

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

李克强栗战书汪洋王沪宁赵乐际韩正出席活动



新华社北京2月22日电 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创新发展,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,向参研参试人员代表挥手致意,全场响起经久不息的掌声。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的介绍。习近平不时驻足察看,详细询问有关情况。

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。

丁薛祥、刘鹤、张又侠、陈希、黄坤明、王勇、肖捷出席上述活动。

探月工程领导小组成员及联络员,有关部门负责同志,有关省、自治区、直辖市任务保障部门代表等参加会见。

实施探月工程是党中央把握我国经济社会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。

2月22日,党和国家领导人习近平、李克强、栗战书、汪洋、王沪宁、赵乐际、韩正等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。这是习近平等在人民大会堂东大厅参观月球样品和探月工程成果展览。(新华社记者 李学仁 摄)

农文旅融合助推乡村振兴

我市积极开展全域土地综合整治试点工作

本报讯(记者 杨阳) 今年,省自然资源厅全面启动了全域土地综合整治试点。作为试点项目之一,日前,湘乡市东郊乡全域土地综合整治工作正在紧锣密鼓地推进。

全域土地综合整治是以科学规划为前提,以乡镇为基本实施单元,整体开展农用地、建设用地整理和乡村生态保护修复等,着力解决乡村地区耕地碎片化、空间布局无序化、资源利用低效化等问题。

东郊乡全域土地综合整治项目包含杨树村、大桥村、长丰村、石竹村和三湘村共5个相邻的完整行政村,以“田园育才综合体”及“东郊现代农业产业园”建设为契机,推进农业供给侧结构性改革,结合周边陈康大将故居、毛泽东求学之路等优质红色人文资源,大力发展红色旅游、休闲度假、乡村农业观光产业,合理布局各类产业,构建集约低碳的生产空间、宜居适度的生活空间、山清水秀的生态空间,将项目区建设为城郊优质农产品供应地、乡村观光休闲旅游目的地,并结合项目区周边红色文化旅游区,将项目区打造成一个农文旅产业融合发展示范高地。

市自然资源和规划局相关负责人介绍,全域土地综合整治将严格做到规划先行,将各项整治任务纳入村庄规划。强化耕地保护,强调“不动是常态,动是例外”的导向要求。通过全域土地综合整治腾退的建设用地,在保障项目区内农民安置、农村基础设施建设、公益事业等用地的前提下,重点用于农村一二三产业融合发展,促进乡村振兴,增强乡村自我造血功能。

天易经开区： 续建项目本月底前全部复工

本报讯(记者 李灿晖 肖中华 通讯员 张斌) 2月22日,我们从天易经开区了解到,该区本月底将组织重大产业项目集中开工活动,续建项目本月底前全部复工,实现“开门红”,为全年的项目建设赢得主动。

去年,天易经开区不断优化营商环境,吸引了包括投资10亿元的柏屹二期、投资2亿元的顺络电子等一批主导产业强链链项目和总部经济项目落户。克服疫情等不利因素影响,天易经开区全年技工贸总收入稳定在千亿元以上,工业总产值同比增长8.2%,连续8年在全省产业园区综合评价中位居第一方阵,连续两年被省政府评为真抓实干成效明显的园区,并获得省高质量发展园区表彰奖励。

“新的一年,天易经开区将聚焦‘创建工业产值千亿园区和国家级经开区’两大目标,突出‘招商引资、项目建设、产业发展’三个重点,确保主要经济指标增速高于全县两个百分点以上。”天易经开区相关负责人介绍,今年将重点策划好东城片区、南部片区、西城片区为主体的片区开发,推动柏屹二期、佳海二期、返乡创业园等15个以上产业项目落地建设。续建项目在本月底前全部复工,新建项目原则上在5月1日前完成前期工作并实现开工。

50万亩油菜花开等客来

本月底将进入盛花期

本报讯(记者 黄武平) 去冬今春,我市低温雨雪冰冻天气较少,有利于越冬油菜、蔬菜等农作物生长。特别是春节过后,持续晴朗高温,油菜生长旺盛。2月22日,市农业农村局有关负责人介绍,今年的油菜花期比往年提早一周以上,本月底就将进入盛花期,全市50万亩油菜基地将成为市民踏青郊游、户外赏花的好去处。

2月22日,艳阳高照,湘潭县排头乡以狮龙村为中心的千亩油菜示范片繁花似锦,蝶舞蜂飞,慕名前来赏花的游客络绎不绝。排头乡农业综合服务中心负责人介绍,去年冬季,全乡共计播种油菜10450亩,重点打造了一个乡级千亩连片示范片、8个村级百亩连片示范点。目前油菜长势良好,开花率已达60%以上,为即将开展的春季“花卉节”活动打下了良好基础。这是该乡发展休闲农业经济、促进农旅结合的重要手段,也是建设美丽新乡村的重要载体。

连日来,湘乡市泉塘镇双江村建业水稻种植专业合作社的2000余亩油菜次第开放,吸引了众多郊游的市民。合作社负责人舒纲举说,这2000亩油菜一半以上将作为绿肥使

用,剩下的进行“一季稻+油菜”轮作,收获油菜籽,以确保双季稻面积。

去年,我市累计播种油菜50万亩、绿肥(紫云英、肥田油菜、果菜地绿肥和蚕豌豆等)40万亩。市级重点支持6个油菜、绿肥示范片,其中,油菜千亩示范片2个、韶山核心区观光油菜万亩示范片1个、产加销产

业链开发油菜万亩示范片1个、绿肥示范片2个。湘潭县、湘乡市分别重点打造了10个以上油菜千亩示范片,韶山市、雨湖区分别重点打造5个以上油菜千亩示范片。春暖花开,金黄的油菜花妆点蓬城大地,从现在起到3月底都是欣赏油菜花的好时节。

市农业农村局有关负责人介绍,

近年来,随着油菜品种改良,以及人们生产经营理念的改进,油菜的用途逐渐实现多元化。其中,以“稻+油”轮作模式、培育油用油菜为主,还有部分油菜作为绿肥栽培或食用菜羹采摘销售。此外,一些乡村旅游景点直接栽培纯花类观赏油菜,花期过后,又做绿肥翻耕还田。



2月22日,湘潭县河口镇卓江村油菜花早早开放,美景如画。(本报记者 罗福摄)

法治是最好的营商环境

——从执行合同指标居全省第一看我市如何提升司法服务质量

本报记者 欧阳天

日前,2020年全省优化营商环境测评成绩出炉,我市执行合同指标排名全省第一。

“执行合同”是世界银行营商环境报告中评价经济体司法质量效率的一项一级指标,该指标主要衡量的是司法程序解决商业纠纷的时间消耗与经济成本,以及对司法程序的质量评估。

“法治是最好的营商环境。”近年来,湘潭两级法院坚持公平公正原则,全面提升司法服务质量,树立“服务企业,就是服务发展,就是服务大局”的

思想,执法办案既做到公正、高效,又给予企业更多“包容”,用更有“温度”的执法获得了众多企业、商家的认可。

据了解,湘潭两级法院全面推进一站式多元纠纷解决机制和诉讼服务体系。市中级人民法院与市平安建设领导小组办公室联合出台了《湘潭市“网格化+人民法院”实施办法》,全市挂牌设立诉源治理工作站88个,最大限度地将矛盾纠纷化解在基层。同时,通过优化立案申请,开辟涉企案件“绿色通道”,做到有案必立、有诉必

理,在立案环节实现100%的涉企纠纷当事人及其代理人“最多跑一次”即完成登记立案。同时,大力推广网上立案、跨域立案、网上缴费、网上开庭、网上查控、电子送达等职能服务,实现立案服务一网通办。去年,全市法院共开展网上立案9292件,提供网上交费服务15710次,网上引导3393次,网上查询1830次。

立案速度加快了,审判执行也要同步跟上。全市法院加强立、审、执衔接,通过强化案件繁简分流,优化办案

节点和流程等举措,涉企民事案件审判周期从2016年的平均83.6天逐步缩短至目前的平均60.6天,涉企执行案件的办案周期从2016年的106.2天逐步缩短至目前的54.1天。

此外,市中级人民法院还积极探索更有“温度”的执法,在全省率先出台《关于疫情防控期间为企业平稳健康发展提供有力司法服务和保障的指导意见》,出台了《关于进一步发挥审判职能优化营商环境提供司法服务和保障的实施意见》等6个工作指引文件,与26家单位集中签署了《关于推动和完善执行联动工作机制合作备忘录》。

垃圾分类 人人参与



湘潭市城市管理和综合执法局 宣