

1957年10月1日创刊



羊城晚报微信公号

订羊晚请扫二维码

2021年2月 23 星期二

辛丑年 正月十二



29°C

18°C

习近平分别同吉尔吉斯斯坦总统 埃及总统通电话

据新华社电 国家主席习近平2月22日晚同吉尔吉斯斯坦总统扎帕罗夫通电话。

习近平指出,中吉建交29年来,两国关系经受住国际风云变幻考验,保持健康稳定发展势头。双方在涉及彼此核心利益的问题上相互坚定支持,共建“一带一路”成果丰硕,在国际事务中密切协调和配合。中方愿同吉方一道,把握两国关系发展大势,推动中吉全面战略伙伴关系迈上新台阶。

习近平强调,中国正在加快构建新发展格局,持续推进高水平对外开放,这将为包括吉尔吉斯斯坦在内的世界各国提供更多发展机遇。中吉要推动两国务实合作持续稳定发展,高质量共建“一带

一路”,深化经贸、互联互通、农业等领域合作,确保重大合作项目顺利推进。双方要加强安全合作,维护好两国及本地区安全和稳定。中方愿为吉方抗击新冠肺炎疫情提供支持,深化疫苗等领域合作。

扎帕罗夫表示,吉方坚定支持中方在涉港、涉疆、涉台等涉及中国核心利益问题上的立场,坚定恪守一个中国原则。吉方愿同中方共同努力,推进铁路等重大项目合作,高质量共建“一带

一路”。据新华社电 国家主席习近平22日晚同埃及总统塞西通电话。

习近平强调,中国始终将埃及置于中国外交全局的重要位置,是埃及可以信赖的朋友和伙伴。中方愿同埃及巩固

政治互信,坚定相互支持,加强在国际和地区事务中的协调配合,共同捍卫多边主义和国际公平正义。新冠肺炎疫情发生后,中埃互相提供紧急抗疫物资,充分体现了患难见真情。中方愿同埃及加强疫苗合作,支持国际社会团结抗疫,推动构建人类卫生健康共同体。

塞西表示,埃及坚定支持中方在涉港、涉疆、涉台等问题上的原则立场,坚定支持中方维护国家主权、安全、统一,坚决反对以人权为由干涉中国内政。埃及愿同中方共同努力,进一步提升埃及全面战略伙伴关系。感谢中方一直为非洲和发展中国家抗击新冠肺炎疫情提供宝贵支持,希望同中方继续加强疫苗合作。

习近平在会见探月工程嫦娥五号任务参研参试人员代表并参观月球样品和探月工程成果展览时强调

勇攀科技高峰 服务国家发展大局 为人类和平利用太空作出新的更大贡献

据新华社电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平22日上午在北京人民大会堂会见探月工程嫦娥五号任务参研参试人员代表并参观月球样品和探月工程成果展览,充分肯定探月工程特别是嫦娥五号任务取得的成就。他强调,要弘扬探月精神,发挥新型举国体制优势,勇攀科技高峰,服务国家发展大局,一步一个脚印开启星际探测新征程,不断推进中国航天事业发展。

天事业发展,为人类和平利用太空作出新的更大贡献。

中共中央政治局常委李克强、栗战书、汪洋、王沪宁、赵乐际、韩正出席活动。

人民大会堂北大厅气氛喜庆热烈。上午10时许,习近平等党和国家领导同志步入会场。习近平同孙家栋、栾恩杰等亲切交流,并同大家合影留念。

随后,习近平等来到人民大会堂东大厅,参观月球样品和探

月工程成果展览,听取有关月球样品、工程建设、技术转化、科学成果、国际合作和后续发展等方面介绍。

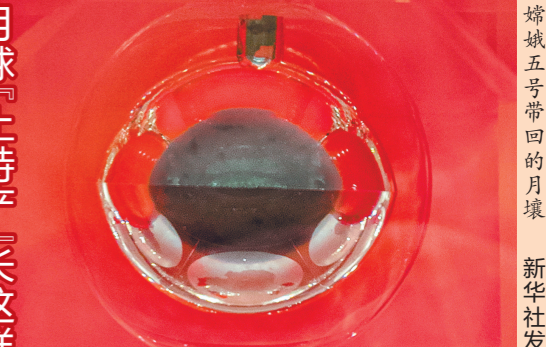
习近平强调,嫦娥五号任务的圆满成功,标志着探月工程“绕、落、回”三步走规划圆满收官,是发挥新型举国体制优势攻坚克难取得的又一重大成就,是航天强国建设征程中的重要里程碑,对我国航天事业发展具有十分重要的意义。17年来,参与

探月工程研制建设的全体人员大力弘扬追逐梦想、勇于探索、协同攻坚、合作共赢的探月精神,不断攀登新的科技高峰,可喜可贺、令人欣慰。探索浩瀚宇宙是人类的共同梦想,要推动实施好探月工程四期,一步一个脚印开启星际探测新征程。要继续发挥新型举国体制优势,加大自主创新工作力度,统筹谋划,再接再厉,推动中国航天空间科学、空间技术、空间应用创新发

展,积极开展国际合作,为增进人类福祉作出新的更大贡献。

实施探月工程是党中央把握我国经济科技发展大势作出的重大战略决策,工程自立项以来圆满完成六次探测任务。嫦娥五号任务作为我国复杂度最高、技术跨度最大的航天系统工程,于2020年12月17日首次实现我国地外天体采样返回,为未来我国开展月球和行星探测奠定了坚实基础。

月球“土特产”长这样
首次亮相!



嫦娥五号带回的月壤

新华社发

人民日报署名文章:

总书记和乡亲们的脱贫故事

详见 A2

无字丰碑上有你的名字

——献给在脱贫攻坚战场牺牲的英烈

详见 A9

广东企业接单不停 “世界工厂”全速运转

详见 A4

广东中小学生“开学第一课”: 埋下科学种子 理解生命至上

详见 A5

读懂今年“一号文件”的深意

新春伊始,中央“一号文件”发布,中心依然是“三农”。新世纪以来,党中央连续18年发出一号文件部署农业农村工作,这既体现出党中央对这一问题之重视,也反映了农业农村在国家发展战略中的重要地位。适逢“十四五”的开局年,今年的一号文件更凸显出纲领性和前瞻性。

小康不小康,关键看老乡。民族要复兴,乡村必振兴。应清醒认识到,无论社会经济还是公共服务、基础设施等,农业农村依然是我国发展的短板。重农强农,不只事关亿万农民,也关系到城市的发展后劲,更关乎整个国家的现代化进程。务农重本,国之大纲。全面振兴乡村,加快实现农业农村现代化,正是为迈向第二个百年奋斗目标奠定坚实基础。

18个一号文件,每个均有所侧重,并重点解决一些实际问题。今年的一号文件内涵丰富,信息量很大,也涉及诸多社会关心的热点问题。但其核心则如文件名所示——《关于全面推进乡村振兴加快农业农村现代化的意见》。因此,它可被视作全面振兴乡村的总动员令,更是未来加快实现农业农村现代化的宏伟蓝图。

责编/赵鹏 孙焰 美编/肖莎 校对/温瀚

省委常委会召开会议

认真学习贯彻习近平总书记 在党史学习教育动员大会上的重要讲话精神

李希主持会议

详见 A3

广州

350岁木棉王 火红绽放!



“晴歌高唱”! 广州从化两地昨日录得瞬时最高温超30℃

元宵节前后广东或迎降雨

羊城晚报讯 记者梁怿韬报道:还没到元宵节,广东已有“初夏”的味道。昨天,广州已有自动气象站报出30℃以上的气温。放眼全国,多地的国家气象站最高气温达到2月历史极值。受冷空气影响,我国部分地区已获得“纠正式降温”,元宵前后广东将因多个天气系统活动迎来降雨。为抓住降雨时机科

学蓄水,多地备好“弹药”准备人工增雨。

广东近日的天气,可以用“晴歌高唱”形容。省气象台统计,2月21日20时至22日20时期间,广东各地的最高气温普遍突破23℃,普宁以29.6℃气温成为全省最热的地方。在广州,22日14时至16时中心城区多个自动气象站普遍报出27℃至28℃的气温;从

化区良口镇良口大街自动气象站和从化区吕田镇吕中村自动气象站,分别在15时30分和15时10分报出30.3℃和30.2℃的全市瞬时最高温。

不过,“未食五月粽寒衣未入栊”。中央气象台监测显示,受冷空气影响,22日,北方大部分地区出现8℃至12℃降温。“纠正式降温”也将在广东出现。广东省气象台预计,全

省晴燥天气将维持至24日。25日起广东云量增多,26日元宵节当天受南支波动、冷空气及切变线影响,广东西北部有一次到大雨过程,其余市县有小到中雨,广东大部分市县平均气温下降2℃到3℃。韶关市、新丰县、清远市等地的气象部门已发出作业通告,计划自24日及25日起在各自辖区实施人工增雨。

新闻管家

看新闻管家
知今日天下

林郑月娥率先接种 国产新冠疫苗

香港特区行政长官林郑月娥22日下午联同多名特区政府官员及特区政府会议成员,在设于香港中央图书馆的社区接种中心接种国产新冠疫苗。

林郑月娥接种后表示,全社会都要支持新冠疫苗接种计划,希望香港市民积极参与,按照特区政府安排的优先群体在网上登记预约,尽快接种疫苗。(新华社)