

(上接1版)

初心如磐，铮铮誓言彰显领袖风范

国徽高悬，万众瞩目——习近平主席进行宪法宣誓的场景庄严肃穆、激荡人心。

“习近平主席依法进行宪法宣誓，为维护宪法权威、捍卫宪法尊严、保证宪法实施作出了表率，必将进一步增强广大国家工作人员依法履行职责的使命感和社会责任感，极大鼓舞全社会进一步坚定宪法自信、弘扬宪法精神、培育宪法信仰。”在现场见证的河北齐心律师事务所主任齐秀敏代表深感重任在肩，“作为一名法律工作者，我们要深入学习贯彻习近平法治思想，为法治中国建设贡献一份力量。”

三峡大坝旁，湖北宜昌市夷陵区太平溪镇许家冲村的村民们通过村委会广场上的大型电子显示屏观看了习近平同志全票当选国家主席、中央军委主席并进行宪法宣誓的实况，激动地鼓起掌来。

“总书记在宣誓时说‘忠于人民’，总书记是这么说的也是这么做的。”回想起习近平总书记2018年4月到村里考察时的情景，村民刘正清说，“在乡村振兴的路上跟着习近平总书记走，撸起袖子加油干，我们的日子一定越过越红火。”

铮铮誓言，诠释责任担当。“脱贫攻坚、攻坚克难，总书记夙兴夜寐、躬身为民，带领人民群众拼搏奋进，兑现了一个又一个承诺！”贵州六盘水市钟山区大湾镇党委书记杨松委员说，“作为一名基层干部，我将继续恪尽职守，聚民心之关切，把人民群众的急难愁盼事作为自己的工作重点，矢志不渝为民造福。”

铮铮誓言，指引前行方向。“总书记在宣誓时说，为建设富强民主文明和谐美丽的社会主义现代化强国努力奋斗。”宁夏回族自治区石嘴山市平罗县电商协会党支部书记马化龙说，“我们要紧跟总书记，做好本职工作，不仅要带领乡亲们吃好吃生态饭、旅游饭，还要让特色农产品‘出村进城’‘进城出海’，为推进中国式现代化作出自己的贡献。”

沧海横流显砥柱，万山磅礴看主峰。全国妇联、文化和旅游部、国家卫生健康委员会、退役军人事务部、应急管理部干部职工表示，党的十八大以来，习近平总书记引领新时代，擘画强国建设，一路走来初心如磐、矢志不渝，始终坚守对人民的承诺，展现了总书记以身许党许国的崇高品德，为全党全国人民树立起光辉典范。

住建部、商务部、中国人民银行、审计署干部职工表示，习近平总书记以非凡的政治智慧、顽强的意志品质、强烈的责任担当，赢得全党全军全国各族人民高度评价和衷心爱戴。我们将更加紧密团结在以习近平总书记为核心的党中央周围，深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，做到学思用贯通、知信行统一，为全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴贡献力量。

信心百倍，团结奋斗谱写新征程新华章

习近平同志全票当选的喜悦传来，青海省海南藏族自治州贵德县欢欣鼓舞。在县城小广场上，各族群众围在一起，共舞“锅庄”。

“习近平同志强调‘团结就是力量，团结越紧力量越大’。”贵德县委副书记、县长萨尔娜表示，作为民族地区基层干部，我们要认真贯彻全国两会精神，以铸牢中华民族共同体意识为“纲”，把做好民族团结进步工作作为应尽职责，绵绵用力、久久为功，在新征程上共谱“民族团结曲”、唱响“和谐幸福歌”。

民进中央、农工党中央、九三学社中央表示，将坚定团结在以习近平总书记为核心的党中央周围，坚决拥护“共产党领导、多党派合作，共产党执政、多党派参政”的政治格局，在参政议政中聚众智，在民主监督中建言，在政协协商中献良策，做中国共产党的好参谋、好帮手、好同事。

从手机弹窗中看到习近平同志全票当选的消息，正在田里忙碌的海南省崖州湾种子实验室青年研究员杨帆心潮澎湃。

2022年4月，习近平总书记到海南考察，第一站就来到杨帆所在的种子实验室，叮嘱科研人员“必须把种子牢牢攥在自己手里”。

“种子虽小，却是具有战略意义的‘国之大家’。”杨帆表示，将牢记习近平总书记的嘱托，用心钻研、刻苦攻关，为把“中国粮”装上“中国芯”不懈奋斗。

“习近平总书记是众望所归的人民领袖，必将带领‘中国号’航船劈波斩浪、扬帆远航。”国家开发银行业务管理部业务统筹协调处副处长方正良表示，将以习近平总书记关于金融发展的重要论述作为自己工作的根本遵循，和同事们一道聚焦开发性金融主责主业，为推动我国金融事业高质量发展贡献自己的力量。

在现场见证了习近平同志全票当选、宪法宣誓的庄严时刻，陆军第71集团军某合成旅旅长王文华代表走出人民大会堂时，脚步坚定有力。

“作为一名一线指战员，我们要把对习主席的忠诚拥护落实到练兵备战上，锤炼能力、锤炼本领、练作风，不断提升打赢能力，坚决完成党和人民赋予的使命任务，确保召之即来、来之能战、战之必胜。”王文华说。

收看了习近平同志全票当选、宣誓的现场直播，正在云南景东彝族自治县职业高级中学支教的浙江大学研究生支教团团长李泽龙说：“生逢新时代，是我们这代青年的幸运。作为一名共同富裕为研究和实践方向的青年学生，我要把个人理想追求融入党和国家事业发展大局，在做好支教工作的同时，认真学习、深入调研，为新征程上扎实推进共同富裕展现青年担当。”

时代号角，催人奋进；壮阔征程，核心领航。广大党员干部群众纷纷表示，在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下，踔厉奋发、勇毅前行，必将在新时代新征程上赢得更加伟大的胜利和荣光！

新华社北京3月12日电

我国森林面积已达2.31亿公顷

新华社北京3月12日电(记者严赋憬)3月12日是我国第45个植树节。全国绿化委员会办公室当日发布《2022年中国国土绿化状况公报》显示，目前，我国森林面积2.31亿公顷，森林覆盖率达24.02%；草地面积2.65亿公顷，草原综合植被盖度达50.32%。

根据公报，我国科学绿化持续深入推进。2022年全国完成造林383万公顷，种草改良321.4万公顷，治理沙化、石漠化土地184.73万公顷，发布“互联网+全民义务植树”各类尽责活动262个。

城乡绿化美化同步推进，绿化质量逐步提升。授予26个城市“国家森林城市”称号，全国国家森林城市数量达218个。100

多个城市开展了国家园林城市建设，全国各地建设“口袋公园”3520个。全年完成公路绿化里程近10万公里，铁路线路绿化率87.32%。

公报还显示，2022年林草资源保护管理成效明显，生态美百姓富取得新成果。全

面建立林长制，全国各级林长近120万名；全年森林草原火灾受害率持续保持历史低位；完成草原有害生物防治1384.6万公顷。全年林草产业总产值达到8.37万亿元；全年完成油茶种植13.33万公顷，改造26.67万公顷，茶油年产量有望突破100万吨。



春城红嘴鸥陆续北返

▲3月12日，游客在昆明海埂大坝喂红嘴鸥。

随着天气转暖，栖居春城昆明越冬的红嘴鸥陆续迁徙北返。不少游客到滇池边观鸥喂鸥，为红嘴鸥送行。

新华社记者陈欣波摄

神十五航天员乘组计划6月返回

我国今年将全面开展登月阶段各项研制建设工作

新华社北京3月12日电(李国利、杨欣)记者12日从中国载人航天工程办公室获悉，目前，中国空间站组合体在轨稳定运行，神舟十五号航天员乘组状态良好，计划于今年6月返回地面。

根据任务安排，2023年将组织发射神舟十六号货运飞船和神舟十六号、神舟十七号载人飞船，这是中国空间站全面建成、转入应

用与发展新阶段后的首批飞行任务。目前，神舟十六号货运飞船已完成出厂有关工作，运往文昌航天发射场，计划于今年5月实施发射。执行2次载人飞行的航天员乘组已经选定，正在开展任务训练。

我国一贯坚持和平利用、平等互利、共同发展的原则，致力于将中国空间站打造成为面向国际社会的、开放的科技合作交流平

台。中国载人航天工程办公室与联合国外司共同遴选的首批实验项目，计划于今年开始陆续上行，在中国空间站开展实验研究。

据介绍，在实施空间站应用与发展阶段任务的同时，工程也在全力推进载人月球探测任务，目前已完成载人月球探测关键技术攻关和方案深化论证。今年将全面开展登月阶段各项研制建设工作。

中国北斗运行连续稳定可靠

加速推进规模应用市场化产业化国际化发展

新华社北京3月12日电(李国利、杨欣)记者12日从中国卫星导航系统管理办公室了解到，北斗三号全球卫星导航系统自2020年建成开通以来，运行连续稳定可靠，持续提供功能强大的卫星导航服务，高精度、短报文等特色服务能力已得到充分验证。

据统计，全国已有超过790万辆道路运输车辆、4.7万多艘船舶、4万多辆邮政快递干线车辆应用北斗系统，近8000台各型号北斗终端在铁路领域应用推广，北斗自动驾驶系统农机超过10万台，覆盖深耕、插秧、播种、植保、收获、秸秆处理和烘干等各个环节；2587处水库应用北斗短报文通信服务水

文监测，650处变形滑移坡体设置了北斗监测站点，搭载国产北斗高精度定位芯片的共享单车投放已突破500万辆，覆盖全国450余座城市；基于北斗高精度的车道级导航功能，已在8个城市成功试点，并逐步向全国普及，北斗在国内导航地图领域已实现主用地位；支持北斗短报文通信功能的手机已发布，成为全球首款直联卫星的智能终端。北斗系统正全力赋能各行各业，成为推动经济社会发展的时空基石和重要引擎。

同时，北斗系统国际化发展道路持续走实走深。《新时代的中国北斗》白皮书如期发布。中国与阿拉伯民用航空组织、阿联酋签署了卫

星导航领域合作谅解备忘录，发布了联合提供北斗与格洛纳斯系统用户信息支持服务的声明，中俄卫星导航重大战略合作项目委员会第九次会议顺利召开，南非—中国卫星导航及遥感应用培训班成果显著，北斗系统正为推动构建人类命运共同体积极贡献力量。

后续，在加速推进北斗规模应用市场化、产业化、国际化发展的同时，北斗系统还将积极发展多种导航定位授时技术，2035年前建成以下一代北斗系统为核心，更加广泛、更加融合、更加智能的国家综合时空体系，提供基准统一、覆盖无缝、安全可靠、便捷高效的定位导航授时服务。

青海湖沙区生物治沙技术取得新突破

新华社西宁3月12日电(记者王大干、白玛央措)记者从青海省科技厅了解到，经过四年科技攻关，由青海大学和北京师范大学研究团队共同完成的青海湖沙区“植物活沙障”系列技术最近通过专家组验收，相关成果在实践中成功应用，为高寒沙区防沙治沙提供了技术支持。

青海湖周边沙区海拔约3000米，属高寒地带，氧气稀薄，风大天寒。20世纪七八十年代以来，受恶劣的自然条件和人为放牧共同影响，湖岸土地加速沙化，形势严峻。

青海大学研究员、博士生导师张登山已连续30多年参与、主导青海湖沙区治理项目。张登山介绍，新突破来自2019年启动的“青海湖东综合防沙治沙及沙产业试验示范”项目，课题组在以往大面积固定流动沙丘的基础上，探索选育新型植物品种，把麦草沙障替换成“植物活沙障”，发展沙产业，实现更大生态、经济效益。

据介绍，项目遇到的难题有四个：一是风大，苗木难以扎根；二是土壤层较薄，难以保水保肥；三是紫外线强，地温低，苗木成活不易；四是鼠兔等野生动物刨食，苗木难管护。

“2020年春，团队尝试在春季第一场透雨后的三五天内播种栽苗，当年植物成活率超过85%，由此确定了有利于苗木扎根的最佳种植时间。”张登山介绍，“植物活沙障”是“燕麦沙障+乌柳”“燕麦、冰草沙障+花棒”和“燕麦、多年生牧草沙障+菊芋”等种植模式的统称，这些乔灌木树种与草本植物优势互补，形成规模，锁住了土壤层水分，有效抵御了干冷气候。

树种选育是项目成功的又一关键要素。张登山说，科研团队分析青海湖地区树木生长的关键限制因子，对植物的高海拔环境适应性进行评价，重点攻关树种筛选与繁育技术研究，“开始试种的沙冬青、板蓝根等，都因根茎易被鼠兔刨食而淘汰”。

在项目实施期间，青海湖东建立了乡土植物种苗繁育基地20亩，试验示范区面积1000亩，“植物活沙障”成活率达90%，保存率达85%。来自中科院西北高原生物研究所、青海大学、青海师范大学的验收专家表示，新选育的灌木、中药材、草本植被在示范区的种植平均盖度达65%，表明“生态+经济治沙”的方向准确可行，系列技术成果有很大推广应用价值。

国际社会欢迎沙伊复交 赞赏中方发挥积极作用

在中方支持下，沙特阿拉伯和伊朗于3月6日至10日在北京举行对话。10日，两国达成北京协议，中沙伊三方签署并发表联合声明，宣布沙伊双方同意恢复外交关系，强调三方将共同努力，维护国际关系基本准则，促进国际地区和平与安全。多个国际组织和国家发表声明，对沙伊同意恢复外交关系表示欢迎，强调其对中东地区安全与稳定的重要意义，对中国发挥的积极作用表示赞赏。

联合国秘书长古特雷斯发表声明说，沙伊之间的睦邻关系对海湾地区的稳定至关重要。他对中方促进沙伊之间对话的努力表示感谢。

阿拉伯议会发表声明说，协议不仅有助于恢复中东地区的稳定并努力解决悬而未决的危机，也有助于维护全世界人民和平安全。

伊斯兰合作组织秘书长塔哈表示，希望这一协议有助于加强该地区和平、安全与稳定，并为伊斯兰合作组织成员国之间的合作

提供新动力。他赞扬中国、伊拉克和阿曼积极促成沙伊对话，并使对话最终取得成功。

海湾阿拉伯国家合作委员会秘书长贾西姆表示，欢迎有助于加强地区安全与和平、支持地区稳定与人民繁荣的所有努力。

巴勒斯坦总统府发表声明说，巴总统府赞赏中国为达成协议所发挥的积极作用，希望协议为促进中东地区稳定创造积极氛围。巴勒斯坦外交部同日发表声明，表示这一协议有助于解决地区悬而未决的问题和危机，为中东地区消除“战争的幽灵”。

黎巴嫩外长哈比卜在声明中说，沙伊同意恢复外交关系将对地区产生积极影响，希望以此为契机，在尊重国家主权、不干涉内政和邻国友好的基础上促进阿拉伯国家与伊朗之间的对话。哈比卜还对中国、伊拉克、阿曼等国在相关问题上所做努力表示赞赏。

巴基斯坦外交部发表声明说，巴方热烈欢迎沙特与伊朗在中国的推动下实现外交关

系正常化，这一成果反映了建设性接触和有意义对话的力量。巴方坚信这一重要外交突破将有助于本地区乃至世界的和平与稳定。

古巴外长罗德里格斯在社交媒体上表示，欢迎中沙伊三方签署并发表联合声明，以及沙特和伊朗同意恢复外交关系并重新开放大使馆，“我们期待这一进展有助于地区稳定与安全”。

代表伊朗签署联合声明的伊朗最高国家安全委员会秘书沙姆哈尼表示，伊朗与沙特同意恢复外交关系，必将在促进地区稳定与安全方面取得新进展。他赞赏中国的支持国家间关系发展方面发挥的建设性作用，认为这对于促进和平与稳定以及加强国际合作是必要的。

代表沙特签署联合声明的沙特阿拉伯国务大臣兼国家安全顾问艾班表示，沙特致力于加强本地区和世界的安全与稳定，并采取睦邻友好原则，通过对话和外交解决分歧。

沙特感谢中国支持发展沙伊之间的睦邻友好关系，并作为两国间的桥梁促成对话。

伊拉克总理媒体办公室发表声明说，这一协议将促进伊斯兰国家之间的和谐，有助于地区安全与稳定，给地区发展和繁荣带来更多机会。

也门政府发表声明说，建设性对话与和谈是本地地区国家解决冲突、促进和平的最佳途径，希望这一进展可以缓解中东地区局势，促进本地区早日实现稳定与和平。

阿曼外交大臣巴德尔、卡塔尔首相兼外交大臣穆罕默德，以及埃及、约旦、土耳其、阿尔及利亚、马尔代夫、荷兰、法国等国外交部也表示，相信或期待该协议将加强中东地区安全与稳定。

(参与记者：高文成、王海洲、王建刚、柳伟建、凡帅帅、董亚雷、刘宗亚、冀泽、姚兵、蒋超、王湘江、唐霖、杨元勇、任珂、朱婉君、王尚、车宏亮)新华社北京3月12日电