

习近平主持召开中央财经委员会第二次会议强调 切实加强耕地保护 全力提升耕地质量 稳步拓展农业生产空间

(上接1版)要调动农民和地方政府保护耕地、种粮积极性,建立种粮农民收益保障机制,发展多种形式适度规模经营,建立粮食主产区利益补偿机制,形成粮食主产区、主销区、产销平衡区耕地保护合力。加强撂荒地治理,摸清底数,分类推进,因地制宜把撂荒地种好。要积极开展各类非传统耕地资源,加强科技研

发和生产投资,探索有效发展模式,突破我国传统耕地稀缺的自然条件限制。对违规占用耕地进行整改复耕要实事求是,尊重规律,保护农民利益,加强宣传解读,适当留出过渡期,循序渐进推动。

会议指出,盐碱地综合利用是耕地保护和改良的重要方面,我国盐碱地多,部分地区耕地盐碱化趋势加剧,

开展盐碱地综合利用意义重大。要充分利用盐碱地综合利用潜力,加强现有盐碱地改造提升,有效遏制耕地盐碱化趋势,做好盐碱地特色农业大文章。要全面摸清盐碱地资源状况,研究编制盐碱地综合利用总体规划和专项实施方案,分区分类开展盐碱地治理改良,因地制宜利用盐碱地,向各类盐碱地资源要食物,“以种适地”“以地

适种”相结合,加快选育耐盐碱特色品种,大力推广盐碱地治理改良的有效做法,强化水源、资金等要素保障。

会议审议通过了《关于推动盐碱地综合利用的指导意见》。

会议还研究了其他事项。

中央财经委员会委员出席会议,中央和国家机关有关部门负责同志列席会议。

《十九大以来重要文献选编》下册出版

新华社北京7月20日电 经中共中央批准,中共中央党史和文献研究院编辑的《十九大以来重要文献选编》下册,已由中央文献出版社出版,即日起在全国发行。

《十九大以来重要文献选编》下册,收入自2020年10月党的十九届五中全会后,至2022年10月党的二十大召开前这段时间内的重要文献,共74篇,约65.3万字。其中,习近平总书记的文稿37篇,其他中央领导同志的文稿15篇,中共中央、国务院、中央军委、中央军委的有关文件22篇。有12篇重要文献是第一次公开发表。

这部重要文献选编,真实记录了这一时期以习近平同志为核心的党中央,高举中国特色社会主义伟大旗帜,全面贯彻党的十九大和十九届历次全会精神,坚持马克思列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观,全面贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,团结带领全党全军全国各族人民有效应对严峻复杂的国际形势和接踵而至的巨大风险挑战,统揽伟大斗争、伟大工程、伟大事业、伟大梦想,统筹推进“五位一体”总体布局,协调推进“四个全面”战略布局,统筹推进国内国际两个大局,统筹推进疫情防控和经济社会发展,统筹推进发展和安全,坚持稳中求进工作总基调,如期打赢脱贫攻坚战,如期全面建成小康社会,实现第一个百年奋斗目标,开启实现第二个百年奋斗目标新征程,隆重庆祝中国共产党成立100周年,制定第三个历史决议,在全党开展党史学习教育,成功举办北京冬奥会、冬残奥会,以奋发有为的精神把新时代中国特

色社会主义不断推向前进,推动党和国家各项事业取得新的重大成就的伟大历史进程;充分彰显了全党深刻领悟“两个确立”的决定性意义,心怀“国之大者”,不断提高政治判断力、政治领悟力、政治执行力,切实做到“两个维护”的政治自觉、思想自觉、行动自觉;集中反映了以习近平同志为核心的党中央,在坚持加强党的全面领导和党中央集中统一领导下,完整、准确、全面贯彻新发展理念,着力推动高质量发展,主动构建新发展格局,蹄疾步稳推进改革,扎实推进全过程人民民主,全面推进依法治国,积极发展社会主义先进文化,突出保障和改善民生,大力推进生态文明建设,坚决维护国家安全,防范化解重大风险,保持社会大局稳定,大力推进国防和军队现代化建设,坚持和完善“一国两制”,推进祖国统一,全方位开展中国特色大国外交,继续推进新时代党的建设新的伟大工程等方面提出的重要思想、作出的重大决策、取得的重大的成就和创造的新经验。

《十九大以来重要文献选编》下册与之前出版的上册、中册形成一个完整系列,为全党深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,进一步坚定“四个自信”、做到“两个维护”,自觉在思想上政治上行动上同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致,弘扬伟大建党精神,牢记“三个务必”,自信自强、守正创新,踔厉奋发、勇毅前行,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而团结奋斗,具有重要意义。

神舟十六号航天员乘组 圆满完成出舱活动全部既定任务

新华社北京7月20日电 记者20日从中国载人航天工程办公室了解到,7月20日21时40分,经过约8小时的出舱活动,神舟十六号航天员景海鹏、朱杨柱、桂海潮密切协同,在空间站机械臂支持下,圆满完成出舱活动全部既定任务,航天员景海鹏、朱杨柱已安全返回空间站问天实验舱,出舱活动取得圆满成功。

航天员出舱活动期间,完成了核心舱全景相机B在轨支架安装及抬升、梦天舱全景相机A和B解锁及抬升等任务,全过程顺利圆满。四度飞天的航天员景海鹏从神舟七号时舱内配合到此次出舱活动,用15年的执着坚守圆了“太空漫步”的梦想;航天员朱杨柱成为我国首个出舱活动的航天飞行工程师。

根据计划,后续,航天员乘组还将开展大量空间科学实(试)验,参与完成多次应用载荷出舱安装任务。



我国首次在四川盆地 开钻万米深井

7月20日,我国首次在四川盆地开钻万米深井——“深地川科1井”,这是继塔里木盆地“深地塔科1井”后我国开钻的第二口万米深井。“深地川科1井”由中国石油西南油气田主导实施,设计井深10520米。该井位于四川盆地西北部剑阁褶皱带,区域超深层叠置多套优质储层,成藏条件优越,一旦成功将有望发现新的超深层天然气增储目标区。 新华社发

江苏夏粮产量 281.42亿斤获丰收

新华社南京7月20日电 今年江苏夏粮又获丰收,实现面积和总产双增,夏粮产量达281.42亿斤,同比增加1.36亿斤,全省农产品供给能力稳步提升。

这是记者从江苏省政府新闻办19日召开的“努力推动江苏在高质量发展中继续走在前列”系列主题新闻发布会——推进农业现代化专场获悉的。“江苏实现了口粮自给,略有盈余。”江苏省粮食和物资储备局二级巡视员孙燕表示,“当前,全省粮食库存充裕、储备充足,能满足全省居民一半以上的口粮消费需求。”

抓好夏粮收购,确保颗粒归仓,是保障粮食安全的一项重要基础工作。江苏省粮食和物资储备局统计数据显示,截至目前,江苏今年夏粮累计收购小麦142亿斤,位居全国前列。

住建部等七部门印发通知: 靠前谋划2024年城镇老旧小区改造计划

新华社北京7月20日电 住房和城乡建设部、国家发展改革委等七部门近日印发《关于扎实推进2023年城镇老旧小区改造工作的通知》,部署各地扎实推进城镇老旧小区改造计划,靠前谋划2024年改造计划。

通知提出,要合理安排2024年城镇老旧小区改造计划,明确改造对象范围,大力改造提升建成年代较早、失养失修失管、设施短板明显、居民改造意愿强烈的住宅小区(含单栋住宅楼),重点改造2000年底前建成需改造的城镇老旧小区。鼓励合理拓展改造实施单元,根据推进相邻小区及周边地区联动改造需要,在确保可如期完成2000年底前建成需改造老旧小区改造任务的前提下,可结合地方财政承受能力将建成于2000年后、2005年底前的住宅小区纳入改造范围。

通知提出,按照“实施一批、谋划一批、储备一批”原则,尽快自上而下研究确定2024年改造计划,于2023年启动居民意愿征询、项目立项审批、改造资金筹措等前期工作,鼓励具备条件的提前至2023年开工实施。

通知部署,要有序推进城镇老旧小区改造计划实施。扎实抓好“楼道革命”“环境革命”“管理革命”等3个重点。在“楼道革命”方面,要加快更新改造老化和有隐患的燃气、供水、供热、排水、供电、通信等管线管道,整治楼内人行通道、排风排烟、通风井道、上下小道等,开展住

宅外墙安全整治。大力推进有条件的楼栋加装电梯。

在“环境革命”方面,全面整治小区及其周边的绿化、照明等环境。依据需求增设停车位(场)、电动自行车及汽车充电设施,改造或建设小区及周边适老化和适儿化设施,无障碍设施、安防、智能信箱及快件箱、公共卫生、教育、文化休闲、体育健身、物业服务等配套设施。

在“管理革命”方面,结合改造同步建立健全基层党组织领导,社区居民委员会配合,业主委员会、物业服务企业等共同参与的联席会议机制,引导居民协商确定改造后小区的管理模式、管理规约及业主议事规则,共同维护改造成果。

我国研制的电磁弹射 微重力实验装置启动试运行

新华社北京7月19日电 记者19日从中国科学院获悉,由该院空间应用工程与技术中心研制建设的4秒电磁弹射微重力实验装置日前启动试运行。此装置采用电磁弹射的方式在地面构建微重力实验环境,相关性能指标达到国际先进水平。

“充分有效的地面验证,是空间科学实验的前提和基础。地基研究成本,提升空间实验成功率,是基础研究的重要补充手段。”中国科学院空间应用工程与技术中心电磁技术研究室主任张建泉介绍。

此装置采用电磁弹射系统将实验舱垂直加速到预定速度后释放,实验舱在上抛和下落阶段可为科学载荷提供时间4秒、水平10μg的微重力环境,同时,过载加速度不超过5倍重力加速度,实验间隔不大于10分钟。

“与单程落塔、抛物线飞机等传统微重力实验设施相比,此装置在实验效率、实验载荷力学强度要求、运行成本等方面具有较大的优势。”张建泉说。

据介绍,传统单程落塔平均每天仅可做2至3次实验,抛物线飞机实验准备周期约2至3个月,而此装置可达到每天近百次实验的频率,准备时间仅1至2天;传统单程落塔在降落回收阶段,实验舱和实验载荷要承受约20倍重力加速度的冲击,常规科学仪器难以使用,而此装置中,实验舱的回收加速度可控制在3倍重力加速度左右,大部分常规科学仪器都可以用于实验。

在运行成本方面,此装置采用储能和电磁驱动技术,装置运行仅消耗电能,单次实验仅消耗1度电左右,便于开展大规模的科学实验。

中国气象局 气象导航中心成立

新华社北京7月20日电 中国气象局气象导航中心20日在北京揭牌成立,将更好地为船舶海洋航行提供气象导航服务。

气象导航根据航区未来天气、海况条件和船舶性能特征为船舶优选一条能避开恶劣风浪区、航程短、航时少、节省燃料、提高运营效益和安全性的最佳航线。

据介绍,近年来,气象部门着力构建以风云气象卫星及洋面观测、CMA全球数值预报为基础,全球智能网格预报为支撑,融合海洋学、航海学以及计算机等多学科的远洋气象导航技术体系,集中攻关船舶智能航行、航行风险评估、船舶失速算法等技术,建设了新一代远洋气象导航系统。截至目前,该导航系统已累计服务船舶近8000航次,服务船企超60家,平均航线优化率30%。

镇江市润州区人民法院网上变卖公告

镇江市润州区人民法院在淘宝网司法拍卖网络平台上(网址: <http://sf.taobao.com/0511/07>),户名:镇江市润州区人民法院)进行公开变卖活动,现公告如下:

一、变卖标的:

(1)位置、类型:扬中市三茅镇汇丰小区2幢501室。

(2)规划用途:住宅。

(3)产权证面积:141.7平方米。

(4)询价/参考:94.65万元,变卖价:53.004万元,保证金:10万元,加价幅度:0.5万元。

(5)特别提醒:1.税费各自承担,以出卖人税费由买受人垫付之后予以返还。2.如有水、电、气及物业费等欠费

情况由买受人自行承担。3.购买人资格按照《最高人民法院关于人民法院司法拍卖买受人资格若干问题的规定》确定。4.未腾空,占有入承诺成交后一个月内迁出。5.联系电话:0511-85319643。

二、变卖方式:网络司法拍卖期为60天,如有竞买人在60天变卖期中的任一时间出价,则变卖自动进入24小时竞价倒计时;24小时竞价周期内,其他竞买人可加价参与竞买,竞价结束后5分钟内如有人出价,则系统自动向后延时5分钟(循环往复至最后5分钟内无人出价)。

三、优先购买权人的申报期限:优先购买权人参加竞买的,应于开拍前

十日向变卖法院提交有效证明,经法院确认后能以优先购买权身份参与竞买,逾期不提交的,视为放弃对本标的的优先购买权。

四、即日起至变卖日前,本院已委托“江苏顺航信息科技有限公司”在变卖期间对上述标的的相关信息进行咨询及组织看样等工作(看样时间根据预约情况安排),咨询电话:16605114345。

五、详细公告点击淘宝网镇江市润州区人民法院司法拍卖网络平台(网址: <http://sf.taobao.com/0511/07>),户名:镇江市润州区人民法院)查询。

电网检修公告

2023年7月21日,国网镇江供电公司将在镇江市润州区、丹徒区、新区部分地区对供电设备实施检修作业。作业期间检修范围内供电将会暂时中断,具体影响范围可登录国家电网95598智能互动网站(www.95598.cn)点击“服务与支持-电力服务”,在“电网检修公告”界面进行查询,也可以下载“网上国网”App或关注江苏电力微

信公众号进行查询。

扫码下载“网上国网”App,完成“注册登录”-“户号绑定”,依次点击“更多”-“查询”-“电网检修信息”,可按位置查询或户号查询。

镇江供电公司
2023年7月21日

遗失

欢迎刊登 遗失、声明、公告、特约刊登等各类信息 电话:85010151 地址:市中山东路4号镇江日报社二楼 广告中心营业厅

码:51321100511027993E,声明作废。

遗失张涵的出生医学证明,编号: J320967131,声明作废。

遗失王斌的出生医学证明,编号: 0320307534,声明作废。

遗失句容市澳铂餐饮有限公司的公司章、法人章、财务专用章,声明作废。

遗失丁奕萱的出生医学证明,编号: 0320306643,声明作废。

镇江市京口区人民法院网上拍卖公告

江苏省镇江市京口区人民法院将在镇江市京口区人民法院淘宝网司法拍卖网络平台上(网址: <http://sf.taobao.com/0511/02>),户名:镇江市京口区人民法院)进行公开拍卖活动,现公告如下:

一、拍卖标的:

句容市开发区兴源路28号富仕苑3幢603室不动产,不动产权证号:苏(2021)句容市不动产权第0086448号,所在层数/总层数:6/34,记载建筑面积:98.74平方米。询价价值:76.49万元。起拍价:53.55万元,保证金:5万元,加价幅度:0.5万元。

二、咨询时间与方式:即日起至拍卖日前接受咨询。咨询时间:(除节假日外)周一至周五9:30-11:30, 14:30-17:30。

三、拍卖时间:2023年8月21日10时起至2023年8月22日10时止进行拍卖(延时的除外,详见各拍品公告)。根据法律规定,法院有权在拍卖开始前、拍卖过程中,中止拍卖、撤回拍卖。

四、优先购买权人参加竞买的,应于开拍前一周向拍卖法院提交有效证明。

五、竞拍前竞买人的支付宝账户中应有足够的余额支付拍卖保证金。详细公告点击淘宝网镇江市京口区人民法院司法拍卖网络平台(网址: <http://sf.taobao.com/0511/02>),户名:镇江市京口区人民法院)查询。咨询电话:0511-85319368(蒋)。

镇江经济开发区人民法院网上拍卖公告

镇江经济开发区人民法院将在阿里巴巴司法拍卖网络平台上(网址: <https://sf.taobao.com/0511/06?spm=a213w.3065169.courtList.1790.d7a71a331dZoCgq>)进行公开拍卖活动。

一、拍卖标的:扬州市头桥镇西贝路172号(坤园)1幢103室。产权证号:苏(2018)扬州市不动产权第0052334号,建筑面积:114.61㎡;规划用途:成套住宅。

起拍价:482697.25元,参考价:689567.5元,保证金:96000元,加价幅度:4800元。

二、本标的拟进行网上二次拍卖,第一次拍卖竞价时间:2023年8月22日10时至2023年8月23日10时止(延时的除外)。若第一次流拍则进行

第二次拍卖,第二次拍卖竞价时间:2023年9月11日10时至2023年9月12日10时止(延时的除外)。

三、咨询时间与方式:即日起至2023年8月16日接受咨询(节假日除外)。

本拍品已委托江苏快拍网络科技有限公司在拍卖期间对上述标的的相关信息进行咨询,联系电话:4009629877、17397957971。

四、拍卖方式:设保留价增价拍卖。

五、咨询电话:4009629877或17397957971(江苏快拍网络科技有限公司) 联系地址:镇江新区银河路100号 六、监督电话:0511-85319061

镇江市京口区人民法院网上拍卖公告

江苏省镇江市京口区人民法院将在镇江市京口区人民法院淘宝网司法拍卖网络平台上(网址: <http://sf.taobao.com/0511/02>),户名:镇江市京口区人民法院)进行公开拍卖活动,现公告如下:

一、拍卖标的:

镇江市京口区丁卯桥路158号瑞泰新城36幢402室,不动产权证号:苏(2017)镇江市不动产权第0064763号,所在层数/总层数:5/7,记载建筑面积:109.39平方米。询价价值:68.80万元。起拍价:48.16万元,保证金:5万元,加价幅度:0.48万元。

二、拍卖时间:上述标的物于

2023年8月25日10时至2023年8月26日10时止进行拍卖(延时的除外,详见各拍品公告)。根据法律规定,法院有权在拍卖开始前、拍卖过程中,中止拍卖、撤回拍卖。

三、优先购买权人参加竞买的,应于开拍前一周向拍卖法院提交有效证明。

四、竞拍前竞买人的支付宝账户中应有足够的余额支付拍卖保证金。详细公告点击淘宝网镇江市京口区人民法院司法拍卖网络平台(网址: <http://sf.taobao.com/0511/02>),户名:镇江市京口区人民法院)查询。咨询、看样电话:0511-85319368(蒋)。