

5/14

星期四

责编:张本甫 美编:王莺燕 组版:黄伟

生活苏州

民生为本 民利至上

24小时读者热线

96060

白天值班电话:0512-67510110、13771930110

又有1名密切接触者被隔离

另有8名甲型H1N1流感二次接触者实施随访观察

昨天上午,苏州市卫生局召开新闻通气会,从会上了解到苏州又出现了1名甲型H1N1流感密切接触者,正在五院接受隔离医学观察,目前情况正常。对与密切接触者同乘一架班机的8名二次接触者,苏州卫生部门已经实施随访观察。

密切接触者有过敏性鼻炎史

这名甲型H1N1流感密切接触者是一名男性留学生,他曾于5月8日乘坐NW025航班从美国底特律飞往东京,

同机的4名日本乘客在9日被确诊为甲型H1N1流感患者。苏州市卫生局副局长王烨源介绍说,这名乘客随后又乘坐NW027航班到达上海,然后回到苏州。5月11日,苏州卫生部门接到协查通知后,疾控专业人员立即对这名接触者进行了流行病学调查,并送至定点医院进行隔离医学观察。

王烨源介绍,这名接触者承认自己曾出现流涕等感冒症状,这让医护人员吓了一跳,但是检查结果为阴性,通过询问了解到接触者有过敏

性鼻炎史,大家这才放心。“目前,接触者与外界隔离,每天进行体温测量和咽拭纸采样,没有发现异常。”由于观察期需要一周的时间,所以隔离将一直持续到17日。

同时,在这名密切接触者乘坐的NW027航班上,还有另外8名苏州人,卫生部门已经对他们实施随访观察,目前同样没有发现异常情况。根据要求,虽然二次接触者不需要集中隔离,但是每天都应当自测体温,并且有专门的医护人员和他们保持联系,随时掌握健康状况。

积极防范可能暴发的秋冬疫情

普通流感一般在春夏之交高发,近日气温逐渐升高,传统的流感高发季节即将过去,但王烨源提醒市民防范流感是件持久的事情,不能掉以轻心。虽然天气逐渐变热,但是根据几十年的流感疫情监测情况看,流感在秋冬季节的第二轮疫情往往比春夏之交更厉害,所以不排除甲型H1N1流感在秋冬季节再次大规模暴发的可能性。

他介绍说,现阶段苏州正

按照预案积极应对流感疫情。目前,苏州加强了出入境检验检疫,对不明原因的肺炎和流感样病例加强检测,同时加大对中小学、幼托机构的晨检以及养老院、护理院的疫情监测工作。

同时,苏州重点储备了抗病毒药物和口罩等防护用具,一辆先进的负压救护车也在五院正式投入使用,车内的负压装置可以对空气进行无害化处理,最大限度避免车内交叉感染的发生,这也是苏州为应对甲型流感而专门添置的新型“武器”。 李胜华

昆山残疾人将“人人有保障”

昨天,笔者从昆山市政府获悉,该市日前出台了《创建全国残疾人工作示范城市总体实施方案》,计划通过三年时间,完成创建全国残疾人工作示范城市目标任务,残疾人事业总体水平居全国领先地位,各项工作达到全国残疾人工作示范城市标准。2010年,实现残疾人“人人享有康复服务”的目标,残疾儿童幼儿接受学前三年教育率达80%以上,并将残疾人社会保障工作纳入全市社会保障体系,同步实施并给予特别扶持,实现残疾人“人人享有社会保障”等。

据了解,昆山目前有残疾人4万多名,涉及3万多个家庭。近年来,随着昆山市经济社会的快速发展,一系列改善残疾人生活条件的实事项目得到落实,残疾人事业有了长足进步。此次新出台的方案提出了残疾人工作机制、残疾人社会参与、残疾人康复工作、残疾人教育工作、残疾人就业、无障碍设施建设等15项目标。

在残疾人康复工作目标方面,残疾人康复工作纳入经济社会发展总体规划,康复经费列入财政预算并随经济发展逐年增长。2010年,实现残疾人“人人享有康复服务”的目标,使广大残疾人基本得到康复服务与训练,并切实采取措施,减少和控制残疾发生,提高人口素质。社区康复纳入社区卫生服务总体规划,城乡基层医疗机构全面开展残疾人康复服务,城市社区卫生服务中心、区镇医疗卫生机构设立康复科(室),大力推进社区康复工作。建立多元化的康复医疗保障体系和残疾预防机制,完善残疾人医疗保险制度,

贫困残疾人全部进入城乡医疗救助范围。

而且,政府和教育部门切实将残疾儿童少年义务教育纳入义务教育体系,残疾儿童幼儿接受学前三年教育率达80%以上,适龄残疾儿童少年义务教育入学率达到或接近健全儿童少年入学水平。特殊教育学校发挥资源中心的辐射作用,普遍开展随班就读,进一步发展以职业教育为主的残疾人高中段教育,建立聋人普通高中班。保障符合国家录取标准的残疾考生进入普通大专院校、中等职业技术学校学习。特殊教育学校建设在2010年达到全国领先水平。

此外,在残疾人就业工作方面,全市有劳动能力的残疾人就业率要达90%以上。有就业愿望的残疾人普遍得到培训,85%以上参加培训的残疾人获得职业资格证书并实现就业,大力开展农村残疾人劳动力转移培训,使有劳动能力的残疾人都能掌握一至多门技能。实施残疾人就业援助,开发适合残疾人就业的公益性岗位和专营项目或产品,提供给适合岗位要求的残疾人。

方案还提出,将残疾人社会保障工作纳入全市社会保障体系,同步实施并给予特别扶持,实现残疾人“人人享有社会保障”。符合条件的残疾人全部纳入城乡居民最低生活保障制度,贫困残疾人享受生活、医疗、住房、子女就学等社会救助。城乡无业、重残、一户多残和有特殊需求的残疾人家庭得到特别扶助。无经济来源、无劳动能力、无法定赡养抚养和扶养人的残疾人得到妥善安置。 陈泓江

苏州绣娘“密绣”精品献国庆

十多位知名国画大师设计画稿

昨日,苏州刺绣大师顾文霞、苏州昆曲界大师级人物顾笃璜、苏州文化名人钱缨、苏州刺绣艺术高级工艺美术师以及苏州美术界人物齐聚太湖之滨的镇湖梁雪芳刺绣工作室,为两幅大型精品刺绣开针,绣品画稿暂时保密,希望收针之时给人们一个惊喜。



刺绣大师顾文霞、苏州昆曲界大师级人物顾笃璜等在为大型绣品开针。

献礼作品将使用国家级材料

在开针现场,绣娘拿上了一小团墨绿色的丝线,仔细看这种丝线并不光滑,上面甚至有一根根的刺。据介绍,这就是孔雀羽线,是用孔雀羽毛与丝线糅合起来制成的特殊丝线,主要用来绣石头、燕子、蝴蝶等,以孔雀羽特殊的光泽度来提升作品的质感。

孔雀羽线的捻制与缂造方法失传近400年,1956年,明定陵地下宫殿挖掘出万历帝十二章铺金织翠缂丝龙袍,那是明朝皇帝朝盛典的礼服。由于垫在棺底,龙袍残旧,褪成褐色,部分图案模糊不清,仅有金线与孔雀羽线织的部位色彩尚可辨别。1979年1月,十三陵办事处委托苏州刺绣研究所复制。顾文霞参与了复制,并

且成功将孔雀羽线复制了出来。她将孔雀尾羽上的羽绒小心翼翼地一丝一丝摘下来,与绿色的花线手工绞合而成纬线,有毛茸茸厚实的质感与闪光的效果。用孔雀羽线复制出的团龙鳞片,从各个角度看都发出蓝绿色的闪光,变幻莫测。

孔雀羽线在顾文霞的努力下,已经传授给不少绣娘,但是由于其成本昂贵而甚少使用在正常的绣品创作中。此次也是孔雀羽线首次使用到国庆献礼作品中,可见顾文霞及有关创作人员对此作品的重视。

保护版权,暂时保密画稿

出于对作品产权的保护需要,创作方表示这献礼建国六十周年的作品的画稿暂时还不能公开。据了解,作品共由两幅画组成,参与画稿

设计的是来自苏州国画院和吴门中国画研究院的十一位苏州顶级的国画大师。吴门中国画研究院的院长倪振人表示,画家往往是个体的,但是在献礼六十周年这两幅作品中,需要画家们合为一个整体去创作,这种创作手法比较独到,其作品表现力就更为独特了。

要将两幅国画变为苏绣作品,高级工艺师梁雪芳表示这其中还是有一定难度的。她介绍:“这其中需要使用到虚实针、乱针、松针、散套针、私套针等多种针法。这些针法对于我们的绣娘来说并不难,难就在要用丝线来表达出国画的墨韵,同时表达出画稿中欣欣向荣、春暖花开的意境。我们已经汇集了20名精干力量,一定要在国庆之前完成作品。”

王玲玲 王彪 文/摄



天气

近期中午稍热
早晚偏凉

伴随着前天的一场降雨,苏城从酷热又回到了清爽舒适的天气,早晚还能感觉到凉飕飕的。昨天虽然阳光灿烂,但是在冷空气扩散影响下,暖气团雄风不再,昨天的最高气温只升到26.6℃就止住了脚步,人们总体感觉非常舒服。预计今天的气温和昨天相差不大,天气同样晴好,市民可以抓紧时间洗洗晒晒,因为后天可能又会出现雷阵雨。

据气象台预测,今天天气多云,偏东风4—5级,最低温度15—16℃,最高温度27—28℃。明天多云转阴有阵雨或雷雨,南风3—4级,最低气温19℃,最高气温30℃。随着这次冷空气入侵,苏州将暂时进入一个多雨凉爽的时期,中午稍微有一点热,气温在30℃左右,但是早晚温度低于20℃,感觉偏凉,市民要及时根据气温变化添减衣物。 李胜华

周边城市天气:

常熟:多云转阴,东南风3—4级,气温19—32℃。
太仓:多云转阴,东南风3—4级,气温18—26℃。
吴江:多云,东南风3—4级,气温18—27℃。
昆山:多云转阴,东南风3—4级,气温20—30℃。
张家港:多云,东南风3—4级,气温17—27℃。
上海:多云转阴,东南风3—4级,气温18—27℃。



提醒

周末有两场
健康讲座

本周末,市立医院东区将有两场健康讲座,安排为:

5月16日足癣讲座:脚气和灰指甲能根治吗? 主讲人:孙澜主任

5月17日白癜风的外科治疗——皮肤移植 主讲人:陈朝潮医生

讲座时间为上午9:30—11:00,地点在市立医院东区(白塔西路16号)内科大楼三楼教室。

杜焕艳 李胜华

原来血糖高的,现在降了! 原来血糖降的,现在并发症好了!

苏州糖尿病人,开始换药了!

苏州王老伯糖尿病8年,吃过很多药,花了不少钱,可他不明白天天大把吃药,血糖还是忽高忽低? 药也越吃越多,可并发症却越来越严重? 眼睛看不清东西,皮肤痒,抓破皮;口干,小便多;便秘,大便拉不出来,上厕所要一个小时;手脚麻木,全身无力,什么家务都干不了;别人吃水果,自己只能咽口水,饿死了;去年脚指头出现溃烂,又痒又痛,现在越烂越大

了! 科技这么发达,就没有一种药能治好糖尿病吗?

自《糖尿病大革命》一书出版后,越来越多的人真正认识了糖尿病:胰岛素沉积才是根本原因,是血糖升高并发症产生的罪魁祸首。

1998年,美国耶鲁大学发现了神奇物质“多通肽”,它能与沉积的胰岛素迅速结合,产生液化反应,使原本粘稠凝固的胰岛素,变得像水一样顺

畅流出,从而让胰岛素释放系统恢复正常。

2005年,以“多通肽”为主要功效成分的糖尿病“新药”问世,临床证实:服用富含“多通肽”的糖尿病新药十天,血糖平稳下降,口干、小便多、疲劳乏力好转;服用30天,血糖牢牢控制在正常范围,35%的胰岛素沉积分解排出;3至5个月,沉积胰岛素完全消失,胰岛素分泌正常,糖尿病终于不

用终生服药了!

王老伯换了富含多通肽的糖尿病“新药”,2个月就给他带了惊喜:“从前一天吃6粒药,现在6天吃一粒,空腹和餐后血糖都很正常,手脚不麻了,现在也能吃点水果了;你看我以前脚的溃烂面,长出了粉色的新皮肤;眼睛看东西也清爽了,估计用不了多久,我就能停药呢!”

富含“多通肽”的糖尿病

新药在苏州上市后,很多人选择了换药! 他们都说:以前不知道糖尿病的根本原因,都是胡乱吃药,导致血糖时高时低,并发症越来越严重;现在知道了“多通肽”,知道了富含多通肽的特效药,当然要赶快换药了! 已经换药的苏州患者说:我们原来血糖高的,现在降了;原来血糖降的,现在并发症好了! 而且药量也在减,省了不少钱!

拨打专家咨询热线:6836

0432;6836 0349,了解更多糖尿病新药信息,更有惊喜等着您!

特别提醒:流感盛行,糖尿病人更要提高免疫力!

应对甲型H1N1流感的威胁,糖尿病人更要提高自身抵抗力。富含“多通肽”的糖尿病新药,能控制血糖、并发症,而且服用后全身有活力,手脚有劲,精神好,免疫力大大提高,能更有效地抵抗流感病毒!