



为即将到来的进口博览会“彩排”——

全要素合成演练有哪些亮点



国家会展中心(上海)周边道路、河道改造及绿化工程已顺利完工。

本报记者 赵立荣摄

■本报记者 徐晶丹

步行人员和车辆如何有序进入展馆?遇到突发疾病状况,现场医疗保障是否跟得上?展商需要临时办证,如何快速获得服务……针对首届中国国际进口博览会可能出现的各种情况,一场全要素合成演练昨天在国家会展中心(上海)举行,八个小组开展了15个方面的综合性演练。

时间:9时25分

科目:现场医疗保障演练

演练场景:4.1号馆7号门处,保安发现有人晕倒在地,立刻拿起对讲机报告,并拉起了警戒线。接到报告后,红十字会的医疗志愿者首先赶到现场,立刻使用展馆内配备的自动体外除颤器,对其进行心脏复苏。与此同时,120急救车也赶到了现场,将他送往医院。

时间:9时30分

科目:餐饮食品供应演练

演练场景:生鲜物流是本次进口博览会唯一的展馆内餐饮食品供应保障物流配送企业。演练画面显示,在距离展馆七公里的餐饮物流中心内,生鲜物流的车辆正在装货,食药监和特保工作人员在现场进行监管

首届中国国际进口博览会 首个进口分拨集装箱进关

本报讯(记者何易)昨天上午9时58分,首届中国国际进口博览会首个进口分拨集装箱顺利运抵吴淞海关辖区内海关监管作业场所上远集装箱监管站。

据介绍,这是上海海关首票进口博览会参展商的进口整箱分拨业务,预计进口博览会展品申报和放行高峰将出现在本月中下旬。目前,上海海关率先在现业务二处(淮海中路1号10楼)设立进博会海关专用窗口。后续,专用窗口还将直接入驻国家会展中心(上海)。

和查验,装车完毕后封车。随后,物流车辆从国家会展中心(上海)14号门进入,电动接驳车已在现场等候,并陆续将分装后的餐食运送到各个商户处。

演练目的:检验进口博览会餐饮保障方案的可行性,进一步完善保障方案及相应应急预案,实现一流服务。

时间:9时35分

科目:现场注册办证服务演练

演练场景:某交易团成员前期未办理证件,展会期间因工作需要进入场馆。招商处证件联络员填好《现场办证申请表》并经相关部门审批后,带领该交易团成员至“注册及证件管理中心”。演练现场模拟

了包括进门咨询、填表、录入、现场收费、办证、发证等整个流程。

记者注意到,现场共设置了14个业务窗口,其中五个为注册窗口。由于现场办证涉及一定费用,考虑到外宾可能随身携带人民币现金,目前相关部门正在协调设置外汇兑换点。据介绍,进口博览会的办证简化了相关环节,全流程能较快完成。为了应对可能出现的大客流情况,注册大厅对面还设置了有20个注册窗口的办公篷房,作为应急之用。

演练目的:检验现场注册办证工作机制实用性和可操作性。同时,检验参展商、交易团等主要证件现场办证流程的可行性,为正式运行时的服务优化提供实践依据。

时间:9时55分

科目:公共WiFi运营应急演练

演练场景:巡视小组在1号馆巡视,发现无法搜索到公共WiFi信号。工作人员立即通过对讲机向设备设施保障组的信息化联络员报告故障,联络员通知公共WiFi保障团队紧急处理。上海移动的网络监控人员立刻启动故障程序,定位问题后,通知机房人员修复。

演练目的:检验工作机制和流程,进一步提升公共WiFi的现场服务能力,通过演练检测公共WiFi故障处理流程和网络安全保障指标的情况,提高公共WiFi应急处理能力和综合演练能力。

时间:10时10分

科目:消防应急联动演练

演练场景:3号馆出现险情!17号门附近一展台突然着火。现场保安人员发现火情后,按动报警设施,并立即使用灭火器灭火。经总控中心调度,场馆内的企业消防队马上出动,并很快抵达现场进行灭火,3号馆消防水炮设备同时启动。此次现场模拟了较大火灾,需要寻求青浦消防支队支援。几分钟后,青浦消防支队也抵达现场,共同将火扑灭。

演练目的:一方面是检验演练人员对应急预案的熟悉程度,强化对执行程序和实践操作技能的掌握,同时也检验消防设备运行状况,进一步提高队伍的应急救援能力和联动能力。



■本报驻陕记者 韩宏

国庆前夕,记者在秦岭北麓的眉县,看到一个个抢收抢运猕猴桃的丰收场景:310国道上,一辆辆运桃大货车奔弛着;田间小路上、桃园里,农用机动三轮车颠簸着;果农们乐呵呵地把一箱箱桃子装上客货的大货车,丰收的喜悦洋溢在一张张笑脸……

眉县地处关中原西部,是猕猴桃的最佳优生区,也是“中国猕猴桃之乡”。猕猴桃已成为眉县的主导产业和农民增收的主要来源,农民致富的“金蛋蛋”“钱串串”。

“靠种猕猴桃,我家确实受益啦!旧房拆了,盖了二层楼房,有两辆小车。不是它,我家过不上这好生活!”正在装车的果农陈海周抑制不住内心的喜悦。他家8亩桃园去年挣了11万元,“俺村家家都有楼房和小汽车,都成标配了!”

“猕猴桃成了眉县人民的致富桃、幸福桃,是打开群众致富之门的‘金钥匙’,全县已形成‘一县一业’格局。”陪同采访的县果业局副局长杨金娥介绍,全县耕地面积35.4万亩,猕猴桃种植面积30.2万亩,年产量46万吨,产值达30亿元,猕猴桃从业果农12万人,平均每户农户种植4.5亩,人均种植1.16亩。全县建立了国家级(眉县)猕猴桃批发市场,有10多个生产加工龙头企业,183个猕猴桃合作社,已形成集生产、贮藏、加工、销售为一体的完整产业链。

采访中,果农们纷纷向记者夸赞:“科技成就了我们的致富梦。猕猴桃试验站的专家们,就是让我们鼓起‘钱袋子’的‘财神’!”

2006年至今,10多位专家常驻西北农林科技大学猕猴桃试验站,选育新品种,推广优质高效栽培技术,为果农排忧解难,全县猕猴桃产量和品质得以大幅提高。试验站桃春潮教授告诉记者,12年前,全县猕猴桃种植面积只有8万多亩,产值仅2亿多元,农民人均年收入800元,如今发展到30多万亩,农民人均收入一万多元,有的村达到一万五六千元。

眉县金桥农业专业合作社是该县4个“全国农民专业合作社示范社”之一,社员已发展到258人。“这个产业带来的变化大得很!全县年收入在30万元以上的农户有20多户,10万元以上的有几百户。现在有一半农村人买房子住进了县城。”理事长任建设说。

眉县先后选育和引进推广了美味、中华、软枣、毛花四大品种系20多个品种,形成了“绿肉”“红肉”“黄肉”猕猴桃系列,畅销北京、上海等全国30多个大中城市,还出口到俄罗斯、马来西亚、泰国、阿联酋、哈萨克斯坦等国家。

(本报宝鸡眉县10月4日专电)

女排世锦赛第一阶段小组赛 末战中国队1比3不敌意大利

除了朱婷,主攻手集体哑火

■本报特派记者 沈雷

中国vs意大利是B组最强者之战,也是本届女排世锦赛札幌赛区的收官战,冷清了一周的北海道立综合体育馆终于迎来了人气,场内一层的看台几近满席,2200余名观众绝大部分是中国球迷,一时间如同身处中国女排主场。

毫无疑问,与意大利一战对中国女排形同“小考”,郎平终于不再调试阵容,由袁心玥、朱婷、龚翔宇、张常宁、丁霞、颜妮和自由人王梦洁组成首发阵容,可谓精锐尽出。拥有天时地利人和的中国女排似乎也改变了前几场慢热的老毛病,首局比赛基本控制局势,比分上下后逐渐拉大分差,25比20,赢得没有太多悬念。

四年前的上一届世锦赛中,中意两队曾两度相遇,中国女排先在第二阶段小组赛1比3失利,随后在半决赛中以3比1击败东道主。接连遭遇本土世锦赛冠军失利、里约奥运会未能小组出线的双重打击后,意大利队开始彻底重建。这次来日本的女队中,仅有副攻齐里切拉和自由人德格纳罗两人参加了上届世锦赛,而如今身为一队之长的齐里切拉甚至四年前还是全队最年轻的球员。在这支全新的意大利队阵中,两位非裔主力球员18号接应埃格努和17号主攻西拉最引人注目,前者在对阵中国女排前的四战拿下65分,是球队第一得分手,后者则以超过六成的扣球成功率高居技术统计榜首。但在首局比赛中,两人暴露了情绪起伏大、技术小细节粗糙的问题,似乎对中国队并不构成致命的威胁。

第二局前半段的比赛节奏仍为中国女排所掌握,但在战至19比18时风云突变,意大利第一高度、副攻达内西连得4分,先是两次三号位快球得手,接着两次完美的拦网拦下朱婷的四号位进攻。意大利队顿时逆转了场上局势,以26比24扳回一局。有了士气加成,意大利似乎完全换了一支队,埃格努与西拉的威力在第三和第四局完全爆发,两人后两局联手拿下24分。意大利主教练马赞蒂赛后直言,埃格努正是这一类型的球员,“有时她在比赛中会打不起精神,但越困难的比赛越能激发她的斗志,打中国队这样的强队,完全不需要对她做什么特别的动员。”

前两局比分均势,但后两局中国女排却输得很脆,16比25、20比25的比分已经说明了一切。面对起势的对手,中国队在进攻中对应的办法不多,郎平不得不在后两局接连对主攻位置做出调整,刘晓彤、李盈莹先后出场与朱婷打对角,甚至一度在场上安排了三位主攻,但除了朱婷外,三位主攻手总计只得8分。“对手的拦网和防守让我们的强攻遇到了麻烦,我们确实得分点少。”郎平赛后坦言,“我希望其他三人(张常宁、刘晓彤、李盈莹)能在比赛和训练中继续提高。如果她们三人中有一人和朱婷一样,今天我们就赢下来了。”

中国女排以B组第二的身份同意大利、土耳其、保加利亚一起晋级第二阶段小组赛,将在F组中先后遭遇泰国、阿塞拜疆、美国和俄罗斯。已经身背一场败绩的中国女排至少要在美国和俄罗斯两强身上取得一场胜利才有望晋级六强赛,真正的考验即将到来。

(本报札幌10月4日专电)



国庆假期,上海南京路、豫园等地标志性旅游景点迎来大批游客。上海武警官兵们用人墙组成了一道道活动闸门,防止客流对冲,阻隔人车交汇,筑起安全屏障,受到市民和游客称赞。本报记者 赵立荣摄影报道

申城多措并举全力防御台风“康妮”

■本报记者 何易 王嘉蓓 李静 薄小波

据气象部门预测,受今年第25号台风“康妮”外围环流影响,10月5日前后上海将出现大风并伴有降雨天气。全市上下迅速行动,积极开展各项防汛防台工作,全力确保人民群众生命安全和城市平稳有序运行。

公安 进一步提升见警率

记者昨天从本市公安部门获悉,上海公安机关根据市委、市政府部署要求,结合国庆假期安保工作,按照措施不变、力度不减、标准不降的要求,进一步加强值班备勤和预警响应,进一步强化交通组织和疏导管控,全力确保社会面持续稳定。

上海公安机关将结合国庆假期期间游客密集、大型活动较多的情况,从值班备勤、预警响应、巡防管控等方面出发细化落实各项防汛防台工作措施。10月5日、6日、7日将继续启动高等级勤务等级,进一步提升见警率,将警力向人员密集场所和大型活动举办地区倾斜。根据国庆假期出行客流密集以及台风可能造成的航班延误、列车停运、轮渡停航等实际情况,市公安局将提前做好充分准备,部署落实充足警力,全力开展滞留旅客疏导和秩序维护工作。同时,密切与各职能部门的协作配合,形成合力,全力做好防御应对和抢险救援的各项准备工作。

针对台风“康妮”可能对国庆假期返程高峰日期(5日、6日、7日)面上交通造成影响的情况,全市公安交警将满员满岗投入主干道、高架道路、重点路段和易积水路

段,全力做好国庆假期返程高峰日的道路交通管理和应急疏导保障工作,特别是提前根据台风影响情况,对沿江沿海地区的有关路、桥落实交通安全保障措施,最大限度确保城市道路通行安全。

旅游

适时关停游乐设施

台风“康妮”影响上海期间正值国庆长假,申城旅游市场旺盛,游客众多,上海市旅游局昨天要求各旅游单位、景点持续做好安全防范,加强广告、灯箱、玻璃幕墙、空调外机、高楼装饰物等建筑附着物的检查加固;适时关停游乐设施,及时发布信息,方便游客调整出游行程。

市旅游局提醒广大市民游客,密切关注台风“康妮”引起的天气变化,注意防范台风带来的大风和降水对旅游出行的不利影响,确保出游平安。

工地

加固施工现场设备

上海建工集团昨天表示,各大施工现场将切断临时用电电源,把机械设备放置到安全防雨的位置,并将施工电梯吊笼、井架的吊篮降到底部,将施工吊篮放置到地面上。为防止大风吹落伤人,顶层作业的手板、木模板、各种临时堆放的施工材料也将加固,并及时清理施工垃圾。此外,施工现场还将进一步加固塔吊、脚手架、活动房等施工现场的设备、临时建筑等,深基坑开挖周边支护也将加固。

据悉,本市各大施工现场将实行24小时值班,值班人员到岗到位,通信联络确保畅通,确保及时掌握风情汛情变化。上海建工集团表示,如果出现紧急情况将第一时间启动应急预案,迅速调集抢险人员和机械装备,立即投入抢险工作。

机场

增加巡检做好保障

昨天,上海机场集团第一时间在浦东和虹桥机场快速落实防台防汛各项措施,多措并举做好充分准备,最大程度减轻恶劣天气的影响,确保上海两大机场安全运行平稳有序。

浦东和虹桥两大机场的工作人员重点加强排水泵站、排水管道、防汛堤等防汛基础设施,及进博会主会场及其周边地区的巡查力度,确保防汛排涝设施处于正常状态;增加飞行区内跑道和滑行道的巡检,随时掌握跑滑适航的实时情况并及时通报;加强对飞行区排水沟的现场巡视,台风影响期间确保飞行区内排水系统通畅。

两大机场机坪管理部门会同航空公司检查机坪航空器系留、机坪设施设备固定措施;防范高空坠物,检查、加固、系留机坪户外广告、灯箱、空调外机、临建围挡及施工塔吊,做好防风措施,确保不发生空中坠物事故和各类安全事故;台风影响期间,机场将停止各类户外高空施工作业,施工人员做好撤离准备,并安排人员应急撤离安置点。

此外,两大机场也加大力量做好航班运行保障和旅客服务工作。台风影响期间正值两大机场假期返程客流高峰期,如果遇上航班延误,两大机场将依托运管委协同指挥平台,启动应急预案,联合管理局、航空公司、

空管、各驻场单位,预调减两场航班,为延误旅客服务。两大机场航站楼服务部门将增加现场保障人员,保证航站楼内照明、通风、空调、卫生、供水、商业、餐饮等服务设施在台风期间正常运行;为滞留旅客开辟临时休息区域,及时告知旅客航班信息,为旅客出行提供便利。两大机场还将加强管理出租车站点调配秩序,保障站点高效用车。

奉贤

值守人员应到全到

记者昨天获悉,奉贤区进一步开展“一线海塘、防汛墙、在建工地、南桥城区、西部圩区、高空广告、地下空间、易积水小区和道路”等重点区域和点位的排查工作,及时有效消除隐患。

目前,全区已落实防汛物资,各类编织袋8.97万只、抽水设备565台、铁锹2663把、保障车辆306辆等。同时,严格落实值班值守,全区值守人员应到全到,共1471人,各类应急抢险队伍273支。

据悉,奉贤区已对全区40.7公里海塘及21.6公里防汛墙在建工地安全排查,并要求碧海金沙、海湾森林公园等沿海景点密切关注台风动向,做好闭园预案。全区在建工地已按照排查要求,对塔吊、脚手架等进行检查、加固,全面落实各类防范措施。全区检查各类店招店牌1554块,高空构筑物184项次,对改造中的店招店牌路段要求全面停工,并落实安全措施;全面梳理沿海区域区域棚筒屋、渔船等点位数量和人员总量,做好人员疏散预案;加强防汛设施、下立交、地下空间、易积水路段等区域排查,检查地下空间194项次、易积水点152处。