

上海安徽3人感染H7N9禽流感

全球首次发现 感染来源尚不清楚 国内外尚无针对此病毒疫苗

截至目前

- 未发现3例病例之间有流行病学关联
- 3例确诊患者的具体感染来源尚不清楚
- 3例病例的88名密切接触者均未发现异常情况
- 国内外尚无针对H7N9禽流感病毒的疫苗

专家认为

根据目前密切接触者医学观察结果,未提示该病毒具有较强的人传人能力



此次人感染H7N9禽流感的患者从何种途径感染?有无密切接触者发病或死亡?密切接触者是否受到医学观察?

上海的两例确诊患者均于3月上旬死亡,为什么国家卫生和计划生育委员会3月31日才公布疫情?

来源于人还是禽尚不清楚

答:此次人感染的H7N9禽流感病毒从病毒生物学上属于禽流感病毒,既往国际上所发现的人感染H7亚型的流感病毒也多来自于禽类,但截至目前,3例确诊患者的具体感染来源尚不清楚。

根据我国不明原因肺炎管理的有关规定,上海、安徽和江苏(安徽的1例患者在江苏南京救治)的卫生部门对患者的所有密切接触者都实施了医学观察。上海的一例确诊患者发病前,其2名家庭成员也发生了重症肺炎,病因仍在调查和检测中。该家庭的3例患者的发病是否存在关联,有待进一步调查。除此以外,上海、安徽确诊患者的所有密切接触者目前均未发现类似病例。

若感染者出现早期症状及时就医是否可以得到有效治疗?

如何预防H7N9禽流感?是否还有其特别需要注意的事项?

特异性治疗手段仍需观察研究

答:基因序列分析显示,该病毒对神经氨酸酶抑制剂类抗流感病毒药物敏感。根据其他型别流感抗病毒治疗的经验,发病后早期使用神经氨酸酶抑制剂类抗流感病毒药物可能是有效的,但对人类新发现的H7N9禽流感病毒感染的特异性治疗手段仍需观察研究。

目前国内外尚无针对H7N9禽流感病毒的疫苗。

月底才公布因实验室筛查

答:此次人感染的H7N9禽流感病毒,是全球首次发现的新亚型流感病毒,尚未纳入我国法定报告传染病监测报告系统。

上海市医疗卫生机构发现上述病例时,及时开展了相关实验室筛查,先后排除了感染季节性H1N1和H3N2流感、甲型H1N1流感、人感染高致病性禽流感(H5N1)以及非典、新型冠状病毒的可能。在进一步检测中,上海市公共卫生临床中心于3月22日发现患者可能感染H7流感,之后将相关标本送中国疾病预防控制中心。3月29日下午,中国疾病预防控制中心从送检的病例标本中分离到3株H7N9禽流感病毒。国家卫生和计划生育委员会依法于3月31日向社会公布。

特别注意避免直接接触病死禽、畜

答:流感是一种急性呼吸道传染性疾病。勤洗手、室内勤通风换气、注意营养、保持良好体质有利于预防流感等呼吸道传染病。出现打喷嚏、咳嗽等呼吸道感染症状时,要用纸巾、手帕掩盖口鼻,预防感染他人。此外,还要特别注意尽量避免直接接触病死禽、畜。由于医务人员比普通公众接触患有感染性疾病病人的机会更多,建议医务人员在诊治病人过程中采取必要的防护措施。(据国家卫生和计划生育委员会官方网站)

“网络发票”

4月1日起施行

电商何时征税仍待讨论

据新华社北京3月31日电 4月1日起,国家税务总局出台的《网络发票管理办法》规定,开具发票的单位和个人不得利用网络发票进行转让、虚开发票及其他违法活动。

《网络发票管理办法》对“网络发票”的定义为,符合国家税务总局统一标准并通过国家税务总局及省、自治区、直辖市国家税务局、地方税务局公布的网络发票管理系统开具的发票。

4月1日起,税务机关将根据开具发票的单位和个人的经营情况,核定其在线开具网络发票的种类、行业类别、开票限额等内容。同时,税务机关根据发票管理的需要,可以按照国家税务总局的规定委托其他单位通过网络发票管理系统代开网络发票,税务机关应当与受托代开发票的单位签订协议,明确代开网络发票的种类、对象、内容和相关责任等内容。

网络发票推行在即,再次引发人们关于电商征税的讨论。税务专家指出,网络发票即基于税务机关网络发票管理系统开具的发票,本身只是开票形式的变化,并非针对电商。电商是否征税,什么时候征税,如何征税,仍需广泛的讨论和深入的调研。

通过手机、网站、微博等 中国地震局向公众启用地震速报服务

据新华社北京3月31日电 记者从中国地震局获悉,中国地震局将于4月1日起正式提供自动地震速报服务。中国地震局将通过手机、网站、微博、移动客户端等渠道向全社会实时发布自动地震速报信息。

据介绍,地震速报是地震台网的核心功能。在震后第一时间发布震中位置、震级大小等地震参数,对于政府和社会公众判断灾情、启动应急处置,最大限度地减轻损失具有重要意义。

中国地震局工作人员表示,长期以来我国地震速报由人工操作完成。自动地震速报是利用计算机自动处理地震台网的实时监测数据,实现快速地震定位和震级测定。自动地震速报从处理到发布均由计算机自动完成,与传统人工速报相比具有明显的速度优势,如国内地震一般2分钟之内便可快速定位,而人工速报通常需要10分钟左右。

据了解,中国地震台网将对大多数国内中部3级以上地震、西部(内蒙古、新疆、青海、西藏)和台湾省4级以上地震,国外6级以上地震提供比较可靠的自动速报结果。

蔬菜捆绑胶带

应提防有毒物质残留

据新华社海口3月31日电 目前在不少超市的蔬菜销售区,一些豇豆、白菜、大葱、芹菜等蔬菜经常用绿色或者黄色的透明胶带捆绑固定,消费者在购买后往往需要费力撕掉胶带。专家提醒,这些胶带中可能残留有毒化学物质,食用前应清洗干净胶带残留物。

记者走访了海口市多家超市发现,蔬菜用胶带捆绑销售很常见,不少消费者反映用胶带把蔬菜捆绑固定起来很方便,不需要用袋子装,但当问起胶带是否含有有毒物质时,大部分消费者和超市工作人员表示不太清楚。

据海口市人民医院呼吸内科医生介绍,非食品级胶带中,含有大量苯、甲醛、重金属等有害物质,如果胶带残留物没有清洗干净,进行高温烹饪后会发生分解,如果长期摄入会导致消化道粘膜损伤,还有可能诱发哮喘,危害人体健康。

有的地方政府预算报告让人雾里看花,不是“说不清”,是“不想说清”

“其他支出”竟能占40%

■国务院召开的第一次廉政工作会议上,要求把政府所有的收入和支出都纳入预算,形成强有力的约束机制。但记者调查发现,一些地方政府部门的预算报告中,“说不清道不明”之处,不仅让人雾里看花,更暗藏“花钱花招”。

花招一:“三公”箭头露尾,简报省略了什么

广州市41个政府部门近期在官方网站晒出了2013年的预算账本,并较为罕见地公开了“三公”经费的情况,被不少人称之为“最有看头”的预算公开。其中,广州市质监局更是出人意料地在预算费用之外,披露了公务接待的人次、人均标准等。然而,这些内容仅在网站上停留了一个晚上便销声匿迹,取而代之的是和其他部门统一格式的“简报”预算。因公出国(境)经费236.53万元、公务用车购置费232万元、公务用车运行费1028.95万元、公务接待费280.37万元。

花招二:上百万的“课题调研费”虚头巴脑

记者调查发现,地方政府的政策研究部门几乎每年都有上百万元的“课题调研费”、数十万元的“重要文件起草费”,这些本该出现在行政运行等支出上的经费,摇身一变都成了“虚头巴脑”的项目支出,叫人看不懂。此外,培训费、管理费、服务费等日常行政经费作为项目支出,更是比比皆是。

南京大学教授高抒认为,按世界通行标准,项目支出属于临时性支出,用于应对可预见的突发事件,大多远远低于基本支出。但在国内一些地方,政府部门通过项目控制预算的空间很大,这意味着“灵活要钱、灵活花钱”变得更加容易。有些部门的项目支出甚至超过基本支出。

花招三:“其他支出”是“其他”了什么?

中国人民大学的调研发现,在一些政府预算中,“其他支出”数额巨大,在一些基层政府尤为明显,最高的能占本级支出的40%左右。某市2011年一般预算支出中,按功能分类,“其他支出”达146亿元,占总支出的11.6%,仅次于教育支出。

中山大学政治与公共事务管理学院教授蔡立辉认为,“其他支出”看不到具体支出用途,奖金补助、吃喝招待等超标费用都可罗列其中,自然让一些地方政府“爱不释手”,而现行的预算法规定,年度中财政资金在科目间“流转”不需人大审批,更是加剧了“乱花钱”的风险。

(综合新华社电)

■西藏山体滑坡事件



发现17具遇难者遗体

参与救援的机械、人力、物力规模空前

△3月31日,搜救人员带着搜救犬在灾害事发现场搜救埋理人员。

■经过60多个小时的艰难奋战,截至3月31日21时15分,救援人员在西藏拉萨市墨竹工卡县中甲玛矿区山体滑坡现场共挖掘及发现17具遇难者遗体。

■在此次发现遇难者遗体附近的两处地点,救援人员还陆续挖掘出帐篷、衣服、菜刀等物品。有关人员据此判断这两处地点可能是集中掩埋点。

■参与救援的专家、甘肃省应急抢险救援专家组成员李跃林认为,此次山体滑坡灾害的土石方量大、救援难度大。此次发生特大地质灾害滑坡的土石方量约200万方,长度超过3公里,土石方堆积厚度和深度达20米到50米不等,现场令人震撼。参与抢险救援的机械、人力、物力规模空前,这充分说明此次发生的特大地质灾害救援难度极大。(综合新华社电)

新农村

电话:(0531)85196701 Email:dzad@dzwww.com

打造“天下菜园”

——苍山构筑蔬菜产业大流通、大贸易格局纪实

□姜建军 徐侠

创新:家庭农场抢滩上海

市场流通是苍山蔬菜产业迅速发展的大动脉。多年来,苍山县委、县政府积极适应市场发展需求,在流通体系建设上,努力搞好市场建设、运输队伍建设和蔬菜配送,大大加速了蔬菜流通进程。

销售:渠通四海菜销八方

近年来,苍山县把市场体系建设作为发展蔬菜产业化的核心来抓。全县先后建起了48处蔬菜批发市场。同时,适应南方大中城市需求,发展“净菜入市”;与上海虹桥、南京白云亭、深圳布吉等各大市场联网,实现了网上交易和快捷的结算汇兑。目前,鲁南蔬菜批发市场年成交量达19亿斤,成交额15亿元,列全国50家鲜活农产品批发市场第7位。全县已形成了以鲁南和艾庄两大市场为龙头,以特色市场为补充,内连生产基地、外接消费市场的市场体系,呈现出“渠通四海、菜销天下”的良好局面。

在市场开拓上,该县把南方市场作为重点,在牢固占领长三角市场的同时,向珠三角挺进。如今,苍山蔬菜占到上海市场份额的6成。在南方大中城市形成了众多的“苍山蔬菜一条街”和“苍山蔬菜直销市场”。同时,该县定期到销区市场召开蔬菜产销大户座谈会,征求意见,改进服务。

物流:架起通往市场桥梁

被称为“中国冷链第一供应商”的荣庆集团公司年运输量达到10亿公斤,是临沂市唯一一家5A级物流企业。目前在苍山县,形成了“二十万人搞流通,八万农民搞销售,五万台车跑运输,车轮滚滚下江南”的壮观场面。该县成为鲁南、苏北最大的蔬菜集散中心和净菜加工配送中心,年配送蔬菜90万吨。全县已发展各类农民专业合作社经济组织1275个,吸引和带动农户10.3万户,年实现销售收入5.15亿元,成员增收2.65亿元。

□姜建军 徐侠

4月12日至5月12日,首届中国(苍山)国际蔬菜产业博览会将在苍山县举办。博览会上,50多个新品种蔬菜将集体亮相,其中有以色列甜茄子、黄瓜、荷兰西红柿、美国甜瓜,还有经过太空育种的辣椒,这些外观奇异、富有营养、口味特殊的“科技菜”将成为菜博会上吸引眼球的亮点。

苍山县依靠科技提高蔬菜产业核心竞争力,做大做强蔬菜产业。全国无公害蔬菜生产基地示范县,全国农业标准化生产示范区,全国蔬菜产业十强县等称号纷纷花落苍山。

蔬菜强县擎起科技大旗

苍山县是著名的“中国大蒜之乡”、“中国牛蒡之乡”、“山东南菜园”、“洋菜园”。全县蔬菜面积100多万亩,总产380多万吨。近年来,该县主打科技牌,推进蔬菜产业转型升级。在菜博会新建的1.2万平方米智能温室4号展厅内,游客目睹了物联网技术、菜菜立体套作、栽培池、波浪式立管栽培、三层立体栽培等技术展示。通过物联网技术,智能控制浇水、施肥、温度,生产效率大大提高。

据了解,本届菜博会共展示名优蔬菜、瓜果、花卉品种

科技打造绿色未来

——首届中国(苍山)蔬菜产业博览会走笔

1000多个,现代化栽培模式30多种,新品种200多个,新技术、新成果100多项,让人们饱享科技大餐。

高端农业演绎别样精彩

在5号展厅,笔者目睹了最具推广价值的蔬菜品种及最有潜力的蔬菜种苗繁育、栽培、植物保护技术。6号展厅为蔬菜前沿栽培技术展示厅。植物工厂、现代阳台和蔬菜自动化管理系统开始从实验室走向应用;太空蔬菜集中展示区种植了茄子、辣椒等太空品种;还有气雾栽培、低密度栽培、工厂化育苗流水线等多项前沿技术……

多彩节会搭建交流平台

本届菜博会,突出蔬菜种植与生态观光的完美结合,将创意农业演绎得淋漓尽致。阳合小天地内的大农业,多层次立体栽培,番茄烟雾栽培,转动深液流栽培等多种栽培模式直观又新颖。在1号展厅,还将南方的枇杷、杨桃,台湾的莲雾,北方的桑椹、枇杷及沙漠植物等近百种果树会聚于此,为您展现南果北移的奇景和秋果丰收的新鲜。菜博会举办期间,该县还将组织开展多个经贸活动。“菜博会作为一个窗口,把世界一流的品种和技术送到了农民的田间地头,广大农民将增强对前沿科技的认识,学到实实在在的致富本领。”苍山县县长薛峰说。