斗历程，发扬党的光荣传统，传承党的红色基因，赓续共产党人的精神血脉，不忘初心、牢记使命，奋力谱写全面建设社会主义现代化国家的新篇章。

大老党员老干部始终与党风雨同舟、生死与共，顽强奋战、担当奉献，作出了不可磨灭的历史功勋，党和人民永远不会忘记。在全面建设社会主义现代化国家新征程上，广大党员、干部要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，传承发扬信仰坚定、对党忠诚的政治品格，坚守初心、服务人民的深厚情怀，敢于斗争、敢于胜利的胆魄风骨，心有大我、甘于

奉献的高尚情操，艰苦奋斗、勤俭节约的革命本色，坚决听党话、铁心跟党走，团结带领人民群众共创更加美好的未来。广大老党员老干部要发挥自身优势，带头讲好党的故事、革命的故事、英雄的故事，使党的好传统好作风发扬光大、代代相传。

来自各省区市和新疆生产建设兵团、部分中央单位和军队的老党员老干部代表参加座谈会，8 位老同志作了发言。

## 庆祝中国共产党成立 100 周年活动新闻中心网站开通

新华社北京 6 月 23 日电 庆祝中国共产党成立 100 周年活动新闻中心将于 6 月 26 日开始运行。新闻中心网站(www.100pcnews.cn)将于 6

月 24 日零时开通，为中外记者提供服务。新闻中心网站包括中文、英文版本，将及时发布庆祝活动信息、新闻中心新

闻发布会、记者参观采访活动公告。网站设置了“记者专区”，为注册的中外记者提供信息服务。新闻中心相关新媒体平台账号同时开通。

## 山歌传唱天地间

——各地广泛开展“唱支山歌给党听”活动综述

“唱支山歌给党听，我把党来比母亲……”连日来，“唱支山歌给党听”主题宣传活动在全国多地广泛展开，参与者以快闪、MV、网络拉歌等多种形式，表达对党的真挚感情。

宣传活动与“同唱一首歌 永远跟党走”群众性歌咏活动相结合。退伍老兵、老科研工作者、青年大学生等欢聚一堂，在传唱红色经典中重温党的历史，感受祖国荣光。

们深情地用手抚摸党旗，用天籁般的歌声传递感激。校长兰廷义说：“党和国家十分关心特殊教育，学生们借此机会表达对党和祖国的热爱之情。”

近日，在天津市蓟州区黄崖关长城脚下，《唱支山歌给党听》的旋律响起，党员干部、景区职工以及游客，手握红旗、齐声高歌，深情的歌声在长城脚下回荡。“蓟州区是革命老区，红色资源丰厚，我们通过同唱一首歌，讲好本地党史，表达基层党员干部和群众的心声。”蓟州区委宣传部副部长李鹏岳说。

“唱支山歌给党听”主题宣传活动来到高原。在“西藏民主改革第一村”——西藏自治区山南市克松社区，藏族群众身穿节日盛装，深情演唱。

中共福建省委宣传部、福建省文联和中共漳州市委还联合组织创作，推出原创歌曲《我是党的人》，来自社会各界的 500 余名基层党员、群众参与 MV 拍摄。

为让红色基因相传，让红色基因接续，天津市将“唱支山歌给党听”主题

大型 MV《唱支山歌给党听》，干部、农牧民群众、学生积极参与拍摄。“这些年西藏发生了翻天覆地的变化，短短几十年，跨越上千年。”参加录制 MV 的陈明英老人说。

日前，在河北省邢台市内丘县，伴随着悠扬的乐曲，一场舞蹈快闪《唱支山歌给党听》正在拍摄，各界人士身穿岗位服装，用领舞、伴唱、合舞等方式，同唱一支歌，同跳一支舞。

(上接第一版)

实现建军百年奋斗目标，走好国防和军队现代化新“三步走”的第一步，任务艰巨、责任重大、使命光荣。全军官兵要深刻领会主席重要指示，当好新时代的奋斗者、攀登者，大力弘扬载人航天精神，拿出越是艰

险越向前的拼劲，砥砺“咬定青山不放松”的韧劲，激扬“中流击水”“奋楫前行”的干劲，不辱使命、不负重托，坚决完成党和人民赋予的新时代使命任务，努力为实现中国梦强军梦作出新的贡献。

## 奋斗不息 以身许国

——记载人深潜英雄集体、中国船舶集团第七六〇研究所抗灾抢险英雄群体



浩瀚海洋蕴藏着无尽宝藏。在我国加快建设海洋强国的征程中，涌现出一大批奋斗者，他们勇攀高峰、锐意攻关，他们不惧风险、百折不回，他们会生死忘死，以身许国。载人深潜英雄集体、中国船舶集团(原中船重工)第七六〇研究所抗灾抢险英雄群体是他们中的杰出代表。

与载人航天一样，载人深潜也秉持“一棒接着一棒跑”的传统，形成了一批领军科学家队伍。徐艺南、何春荣、胡震、杨申申、杨波……载人深潜事业快速发展的背后，伴随着他们大

监控摄像头如实记录了当时的情景：狂风怒吼，大海咆哮，10 余米高的巨浪呼啸扑来，将 10 多个身影掀翻、淹没在白色浪花里，浪头一过，这些身影又顽强站起来；大浪袭来，码头上 7 吨重的铲车，被生生地横拍出两米！但是，没有人退缩。

一个大浪打来，正在作业的黄群和姜开斌被卷入海中；剩下的人和平台上的人一起营救，又一个大浪打来，又有人落水。各方紧急施救，4 人先后被救起，而黄群、姜开斌和宋月才，壮烈牺牲。

勇士们用自己的生命，保住了平台。“只有奋斗的一生才称得上幸福的一生”“牢记使命，勇于担当”“随时准备为党和人民牺牲一切”……英雄生前留下的手书催人泪下、感人奋起。

他们用实际行动诠释了共产党员对党忠诚、恪尽职守、不怕牺牲的优秀品格，用宝贵生命践行了共产党员“随时准备为党和人民牺牲一切”的初心和誓言，激励着无数人坚定理想信念，投身到中华民族伟大复兴的壮丽事业之中。

(据新华社北京 6 月 23 日电 记者 张泉)

图片由新华社发



## 军委机关党员干部参观“不忘初心、牢记使命”中国共产党历史展览”

## 铭记奋斗历程 担当历史使命

本报北京 6 月 23 日电 记者孙兴维、李佳豪报道：今天上午，军委机关近千名党员干部来到新近落成的中国共产党历史展览馆，参观“不忘初心、牢记使命”中国共产党历史展览，深情回望党的百年奋斗之路，从党的奋斗历史中汲取前进力量。

展厅内，一大会议复原场景、朱德在南昌起义时使用的手枪、长征主题雕塑、党的七大投票箱、开国大典影像、脱贫攻坚数据图表、火神山雷神山医院模型……一件件珍贵的文物实物、一份份翔实的档案资料、一组组生动的图片视频、一处处逼真的复原景观，记录着一个百年大党砥砺奋进的峥嵘岁月，吸引着前来参观的军委机关党员干部的目光。

“党的历史是最生动、最有说服力的教科书。”回顾我们党百年波澜壮阔的历史进程，许多党员干部深受触动。大家表示，通过参观，更加深刻认识到红色政权来之不易、新中国来之不易、中国特色社会主义来之不易，深刻认识到中国共产党为什么能、马克思主义为什么行、中国特色社会主义为什么好。我们要把党的历史学习好、总结好，把党的宝贵经验传承好、发扬好，努力干好本职工作，为

实现党在新时代的强军目标不懈奋斗。“此次参观，既是砥砺初心的教育，更是面向未来的展望。”参观结束后，军委机关党员干部展开热烈讨论。大家表示，要更加自觉地增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，贯彻军委主席负责制，牢记使命、牢记责

任，努力建设具有铁一般信仰、铁一般信念、铁一般纪律、铁一般担当的军委机关，做到讲政治、谋打赢、搞服务、作表率，以奋发有为的精神状态投身强国强军伟大实践。

下图为参观现场。

本报记者 宋雯摄



## “天链”中继卫星联合保障天地通话

本报北京 6 月 23 日电 王然、记者王凌硕报道：中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平 23 日同在天和核心舱执行任务的神舟十二号航天员亲切通话。由多颗中继卫星组成的我国天基测控系统成功保障了这次天地通话清晰流畅。

据北京空间信息传输中心介绍，天和核心舱发射以来，我国天基测控系统通过天链一号 03 星、04 星和天链二号 01 星接力跟踪的方式，为天和核心舱、天舟二号与神舟十二号组合体提供全程稳定的天基测控与数据中继支持。

6 月 23 日，是我国航天员首次进驻天和核心舱的第 7 天。北京空间信息传输中心任务大厅屏幕上，天和舱内摄像头传回的航天员画面中，右上角的“天

链”标志格外醒目。从开始到结束，天地通话整个过程语音流畅，画面清晰。

“得益于中继卫星的三星组网，航天员与地面之间可以进行更长时间的通话。”中心总工程师郑勇辉介绍，“特别是我国自主研发的第二代中继卫星天链二号 01 星首次参与载人航天任务，天地之间的音视频传输速率更高，通话效果和可通话时长均得到了提升。”

天地音视频通话需要接收和发放大量的数据信息。这次天地通话中，工程师王雪所在的数据分发岗位就担负着解析和分发数据的重要任务。为此，她和同事研发出了语音图像解析、定时提醒等软件，进一步提高了执行任务的稳定性、可靠性。

## 我国夏粮再获丰收

据新华社石家庄 6 月 23 日电 (记者胡璐、于文静)中央农办主任、农业农村部副部长唐仁健 23 日在河北三河市调研“三夏”生产时说，今年我国夏粮再获丰收，为全年粮食产量保持在 1.3 万亿斤以上打下坚实基础，为经济社会发展大局提供有力支撑。

唐仁健介绍，得益于人努力、天帮忙，我国夏粮生产先后经过“倒春寒”、病虫害、抗倒伏等多个关口，夏粮再获丰

收，产量再创历史新高。

他表示，去年秋冬种以来，气象条件总体较好。土壤墒情为近年来最好，气温匹配好，小麦灌浆时间长，各地普遍反映今年麦穗多、麦粒重、质量好。

唐仁健说，各地正抓紧开展夏种夏管。农业农村部将一个品种一个品种、一个区域一个区域、一个季节一个季节、一个环节一个环节地抓紧抓实粮食生产，奋力夺取全年粮食和农业丰收。

## 第五批国家组织药品集采结果“出炉”

据新华社上海 6 月 23 日电 (记者彭韵佳、龚雯)第五批国家组织药品集中带量采购 23 日在上海开标，并产生拟中选结果。此次采购产生拟中选企业 148 家，拟中选产品 251 个，拟中选药品平均降价 56%。

61 种拟采购药品采购成功——第五批国家集采是历次国家组织药品集采品种数量最多的一次。此次集采品种覆盖高血压、冠心病、糖尿病、消化道疾病等常见病、慢性病用药，以及肺癌、乳腺癌、结直肠癌等重大疾病用药，相关患者治疗费用将明显降低。

## 北京冬奥文化公益平台正式上线

据新华社北京 6 月 23 日电 23 日，北京 2022 冬奥文化公益平台正式上线，冬奥公益“蓝色跑道”活动同时启动。平台及相关公益活动由北京冬奥组委文化活动和市场开发部主办，阿里巴巴公益和中国扶贫基金会承办。据悉，公众参与活动将从 2021 年 6 月 23 日持续至 2022 年 1 月初。



## 同心共圆飞天梦

——记航天报国的“嫦娥”“神舟”“北斗”团队

离地 390 公里的轨道上，神舟十二号飞船与天和核心舱成功交会对接，中国人首次进入自己的空间站；

36000 公里，这个轨道高度上，北斗卫星遥看地球，指引着前进的方向；距离地球 38 万公里之遥，嫦娥三号、嫦娥四号分别在月球的正面和背面留下中国印迹，嫦娥五号更成功将 1731 克月壤带回地球，上演了“月宫取宝、月轨对接、太空投递”的壮举……

所谓壮举，皆因奋斗。成就的背后，离不开航天报国的“嫦娥”“神舟”“北斗”团队，他们自主创新、不断突破，在我国航天史上书写了一页页绚丽篇章。

2020 年 12 月 17 日凌晨，如同茫茫草原上的一颗流星，嫦娥五号划破天际，以百米冲刺的姿态回到地球，惊起一团烟云。

作为 21 世纪人类首次月球采样返回任务，嫦娥五号任务的成功实施标志着中国航天向前迈出一大步。

从嫦娥一号到嫦娥五号，中国探月工程取得优异成绩，不超预算、不降指标、不拖时间，如期完成“绕、落、回”三步走规划，在月球探测领域向全世界交出了一份亮丽的答卷。

回首“嫦娥”团队所走过的艰难探索之路，嫦娥一号、嫦娥二号绕月探测的圆满成功，让中国人“到月宫一探究竟”的梦想有了成真的可能。

“我们飞向月球的大门一经打开，深空探测的脚步就不会停止。”探月工程首任总设计师孙家栋院士说。

一次次闯关夺隘，一场场拼搏会战，开拓进取的“嫦娥”团队，秉承着“以国家任务为己任”的誓言，以自主创新为团队成长的驱动力，又为嫦娥三号、嫦娥四号铺就了一条完美的落月之路，让“中国探月”的“金字招牌”闪耀在茫茫太空。

“心至苍穹外，目尽星河远。”这是中国航天人最真实的内心写照。此刻，举目仰望，3 名中国航天员正遨游太空，中国逐梦空间站迈出新步伐。

2021 年 6 月 17 日，航天员聂海胜、刘伯明、汤洪波乘神舟十二号飞船成功飞天，成为中国空间站天和核心舱首批入驻人员，开启了中国载人航天工程空间站阶段的首次载人飞行任务。

当神舟十二号成功发射，卸任神舟飞船总设计师多年的戚发轸院士第一次有机会在现场看飞船发射，他的眼眶一度湿润了，但面对记者，他却退到一边，把接受采访的机会留给了长征二号 F 运载火箭年轻的女总设计师李海，还笑着说：“看见她，就容易了！”

事非经过不知难，面对载人飞天的巨大挑战，谈何容易！“神舟”团队就是

这样顶住压力，把困难变得容易，把不可能变成了可能。

从神舟一号到神舟十二号，几代“神舟”团队怀着强烈的爱国情怀，像拧螺丝一样把自己拧在工作岗位上、拧在祖国的航天事业中，在平凡的岗位上追逐着不平凡的人生理想，以实际行动兑现了“用成功回报祖国、用卓越铸就辉煌”的庄严承诺。

2020 年 7 月 31 日，北斗三号全球卫星导航系统建成暨开通仪式在京举行，北斗三号全球卫星导航系统全面建成并开通服务，标志着我国成为世界上第三个独立拥有全球卫星导航系统的国家。

26 年间，参与北斗系统研制建设的全体人员迎难而上、敢打硬仗、接续奋斗，发扬“两弹一星”精神，培育了新时代北斗精神。

从北斗一号、北斗二号、北斗三号分步实施的战略决策，到中国特色北斗卫星导航体制的设计，再到星间链路、高精度原子钟等 160 余项关键技术攻关和 500 余种器部件国产化研制的突破，无不彰显着北斗团队创新的志气和追求。

“这是中国人艰苦奋斗、自力更生发展大国重器的又一次胜利。”令北斗三号卫星首席总设计师谢军倍感自豪的是，“北斗已成为中国享誉世界的一张名片。”

(据新华社北京 6 月 23 日电 记者 胡喆)