

四部门印发通知健全五级书记责任体系抓好农村疫情防控

新华社北京1月9日电 为进一步做好农村地区新冠疫情防控工作,近日中央农村工作领导小组办公室、国务院联防联控机制综合组、农业农村部、国家乡村振兴局等四部门联合发布《关于印发农村地区新型冠状病毒感染疫情防控工作机制方案的通知》。

通知指出,各地要高度重视,抓紧建立健全相应的农村地区新冠疫情防控工作机制,明确职责定位,做好统筹协调,为开展工作提供组织保障。要选派得力人员参与工作,做到责有人负、事有人干,确保工作机制尽快有效运转。

通知强调,各地要积极推进落实

五级书记抓农村地区疫情防控责任,推动建立健全农村地区疫情防控工作体系。及时调度农村地区疫情防控工作情况,深入开展调查研究,及时了解实际情况和存在的问题,提出解决措施并抓好落实。

通知要求,各地要强化与卫健、疾

控、民政、工信、市场等相关部门的沟通协作和工作衔接,尽快建立农村地区疫情动态信息台账,安排专人定期进行沟通协调,保障药品及物资供应、医疗服务和重点人群救治,常态化开展疫情防控科普宣传教育活动。要加强上下级联动,推进各项防疫工作有效开展。

新春将至年味浓



1月10日,市民在甘肃省定西市安定区年货市场选购商品。

春节临近,人们以各种形式喜迎佳节,城市乡村年味渐浓。

新华社发(王克贤摄)

联合国安理会通过叙利亚跨境人道救援授权延期决议

新华社联合国1月9日电(记者尚绪谦)联合国安理会9日一致通过第2672号决议,将叙利亚跨境人道救援授权再延期6个月,至2023年7月10日。

安理会第2672号决议是去年7月通过的第2642号决议的后续。第2642号决议将巴卜海瓦跨境点授权延长6个月,至2023年1月10日,规定授权可再次延长6个月,但需要安理会再次通过决议。

中国常驻联合国代表张军9日在安理会通过第2672号决议后作解释性发言时说,中方对安理会相关决议草案投了赞成票。中方希望安理会和联合国有关机构以此次延期为契机,全面总结过去半年决议落实过

程中的经验和不足,确保决议在未来得到全面、有效落实,为持续改善全体叙利亚人民的人道处境作出更大贡献。

张军说,要充分尊重叙利亚主权和叙利亚政府的主导权。跨境救援是特殊形势下做出的临时性安排,最终要逐步有序向跨境救援过渡,让跨境救援成为对叙人道救援的主渠道。为此,叙西北部跨境救援的频率和车队规模必须获得明显提升,对鲁克班难民营的跨境救援应尽早重启。

张军说,要大力推动早期恢复项目提质增效。当前,早期恢复项目的整体供资情况有待改善,不同领域的早期恢复项目进展不一,不同地区的

项目执行情况存在显著差异。中方敦促所有捐助方从全体叙利亚人民的福祉出发,尽快妥善解决上述问题。清理战争遗留爆炸物对于恢复叙民众正常生产生活具有重要意义,应当尽早纳入早期恢复领域。

张军说,单边制裁妨碍叙人道准入、限制叙获得人道资源,同安理会和国际社会改善叙人道准入、增加叙人道资源的努力背道而驰。中方再次敦促有关国家立即全面解除对叙利亚的单边制裁。

安理会2014年通过决议,授权联合国人道主义机构及其执行伙伴可跨越边界线和冲突线,向叙利亚人民提供紧急人道主义救援。安理会后来多次延长这一授权。

新华社北京1月10日电 在8日闭幕的美国拉斯维加斯消费电子展上,虚拟现实技术产品是热点之一。不过,对于其应用前景,业界观点不一。

据美联社报道,今年展会上展出的一些虚拟现实技术产品有助用户全面沉浸于元宇宙的三维虚拟世界中。

美国科技企业OVR技术展出一款头戴设备,计划年内投放市场。设备内装蕴含8种芳香气味的香囊,配合手机应用使用可以混合出不同香气,让使用者闻到后放松心情、平复情绪。

这家企业创始人之一、首席执行官阿伦·韦斯涅夫斯基认为,人们正在进入一个商业、娱乐、教育等众多领域受到虚拟现实技术驱动的年代,在虚拟现实技术中引入气味元素赋予虚拟现实体验“无与伦比”的力量。

一家名为Flare的企业计划推出一款手机约会软件,并计划将虚拟现实技术应用其中,令使用者体验到线下约会的心动感觉。该企业市场负责人奥罗拉·汤森认为,一旦增强触觉的技术全面应用其中,与人交往的细微之处将发生改变,比如能令用户体验到与爱人牵手的感觉、感受到一起散步时脚下的触感。

不少人对虚拟现实技术的应用前景满怀憧憬。但是,一些专家认为,即使一些比较容易实现的虚拟现实技术尚处早期发展阶段,对于大部分消费者而言仍过于昂贵,涉及气味与味觉、能令人产生强烈沉浸式体验的虚拟现实技术更是前途漫漫。

美国元宇宙专家马修·鲍尔说,很多虚拟现实产品未来几年内不大可能广泛应用,它们更可能率先应用于预算充足、有确切需求的行业,例如拆弹部队或医疗领域。

研究消费者行为的企业恩昂源集团数据显示,在电子游戏中应用较多的虚拟现实头戴设备去年在美国的销售额减少了2%,令看好虚拟现实应用的企业感到一丝凉意。不过,像微软公司和“元”公司等大企业仍在虚拟现实技术领域投入巨大。

据美联社报道,麦肯锡咨询公司预测,元宇宙相关产业到2030年产出将高达5万亿美元。然而,技术产业专家、美国加利福尼亚大学圣迭戈分校访问学者迈克尔·克利曼说,目前除电子游戏领域以外,虚拟现实技术的地位仍然比较边缘化。(袁原)

虚拟现实技术应用前景众说纷纭

遗失声明

何洪青海省格尔木市柴达木西路22号2幢1单元1064室门牌证(证号:102993)不慎遗失,声明作废。 2023年1月11日

遗失声明

李景奇青海省格尔木市盐桥中路18号3405厂1号楼2单元201室产权证(证号:格房权证私产字第00002574号)不慎遗失,声明作废。 2023年1月11日

遗失声明

格尔木新呈银林汽车销售有限公司发票专用章(编号:6328011000707)不慎遗失,声明作废。 2023年1月11日