

80位市管领导干部任前公示

涉及11个区,24位是“70后”

快报讯(记者 鹿伟 杨菲菲)12月19日,南京市委组织部官方网站公布了一批市管领导干部任前公示,涉及玄武区、秦淮区等11个区的人大、政协主要领导。

据了解,此次公示的市管领导干部一共80人,其中24人是“70后”(6人为“75后”),最年轻的是拟推荐为鼓楼区副区长的冯泉,1978年8月出生,今年36岁。

此次公示时间为2016年12月19日至2016年12月23日。对公示对象有何反映,请于

部分名单摘录如下(完整名单请扫描现代快报/ZAKER南京二维码查询):

杨乐华,现任玄武区人大常委会党组书记。拟推荐为玄武区人大常委会主任人选。

杨春燕,现任建邺区人大常委会党组书记。拟推荐为建邺区人大常委会主任人选。

陆敏,现任鼓楼区人大常委会党组书记。拟推荐为鼓楼区人大常委会主任人选。

周文中,现任鼓楼区政协党组书记。拟推荐为鼓楼区政协主席人选。

陈波,现任栖霞区委副书记。拟推荐为栖霞区人大常委会主任人选。

杨白英,现任栖霞区政协党组书记。拟推荐为栖霞区政协主席人选。

刘玲,现任江宁区人大常委会党组书记。拟推荐为江宁区政协主席人选。

楚琢玉,现任南京化学工业园区工委副书记。拟推荐为六合区政协主席人选。

张伟,现任溧水区委常委、宣传部部长、统战部部长。拟推荐为溧水区人大常委会主任人选。

赵火平,现任高淳区人大常委会党组书记。拟推荐为高淳区人大常委会主任人选。

黄亦武,现任高淳区委常委、常务副区长。拟任高淳区委副书记。

孟凡有,现任市环境保护局副局长、党委委员。拟任六合区委常委、推荐为六合区副区长人选。

张朝霞,现任高淳区委常委、宣传部部长。

李大海,现任玄武区委办公室主任。拟推荐为玄武区副区长人选。

祁红,现任秦淮区红花街道党工委书记。拟推荐为秦淮区副区长人选。

杨晨,现任建邺区委办公室主任。拟推荐为建邺区副区长人选。

郁宁一,现任建邺区政府办公室主任。拟推荐为建邺区政协副主席人选。

倪一如,现任鼓楼区宁海路街道党工委书记。拟推荐为鼓楼区副区长人选。

蔡双根,现任鼓楼区教育局局长、工委副书记。拟推荐为鼓楼区副区长人选。

高军玲,现任栖霞区西岗街道党工委书记。拟推荐为鼓楼区副区长人选。

冯泉,南京白下高新技术产业园区管委会副主任、科技人才处处长。拟推荐为鼓楼区副区长人选。

卢静,现任栖霞区司法局局长。拟推荐为栖霞区副区长人选。

王金玉,现任雨花台区西善桥街道党工委书记。拟推荐为雨花台区副区长人选。

缪秀梅,现任江宁区汤山街道党工委书记。拟推荐为江宁区副区长人选。

董涵,现任江宁区湖熟街道党工委书记。拟推荐为江宁区副区长人选。

许国平,现任浦口区发改局局长、党委副书记。拟推荐为浦口区副区长人选。

高昌玖,现任浦口区泰山街道党工委书记。拟推荐为浦口区副区长人选。

陈晓路,现任浦口区政协副主席(不驻会),南京高新技术产业开发区管委会经济发展局局长。拟推荐为浦口区副区长人选。

王月兵,现任市公安局六合分局局长、党委书记、督察长。拟推荐为六合区副区长人选。

陈定宝,现任六合区人力资源和社会保障局局长、党组书记。拟推荐为六合区政协副主席人选。

杨念峰,现任六合区政府办公室主任、外事办主任。拟推荐为六合区政协副主席人选。

夏云,现任溧水区永阳街道党工委书记。拟任溧水区委常委、宣传部部长、统战部部长。

徐正凯,现任市公安局溧水分局局长、党委书记、督察长。拟推荐为溧水区副区长人选。

张为真,现任市规划局溧水分局局长。拟推荐为溧水区副区长人选。

陈霞,现任溧水区晶桥镇党委副书记。拟推荐为溧水区副区长人选。

纪圣智,现任市公安局高淳分局局长、督察长、党委副书记。拟推荐为高淳区副区长人选。

施冬咏,现任雨花台区梅山街道党工委书记。拟推荐为高淳区副区长人选。

宋卫星,现任高淳区发改局局长、工委副书记。拟推荐为高淳区副区长人选。

甘晓辉,现任高淳区阳江镇党委书记。拟推荐为高淳区副区长人选。

征集

南京公布明年立法项目 公开征集市民意见

快报讯(记者 鹿伟)你对南京明年的立法工作有什么意见和建议?现代快报记者获悉,《南京市人大常委会2017年度立法、监督、代表工作计划(征求意见稿)》已在南京人大网上公布,市民可以于12月27日前上网查看,并将意见和建议反馈至邮箱 njrdmsc@163.com。

记者注意到,根据征求意见稿,明年南京的立法计划制定项目包括了南京市院前医疗急救条例、南京市法律援助条例、南京市城市房屋安全管理条例、南京市旅游市场管理条例、南京市献血条例等。

修订废止项目中包括修改南京市商品交

易市场管理条例、南京市城乡规划条例、南京市促进技术转移条例、南京市城市排水管理条例、南京市机动车排气污染防治条例、南京市环境噪声污染防治条例;废止南京市国有企业法定代表人离任经济责任审计条例、南京市爱国卫生管理条例。

此外,还有7个调研项目,包括了南京市城市地下管线管理条例、南京市企业集体协商条例、南京市地下文物保护管理规定、南京市内秦淮河管理条例、南京市大气污染防治条例、南京江北新区条例和南京市城市住房保障条例。



公益

近百名困境孩子的新年心愿等你来认领

快报讯(通讯员 许晶晶 实习生 孙珂婷 记者 徐红艳)过年时穿上新衣、床边有个动物布娃娃、带着崭新的文具盒去上学……这些新年愿望简单而质朴。12月19日,现代快报记者从南京市青少年宫获悉,“小小心愿环游记”困境未成年人帮扶行动之心愿征集活动正式启动。截至目前,已累计收到来自

化工园、高淳、雨花台、栖霞、秦淮、溧水、玄武七个区近百名困境儿童的新年心愿。感兴趣的市民可登录http://www.nj12355.com/xxxyhyj/选择心愿编号进行认领,并于12月30日前将认领的心愿送至或快递至南京青少年综合事务中心(地址同邮寄地址)一楼大厅。



物价

智利车厘子改“坐船”来南京,价格下降

快报讯(通讯员 王舒怡 记者 余乐)昨天,现代快报记者从南京众彩获悉,上月起,从智利等地进口的车厘子就已空运到南京,每斤价格从六七十元到八九十元不等。这段时间,海运车厘子将大批到货,价格有所下降。

“现在的车厘子不算便宜,买两斤就上百了。”12月19日,在众彩D区,市民吴阿姨说,她是专程来买车厘子的,因为市区水果超市一斤卖到七八十元。

众彩市场里的三永国际贸易负责人王尚雨告诉现代快报记者,车厘子上市有一个月了,因为前期都是“坐飞机”来南京的,成本昂贵,所以价格自然也贵。“这几天,车厘子开始走海运了,圣诞节将有大批的海运过来,价格会比以前降不少。”他说,车厘子都分等级,一般有单J、双J、3J、4J等,4J



车厘子 资料图片

的果最大。他们公司目前的价格为:单J33元/斤、双J37元/斤、三J43元/斤,4J的更贵,量不多。王尚雨告诉记者:“运到市区零售,基本要再加一半的价钱。”

“大批量海运的到货了,车厘子往后就开始便宜了。”王尚雨说,预计今年仍然是春节前后最实惠。

中西医结合 精准治耳鸣

我们联合南京仁品耳鼻喉医院举办的免费健康普查已经开始一段时间,在健康普查中发现,有很多耳鸣患者的病史长达二三十年,病情极其严重。究其原因,大多数患者要么从未去过医院,要么治疗没效果,或被“耳鸣治不好”的言论所误,轻易放弃治疗,任其发展,最终导致病情加重。仁品耳鸣特色诊疗中心王庆奎主任表示,耳鸣虽然是医学上的一个难题,但随着医疗技术的进步,耳鸣是可以治好的,关键要及早到专科医院明确病因。

通讯员 秋朵朵

“耳鸣治不好”这话别轻信!

三个月前的一天晚上,70岁的徐奶奶和老姐妹打牌直到凌晨一点多钟。第二天早上感觉右耳朵里就像开飞机样轰轰作响,特别到了晚上,响声更大,吵得没法睡觉,还伴有耳闷、耳痒、头昏及听力下降症状。徐奶奶称,小时候患过中耳炎,平时喜欢用夹子、耳勺掏耳朵,因为耳朵痒憋不住,不掏就难受。

“以前到小诊所看过,医生说治不好,叫配助听器。我心想这耳朵也没聋到听不见的地步,还是算了吧,别戴坏了。我就这耳朵难受,要是不响就好了。”在南京仁品耳鼻喉医院耳鸣特色诊室,徐奶奶这样告诉王庆奎主任。

经专业检查,徐奶奶的右耳鼓膜大穿孔,并有脓液,她患上了慢性化脓性中耳炎,需要手术治疗。王主任为徐奶奶制订了手术方案,在耳显微镜下做乳突根治术和鼓室成形术。术后,徐奶奶的耳鸣逐渐消除了。

治疗耳鸣 还是专业技术好

据了解,耳鸣是累及听觉系统的许多疾病的病理变化的结果。引起耳鸣的病因有很多,如外耳道炎、中耳炎、听神经瘤等耳部疾病;其他如脑供血不足、颈椎病、高血压等疾病也会引发耳鸣。另外,噪音、过度疲劳及精神紧张也可导致耳鸣的发生。

“治疗耳鸣一定要先通过专业的检查明确病因,再进行针对性的治疗,才能取得良

好效果。”王庆奎主任介绍,“像慢性化脓性中耳炎引起的传导性耳鸣,应先清理脓液,消除炎症,然后对其病变部位进行修复,从而消除耳鸣;而对于神经性耳鸣,则可通过我们的7+2立体复聪疗法来医治,这种中西医结合的疗法受到了很多患者的好评。”

另悉,仁品医院耳鼻喉免费普查期间,有多位大牌耳鸣专家为疑难症患者会诊,请大家赶快报名预约,前20名免专家挂号费。

活动内容:1. 德国WOLF内窥镜检查耳、鼻、喉费用全免;

2. 耳鼻喉康复基金为残疾人及其家属提供援助;

3. 耳鼻喉名医团坐镇会诊;

4. 前20名预约免专家挂号费。

温馨提示:由于此活动报名人数过多,仅限通过报纸电话咨询预约。

部分耳鼻喉疑难症会诊专家信息

徐其昌	主任医师、教授、享受国务院特殊津贴专家,中华医学会耳鼻喉科学会委员
洪锦科	主任医师、南京仁品耳鼻喉医院院长
王苏英	副主任医师、中国医师联合会耳鼻喉科微创手术学组委员

本报耳鼻喉普查活动热线:

025-84783561