

州科协开展“智慧助老 服务银龄科普行动”科普宣传活动

“银龄科普”助老年人融入智能生活圈



本报讯 记者王硕、实习生霍明报道:为发挥科技引领作用,进一步提升我州老年人科学素质,3月3日上午,州科学技术协会在州老年人老干部活动中心举办了“智慧助老 服务银龄科普行动”科普宣传活动。

活动中,州科技局、中国电信昌吉分公司等单位的工作人员向现场老年群众讲解了智能手机的应用、反诈防骗等知识,并发放科普宣传知识手册,现场群众还体验了“红外血管成像”“温柔的电击”“听话的小球”等科学实验,医护人员为老年人免费测量了血压并提供义诊服务。此次活动是州科协整合科普资源、服务全民科学素质提升、助力老年群体的一项具体工作举措。

随后,州科协举办了昌吉州老科



3月3日,群众体验“温柔的电击”科学实验。本报记者 王硕 摄

技工作者协会一届三次理事会。会议中,昌吉州老科技工作者协会相关负责人作了年度工作报告,宣读了理事会组成人员调整说明。

据了解,2023年,昌吉州老科技工作者协会要推动各县市老

科协建设,在科普宣传、科技创新等方面下功夫,要举办老年人智能手机使用培训班,同时加强自身队伍建设,把优秀的老科技工作者吸收到组织里来,进一步提高团队工作能力。

我州征集2023年科技储备项目328项

本报讯 记者常昊、通讯员聂健康报道:近日,我州2023年科技项目储备计划申报工作圆满结束,共征集科技储备项目328项,其中一产103项、二产173项、三产52项,项目申报总投资额预计为44.27亿元,较去年大幅提升。

为挖掘更多优质科技项目、提高我州科技项目质量,州科技局借助州科技计划管理信息系统开展了2023年自治州科技项目储备工作,面向全州企业、事业单位、科研院所公开征集优秀科技项目。

州科技局党组书记、副局长

葛伟娟说:“州科技局将进一步遴选优秀项目,持续深入企业宣传科技创新政策,组织行业领军专家开展项目预审辅导,提高项目申报质量,争取更多国家、自治区项目落地昌吉,为自治州经济高质量发展提供强有力的科技支撑。”

州科技局举办科技特派员培训班

本报讯 记者常昊、通讯员王刚报道:为了进一步提升科技特派员的业务能力和基层服务水平,近日,由州科技局主办、昌吉中农惠民农业科技有限公司承办的自治州科技特派员及科技管理人员培训班开班。

据了解,本次培训为期5天,培训对象为各县市、园区的科技特派员及科技管理人员,培训以专题讲座、现场观摩教学及经验交流座谈相结合的方式,600人参加了本次培训。

培训邀请中国农业科学院西

部农业研究中心、新疆农科院、新疆农业大学、昌吉职业技术学院等相关领域专家授课,围绕提高肥料利用率、实现农业可持续发展、棉花高效生产技术和肉牛羊育肥技术、动物疫病防治技术等内容进行了讲解。

专家答疑:

甲流进入高发季 如何科学认识、有效应对

新华社北京3月1日电 (记者侯克)中国疾病预防控制中心数据显示,2023年第6周起,流感病毒阳性率增加,在第7周增加至14.3%。北京市疾控中心监测数据显示,北京市季节性流感疫情活动强度呈现上升趋势,在流行的流感病毒中,甲型流感病毒占绝对优势。甲流都有哪些症状?怎样治疗和预防?记者采访了相关部门和专家。

北京市疾控中心相关专家介绍,人群中主要流行的流感病毒包括甲型H1N1亚型、甲型H3N2亚型、乙型Yamagata系以及乙型Victoria系流感病毒,其抗原性易变,传播迅速,每年可引起季节性流行。

多位受访专家认为,甲流和普通感冒不同,普通感冒全身症状轻,而局部症状重,表现为低热、咳嗽、流鼻涕、打喷嚏等症状,持续时间较短,一般两

三天就可以恢复。而甲流全身症状重,局部症状轻,表现为高热、寒战、肌肉酸痛、乏力等,呼吸道症状不明显,出现并发症的比例较高。

北京儿童医院门诊部主任李豫川说,面对近期患者量增加,医院及时调配医疗资源,增加接诊医生人数。同时进一步优化流程,调整了甲乙流咽拭子采样地点,在护士分诊台提前为候诊的患者开具化验单,包括血常规、甲流检测等,以节省患者等待时间。

北京儿童医院呼吸一科主任徐保平介绍,神经氨酸酶抑制剂是最主要的抗流感病毒药物,目前最常用的是奥司他韦,需要在医疗机构开具处方购买,并遵医嘱服用。

“每年接种流感疫苗是预防流感最有效的手段,可以显著降

低接种者患流感和发生严重并发症的风险。”徐保平说,尽管疫苗接种是预防流感病毒感染最好的方法,但在流感暴发时,不能采用疫苗预防的人群可采用药物预防,即对符合预防性用药指征的人员,建议在医师指导下尽早服用奥司他韦。

专家表示,为了预防感染,日常要做好个人防护,保持手卫生和咳嗽礼仪等良好卫生习惯。在流感流行季节,尽量避免去人群聚集场所,避免接触有呼吸道症状的人员,如必须接触时做好个人防护。出现呼吸道症状时,应居家休息,进行健康监测,不带病上班、上课;前往医院就诊时,患者及陪护人员需要戴口罩,避免交叉感染;对于出现发热、咳嗽等呼吸道症状的学生,应及时居家观察治疗,如发生聚集性疫情,应配合各项防控措施。

抓实抓细“乙类乙管”各项措施

——国务院联防联控机制新闻发布会回应防疫关切

新华社记者 顾天成 彭韵佳

近期,全国疫情继续保持平稳态势,各地疫情处于局部零星散发状态,未发现疫情明显反弹的省份。新阶段,如何更好完善农村疫情防控工作?如何保障重点医疗物资生产供应?下一步,怎样提升我国突发公共卫生事件应急能力?围绕公众关注的热点,国务院联防联控机制2月27日举行新闻发布会作出回应。

巩固成果 增强农村地区疫情防控能力

“三年多来,人民至上、生命至上的理念深入人心,医疗卫生服务体系经受住了极限考验。”国家卫生健康委新闻发言人米锋表示,要抓实抓细“乙类乙管”各项措施,巩固住来之不易的重大成果。

三年多来,特别是2022年12月份以来,我国农村地区疫情防控工作聚焦关键节点、紧盯薄弱环节、解决突出问题,确保农村防疫见医、见药、见干部。

农业农村部农村合作经济指导司副司长、一级巡视员毛德智表示,进入“乙类乙管”常态化防控阶段后,要从完善农村地区疫情防控责任机制、聚焦农村重点人群和重点地区、完善农村医疗救治体系机制三个方面进一步增强农村地区疫情防控能力。

“我国逐步健全的县、乡、村三级医疗卫生服务体系,为农村地区疫情防控提供了坚实的基础和保障。”毛德智说,按照《关于进一步深化改革促进乡村医疗卫生体系健康发展的意见》,要进一步促进医疗资源下沉,大力推动建立健全县、乡、村统筹的医疗体系,提高农村传染病防控和应急处置能力,补上乡村公共卫生健康服务短板。

确保医疗物资生产随时响应突发需求

三年多来,我国不断优化医疗卫生资源布局,加强医疗物资生产保供和统筹调配。当前,全国疫情防控形势总体向好,平稳进入“乙类乙管”常态化防控阶段,但全球疫情仍在流行,重点医疗物资生产保供仍是关键之举。

工业和信息化部消费品工业司副司长周健表示,将常态化做好重点医疗物资生产保供工作,切实提升重点医疗物资产业链韧性和安全水平。

据介绍,在产能方面,工业和信息化部将继续坚持日调度机制,指导重点企业保持规模化生产能力,确保随时响应突发需求。密切跟踪新型疫苗和药物上市进度,提前做好生产供应准备。

在应急调拨方面,将加强中央与地方应急联动,确保应急调拨及时高效,做到“全国一盘棋”。强化中央、地方、企业三级联动储备机制,提升抗风险能力,及时调整中央医药储备目录,支持各地医疗物资保障组完善生产收储、调运接收等工作机制,鼓励企业加大应急医药储备能力建设。

确保生活物资量足价稳

三年多来,我国新冠疫情期间生活物资保障工作整体实现供应充足、价格平稳。

国家发展改革委经济运行调节局副局长许正斌介绍,从供应方面来看,2022年,我国粮食产量达到13731亿斤,创历史新高;蔬菜种植面积3.3亿亩以上,产量8亿吨左右;畜产品生产发展势头良好,肉类和奶类产量创历史新高。

从价格方面来看,三年多来,重要民生商品价格总体保持平稳,涨幅均在合理区间。全国大米、面粉价格平稳运行,没有出现明显波动,食用油价格稳中小幅上升,猪肉、鸡蛋价格总体呈现周期性、季节性波动。

为确保生活物资量足价稳,我国坚持全面监测研判,及时掌握个别地方短时出现的市场异常波动情况;同时,着眼储备、调运、配送等环节,落实“菜篮子”市长负责制,着力加强生活物资应急保供能力建设。

推动我国医疗应急体系高质量发展

三年多来,我国秉持科学防治、精准施策,积累了大量实践经验。该如何进一步提升我国突发公共卫生事件应急能力?

国家卫生健康委医疗应急司司长郭燕红介绍,经过近些年的不断努力,我国公共卫生应急能力不断提升,已经初步建立起了具有中国特色的医疗应急体系。

“目前,我们全国一共有国家级紧急医学救援队伍40支,分为综合救援、中毒事件救治和核辐射事件救治三类。”郭燕红说,在此基础上,要在全国增设20支左右的国家重大疫情医疗救治队伍,负责重大疫情救治及支援。

据介绍,我国将进一步完善医疗应急指挥体系,建设医疗急救基地。包括建设重大疫情和突发事件国家医疗救援力量调动与支援机制,实现国家、省、市、县立体化的医疗应急指挥调度等。

(新华社北京2月27日电)