

教育部提示广大学生和家長

# 共同抵制面向中小學生違規競賽活動

**中国妇女报全媒体消息** 据教育部网站消息,1月29日,教育部发布关于共同抵制面向中小學生違規竞赛活动的提醒,提示广大学生和家長,凡未列入教育部公布的《2022—2025 学年面向中小學生的全国性竞赛活动名单》的,均屬違規举办的“黑竞赛”;所有竞赛的结果均不得作为中

小學生招生入学依据,也不得作为中高考加分项目。

寒假过半,广大中小學生在家長的陪伴下锻炼身体、培养兴趣、敬老孝亲、劳动实践,正在收获有意义的假期。但教育部已发现有入借寒假之机違規举办竞赛活动。如某微信群散布大年初六线上

举办“希望数学”違規竞赛消息。对此,教育部已会同有关部门进行严肃查处,相关机构已发布没有参与举办違規竞赛的声明。

此外,有关公司和个人通过公众号、微信群等方式散布“考试获奖,助力升学”谣言、贩卖焦虑、非法敛财,屬违法违规行为,不仅加

重學生负担、损害孩子身心健康,而且涉嫌诈骗。教育部希望广大学生和家長理性看待参加竞赛的意义和价值,共同抵制违法违规“黑竞赛”。

教育部表示,各级教育行政部门将会同有关部门严厉打击違規竞赛,减轻學生假期负担,维护群众合法权益。

国家发改委印发指导意见

## 推动大型易地扶贫搬迁安置区融入新型城镇化

**中国妇女报全媒体记者富东燕 发自北京** 近日,国家发改委等19个部门印发《关于推动大型易地扶贫搬迁安置区融入新型城镇化实现高质量发展的指导意见》(以下简称《指导意见》),明确了今后一个时期推动大型易地扶贫搬迁安置区融入新型城镇化、实现高质量发展的总体要求、主攻方向、主要任务和扶持政策。

《指导意见》指出,要以巩固拓展易地扶贫搬迁脱贫成果实施新型城镇化和乡村振兴战略为主线,着力扶持壮大县域特色产业,着力促进搬迁群众就业创业,着力提升

安置区配套设施,着力完善基本公共服务体系,着力健全社区治理体系,解决好搬迁群众急难愁盼问题,加快实现人口市民化、就业多元化、产业特色化、基本公共服务均等化、社会治理现代化,全面转变搬迁群众生产生活方式,确保搬迁群众稳得住、逐步能致富。

《指导意见》明确,要分类引导大型安置区融入新型城镇化,推动安置区与所在城镇一体化建设发展,推进产业园区安置区产城融合发展,促进农村安置区城乡融合发展。要加快搬迁人口市民化进程,推进有序落户

经济女性 话信心

昆明妇女创业创新示范中心主任张梅

## 以“敢闯敢干敢首创”拓展创业创新维度

□ 中国妇女报全媒体记者 周玉林

中央经济工作会议明确提出,要切实落实“两个毫不动摇”,从制度和法律上把对国企民企平等对待的要求落下来,从政策和舆论上鼓励支持民营经济和民营企业发展壮大;依法保护民营企业产权和企业权益;促进大众创业万众创新纵深发展,最大限度释放全社会的创新创造潜能。

“中央大力支持民营经济和民营企业发展壮大,积极鼓励大众创业万众创新,给我们吃了一颗定心丸,催人奋进。”昆明妇女创业创新示范中心主任张梅高兴地说,“作为一名女性创业者,这是信心、决心和毅力的源泉。”

昆明妇女创业创新示范中心(以下简称昆明妇创中心)是一家致力于园区运营管理、创业孵化、企业服务、人才培育、招商引资、国际交流合作的女性企业服务平台,现已拓展运营管理9个产业园区,面积共计51180㎡,是全国第一家女性“双创”示范平台。

为创业者提供全程跟踪服务

张梅告诉中国妇女报全媒体记者,2023年和今后一段时期,昆明妇创中心的工作重点是“三服务一拓展一体系”,即服务市场主体、服务产业发展、服务乡村振兴,拓展南亚东南亚创业市场,完善创业服务体系。

中央经济工作会议指出,注重围绕市场主体需求施策,完善政策实施方式,增强时效性和精准性。在张梅看来,稳市场主体是稳住经济大盘的基础和关键。昆明妇创中心在服务市场主体中,一方面打造“一站式”创业孵化服务平台,为创业者提供“陪跑式”的全程跟踪服务,建立中小微企业“一对一帮扶”和“集中托管”服务工作机制;另一方面入驻创业园区市场主体推行“五办”模式,即依法

办、网上办、集成办、免费办、便捷办,开办全流程尽量压缩在半个工作日办结。张梅介绍,三年内,昆明妇创中心将新建8个创业园区,孵化企业不少于5000个,带动就业累计不少于15000人以上,重点孵化新技术、新产业、新业态、新模式“四新”市场主体。

2022年12月30日,云南首个预制菜产业墨江企业创新孵化中心揭牌,“创研中心”和“孵化中心”将成为墨江县预制菜产业发展的左膀右臂,通过“双轮驱动”,全力支持、培育预制菜产业,聚力用三年时间孵化企业200家以上、市场主体1000家以上,实现预制菜全产业链规模突破100亿元的目标。

积极响应中央号召服务乡村振兴

“全面推进乡村振兴是新时代建设农业强国的重要任务,人力投入、物力配置、财力保障都要转移到乡村振兴上来;全面推进乡村振兴,加快建设农业强国;坚决防止出现农村整乡返贫现象。”这是党中央的要求,也是我们的奋斗目标。”张梅表示,在服务乡村振兴中,今年昆明妇创中心计划新建3个县级乡村振兴创业园,打造成为集感知、集成、服务、创新“四位一体”的创业服务平台,创建“一县一业,一乡(镇)一特,一村一品”区域公共品牌推广模式。

“带动一个妇女创业就业,稳定一个家庭和睦发展。”张梅认为,乡村振兴创业园主要是帮助农村妇女创业就业,服务内容包括网店、少数民族文化创意项目、快递代收代发、微商、小商铺等;同时,扶持农民合作社、家庭农场、个体工商户、小微企业等,加快发展乡村特色产业,拓宽农民增收致富渠道。

据悉,昆明妇创中心建立了“创业导师团”,为创业者和企业开展“点单式”“菜单式”培训,提供创业辅导、技能培训、项目对接、政

## 人勤春来早 春耕正当时

(上接1版)很多农户从去年10月开始就提前交付定金采购农资,等到今年春耕前给店里打电话,便能随时送货上门。

从东北沃野到华北平原,及早谋划粮食生产,广大农业工作者将信心耕耘在希望的田野上。

在山西运城盐湖区的一片麦田里,4台自走式喷灌机正在进行喷灌作业,水雾洒在青绿色麦苗上,更显得勃勃生机。

“尽管今年小麦苗情好于上年,但是一点不能松懈,考虑到冬季缺水,我们要早一点春浇。”山西芳方农业开发有限公司经理张鹏说,企业流转了1000亩土地种植小麦,通过4台喷灌机进行浇水作业,20天可以浇灌一遍。“我们要及早做好田间管理,为今年的丰收夯实基础。”

今年是加快建设农业强国的起步之年。我国明确启动实施新一轮千亿斤粮食产能提升行动,将重点做好稳面积、稳产量,确保粮食面积稳定在17.7亿亩以上、粮食产量继续保持 在1.3万亿斤以上;扩大豆、扩油料;提单产、提自给率,力争玉米自给率田亩产提高100公斤以上、食用植物油自给率提高1个以上百分点。

当前,各地正多措并举抓早抓实小麦、油菜等农作物田间管理和春耕备耕,在我国粮食生产已实现“十九连丰”的基础上,为下一季丰收做好充分准备。

**强：科技为现代农业插上翅膀**

良种、农机、先进技术推广应用……在今年春耕备耕一线,科技的力量给田野带来无限希望。

海南省东方市光热和水资源充足,水稻一年三熟,是发展制种产业的理想地区。在

海南农乐南繁科技有限公司制种基地育秧作业区,多个育秧环节实现了机械化,一亩盘嫩绿的秧苗被陆续运到田里种下。据介绍,基地里全程机械化生产能力达到80%。

在云南禄丰市,冬日暖阳下,一片片金灿灿的油菜花格外显眼,年近50岁的孙建华忙着灌溉油菜地。这位粮油种植大户从2012年开始全程机械化种植,如今合作社的农机数量超过50台。

“机械化降低了生产成本,种粮补贴提升了种植信心。”孙建华说,油菜实现了机器播种,灌溉用水也方便,地里的油菜、小麦从此前的600多亩扩种至1200余亩。

在安徽省铜陵市,今年小麦播种面积约19.5万亩,目前整体长势良好。铜陵市农业技术管理服务中心主任何永红表示,当地安排350余名农业科技特派员和农技人员深入田间地头,分区域、分专业“点对点”开展技术服务,指导农户开展田间管理工作。

粮油稳产增产,科技是关键。农业农村部1月29日组织专家制定发布小麦、油菜防冻抗旱促稳产技术意见,启动春季田间管理服务,落实小麦促弱控旺、浇水补灌、防冻抗寒、防病治虫和油菜清沟理墒、摘除冻茎、叶面追肥等措施,全力以赴夺取夏季粮油丰收。

**汇：各方力量汇聚浇灌丰收希望**

1月25日,装运有5.8万吨约旦钾肥的货

《习近平走进百姓家》学习体会

□ 王蓓

自2017年夏天始,经过五年多时间的反复采访、编辑、打磨,散发着油墨香的《习近平走进百姓家》一书,终于出版发行。

于全国千万家庭和读者来说,这是一本全新呈现的文字作品,记录了32个家庭在总书记的关怀和时代大背景下,生产生活等方面发生巨大变化的故事。而于报社近50位记者编辑的采写小分队来说,这本书确是一件精心雕琢、反复淬炼、经历过风霜雨雪洗礼的精美艺术品。

在这本书里,由我主笔或参与采写的稿件有3篇,分别是安徽金寨县大湾村的汪能保家庭、云南腾冲市清水乡三家村的李发顺家庭和深刻践行全过程人民民主的上海虹桥街道古北社区。

党的十八大以来,总书记考察调研的足迹延伸到一个个小小的村落、社区和一户户普通的家庭,在访民情、惠民生中温暖、凝聚了民心,“走”出了大国领袖深厚的为民情怀。作为采写本书稿件的记者之一,沿着总书记走过的路一户户、一次次探访,与总书记看望慰问过的家庭忆往事、拉家常,既是在新闻现场实践中深刻践行“四力”、锻造业务能力和新闻精品的重要契机,也是近距离感受总书记人民至上理念和浓厚家国情怀、触摸时代脉搏的珍贵契机。

还记得2017年9月,党的十九大召开前夕,本报策划推出“喜讯捎给总书记——回访习近平看望慰问的家庭”大型融媒体主题报道,作为这次系列报道的第3篇,时间紧任务重,我迅速与大湾村联系,确定回访的家庭。

金寨县地处大别山腹地,是革命老区,在过去漫长的历史时期,重重大山将这里与山外的繁荣兴旺隔绝。2016年4月,习近平总书记走进群山环抱中的花石乡大湾村。

第一次回访,年近七旬的汪能保老人精神矍铄、腰板挺直,说话铿锵有力,他和老伴张碧若热情地向我介绍总书记到来那天的场景,他们见到总书记时激动的心情,总书记怎样沿着门前的小路拾级而上走进他家的厨房、卧室,并详细询问他和老伴的身体状况、能否负担医药费等细节。

温暖的场景重现,汪能保和张碧若格外激动,忆及总书记的亲切、体贴、细致入微,老两口几度哽咽,尤其是说到“总书记记得我和老伴因病致贫的情况,晚上回到县城,就跟着我们一起议定了‘351’‘180’健康脱贫政策”时,两位老人不停地 说,“总书记太关心我们普通老百姓了,感谢总书记!”

一句句嘘寒问暖,暖到了山乡贫困百姓的心里;一声声朴实感谢,道出了人民对总书记的拥护爱戴。

那次到访,汪能保介绍了自己享受到的各项扶贫政策、家庭的收入状况,带我看了与老宅一路之隔、准备搬进去过新年的新房。大湾村扶贫工作队长陈永静带着我用脚步丈量山村,一路上回忆了总书记到来时,大家围坐在农家小院里座谈的场景和细节,介绍了村里一年多来的发展变化、工作思路和未来愿景。

那次到访,也让我跟大湾村成了“亲戚”。五年多来,借着新春走基层,一次次回访汪能保家庭等各种机会,我几乎每年都会到村里走一走,见证汪能保家和大湾村日新月异、翻天覆地的变化。

一年又一年,经历过大病的汪能保,精气神却越来越足,生活越来越有滋味、有奔头。他做起了村里的保洁员和景点讲解员,维护着村容村貌,为乡村旅游加油助力,一次次向山外来的游客介绍总书记到来时的场景和山乡巨变,用亲身经历和朴实无华的语言,将总书记为民情怀的“种子”播撒进成千上外来访者的内心深处。

无数次用脚底板丈量山乡,以及后来去到的云南司莫拉、上海古北社区,让我“抓”住了更多细节和故事,每每回味、感知总书记每一个动作、每一句关怀中蕴含的浓厚情感,思考何为“国之定者”以及家国巨变背后共产党人一心为民、拼搏奋斗的坚定执着,落笔也饱含深情、朴实真挚。

值此岁末,《习近平走进百姓家》一书在全国妇联的指导下成书出版。作为女报人,回望数次采访,是又一次对个人政治素养、新闻业务能力的总结和提升,也坚定了我学习和实践马克思主义妇女观和新闻观,继续践行全媒体时代的群众路线,深入基层,讲好新时代独具特色的女性故事,家庭故事的决心和信心。(作者系中国妇女报全媒体记者)

(上接1版)

立德树人 德育三奏

“以前老觉得孩子不听话,现在反思一下是自己的陪伴不够。这节课程太棒了,给我很多启迪和反思。”商洛市丹凤县第五小学家长陈琪感触良多。

陈琪所说的课程,是指商洛市妇联近日开展的网络直播讲座“做智慧家长 高质量陪伴”,这是商洛市“建传好家风 培育好孩子”家庭教育线上大讲堂系列活动中的一讲。商洛市妇联邀请权威专家学者,共安排五期讲座,围绕家长如何利用寒假做好家庭、家风建设,有效实施家庭教育,学生如何平安快乐度假等问题进行讲授指导,受到广大家长的好评。

温暖不只在“云”端,更在身边。“一粥一饭,当思来之不易;半丝半缕,恒念物力维艰。”宝鸡市扶风县妇联副主席杨海侠带领家长、孩子们一起诵读经典,在阅读中欣赏经典名著的魅力,厚植家国情怀。

陕西省妇联以“德润三秦”优良家风浸润行动、“德育三奏”家教指导服务行动为抓手,推出《中华人民共和国家庭教育促进法》系列动画宣传片,开设《秦秦父母微课堂》公益展播家庭教育精品课程,借助“秦女子”一网两微十三号全媒体矩阵广泛宣传科学防疫、健康医疗知识以及冬季防火防灾、交通安全知识等,为广大家庭、家长普及相关法律法规,传授家庭教育科学知识,帮助树立健康生活理念,提升安全保护意识。

呵护成长 暖冬护苗

知识书包、爱心礼物……咸阳市妇联近日在泾阳县白马杨村启动“情暖童心 护童成长”寒假儿童关爱活动,孩子们拿着新年大礼,脸上洋溢着幸福的微笑。紧接着,泾阳县、三原县、旬邑县、淳化县等妇联组织纷纷出动,走访困境家庭、留守儿童,把浓浓的关怀和温暖送到孩子们身边,让他们暖暖地过年。

陕西省各级妇联组织还积极开展“暖冬护苗”结对帮扶关爱行动,聚焦农村留守儿童和孤儿、事实无人抚养儿童等困境儿童需求,开展入户大走访活动,及时了解辖区内困境儿童家庭状况和需求。

针对广大青少年的成长烦恼与困惑,陕西省各级妇联积极组织巾帼代表、心理咨询师参与“亲情电话”,开通“康乃馨”24小时心理服务热线,省妇女儿童维权服务中心“红雨伞”心理服务热线,为儿童家庭提供“一对一”线上服务。

一枝一叶总关情,一点一滴见初心。陕西省各级妇联组织通过一场场公益讲座培育亲情、一次次趣味活动陶冶情操、一个个暖心瞬间传递关爱……用手牵手的真诚、用心贴着心的温暖,勾勒出一幅幅暖童心护成长的生动画面,让每个孩子的心灵洒满阳光。

脚底板走出的为民情怀