



《习近平关于国家能源安全论述摘编》出版发行

新华社北京6月10日电 中共中央党史和文献研究院编辑的《习近平关于国家能源安全论述摘编》一书,近日由中央文献出版社出版,在全国发行。

能源安全事关经济社会发展全局。党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央从国家发展和安全的战略高度,找到顺应能源大势之道,提出能源安全新战略,推动能源消费革命、能源供给革命、能源技术革命、能源体制革命,全方位加强国际合作,我国新型能源体系加快构建,能源保障基础不断夯实,为经济社会发展提供了有力支撑,为世界能源安全和能源发展转型

贡献了中国智慧和力量。习近平同志围绕国家能源安全发表的一系列重要论述,立意高远,内涵丰富,思想深刻,对于新时代新征程统筹好新能源发展和国家能源安全,深入推动能源革命,加快建设能源强国,为中国式现代化提供安全可靠的能源保障,具有十分重要的意义。

《论述摘编》分8个专题,共计217段论述,摘自习近平同志2012年11月至2024年5月期间的报告、讲话、演讲、谈话、贺信、回信、指示、批示等130多篇重要文献。其中部分论述是第一次公开发表。

袁家健巡视检查高考工作时强调

用心用情做好各项高考服务保障 全力营造安全安静安心考试环境

本报讯(记者 刘云丽)磨厉十二载,今朝试锋芒。6月7日是2024年全国高考首日,我市65547名考生走进考场迎接人生重要一战。当天上午,市委书记袁家健到我市部分考点巡视检查高考工作,强调要深入贯彻落实习近平总书记关于教育工作的重要论述,以时时放心不下的责任感,用心用情做好各项服务保障工作,全力以赴营造安全、安静、安心的考试环境。

今年我市共设49个考点、2241个考场。在市第八中学、市第三中学

考点,袁家健走进考务办公室、考务指挥室、学校医务室等地,慰问坚守高考一线的考务人员,通过视频仔细查看各考场考风考纪情况,听取各考点考务工作汇报,详细了解前期考务组织培训、试卷保管分发以及考场布置、无线电监测设备运行、医护设施配备、供电供水保障等工作情况,要求学校和各有关部门进一步压紧压实责任,把工作考考得更细致周全,严格考务操作规范,提升服务保障水平,确保不出任何疏漏,全力为

高考考生保驾护航。

袁家健强调,高考承担着为党育人、为国选才的重要使命,事关千家万户切身利益,广大学子前途命运,是全社会高度关注的民生大事。全市各级各部门要切实提高政治站位,高度重视高考工作,各司其职、协同配合,注重考务工作的每个环节、每个细节,将各项安全保障工作做细做实,为考生发挥最佳状态、考出优异成绩创造良好条件。要严肃考风考纪,综合运用人防、物防、技防等措

施,加强入场安检、试卷流转等各环节安全保障工作,维护好考试秩序。要优化考生服务,做好交通疏导、食品安全、噪声治理、防暑降温、医疗保障等工作,营造温馨的考试环境。要强化应急处置,有针对性地完善应急预案,遇到突发情况及时响应、高效处置。要加强考生心理疏导和人文关怀,以精心服务、精准保障让考生舒心、家长安心、社会放心。

黄明海、董良鸿、张玲、常慧芹、刘鸿民、宁红亮参加。

首届文化遗产研学十佳案例 和十佳线路遴选推介活动终评揭晓

中国文字博物馆和殷墟景区上榜

本报讯(记者 张俊军)6月3日,记者从市文物局获悉,日前,在郑州举办的首届文化遗产研学十佳案例和十佳线路遴选推介活动终评会上,中国文字博物馆“汉字源流古今”入选文化遗产研学十佳案例,殷墟景区入选优秀案例和优秀线路。

首届文化遗产研学十佳案例和十佳线路遴选推介活动由中国文物报社、河南省文物局、中华文明研学旅游联盟、中国文化遗产传播中心共同主办。活动终评会经文物、博物馆、旅游、教育等领域11位专家评议和实名投票,产生了文化遗产研学十佳案例和三十个优秀案例,十佳线路和十个优秀线路,以及优秀组织单位。中国文字博物馆“汉字源流古今”入选文

化遗产研学十佳案例。该项目围绕汉字研学分设“汉字寻根”“汉字拾趣”两个单元,前者深入历史,后者聚焦趣味,双轨并进,相得益彰,覆盖观、听、看、玩、跳、做、思,每个环节都是一次文化碰撞、一次智慧启迪,让学生在亲历中领悟、于实践中成长。该项目还巧妙融合现代科技与传统韵味,打造了一系列令人耳目一新的学习体验,同时打造中国汉字研学品牌项目,推动以汉字为代表的中华优秀传统文化薪火相传。

据了解,安阳殷墟景区管理有限公司申报的“中国宝藏·藏宝安阳”入选文化遗产研学优秀案例;申报的“殷墟研学·文明寻脉之旅”入选文化遗产研学优秀线路。

战三夏 夺丰收

开镰早 结束快 历时短

全市小麦机收会战圆满结束

本报讯(记者 李杉)6月9日,记者从市农业农村局了解到,我市438万亩小麦收获完毕,全市机收会战圆满收官。自5月30日,我市夏粮开始大面积收获,历时11天,收割高潮集中在6月3日至6日,日收割小麦最高达到88.74万亩,机收率达99.9%,收割期比常年少4天,创造了开镰早、结束快、历时短的夏收新纪录,真正将“丰收在望”变成“丰收在手”。

今年,我市小麦成熟期较往

年提前2天至3天。机收会战期间,全市天气以晴、多云为主,加上机械准备充裕、部署周密、措施有力、调度得当,机收效率明显提高。在机收高峰期的4天时间里,全市收获小麦296万亩,占种植面积的2/3。“三夏”期间,全市共投入小麦联合收割机11425台,作业机车充足、流动通畅有序、市场秩序优良、作业价格平稳。此外,大喂入量、纵轴流联合收割机的投入使用,也提

高了作业效率和收获质量。全市还组织了机收减损比武9次,监测平均损失率不超过1%,机手减损意识和操作技能大幅提升。

5月30日,市委农村工作领导小组召开全市“三夏”生产视频调度会,印发《安阳市2024年“三夏”工作方案》。市农业农村局成立一把手任组长的“三夏”生产工作专班;各级党委、政府统筹谋划、靠前服务、科学组织,扎实做好“三夏”生产工作。为应对可能发生的灾

害天气和小麦集中成熟抢收,各级农业农村、农机部门制定了防范应对措施,全市组建常态化应急作业服务队46支、区域农机服务中心9家,与驻马店、信阳、漯河、许昌等市建立了互助支援合作关系,组织安阳县、汤阴县、滑县建立县区互助支援机制,组织260名粮食经纪人与河北邯郸208家种植合作社、企业等主体建立烘干互助协作关系,保证湿粮及时转运烘干。(下转第2版)

我市出台《安阳市大气污染有奖举报办法》

本报讯(记者 王嘉晨)6月7日,记者从市生态环境局获悉,最近,我市出台了《安阳市大气污染有奖举报办法》(以下简称《办法》),鼓励公众参与生态环境保护工作,强化社会监督,调动多方力量,切实解决群众身边的大气污染问题,全面提升我市大气污染防治水平,促进环境空气质量持续改善,不断满足广大人民群众对美好生态环境的需求。

《办法》明确,群众参与大气污染有奖举报的主要途径共三种:一是登录“安阳市民之家”微信公众号,点击“政民互动”模块,进入“市长信箱”,选择“大气污染有奖举报”选项;二是登录“安馨办”APP,点击“大气污染有奖举报”模块,选择“大气污染有奖举报”选项;三是拨打“12345”政务服务便民热线,根据提示音选择“5”号键,参与大气污染有奖举报。

《办法》指出,有奖举报的主要内容包工业企业、施工工地、闲散院落、餐饮油烟、秸秆焚烧、垃圾焚烧、柴油重卡、非道路移动机械、销售燃放烟花爆竹等在内的污染源存在的违法违规行为。

对于举报人提供真实有效线索,经审查属于有奖举报受理范围的,以向举报人手机充值的方式给予10元话费奖励。对于查实处理的实行分类奖励。根据举报线索,查证属实的,按照《办法》规定视情形给予举报人最低100元、最高3万元的奖励。

工作人员提醒广大群众,举报时要提供明确的举报对象及其污染问题和相关影像资料等证据,以便执法人员能够及时准确地调查处理。对于举报人举报同一大气污染问题经查属实的,只奖励第一时间举报人,不予重复奖励。

与农业专家一起看“三夏”④

“一台无人收割机,一天能收200多亩”

□本报记者 黄亚明 张俊军

6月7日,记者走进广阔的高标准农田,看到处处是丰收的景象。位于安阳县瓦店乡的千亩无人农场里麦浪翻滚,满目金黄,沉甸甸的麦穗压弯了腰,等待着农民的收割。

“开镰!”随着一声吆喝,“90后”新农人张先智操控手机设定路线、按下启动键。不远处的一台大型无人收割机自动开启,在马达轰鸣声中开始缓缓移动。按照设定路线,无人收割机自动穿行在麦田中,刀杆高速旋转,快速收割小麦,留下一行行整齐的麦茬。不一会儿,装满粮食的无人收割机自动停止,待运粮车开到旁边,卸粮筒自动转向打开,金灿灿的小麦喷涌而出。

“一台无人收割机,一天能收200多亩,不仅节省人工,而且更高效。”张先智说,“我们是订单农业,小麦将直接运到企业过秤销售,价格比普通小麦要高。”

卸完小麦的无人收割机再次开启自动驾驶模式,在希望的田野上不知疲倦地劳作着。

“可别小看这台无人收割机,天上有几十颗北斗卫星为它提供定位服务,山东理工大学智慧农业团队为它提供智能驾驶算法及模型,控制行驶精度可达±2.5cm,不仅能精准地收割小麦,还能实现自动避障、紧急制动,保证了作业的精准、快速和安全。”该农场负责人、安阳全丰生物科技有限公司行政综合部部长周寒雪介绍,无人农场还配备了带有自动巡航系统的拖拉机、耕地机、播种机、收割机等数十台智能农机装备,构建了



无人收割机按照指令作业(本报记者 张俊军 摄)

基于人工智能、云平台的农机装备协同作业管控系统,实现了农机装备与人工智能深度融合、农作物耕种收全自动化作业。

“这么多自动化农机设备,需要多少人来操作呢?”记者提出疑问。

“农作物耕种收的所有工作都由我一个人来干。”张先智给出了自信满满的回答,“我们的无人农场不光有这些,还有水肥一体化设施、智能大型灌溉机、无人植保机等,说得夸张点,我不用下地就能把农活儿都干了。”

“全丰公司旗下的标普农业团队是张先智的坚强后盾,为无人农场提供了从选种到耕种再到收获一条龙农业种植解决方案,实现小麦生产的提质增效。”河南标普农业科技有限公司总经理吴小强随手拔了一株小麦对记者说,“你看,这小麦籽粒饱满,还是活秆成熟,

5G等前端信息技术,通过“空、天、地”一体化全方位信息采集,全面获取农作物不同生长阶段数据,构建农作物生命周期数字化管理平台,积累农作物生命全周期纵向和横向数据,探索大数据技术在农情分析中的深度应用,实现全天候、全过程、全空间无人化耕、种、管、收。

无人农场这边,大片的麦田收割完成,那边,免耕播种机已经开进了地头,张先智准备“种肥同播”种玉米。他说:“农时不等人,抢收更要抢种。”

张先智的父亲张洪文是远近闻名的种地老把式。看孩子熟练地用手机操作收割、卸粮、播种,听专家讲科学种田,他高兴地竖起了大拇指:“俺种地靠的是双手和经验,儿子种地靠的是机械和科学。真没想到这才几年,咱农民种地也实现了现代化。”

专家说

科技为“芯” 农业生“智”

千亩无人农场小麦喜获丰收,为我市未来农业的发展探索了新模式。中央一号文件提出,“加快先进农机研发推广”,“支持北斗智能监测终端及辅助驾驶系统集成应用”。安阳县先行先试,越来越多的智慧农机在广袤田野大显身手,释放“智慧”魅力。

如今,农机作业端的智能化场景已屡见不鲜,各种新型智慧农机可精准播种、喷药、灌溉、收割,农业产业规模化、现代化、标准化、智能化优势一一呈现。同时,安阳县智慧农业云平台还可对辖区内所有物联网设施进行远程控制,14个功能模块可实现快速、精准收集各类农业数据,方便网上会诊,快速调度和指挥,实现耕、种、管、收全程网络化操作。

市管专家 正高级农技师 来艳珍

凭准考证 我市11个景区免费畅游

本报讯(记者 李慧)高考结束了,距离成绩出炉还有一段时间,考生可以趁机好好放松一下。6月9日,记者从市文广旅局获悉,我市11个景区对今年参加中考、高考的考生实行免票政策,为考生送上一份实实在在的福利。

当天下午,记者在殷墟博物馆见到了今年参加高考的考生赵媛媛。“高考结束正好就是端午节,这两天除了休息,我准备来趟‘家乡深度游’。”赵媛媛说,“听说殷墟博物馆开馆迎客以来一直非常火,但由于备考没能来看看,现在正好赶上考生免票的优惠政策,我吃过午饭就来了。”

除了赵媛媛,在6月8日下午最后一门考试结束后的采访中,不少考生都表示高考结束后最想做的事就是去

旅行放松。

那么,除了关注度极高的殷墟博物馆外,我市还有哪些景区向中考、高考考生免费开放呢?“6月9日至8月31日,殷墟博物馆、红旗渠风景区、天宁寺、万泉湖、岳飞庙、姜里城、太行大峡谷、殷墟宫殿宗庙遗址、曹操高陵遗址博物馆推出2024年中考、高考考生凭本人准考证和身份证免门票活动。6月9日至9月10日,昆玉山推出2024年中考、高考考生凭本人准考证和身份证免门票活动。6月9日至8月31日,马氏庄园推出2024年中考、高考考生凭本人准考证和身份证免门票活动。”市文广旅局相关负责人说。

学海追梦 不负青春

——2024年高考现场见闻

▶▶ 详见今日第2版

古韵今风品端午

▶▶ 详见今日第3版