

返回器携月球样品安全着陆,中国探月工程“绕、落、回”三步走如期完成

嫦娥五号揽月归 中国航天启新程

习近平代表党中央、国务院和中央军委致电视贺

新华社北京12月17日电 12月17日1时59分,嫦娥五号返回器携带月球样品在内蒙古四子王旗预定区域安全着陆,探月工程嫦娥五号任务取得圆满成功。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平发来贺电,代表党中央、国务院和中央军委,向探月工程任务指挥部并参加嫦娥五号任务的全体同志致以热烈的祝贺和诚挚的问候。

探月工程任务指挥部并参加嫦娥五号任务的全体同志:

欣闻探月工程嫦娥五号任务取得圆满成功,我代表党中央、国务院和中央军委,向你们致以热烈的祝贺和诚挚的问候!

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,首次

实现了我国地外天体采样返回。这是发挥新型举国体制优势攻坚克难取得的又一重大成就,标志着中国航天向迈进的一大步,将为深化人类对月球成因和太阳系演化历史的科学认知作出贡献。对你们的卓越功勋,祖国和人民将永远铭记!

人类探索太空的步伐永无止境。希

望你们大力弘扬追逐梦想、勇于探索、协同攻坚、合作共赢的探月精神,一步一个脚印开启星际探测新征程,为建设航天强国、实现中华民族伟大复兴再立新功,为人类和平利用太空、推动构建人类命运共同体作出更大的开拓性贡献!

习近平
2020年12月17日

嫦娥五号“挖土”归来!

中国探月工程嫦娥五号任务取得圆满成功

新华社北京12月17日电(记者胡喆 彭韵佳)12月17日凌晨,嫦娥五号返回器携带月球样品,采用半弹道跳跃方式再入返回,在内蒙古四子王旗预定区域安全着陆。

随着嫦娥五号返回器圆满完成月球“挖土”,带着月球“土特产”顺利回家,北京航天飞行控制中心嫦娥五号任务飞控现场旋即成为一片欢乐的海洋,大家纷纷欢呼、拥抱、互致祝贺。

探月工程总指挥、国家航天局局长张克俭宣布:“探月工程嫦娥五号任务取得圆满成功!”

历经23天,嫦娥五号闯过地月转移、近月制动、环月飞行、月面着陆、自动采样、月面起飞、月轨交会对接、再入返回等多个难关,成功携带月球样品返回地球,完成了这次意义非凡的太空之旅。

“嫦娥五号任务既是收官之作,更是奠基之作。”嫦娥五号任务新闻发言人、国家航天局探月与航天工程中心副主任裴照宇表示,嫦娥五号任务是我国探月

工程“绕、落、回”三步走中“回”这一步的主要任务,成功实现了月球表面采样返回。

探月工程是《国家中长期科学和技术发展规划纲要(2006—2020年)》确定的16个国家科技重大专项之一。自立项以来,国家航天局组织全国2000多家单位、数十万名科技工作者,团结协作、集智攻关,高质量高效益完成六次探测任务,实现“六战六捷”。

揽月而归,踏梦而行。作为我国复杂度最高、技术跨度最大的航天系统工程,嫦娥五号任务实现了我国首次月面采样与封装、月面起飞、月球轨道交会对接、携带样品再入返回等多项重大突破,其成功实施标志着我国探月工程“绕、落、回”三步走规划如期完成。

12月17日凌晨,嫦娥五号返回器携带月球样品,采用半弹道跳跃方式再入返回,在内蒙古四子王旗预定区域安全着陆。新华社记者连振摄

我国开展第七次全国人口普查事后质量抽查

据新华社北京12月17日电(记者陈炜伟 张宇琪)“您好,我是第七次全国人口普查的事后质量抽查员。”近日,在天津市河西区天成公寓,魏若辰身着黑色马甲,佩戴抽查员证,手持平板电脑,敲开了住户何大爷家的门。

“上次普查员到您家是人口普查入户登记,这次是普查的事后质量抽查。我们随机抽取一小部分小区,再登记一次相关信息,通过前后对比来确保普查数据质量,感谢您的配合。”魏若辰解释说。

随着现场登记工作的结束,近日第七次全国人口普查转入事后质量抽查阶段。

记者从国务院第七次全国人口普查领导小组办公室了解到,此次事后质量抽查制定了科学严谨的方案,组建了31个抽查组,抽调了1000多名抽查人员,对覆盖31个省(区、市)的141个县、406个普查小区、约3.2万户、10万人进行现场调查。

事后质量抽查是检验普查数据质量的有效手段,也是世界各国普遍采用的评估普查数据质量的有效方法。

第七次全国人口普查从2020年11月1日至12月10日进行入户登记。700多万普查人员对14亿多人口进行了全面普查,汇集了丰富详实的普查基础数据。事后质量抽查,是普查登记之后进行的一次独立调查。

国务院人口普查办公室主任、国家统计局副局长李晓超介绍,通过科学严谨的事后质量抽查,可以准确了解普查登记内容的真实性,并通过差错率和误差率等指标予以量化,为评判人口普查数据质量提供依据,为科学使用人口普查数据提供保障。

注销公告

经股东会研究决定,解散菏泽开发区智浩机械设备有限公司(注册号:1137098000003414933),所有债权人请于公告之日起45日内到本公司办理清偿手续,到期将按照法定程序予以注销。

联系人:李英浩

电话:15506404444

2020年12月18日

今日焦点
JINRI JIAODIAN



▲12月17日,河北省邢台市内丘县第二幼儿园的小朋友在包饺子。当日,内丘县第二幼儿园开展“小小饺子香 暖暖冬日情”包饺子活动,老师和小朋友们一起揉面团、擀面皮、包饺子,迎接冬至。新华社发

太极拳、送王船申遗成功

我国非遗数量居世界第一

据新华社北京12月17日电(记者周玮)记者从文化和旅游部获悉,北京时间12月17日晚,我国单独申报的“太极拳”、我国与马来西亚联合申报的“送王船——有关人与海洋可持续联系的仪式及相关实践”两个项目,经联合国教科文组织保护非物质文化遗产政府间委员会评审通过,列入联合国教科文组织人类非物质文化遗产代表作名录。至此,我国共有42个非物质文化遗产项目列入联合国教科文组织非物质文化遗产名录(册),居世界第一。

联合国教科文组织保护非物质文化遗产政府间委员会第15届常会于12月14日至19日在路上召开。本届常会共评审57个国家申报的50个非物质文化遗产项目。

(上接第1版)

实现县域经济社会高质量跨越发展

《建议》把“优先发展先进制造业”纳入“十四五”发展指导思想和工作原则,锚定“工业强市”这个战略基点,把工业确立为菏泽的立市之本、强市之基,坚定不移实施工业强市战略,夯实后来居上的工业根基。

郓城县委书记刘文林表示,郓城县坚持工业立县、工业强县战略不动摇,聚焦“231”特色产业体系抓招商、上项目。在大唐电力新能源、生物医药、高端化工材料等3个投资过百亿元的重点产业园项目基础上,“十四五”期间策划招引3至5个过百亿的重大项目。深入开展传统产业提档升级三年行动计划,精准实施“20强龙头企业”梯次培育和企业家培

育工程,新增工业技改投资30亿元以上,着力推动纺织、高端装备智造等六大传统主导产业转型升级、提质增效。

郓城县以生物医药、高端化工、新能源、新材料为主攻方向,推动大唐电力新能源等重点产业园项目加快建设投产。力争到“十四五”末,全县建成500亿级高端化工产业集群,300亿级纺织服装产业集群,200亿级生物医药、高端装备智造、现代包装制品产业集群。

刘文林表示,市委十三届十二次全体会议上,市委书记张新文紧密结合发展实际,系统提出了“四三二一”工作思路,为当前和今后一个时期菏泽发展进行了科学谋划,把脉定向,思路清晰、措施可行、目标具体,令人倍感振奋。

郓城深入贯彻落实市委十三届十二次全体会议精神,紧紧围绕市委“四三二一”工

作思路,聚焦“重点产业”突破推动财源建设再上新水平,聚焦“城市功能”突破推动试点示范再出新成效,聚焦“乡村振兴”突破推动政务服务效能再有新提升,敢于发展、敢于领先,敢于提速,实现县域经济社会高质量跨越发展,全力全方位冲刺全省县域经济发展第一方阵,跻身全国县域经济百强。

《建议》提出,总结推广郓城县国家级新型城镇化建设示范县经验。刘文林告诉记者,郓城县作为全国120个之一,全省10个之一,全市唯一的国家新型城镇化建设示范县城,始终坚持“人民城市人民建,人民城市为人民”的发展理念,持续做精做美“水绿花文”四篇文章,加快推进示范县城4大领域17项建设任务,新开工补短板、强弱项项目20个以上,全力打造更加宜居、宜业、宜游的“四宜”精品中等城市。

牡丹是菏泽的靓丽名片,牡丹产业是菏泽的特色产业。《建议》提出打造全国牡丹产业化发展高地,为我市牡丹产业发展注入新的发展动力。

打造牡丹产业化发展高地

牡丹是菏泽的特色产业。《建议》提出打造全国牡丹产业化发展高地,为我市牡丹产业发展注入新的发展动力。

“市委市政府高度重视牡丹产业的发展,为鼓励我市广大牡丹从业者的积极性,我市制定了2021中国牡丹之都(菏泽)全国牡丹‘赛花会’、牡丹‘科技创新奖’、牡丹‘商业模式创新奖’等激励政策,引领我市牡丹产业向高精尖、专业化发展。”市牡丹产业发展中心主任王志江表示。

迈入“十四五”时期,菏泽牡丹产业发展仍以“高质量创新发展牡丹产业”为着力点。王志江表示,市牡丹产业发展中心将抓好种植基地建设这个基础,推进牡丹适度规模化、标准化、专业化种植。加大牡丹良种

法国总统确诊感染新冠病毒

据新华社巴黎12月17日电 法国总统府爱丽舍宫17日发表声明说,总统马克龙当天新冠病毒检测结果呈阳性。另据报道,法国总理卡斯泰、国民议会议长费朗、总统夫人布丽吉特·马克龙和部分政府官员作为密切接触者已开始自我隔离。

根据法国政府制定的防疫要求,马克龙将自我隔离7天,但将继续工作,所有活动以远程方式进行。据法国媒体报道,马克龙目前状况良好,没有出现严重症状。

因与法国总统会面

西班牙首相被隔离

▲12月14日,法国总统马克龙(中)在位于巴黎的总统府爱丽舍宫与西班牙首相桑切斯会面。

12月17日,法国总统马克龙确诊感染新冠病毒后,此前与他会面的西班牙首相桑切斯将开始进行隔离至12月24日。新华社发

因接触新冠病毒感染者

美国务卿开始隔离

据新华社华盛顿12月16日电 美国国务院16日说,国务卿蓬佩奥已被确认接触过新冠病毒检测结果呈阳性者,他将开始进行隔离。

美国国务院新闻办公室在一份声明中说,蓬佩奥已接受新冠病毒检测,结果呈阴性。根据美国疾病控制和预防中心的指导意见,蓬佩奥将进行隔离,医疗团队正在密切关注他的身体状况。

伊朗最高领袖说

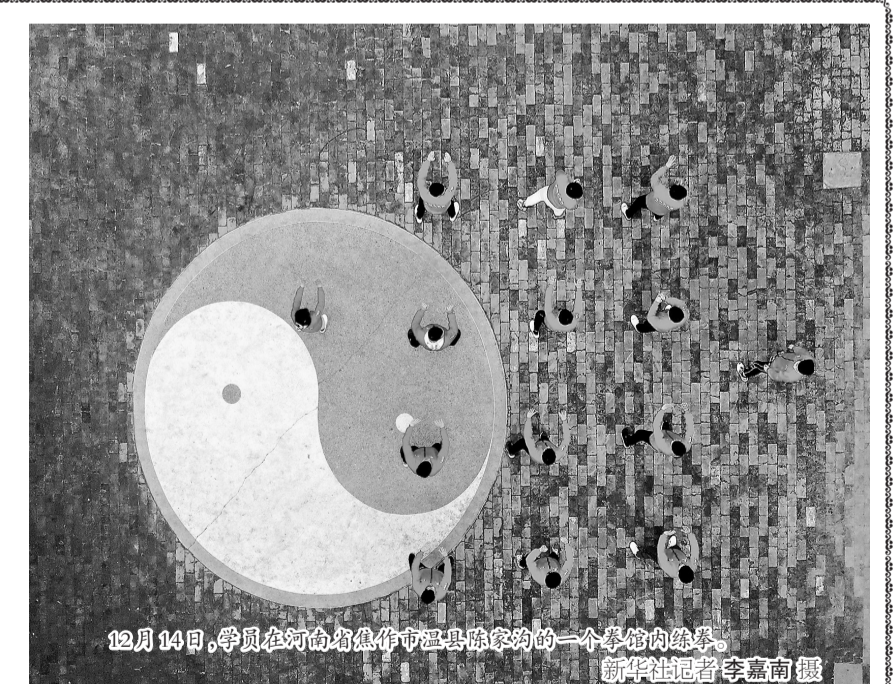
伊朗应谋求“使制裁无效”

据新华社德黑兰12月16日电 伊朗最高领袖哈梅内伊在举行的伊朗高级将领卡西姆·苏莱曼尼纪念活动上说,不要对“敌人”抱有信任,面对制裁应主动谋求“使之无效”。

哈梅内伊说,美国对伊朗抱有敌意并非仅在特朗普政府时期。美国总统奥巴马政府时期,美方对伊朗也是恶性的。

哈梅内伊说,取消制裁与否取决于“敌人”,而能否“使制裁无效”则取决于伊朗。相较于寻求“取消制裁”,伊朗更应做的是“使之无效”。





12月14日,学员在河南省焦作市温县陈家沟的一个拳馆内练习。

新华社记者李嘉南摄

培育力度,形成具有菏泽特色的四季观赏牡丹生产基地,做好品种升级换代,指导种植户加强油用牡丹种植管理,提高油用牡丹种植效益。

《建议》提出擦亮“中国牡丹之都”文化品牌。王志江表示,发展牡丹产业化,壮大骨干企业是突破口和关键点。立足现有产业基础,以优势细分领域,筛选确定一批骨干企业予以重点支持,培育一批牡丹精深加工龙头企业,鼓励企业争创国家级、省级重点龙头企业。同时,推进国家农村产业融合发展示范园、国家农业科技园区、国际国花博览园等牡丹产业园区建设,吸引一批牡丹籽油深加工、功能产品和生物医药类产品加工项目入驻。

迈入“十四五”时期,菏泽牡丹产业发展仍以“高质量创新发展牡丹产业”为着力点。王志江表示,市牡丹产业发展中心将抓好种植基地建设这个基础,推进牡丹适度规模化、标准化、专业化种植。加大牡丹良种

记者 张啸 通讯员 杨静 张永超