

26日起,主城区暂停活禽交易

昨日市卫生局通报,我市新增2例人感染H7N9禽流感确诊病例,目前我市累计报告9例人感染H7N9禽流感病例。市政府办公厅发出通知,要求海曙区、江东区、江北区、鄞州区(以下简称主城区)最迟于1月26日零时起,暂时停止活禽交易,暂时关闭农贸市场活禽交易区、花鸟市场禽鸟交易区、市肉禽蛋批发市场活禽交易区。

商报讯 据宁波市卫生局通报,截至2014年1月24日16时,我市确诊人感染H7N9禽流感病例9例。患者分布4个县(市)区和1个园区,鄞州4例、慈溪2例、江东1例、余姚1例、东钱湖1例。流行病学调查发现大部分病例有活禽直接接触史或活禽交易市场的暴露史。

针对目前我市人感染H7N9禽流感疫情的严峻防控形势,为进一步做好H7N9禽流感防控工作,确保人民群众身体健康和社会稳定,市政府办公厅下发《关

于宁波市主城区暂停活禽交易的通知》,要求海曙区、江东区、江北区、鄞州区(以下简称主城区)最迟于2014年1月26日零时起,暂时停止活禽交易,暂时关闭农贸市场活禽交易区、花鸟市场禽鸟交易区、市肉禽蛋批发市场活禽交易区。

暂时关闭后,市场主办方要开展全面清扫和消毒工作,在市场内滞留的活禽,进行统一收集,并作无害化处理。禁止外来活禽进入宁波市场,暂时停止外来活禽进入主城区的备案和报验。坚决取缔各类

马路市场的活禽交易行为。全面开展对养殖场、候鸟栖息地、野生鸟类驯养繁殖场所、动物园、公园等场所禽鸟类动物H7N9流感病毒的紧急监测。暂停主城区所有信鸽的放飞活动,暂停动物园、风景区观赏禽类的表演和放飞活动。

根据通知要求,商贸部门要做好节日市场的保障供应工作。其他各县(市)区政府要根据通知要求,并根据疫情变化情况,严格按照浙江省联防联控机制办公室紧急通知精神,决定活禽交易市场等暂停与关闭。

■相关新闻

我市新增2例人感染H7N9禽流感病例

商报讯 (通讯员 童峰 记者 鲍云洁) 昨日市卫生局通报,我市新增2例人感染H7N9禽流感确诊病例,目前我市累计报告9例人感染H7N9禽流感病例。

新增患者杨某今年78岁,女,余姚人。患者于1月17日晚出现发热、咳嗽、咳痰等症状,18日至当地医院就诊,1月20日收治入。23日13时,患者样本经市

疾控中心实验室检测为H7N9病毒阳性。现病情危重,在杭州某医院治疗。据初步调查,患者发病前无明确的禽类接触史。目前已对19名密切接触者实施了医学观察,未发现有发热或呼吸道症状。

另一名女性患者曲某今年44岁,籍贯山东,现居住于鄞州区。职业为个体水果销售。患者有基础性疾病(尿毒症及高

血压),于1月17日出现发热、咳嗽、咳痰等症状,于当日赴宁波市一家综合性医院就诊,1月20日以“尿毒症、肺炎”收治入院,属重症病例。23日18时,患者样本经市疾控中心实验室检测为H7N9病毒阳性。据调查,该患者病前曾接触过野山鸡并带回家食用。目前,已对5名密切接触者实施了医学观察,未发现有发热或呼吸道症状。



温暖回家路

昨日上午,在铁路宁波站,40多名优秀外来务工人员踏上了免费返乡的旅途。截至昨天,市总工会联合工商银行行为我市优秀外来务工人员赠送火车票近2000张。

记者 钱奕男 通讯员 周洁/文
记者 王增芳/摄

我市各汽车站春节站务安排公布

长假前几天,营业时间有所缩短

商报讯 (记者 范洪 通讯员 斯幼俊) 昨天,宁波公运集团公布了春节期间,市区各汽车站的营业时间和开行方案,计划在长假期间,尤其是除夕到大年初三通过公路客运出行的旅客,一定要关注下。

汽车中心站 1月30日(除夕),当天首末班时间为6:00至16:25;1月31日为6:20至17:15;2月1日至2日(初二至初三)为6:00至19:00;2月3日(初四)为5:40至19:20,恢复正常站务作业时间。其中,省际长途班车自正月初四起逐步恢复运行。

汽车南站临时站 1月30日(除夕)首末班为5:40至17:30;1月31日(初一)为6:20至17:30;2月1日(初二)6:00至19:10;2月2日(初三)5:40至20:00,恢复正常营业时间。其中旅客比较关注的杭州班车发车时间,1月30日:6:00~15:00;1月31日:6:40~16:00;2月1日至2日:6:30~16:30;2月3日起恢复正常(6:00~20:00)。上海班车:1月30日:6:00~17:20;1月31日:6:50~17:20;2月1日:6:20~18:25;2月2日起恢复正常(6:00~20:00)。

汽车北站 1月30日至31日(除夕至初一)首末班为6:30至17:30,2月1日(初二)5:40至19:30,恢复正常营业时间。主要发车方向为舟山线。其中沈家门班车发车时间为1月30日至31日6:55~17:30;2月1日起恢复正常:5:40~19:30。

汽车东站 1月30日(除夕)为5:45~17:30,1月31日(初一)7:00~16:30;2月1日(初二)为5:45~17:45,恢复正常营业时间。其中,沈家门班车发车时间:1月30日至31日:7:15~15:50;2月1日起恢复正常:6:25~17:30。丹城班车发车时间:1月30日:6:15~17:15;1月31日:7:45~16:15;2月1日起恢复正常(6:15~17:45)。

中巴南站 1月30日(除夕)为5:45~19:00,均为奉化方向中巴车。1月31日(初一)为5:45~20:30,恢复正常营业时间。其中沈家门班车发车时间1月30日6:30~17:50;1月31日:6:30~18:40;2月1日起恢复正常:6:00~19:55。

宁波公运集团相关负责人表示,由于春节长假头几天,客流情况会比往常有很大差异,因此原定的班线,尤其是长途班线可能会有比较大的变化,具体的班次的开停信息,旅客可以登录宁波公运集团网站(www.nbgc.com)进行查询。

此外,在接驳方面,铁路宁波站地下到达大厅南侧的公路客运服务窗口开放时间为1月30日(除夕)5:00~16:00,1月31日(初一)5:30~16:30,2月1日(初二)起恢复正常5:00~19:20。988路站免费接送车1月30日(除夕)开行时间5:30~16:15,间隔约半小时一班;1月31日(初一)为6:30~16:40,间隔约半小时一班;2月1日(初二)起恢复正常:5:30~19:30,间隔约半小时一班。

樟树叶子都是绿色的? NO!

两年后,彩色香樟将亮相甬城街头

人们的印象中,樟树叶片常年绿色。你能想象出现在我们城市道路上的香樟树呈现出黄似金、红如霞的神奇色彩吗?

昨天举行的市科协九届三次全委扩大会上,浙江省优秀科技工作者、宁波市青年科技奖获得者——宁波市林特种苗繁育中心副主任王建军向记者透露,再过两年,这些新品种樟树将在宁波街头亮相。

色彩单一,樟树遭嫌弃

樟树是宁波市的市树,也是浙江、江西两省的省树,是长江流域重要的城市绿化树种和珍贵用材树种。据统计,全国共有26个城市把樟树选为“市树”。

作为本土树种,樟树适应能力强,抗病虫害能力也强,曾是宁波行道树的首选。

同时,宁波还有不少与樟树有关的习俗。如过去如果生了女孩,会在院里栽下一棵香樟。等香樟长成时,女儿差不多也到了待嫁年龄。媒婆在院外只要看到此树,便知该家有待嫁姑娘,可来提亲。女儿出嫁时,将树砍掉,做成两个樟木乡,放入丝绸,作为嫁妆,取意“两厢厮守(两箱丝绸)”。

可因为它品种单一、色彩单一,最近几年,樟树却频频遭到“嫌弃”,种植数量在持续下降。

“宁波人对樟树有特殊的感情。”王建军说,正是看到樟树品种太单一,就想为宁波培育出不一样的樟树来。

耗时10年,育出“涌金樟”

那不一样的樟树是怎么得来的呢?王建军说:纯属偶然。

1998年,刚参加工作的王建军在环城西路,采集了5公斤香樟种子,种下去后第一年,2000余株小苗长到半米,他修剪定干时,发现有一株苗木叶片金黄,枝干鲜红,与绿叶、绿枝的普通香樟完全不同。

凭着对新事物的敏感,王建军给它取名“金叶红樟”,单独精心栽培,观察性状。

经过嫁接、扦插,这一“异株”的后代仍保持母本枝叶独特的颜色,且开的花、结的果也与其他樟树完全不一样。这更加坚定



1号涌金,叶子金黄色

了王建军信心。

但繁育并非一帆风顺。樟树体内含有樟脑油,枝芽极易褐化发黑,无论是扦插还是嫁接,成活率都很低。

另一方面,全世界搞樟树新品种繁育不会超过5家,育出金叶红樟的更是没有先例。当时,业界也是质疑不断:这可能是樟树得黄化病,不是新品种。

王建军没有退缩。他经常到田头剪枝、试验。功夫不负有心人,他终于掌握了扦插与嫁接的关键技术,且经树种基因测序,发现与病态种树完全不是一回事。

十年磨一剑,品种选育有了收获:2007年,4米多高的母树大面积开出了金黄色的花。2009年,正式命名的1号新品种“涌金”获国家植物新品种授权,这也是我市第一个林业植物新品种。接着2号树种“霞光”获国家植物新品种授权,3号“御黄”的授权正在公示。

彩色樟树将亮相甬城

这些有着动听名字的樟树长什么样

啊?

“最直观就是颜色。”王建军如数家珍般的介绍起来。

“1号涌金,它的叶子是金黄色的。有点像现在流行的土豪金。特点是春节和秋季共有5个月叶片是黄色的,夏季呈绿色。”

“2号霞光,是红色叶子,和红枫相似,远远看去像一片红霞。但现在只能红一个月,我们还在繁育,希望它能红得久些。”

“3号御黄,叶子是嫩黄的。”王建军说,新品种香樟,年轻时树干都是红色的,等树长到成年后,树干是黄色的。而一般的香樟,年轻时树干是绿色的,老了则变成棕色。

“最近,我们又繁育出4号品种,这种树叶子有红、白、黄三色,想叫它‘三彩’,又太直白了。”王建军的神情,就像一位爸爸正在为新生儿取名而烦恼。

现在,这些新品种还处于选育阶段,暂时还种在邱隘的苗圃基地里。最大的新品种樟树直径已经有20厘米。“现在,苗圃基地每年能培育5000株左右新品种,再过两年就可以推向市场了。”王建军说。

记者 卢科霞 通讯员 王国英