

就巴基斯坦开普省严重恐怖袭击事件 习近平向巴基斯坦总统阿尔维致慰问电 李克强向巴基斯坦总理伊姆兰·汗致慰问电

新华社北京3月7日电 3月7日，国家主席习近平就巴基斯坦发生严重恐怖袭击事件向巴基斯坦总统阿尔维致慰问电。习近平表示，惊悉贵国开普省白沙

瓦市发生严重恐怖袭击事件，造成重大人员伤亡。我谨代表中国政府和中国人民，对遇难者表示深切的哀悼，向伤者和遇难者家属表示诚挚的慰问。中方对这一恐怖袭击事件予以强烈谴责，坚定支

持巴基斯坦政府和人民为打击恐怖主义、维护国家稳定、保护人民生命安全所作努力。同日，国务院总理李克强就此向巴基斯坦总理伊姆兰·汗致慰问电。

习近平在出席解放军和武警部队代表团全体会议时强调 贯彻依法治军战略 提高国防和军队建设法治化水平

新华社北京3月7日电（记者李砺寒 梅常伟）中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平7日下午在出席十三届全国人大五次会议解放军和武警部队代表团全体会议时强调，依法治军是我们党建军治军的基本方式，是实现党在新时代的强军目标的必然要求。要贯彻依法治军战略，提高国防和军队建设法治化水平，为推进强军事业提供坚强法治保障。

会上，何雷、徐西盛、梁阳、蒋庆群、王振国、高少明等6位代表分别发言，就完善军事法规制度体系、做好军事斗争法理准备、依法保障军人合法权益、加快国防科技创新、推动国防动员创新发展等问题提出意见和建议。

在认真听取代表发言后，习近平发表重要讲话。他指出，过去的一年，全军坚决贯彻党中央和中央军委决策部署，边斗争、边备战、边建设，实现了“十四五”良好开局，为党和国家事业发展提供了有力支撑。

习近平着重就贯彻依法治军战略作了强调。他指出，党的十八大以来，党中央把依法治军纳入全面依法治国总盘子，党的十八届四中全会对依法治军作出重要部署，中央军委专门制定新形势下深入推进依法治军从严治军的决定。经过这些年的不懈努力，依法治军实践取得重大进展。党的十九届六中全会提出要贯彻依法治军战略，这是党中央把握新时代建军治军特点规律、从强军事业全局出发作出的重要决策部署。

习近平强调，要全面把握依法治军战略。要贯彻新时代党的强军思想，贯彻新时代中国特色社会主义思想，着眼于全面加强我军革命化现代化正规化建设，构建中国特色军事法治体系，加快治军方式根本性



3月7日下午，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平出席十三届全国人大五次会议解放军和武警部队代表团全体会议并发表重要讲话。

转变，提高国防和军队建设法治化水平。要坚持党对军队绝对领导，坚持战斗力标准，坚持建设中国特色军事法治体系，坚持按照法

治要求转变治军方式，坚持从严治军铁律，坚持抓住领导干部这个“关键少数”，坚持官兵主体地位，坚持贯彻全面依法治国要求。

习近平指出，贯彻依法治军战略是系统工程，要统筹全局、突出重点，以重点突破带动整体推进。（下转第三版）

全国政协十三届五次会议举行第二次全体会议 汪洋出席 12名委员作大会发言

新华社北京3月7日电 全国政协十三届五次会议7日上午在人民大会堂举行第二次全体会议。中共中央政治局常委、全国政协主席汪洋出席会议。12名委员作大会发言。中共中央政治局委员、国务院副总理孙春兰，中共中央政治局委员、中央书记处书记、中央宣传部部长黄坤明，以及中共中央、国务院有关部门负责同志应邀到会听取发言。葛慧君委员发言说，今年，中国共产党将

召开第二十次全国代表大会，这是党和国家政治生活中的一件大事、要事、喜事。政协委员和政协工作者要深刻认识“两个确立”的决定性意义，以昂扬的精神风貌和饱满的履职热情，担当起新时代人民政协的职责使命，始终做共同思想政治基础的坚定构筑者、社会主义协商民主的忠实践行者、建功新时代的不解奋斗者，以高质量履职向党和人民交出满意答卷。王一鸣委员发言说，中国经济“稳”可预

期“进”有动能，在压力下显现韧性，在挑战中孕育先机，在变局中开创新局，长期向好的基本面没有改变。只要坚定信心，集中精力办好自己该做的事情，中国经济这艘巨轮定将行稳致远。王红委员代表民革中央发言说，壮大乡村产业不仅是巩固拓展脱贫攻坚成果的需要，更是乡村振兴和农村可持续发展的必然要求。应构建以乡村特色为基础、以城乡融合为推力、以农民创业为抓手的乡村产业发

展新格局，夯实产业基础，推动乡村振兴。高培勇委员发言说，促进全体人民共同富裕，要正确处理效率与公平的关系。在做大蛋糕的基础上分好蛋糕，关注机会公平和过程公平，坚持社会主义基本经济制度，坚持“两个毫不动摇”，坚持经济发展和人民生活改善并重，因时因地制宜制定发展目标，依靠全体人民共同努力促进共同富裕。（下转第三版）

中国探月工程四期开始全面实施 ——访全国政协常委、中国探月工程总设计师吴伟仁

代表委员带来新消息

◎本报记者 刘园园

前不久，国务院新闻办公室发布《2021中国的航天》白皮书。发布会透露，“十四五”期间，我国要启动一批新的航天重大工程，其中就包括探月工程四期。中国探月工程四期目前进展如何？具体将如何实施？全国政协常委、中国探月工程总

设计师吴伟仁在两会期间接受媒体采访时进行了深入解读。他介绍，中国探月工程四期自去年底正式通过立项审批，开始进入全面实施阶段。中国拟于2049年实现太阳系边缘探测。

月球探测进入“无人区”

“探月工程四期计划在月球南极进行几次着陆，着陆后计划在月球南极建一个月球科考站的基本型，这是我们整个四期的主要目标。”吴伟仁说。吴伟仁告诉记者，探月工程四期将分三

步实施，计划在2030年之前发射嫦娥六号、嫦娥七号和嫦娥八号，目前研制工作进展比较顺利。

其中，嫦娥六号计划在月球极区进行采样返回，争取从月球极区采集一公斤到两公斤样品回地球。

“从极区采样返回，我认为这个难度是比较大的，但是价值也是很大的。”吴伟仁说。

除了嫦娥六号，吴伟仁介绍，嫦娥七号计划在月球南极着陆，对月球资源进行勘察，比如水冰的勘察，以及月球南极的环境气候、地

形地貌的勘察。嫦娥八号的主要任务是勘察如何对月球南极的资源开展利用。

“我们希望能够到现场分析研究月球南极资源的存在情况，为以后在月球长期工作打下基础，所以资源的利用特别重要。”吴伟仁说。

月球南极降落增加任务难度

在月球南极建设国际月球科考站，是中国探月工程四期的重要看点。为什么要选择月球南极作为目的地？（下转第二版）

代表委员谈科技政策扎实落地

科研经费：“用得好”也要“更好用”

科技进步法贯彻落实·这么看这么干

◎本报记者 刘垠 操秀英

科研项目经费中用于“人”的费用可达50%以上，扩大预算调剂自主权之后，买酱油的钱也能用来打醋了；项目结余资金全部留归项目承担单位继续使用……

“这几年国家出台了一系列政策，涉及从科研经费预算到使用、结题的全过程。不仅人头费增加了，设备费的规定也放宽了。原来计算机是不能算设备的，现在能够在设

备费中。”全国政协委员、中科院自动化研究所研究员易建强坦言，当前的科研经费管理制度很贴近科研人员需求，极大地减轻了科研人员的负担。

不仅是政策红利持续释放，新修订后的科技进步法还特别提到，减轻科学技术人员项目申报、材料报送、经费报销等方面的负担，保障科学技术人员科研时间。

“科研项目经费管理改革提高了科研人员的获得感，受到广大科研人员的普遍欢迎和点赞。”中国科学技术发展战略研究院科技治理与人才研究所研究员石长慧说，2021年底，中国科学技术发展战略研究院开展的一

项针对全国科研人员的问卷调查，76.2%的科研人员认为，党的十八大以来，中央在科研经费管理改革方面出台的政策得到较好落实，取得了良好成效。

“能放尽放”真切回应科研人员诉求

近年来，我国科研经费改革不断深化。“改革呈现出权责明晰、全链条放权、以人为本、贯通协调等特点，以‘能放尽放’为原则，不断向科研单位和科研人员放权赋能。”中国财政科学研究院教科文研究中心主任、研究员韩凤芹认为，这些政策红利极大减轻了科

研人员在课题申报、预算编制、绩效考核等方面的负担，真切回应了科研人员在科研中面临的实际问题。

记者注意到，自2016年以来，我国相继出台几份关于财政资助科研项目经费管理改革的文件，最近的一份是2021年8月发布的《关于改革完善中央财政科研经费管理的若干意见》（以下简称《若干意见》）。

在韩凤芹看来，《若干意见》的出台，是我国科研经费改革的又一里程碑。不论是精简预算科目，取消结余资金适用年限，还是提高间接经费比例，都生动地体现了党中央“以人为本”的科研经费改革思想。（下转第三版）

国家主席习近平任免驻外大使

新华社北京3月7日电 中华人民共和国主席习近平根据全国人民代表大会常务委员会的决定任免下列驻外大使：
一、免去肖千的中华人民共和国驻印度尼西亚共和国特命全权大使职务；任命陆慷为中华人民共和国驻印度尼西亚共和国特命全权大使。
二、免去金智健的中华人民共和国驻冰岛共和国特命全权大使职务；任命何儒龙为中华人民共和国驻冰岛共和国特命全权大使。
三、免去成竟业的中华人民共和国驻澳大利亚联邦特命全权大使职务；任命肖千为中华人民共和国驻澳大利亚联邦特命全权大使。

向总书记汇报新变化

◎本报记者 谢开飞
通讯员 高凌 曹佳奕 李玉莲

阳春三月，位于武夷山国家公园内的燕子窠生态茶园，绵延起伏的青山下，绿树碧竹掩映着一畦畦翠绿茶田，与镶嵌其中的金黄油菜花相映成趣。原先常见的茶山如今变身生态观光茶园，成为令人向往的“网红打卡地”，人气堪比当地著名景点天游峰！

2021年3月22日下午，习近平总书记来到燕子窠生态茶园，察看茶产业发展情况。习近平总书记强调，要统筹做好茶文化、茶产业、茶科技这篇大文章，坚持绿色发展方向，强化品牌意识，优化营销流通环境，打牢乡村振兴的产业基础。要深入推进科技特派员制度，让广大科技特派员把论文写在田野大地上。

“生态茶园的做法得到了总书记的认可，让我们备受鼓舞。接下来要加快推广生态茶园种植模式，让更多茶农从中受益。”3月7日，回忆起一年前向习近平总书记汇报生态茶园建设情况的场景，福建省科技特派员、素有“土壤保健医”美誉的福建农林大学根系生物学研究中心主任廖红教授仍然激情满怀。如今，这场茶产业“生态试验”已备受全国瞩目。

念好“生态经”，茶园成了“网红打卡地”

作为武夷山燕子窠茶园负责人，杨文春是生态茶园种植的受益者之一。“我们茶园的茶叶品质由‘柴米油盐酱醋茶’，提升到了‘琴棋书画诗酒茶’的水平。”这是他给全国各地前来参观的茶农介绍生态茶园模式时，让人印象最深的一句话。

原来，几年前当地因岩茶市场红火，茶树种植密度不断增大，导致土壤健康受损、茶叶品质下降等问题。燕子窠茶园位于武夷山国家公园内，如何协调生态保护和经济发展，推动茶产业实现可持续发展？

“茶叶的品质和产量与茶园土壤养分状况密切相关。”廖红教授为此开出了“生态药方”：推广应用其团队国内首创的大豆养分高效遗传改良相关技术，在茶园中套种大豆、油菜等，就地回田转化成“绿肥”供给茶树，提高了茶园土壤中的氮、磷和钾等有机质含量，而且害虫喜欢啃食油菜和大豆叶，也减少了对茶叶的侵害。此举不仅解决了过度施用化肥导致的土壤退化问题，还最大限度保留茶园生物多样性和完整生态链，达到经济效益、生态效益的统一。

在燕子窠生态茶园，茶园减肥减药超过30%，减少水体磷污染超过60%，成为国家农业可持续发展试验示范区示范点。“农药化肥用量减少，而茶叶优质率提升20%，收购价翻了一番！”杨文春说。目前，在其牵头成立的星村茶业专业合作社，共推广燕子窠生态茶园种植模式4000多亩，年产生态茶15万多公斤，年利润700多万元。

做好茶文章，打牢乡村振兴的产业基础

一片茶叶，是武夷山人世代相传的手艺，也是福建福鼎、安溪等地乡村振兴的支

科特派赋能生态茶园成了「网红打卡地」

柱产业。据不完全统计，目前全省茶产业年综合产值已率先突破千亿元大关，创造了毛茶产量、单产、毛茶产值、茶产业年综合产值多项全国第一。成果推广平台、科特派技术服务平台等，积极推动福建省茶科技研究院（武夷山）、茶生态医院建设，围绕种质资源创新、绿色生态种植、精深加工及高值化利用等领域，资助科技经费2000多万元，实施64项省科技计划项目，加快茶产业关键共性技术攻关的步伐。如推广乌龙茶综合制茶生产线改造项目成果，为80家茶企茶农牵线搭桥，为茶企增收2000万元，节省工时12000小时。

同时，面向省内外来客了廖红、刘国英等210名茶科技知名专家组成专家智库，先后组织347人次茶科技特派员以会诊、网诊、巡诊等形式，面向产茶区企业和茶农提供常态化技术服务。（下转第二版）



3月7日，北京2022年冬奥会单板滑雪男子障碍追逐U1级决赛在张家口云顶滑雪公园举行，中国选手包揽前四名。图为获得冠军的纪立家（中）、获得亚军的王鹏耀（左）和获得季军的朱永钢赛后庆祝。

新华社记者 许畅摄

本版责编 王俊鸣 陈丹

www.stdaily.com
本报社址：北京市复兴路15号
邮政编码：100038
查询电话：58884031

广告许可证：018号
印刷：人民日报印刷厂
每月定价：33.00元
零售：每份2.00元