

习近平在会见探月工程嫦娥四号任务参研参试人员代表时强调 为实现我国探月工程目标乘胜前进 为推动世界航天事业发展继续努力

中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平20日下午在北京人民大会堂会见探月工程嫦娥四号任务参研参试人员代表。他强调,太空探索永无止境。我国广大科技工作者、航天工作者要为实现探月工程总目标乘胜前进,为推动世界航天事业发展继续努力,为人类和平利用太空、推动构建人类命运共同体贡献更多中国智慧、中国方案、中国力量。

中共中央政治局常委李克强、栗战书、汪洋、王沪宁、赵乐际、韩正参加会见。

人民大会堂金色大厅灯光璀璨,暖意融融。下午3时30分,习近平等党和国家领导同志来到参研参试人员代表中间,全场响起热烈掌声。习近平同大家热情握手、亲切交流,询问他们的工作和生活情况,并同大家合影留念。

在热烈的掌声中,习近平发表重要讲话。他首先向所有为我国

航天事业发展作出历史性贡献的同志们表示诚挚的慰问,向为嫦娥四号任务圆满成功作出突出贡献的所有参研参试人员表示热烈的祝贺。习近平表示,你们在攀登科技高峰、探索宇宙奥秘上建立的卓越功勋,对激励全党全军全国各族人民奋斗新时代、开启新征程具有重要示范意义。祖国和人民感谢你们。

习近平指出,5年前,我们庆祝了嫦娥三号任务圆满成功。5年后,我们在这里庆祝嫦娥四号任务圆满成功。这次嫦娥四号任务,坚持自主创新、协同创新、开放创新,实现人类航天器首次在月球背面巡视探测,率先在月背刻上了中国足迹,是探索建立新型举国体制的又一生动实践。

习近平强调,实践告诉我们,伟大事业都始于梦想。梦想是激发活力的源泉。中华民族是勇于追梦的民族。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。在建成社会主义现代化强国、实现中华民族伟大复兴的征途上,每一个行业、每一个人都要心怀梦想、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。

习近平指出,实践告诉我们,伟大事业都基于创新。创新决定未来。建设世界科技强国,不是一片坦途,唯有创新才能抢占先机。这次任务实现了多项创新,填补系列国际国内空白,充分体现了自主创新要敢下先手棋、善打主动仗的精神。我们要深刻把握世界科技发展大势,弘扬科学精神,瞄准战略性、基础性、前沿性领域,坚持补齐短板、跟踪发展、超前布局同步推进,努力实现关键核心技术重大突破,提升国家创新体系整体效能,不断增强科技实力和创新能力,努力在世界高技术领域占有重要一席

之地。

习近平强调,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。我们要激励更多科学大家、领军人才、青年才俊和创新团队勇立潮头、锐意进取,以实干创造新业绩,在推进伟大事业中实现人生价值,不断为实现中华民族伟大复兴的中国梦奠定更为坚实的基础、作出新的更大的贡献。

习近平指出,探索浩瀚宇宙是全人类的共同梦想。中国航天积极推动国际合作,同多个国家和国际组织开展了富有成效的合作,嫦娥四号任务圆满成功就包含了许多参与国的贡献。我们愿同世界各国一道,坚持共商共建共享,加强基础科学研究国际交流,推动大科学计划、工程和中心建设,扩大创新能力开放合作,推动人类科学事业发展。

据新华社北京2月20日电

朝美领导人将举行第二次会晤 外交部期待取得积极成果

外交部发言人耿爽20日在例行记者会上表示,期待朝美领导人第二次会晤顺利举行并取得积极成果,为推动实现朝鲜半岛无核化与持久和平注入新的动力。

在当日例行记者会上,有记者问:据报道,韩国总统文在寅19日同美国总统特朗普通话时表示,期待朝美领导人第二次会晤能成为一个重大转折,将半岛无核化、建立半岛和平机制以及发展美朝关系等内容进一步具体化。特朗普总统也预期这次会晤将取得“巨大成果”。美国朝鲜政策特别代表比根已启程前往河内,为美朝领导人会晤作准备。中方对美朝领导人即将举行的会晤有何期待?

耿爽说,中方一直认为,朝美直接接触对话,是解决半岛核问题的关键,我们也一贯支持朝美通过对

话协商解决问题。去年以来,朝鲜半岛局势出现重大转机,朝美领导人新加坡会晤打开半岛核问题僵局。这是各方共同努力的结果,也体现了中国始终如一的支持。

“我们注意到朝美双方工作团队正为朝美领导人即将在越南举行的第二次会晤积极开展准备工作。我们希望并支持朝美双方进一步展现诚意,积极互动,期待朝美领导人第二次会晤顺利举行并取得积极成果,为推动实现半岛无核化与持久和平注入新的动力。”耿爽说,中方也将继续为实现这一目标作出自己的努力与贡献。

据了解,朝美领导人第二次会晤将于本月27日至28日在越南首都河内举行。

新华社北京2月20日电



全球共赏月圆夜

这是2月19日在意大利米兰拍摄的月亮。

新华社发

集中力量攻坚“三农”硬任务

——中央农办主任、农业农村部部长韩长赋解读2019年中央一号文件精神



《中共中央 国务院关于坚持农业农村优先发展做好“三农”工作的若干意见》,即2019年中央一号文件19日公布。文件重点部署了哪些任务、如何确保农业农村优先发展、新一轮农村改革如何发力?中央农村工作领导小组办公室主任、农业农村部部长韩长赋20日在国务院新闻办公室举行的发布会上作了全面解读。

今明两年 必须完成5项硬任务

韩长赋说,今年中央一号文件是决胜全面小康攻坚冲刺阶段的一号文件,是脱贫攻坚和乡村振兴交汇推进时期的一号文件,是改革开放40年新时期农村改革再出发的一号文件。

韩长赋表示,今明两年是全面建成小康社会的决胜期,“三农”领域有不少必须完成的硬任务。打赢脱贫攻坚战是全面建成小康社会最大的硬任务,文件把它摆在突出位置,要加大“三区三州”等深度贫困地区脱贫攻坚力度,做好脱贫攻坚与乡村振兴的衔接。

第二项硬任务是抓好粮食生产。他说,要稳定扶持粮食生产的政策举措,确保粮食播种面积稳定在16.5亿亩,粮食产量保持稳定,严守18亿亩耕地红线。

第三项,增加农民收入。到2020年,农民人均收入比2010年翻一番,这是全面建成小康社会

的硬指标。

第四项,改善农村人居环境。抓好农村人居环境整治三年行动,重点抓好垃圾污水治理、厕所革命和村容村貌提升。

第五项,补齐农村基础设施和公共服务短板。文件提出要实施村庄基础设施建设工程,加强农村饮水、道路、用电、住房、物流、信息网络等基础设施建设。

“在其他领域也有硬任务,必须强化时间节点意识,加强统筹协调,细化工作举措,层层压实责任,确保这些硬任务能够按时按质收官交账。”他说。

突出农业农村 优先发展政策导向

一号文件提出,落实农业农村优先发展总方针,牢固树立农业农村优先发展政策导向。

“农业农村优先发展是一个必须长期坚持的重大方针。”韩长赋说,一号文件提出了“四个优先”:在干部配备上优先考虑、在要素配置上优先满足、在资金投入上优先保障、在公共服务上优先安排。

他强调,要优先把优秀的干部充实到“三农”战线,优先把精锐力量充实到基层一线,优先把熟悉“三农”工作的干部充实到各地党政班子,建立健全“三农”工作干部队伍培养、配备、管理、使用机制。

同时,坚持把农业和农村作为财政优先保障领域和金融优先服务领域,加大公共财政倾斜力度,提高土地出让收入用于农业农村投入比例,确保农业农村投入力度不断增强、总量不断增加。

“优先贵在落实,要真正改变‘三农’工作说起来重要、干起来次

要、忙起来不要的现象,强化五级书记抓乡村振兴责任,把‘四个优先’的要求真正扛在肩上、抓在手上,并且和自己的政绩联系起来,层层落实责任,动真格、见实效、能考核。”韩长赋说。

土地制度改革 是农村改革“重头戏”

韩长赋表示,一号文件对新一轮农村改革作出部署,处理好农民和土地的关系仍然是深化农村改革的主线,要以土地制度改革为牵引推进农村改革。

他说,要保持土地承包关系稳定并长久不变,扎实完成承包地确权登记颁证工作,妥善处理好化解遗留问题。这项工作已经完成基本完成,今年要做好收尾工作。同时,研究出台第二轮土地承包到期以后再延长30年的配套政策,确保政策衔接。

据他介绍,农村土地征收、集体经营性建设用地入市和宅基地制度改革正在继续深化的农村土地制度改革三项改革。试点比较成熟的,如农村土地征收和集体经营性建设用地入市,将会在修改相关法律基础上,完善配套制度、全面推开,加快建立城乡统一的建设用地市场。

试点不够成熟的,如宅基地制度改革,要稳步推进,拓展改革试点,丰富试点内容,探索适度放活宅基地和农民房屋使用权的有效途径,盘活利用闲置宅基地和闲置农房,增加农民的财产性收入。

他同时强调,要坚持农村土地集体所有、不搞私有化,坚持农地农用、防止非农化,坚持保障农民土地权益,不得以退出承包地和宅基地作为进城落户的条件。

重点部署 乡村治理工作

韩长赋说,现在一些农村婚丧陋习、老无所养等不良风气有所抬头,有些地方农村黑恶势力侵蚀农民的安全感和幸福感,一些农村基层党组织软弱涣散、服务动员农民的能力弱化,村民自治组织作用发挥得也不够。

对此,一号文件在完善乡村治理机制、加强农村精神文明建设、建设平安乡村、抓好农村基层党组织建设等方面都作出重点部署。

“乡村治理是乡村振兴的关键环节,它关系到农民的幸福感和安全感,关系农村社会稳定,也关系党在农村的执政基础。”韩长赋强调。

他还表示,完善村级组织运转经费保障机制是一号文件中一个很重要的政策,同时要因地制宜发展壮大集体经济。通过这些措施,发挥好农村基层党组织的战斗堡垒作用,带动提升乡村治理能力,完善乡村治理体系。

新华社北京2月20日电

浙江三位一体招生19日启动 统一取消中学校长推荐

2019年浙江三位一体和高职提前招生19日启动。在今年的考生报名中,浙江统一取消中学校长推荐,严把资格审核关,对照章程公布的报考条件逐项审核报考资格,不符合报考条件者一律不得进入综合素质测评环节。

浙江省教育部门要求,招生高校要根据学科特色科学确定招生专业,合理设置入围比例,严格组织综合测评,确保各环节试题试卷绝对安全。严禁高校将有关工作简单下放至院系、部等部门独立负责,严禁委托个人或校外组织开展有关工作,严禁试点高校(学院、系、部)及

教职工组织或参与考前辅导、应试培训,严禁参加由中介机构组织的咨询活动。

三位一体招生模式在浙江已实施多年,是高校依据考生统一高考成绩、综合素质评价成绩和高中学业考试成绩按比例合成综合成绩,择优录取考生的招生方式。报名参加“三位一体”综合评价招生的考生在中学阶段完成学业水平测试之后,还需参加试点高校的综合素质测试,以及在6月份举办的全国高考。高考成绩比例一般不低于综合成绩的50%。

新华社杭州2月20日电

邮包中发现核辐射有害因子超标 杭州海关截获相机及镜头

杭州海关日前在杭州邮路口岸查验时,从一批进境邮包中查获核辐射有害因子超标的古董胶卷相机和镜头,目前已进行隔离储存,下一步将做退运处理。杭州海关提醒,购买古董相机存在辐射超标的风险。

据杭州海关隶属钱江海关关员介绍,当日在查验时,核辐射检测仪器发出警报。根据应急预案,工作人员第一时间在现场实施封控,及时疏散邮政工人,在充分做好保护措施后,就地开箱进行放射性检测。开箱后,海关工作人员发现邮包内装有宾得古董胶卷相机1台、

镜头2个,经测定β射线值、γ射线值均已超标。

处置人员已经将该旧相机和镜头转移至核生化有害因子隔离区进行妥善储存,下一步钱江海关将对其做退运处理。

据分析,该旧相机核辐射超标的原因,很有可能是镜头使用了含放射性元素镜片。在20世纪40年代-70年代,为生产出高质量镜头,部分国外制造商会在玻璃内掺入带有放射性的二氧化钍或钍系元素,以提高镜头的折射率并降低色散,从而导致镜头带有放射性。

新华社杭州2月20日电

宁波市明州拍卖有限公司拍卖公告

受委托,我公司定于2019年3月7日上午10:00在奉化太平洋大酒店6楼举行厂房租赁权拍卖会。

一、拍卖标的:
奉化区尚田镇王董村工业区内厂房的3年租赁权,占地面积约35.7亩,建筑面积约8835㎡,整体拍卖,起拍价100万元/年,保证金100万元。

(注:以上标的仅限规上工业企业竞买)

二、咨询、看样:自公告之日起至3月6日竞买人自行看样或联系我公司看样。

三、保证金缴纳及竞买登记:竞买人于2019年3月6日16:00前将保证金缴至我公司账户,并持缴款凭证和有效身份证件到我公司办理竞买登记手续。

四、联系电话:88590466/18868647431

五、联系地址:奉化区南山路174号太平洋大酒店6楼

未尽事宜详见拍卖专场资料。

停电计划预告

2月28日

锦屏街道:宁兴D948线因线路施工停电,影响:宁兴广场小区(双电源)、浙江省奉化区朝发离家加工、浙江省奉化区响岭岗加油站、浙江省奉化区中国移动基站、浙江省奉化区网络资产、香山美邸(恒诚物业)、奉化区城市建设投资有限公司、奉化区路灯管理服务处、宁波宁兴中基置业有限公司(大楼)双电源、茗山路与南山路交叉口附近一带。8:00-13:00

说明:如遇下雨等不可抗力因素则有可能顺延或取消!

供电服务热线 95598

奉化供电公司

遗失声明

王亚琴遗失全科中级证书一本,编号:2731,声明作废。

王亚琴遗失执业医师资格证书一本,号码:200533110330224197805274720,声明作废。

王亚琴遗失执业医师执业证书一本,号码:110330283000673,声明作废。

宁波市奉化区溪口镇人民政府遗失浙江省行政事业单位(社会团体)资金往来结算票据一张,号码:1750207213,声明作废。