

持续开创社科工作新局面

本报讯 (记者 杨飞)5月22日,山东省暨菏泽市第二十届社会科学普及周活动在东明县菜园集镇鲲鹏新村开幕。省社科联党组书记、副主席刘为民出席并宣布开幕,市委常委、宣传部部长周生宏致辞,市领导孔祥岩、张鹏、肖云参加开幕。

周生宏在致辞中表示,“山东省社会科学普及周”是全省开展的群众性社会科学普及活动平台和文化品牌,在引领时代思潮、引导社会舆论、普及社科知识、提升公众人文社科素养等方面发挥着重要作用。

“口袋”公园“兜”起百姓微幸福

本报讯 (记者 张慧)“自从有了口袋公园,孩子有活动的地方了,老人也能早晚来遛弯锻炼了,不用跑大老远找地方玩,这感觉挺好的。”日前,家住单县花园小区的张大妈开心地说。

单县园艺街道人大代表联络站进站代表满松在出站走访选民时,收到部分居民反映,小区周边没有可共享的公共绿色空间,特别是老人和儿童,小区内无法满足休闲、娱乐、健身需求,大一点的公园距离较远,出行不方便。了解到这一情况后,满松同人大代表联络站其他进站代表经过讨论、听取群众意见,提出了“关于增设口袋公园建设”的建议。县政府收到代表提出的建议后,积极谋划,合理利用大空地、小角落,通过借地绿化、见缝插绿、

破硬复绿、拆墙建绿等方式,因地制宜打造了一批“口袋公园”。

“人大代表不仅仅是一个荣誉,更是一份沉甸甸的责任,群众选了我们当代表,我们就要依靠群众、扎根群众、为了群众,干实事、解民忧,要对得起群众的信任,不负人民的重托。”人大代表满松说道。

人大代表联络站的设立,推动了代表把身份亮到基层、亮到选区,方便群众找到代表,便捷反映所求、所盼、所需,让人民群众真正感受到代表就在身边。

截至目前,在人大代表推动下,8处口袋公园已建成,今年计划再新增10处,满足更多居民休闲、娱乐、健身需求,让老百姓不出小区就能享受到生活的“诗和远方”。

曹县:提升服务质效 打造一流营商环境

本报讯 (记者 王振宇 通讯员 孙鹏)今年以来,曹县按照服务企业“零距离”、办事效率“零延误”,项目落地“零障碍”、生产经营“零干扰”的工作要求,全力提升服务质效,持续优化营商环境,为全县经济发展提供新动能。

日前,曹县财政局企业工作专班又一次来到山东圣奥化学科技有限公司,了解企业生产经营等情况,帮助企业办理减税降费相关手续。

“我们充分享受到了国家关于单价500万元以下设备允许企业所得税前一次性扣除优惠政策,降低了公司当期税收负担,节约了现金流。”山东圣奥化学科技有限公司总经理石松说,“我们可以把这部分资金投入到项目建设、技术改造和新技术研发上,助力公司快速发展。”

曹县以“项目建设突破年”为抓手,在“软环境”和“硬指标”上双向发力,以高效服务营造良好营商环境,全力护航经济健康发展。

减税降费减的是负担,增的是服务,加的是信心。曹县着力提升服务效能,加大调研帮包力度,提升对镇街和重点纳税

生产过程中常使用的劳动防护用品

生产过程中,从业人员常常会用到以下劳动防护用品:

(1)头部防护用品。主要有一般防护帽、防尘帽、防水帽、防寒帽、安全帽、防静电帽、防高温帽、防电磁辐射帽、防昆虫帽等。

(2)呼吸器官防护用品。按防护功能主要分为防尘口罩和防毒口罩(面罩),按型式又可分为过滤式和隔离式两类。

(3)眼面部防护用品。主要有防尘、防水、防冲击、防高温、防电磁辐射、防射线、防化学飞溅、防风沙、防强光等护目。

(4)听觉器官防护用品。主要有耳塞、耳罩和防噪声头盔。

(5)手部防护用品。主要有一般防护手套、防水手套、防寒手套、防毒手套、防静电手套、防高温手套、防X射线手套、防酸碱手套、防油手套、防振手套、防切割手套、绝缘手套等。

(6)足部防护用品。主要有防尘鞋、

市应急管理局:

多措并举筑牢煤矿汛期安全防线

本报讯 (记者 周天宇)为牢固树立红线意识和底线思维,防范遏制煤矿水害事故发生,市应急管理局深入分析研判汛期煤矿安全生产风险,采取“五措施”加强安全防范,确保安全度汛。

市应急管理局负责人介绍,针对煤矿雨季“三防”实际,三月起在强化汛期安全意识、超前分析研判安全风险、雨季“三防”工程计划、加强应急预案演练、强化值班值守、严格安全检查六方面,提前谋划部署汛期安全生产工作,强化属地监管和企业主体责任落实,推动汛期煤矿安全生产措施落实落地。

水害风险隐患排查方面,扎实开展隐蔽致灾因素普查治理,组织煤矿汛期前集中开展一次全面细致彻底的水情水害排查分析,查清各类水害水量大小、水位变化、联通关系和危害程度,健全完善风险隐患台账,对排查确认水害隐患,详细制定整改计划,实现隐患闭环管理。

防汛工程则坚持超前谋划部署,结合煤矿生产实际,确定雨季“三防”142项重

点工程和一般工程。明确时间表、路线图,严格执行“一工程、一措施、一验收”,加快组织施工进度,确保所有“三防”工程5月底前全部完工。

提高汛期应急处置能力,督促煤矿修订完善应急预案和现场处置方案,加强从业人员教育培训,切实提高职工自救互救和避险逃生能力,5月底前完成一次以防范极端天气突发性停电和水害事故为主的专项预案演练,进一步检验应急处置能力。督促煤矿严格执行灾害性天气停产撤人规定,保障“调度员十项应急处置权”落实,严防重特大水害事故发生。

建立健全灾害性天气预警处置机制,加强相关部门联系沟通,完善直达煤矿主要负责人的预警“叫应”机制,及时“点对点”发送预警信息,严格落实24小时调度值班、领导带班和事故直报制度,及时掌握汛期安全生产动态,保证安全生产信息上下畅通。发生事故和险情时,立即启动应急预案,开展救援工作。

防汛工程则坚持超前谋划部署,结合

煤矿生产实际,确定雨季“三防”142项重

点工程和一般工程。明确时间表、路线图,严格执行“一工程、一措施、一验收”,加快组织施工进度,确保所有“三防”工程5月底前全部完工。

建立健全灾害性天气预警处置机制,加强相关部门联系沟通,完善直达煤矿主要负责人的预警“叫应”机制,及时“点