



# 直播间架起大湾区 融通桥

中青报 中青网记者 赵丽梅

平时都没有货,今天价格真的很炸,数量有限,要的赶紧去拍。来自香港的主播 羊大咩 从事直播带货3年,9月14日,她在直播间向网友销售限量商品。

澳门直播基地负责人朱小娟表示,基地有10多位主播参与首届粤港澳大湾区购物节。李启晟就是其中之一,他将澳门的珠宝、手信以及特色食品介绍给内地消费者,让他们共享澳门的发展成果。

当前,在粤港澳大湾区有上千名港澳主播,通过直播带货的形式,将湾区好货推荐给全国消费者,架起了一座融通桥。

## 直播成澳门青年就业新方向

刚转行做直播带货时,李启晟发现,澳门一些手工类产品很难实现批量生产,难以满足直播带货需求,于是便多次与商家进行沟通。

直播在澳门是一个比较新的行

当,发展得比较慢,内地比澳门快一些。李启晟同很多主播一样,与澳门的直播行业共同成长着,共同搭建澳门的直播体系和框架,并与内地不同的直播平台慢慢磨合。

今年7月,薇娅来到澳门,成为澳门城市推荐官。李启晟观察到,这之后,澳门产品的关注度开始增长。他说,让更多内地消费者了解澳门品牌只是第一步,下一步则是让更多澳门品牌走向国际市场。

李启晟表示,当前澳门主播推荐的更多是澳门产品,未来,澳门的主播也可以把内地的优质产品带到澳门,实现产品共融。

目前,澳门的直播生态还在建设中。澳门好物的推广很大程度上还要依靠内地主播,缺乏澳门本土主播。但不少年轻人在寻求新的发展路径,在李启晟看来,直播行业的发展趋势很好,这对年轻人来说,将是一个不错的职业选择。

让100个澳企实现从0到1的孵化

今年4月21日,澳门直播基地正

式开业。我们希望能够静下心来教澳门人做直播电商,打造一个新的生态圈。朱小娟谈道,希望直播基地能成为行业的基石,让大家可以吸取成熟的直播电商经验,快速完成自身孵化。

去年11月23日,朱小娟带着10位主播,请来大湾区哥哥 梁汉文助阵,在澳门开展了第一场直播。当时,相关品牌除了提供 给力 的折扣,还开放了部分门店,让主播到店直播,此前这些店甚至不让拍照。在 明星效应 和 主播发力 的双重加持下,第一场直播就做到了1300万元的销售额。

朱小娟表示,今年10月,直播基地将开设澳门本地主播培训课程,并同时推荐澳门好货和内地优质产品,加强两地的商品交流和文化交流。朱小娟计划用半年的时间,让希望发展直播带货的澳门企业跟上国内电商的步伐,完成从实体经济到互联网经济的数字化转型。

朱小娟定了一个目标:3年内帮助100个澳门本土企业在直播电商领域完成从0到1的孵化。到时候,它们有自己的电商店铺、直播团队以及电

商团队。据朱小娟介绍,目前,已有74家企业登记在册,其中一些企业在香港、澳门两地都有实体店。

截至目前,已经有73位 买手型 主播 加入直播基地,日常直播带货近万场,累计走访和对接澳门本土品牌超100家,引导成交额超过1亿元,近百万件澳门商品通过直播间进入全国消费者家中。

有了销量,企业开始扩大它们的生产线。这几年,朱小娟感受到最大的变化就是,很多香港和澳门企业把工厂或者生产线搬到了广东,并在广东组建电商团队。

日前,《横琴粤澳深度合作区建设总体方案》公布,朱小娟表示,这对澳门直播基地来说也将是一个新机遇。

## 深港年轻人的心更近了

随着粤港澳大湾区建设不断深入,三地不仅实现了产品和商业模式的融合,居民在生活上也在不断融合。

这几年,羊大咩看到深港两地年轻人的交流越来越频繁。

2018年7月,羊大咩 正式成为

一名主播,为了吸引观众,第一个月她便拖着箱子到各大商场去直播,第二个月来到香港免税店直播。2019年年初,她在香港免税店做直播时常与柜姐聊天。很多柜姐是土生土长的香港人,从未到过内地。有一次聊到她在内地做的美甲特别好看且只花了100元,同样的品质在香港需要花300多元,柜姐们有些惊讶。羊大咩 经常会带一些内地的小零食与柜姐们分享,她们都非常喜欢。通过一点点小细节的累积,柜姐们对内地越来越懂。

2019年12月,一名柜姐从深圳旅游回来,给大家讲了旅途中的见闻,之后,越来越多的柜姐开始到内地旅游。羊大咩 说:她们感受到内地人的热情,也会把深圳的一些新趋势带回香港。

2020年疫情导致物流受阻。羊大咩 到深圳处理问题,第二天,香港就封关了,她便留在深圳开展工作。如今,她在深圳也有了专门的直播场地,团队已有八九个人。

在深圳住了1年多,羊大咩 很喜欢深圳的氛围,她打算年内在深圳置业,并把孩子接到深圳来读书,让他们更多地感受内地文化。

# 华夏之光 中国馆10月1日亮相迪拜世博会

本报北京9月16日电(中青报 中青网记者沈杰群)今天,中国贸促会在北京举办中国参展2020年阿联酋迪拜世博会新闻发布会,2020年迪拜世博会中国馆政府总代表、中国贸促会副会长张慎峰在发布会上介绍,中国馆的筹备工作已准备就绪,中国馆将于10月1日如期亮相迪拜世博会。

张慎峰介绍,中国馆是2020年迪拜世博会面积最大的展馆之一,主题为 构建人类命运共同体 创新与机遇 融合 创新与机遇、沟通与合作、发展与可持续性全球关注焦点,彰显 一带一路 倡议为沿线国家带来的发展机遇和合作潜能,充分体现了推动全球共同发展、构建人类命运共同体的中国主张。中国将通过高质量参展,与世界分享中国发展理念和成就,推进中国同阿全面战略伙伴关系深入发展、加强同世界各国的交流合作、推动构建人类命运共同体。

迪拜世博会将是新冠肺炎疫情发生后的第一次世博会,其主题是 沟通思想,创造未来。2020年阿联酋迪拜世博会受疫情影响,延期到2021年10月1日至2022年3月31日举行。目前,共有191个国家确认参展,预计将吸引2500万观众参观。

(上接1版)四川省应急志愿服务总队组织过诸多重大灾害事件的应急志愿服务行动,遇到地震这样的突发灾害,很多志愿服务组织或个人会第一时间聚集过来,协调行动。

地震发生后,由团四川省委社会联络部、省青少年发展基金会、省青年志愿者服务中心等组成的应急工作组,在团四川省委分管负责同志的带领下前往震区,指导当地团组织有力、有序、有效地开展工作。

四川共青团新媒体平台快速反应,多个平台持续推送最新信息,累计发布此次地震相关帖文39条、视频3条,相关阅读量达257万,产生了多个10万+ 内容视频,满足了广大青年的信息需求。

团泸州市委第一时间行动,号召各级团组织成立青年突击队,积极投入灾后救援和志愿服务工作,同时发出《告社会组织和志愿者书》,呼吁社会组织和志愿者依法有序、科学有效地参与此次灾害的应对。团泸州市委和团泸县县委还按照当地应急指挥部的要求,成立了社会管理服务组,牵头协同社会组织和志愿者工作。

在做了一系列准备后,一大早,卫东率领多名工作骨干前往震区,协助团泸州市委和团泸县县委建立两个社会组织和志愿者服务中心,畅通面向社会组织和志愿者的信息渠道,引导社会力量有序参与灾后工作。

截至9月16日16时,两个中心有线上备勤队伍115支,招募储备志愿者300人,派遣241名志愿者上岗服务。志愿者们在指挥部的统一安排下,开展灾情调查、排查除险、安置群众等工作,成了震区一支重要的救灾力量。

地震发生后,泸县所有学校已停课,学生就近转移到了避难场所。在福集镇龙脑桥小学操场的临时安置点,受灾群众陆续到来,其中包括很多孩子。

不上课了,又回不了家,这些孩子怎么办?青年志愿者们设计了一个名叫 青青儿童乐园 的活动点,作为孩子们玩乐、学习的场所。9月16日夜幕降临时,青青儿童乐园 正式开张,20多个孩子闻讯赶来,他们的笑声顿时缓解了灾后沉重的气氛。

一天之内,志愿者们已在6个集中安置点建成了 青青儿童乐园,后续他们还将开展青少年心理抚慰和陪伴等志愿服务。卫东说,大灾大难面前,青年志愿者应找准定位,在整个救灾工作中发挥独特的作用。

## 神舟十二号即将返航 着陆场区准备就绪

# 航天员,我们接你回家

中青报 中青网记者 邱晨辉

阔别地球90天,神舟十二号航天员聂海胜、刘伯明、汤洪波即将结束太空之旅返回地球。

9月16日8时56分,神舟十二号载人飞船与中国空间站天和核心舱成功实施分离。分离前,航天员乘组在地面科技人员的配合下,完成了空间站组合体状态设置、实验数据整理下传、留轨物资清理转运等撤离前各项工作。接下来,3位航天员即将启程回到祖国怀抱。

截至目前,3位航天员已在空间站组合体工作生活了90天,刷新了中国航天员单次飞行任务太空驻留时间的纪录。航天员在轨时间越长,也意味着返回后适应难度越大,这就要求返回阶段

地面搜救工作时间要短、效率要高。

中国载人航天工程着陆场系统副总设计师卞韩城告诉中青报 中青网记者,神舟十二号是返回东风着陆场的第一艘载人飞船,这将对东风着陆场的全面检验和考核。

卞韩城说,气象条件是制约神舟飞船返回舱安全着陆的重要因素,及时捕捉天气变化是确定返回窗口的重要基础。随着神舟十二号载人飞船飞行任务接近尾声,气象保障也进入了关键时期。

东风着陆场地处我国第三大沙漠 巴丹吉林沙漠腹地,9月,这里秋高气爽,气温明显下降,但对流性天气时有发生。中国载人航天工程着陆场系统短期预报组负责人王刚说,戈壁上的天气瞬息万变,气候情况异常复杂,这对气象保障是不小的挑战。

俗话说 开弓没有回头箭,飞船返回程序一旦启动,就没有 可逆 的余地。

着陆场的气象条件是飞船能否按时返回的关键,能否准确预测风向、风速和雷电,是确保飞船准确返回预定着陆区域的关键,而所有的气象条件中,最重要的就是地面浅层风的大小。王刚说。

王刚介绍,飞船返回舱将在距离地面10公里左右的高度打开降落伞减速,然后缓缓飘向地面。如果风力过大,返回舱有可能飘出指定着陆区域,增加救援难度。

中国载人航天工程着陆场系统气象室主任杨静说,在飞船返回前50天,气象参试人员就开始对着着陆场气候资料进行统计分析,预测预定返回月气候,开展高影响天气专题技术分析。在飞船返回前30天,他们组织机

动天气雷达在各站点值班,根据需要随时进行加密值班。在返回当日,则将每3小时发布一次订正预报,按标准发布危险天气警报。

临近飞船返回日,气象机动保障车也进驻着陆场,这将为返回和搜救提供更有力的气象保障。

着陆场所在的巴丹吉林沙漠,享有 上帝划下的曲线,苍天缔造的神奇美誉,不过地形复杂,沙丘起伏落差大,极易遮挡视线。当地还流传着这样一句话:一年一场沙,从冬吹到夏。这就提高了搜索处置和运输的难度。

搜索分队测绘小分队队员万向东说,人定胜天,只要我们全体搜救队员齐心协力,就没有攻不下的山头。

卞韩城说,东风着陆场曾经是载人飞船返回的气象备份着陆场,技术基础相对薄弱。确定作为空间站

工程阶段飞船返回着陆场后,着陆场系统先后组织了搜索、导航、通信和基础设施建设等20余项技术改造,如今已经具备了执行载人飞船搜索回收任务的能力。

据卞韩城介绍,为完成此次搜救任务,搜救分队从今年5月开始就开展岗位基础性训练,7月开展了任务针对性训练,主要进行测控、通信、搜索回收等设备操作训练。他们还组建了一支尖刀队,队员全年进行陆上、水上、空中搜救训练。除了体能、理论等基础训练外,这支尖刀队的队员还进行了无人机操作、直升机索降及抗眩晕训练等30多个项目训练。

这群搜救队员始终把确保 舱落到 作为最高准则,要做到测量通信立体连续,落点预报快速准确,搜索救援舱落到!卞韩城说。

返航前,神舟十二号载人飞船还完成了一项重要试验。9月16日13时38分,神舟十二号与空间站组合体完成绕飞及径向交会试验,成功验证了径向交会技术,为后续载人飞行任务奠定了重要技术基础。

卞韩城说:让我们预祝神舟十二号载人飞行任务圆满成功,一起接航天员回家,再说出那句:你好,欢迎回到地球!



# 传承的力量

学校体育艺术教育弘扬中华优秀传统文化成果展示

## 中秋

主办单位: 中华人民共和国教育部体育卫生与艺术教育司  
承办单位: 中国青年报社

