



24小时热读

精要

清|查

南京叫停姓“商”文化节 办公用房、达标评选也清理

南京将对办公用房、节庆论坛、达标评选等进行清理规范。近日,南京出台了一揽子文件,对上述清理内容给出了具体的时间表。

《全市党政机关停止新建楼堂馆所和清理办公用房工作方案》:全面清理超过规定面积标准占有、使用办公用房,全面清理出租、出借的办公用房,全面清理行政机关和所属事业单位共同使用办公用房,全面清理改制转企单位的办公用房,全面清理各级党政机关领导干部使用的办公用房。9月14日前清理完成。

《全市节庆论坛展会摸底普查和规范工作方案》:9月2日前,重点取消主题重复、立项随意、效果欠佳,且党政机关参与程度较深、财政负担较重的节庆、论坛、展会;对缺少文化底蕴,为商业促销设立的“人造”文化节坚决取消。

《关于清理规范创建达标活动的实施意见》:凡是可撤销的项目必须撤销,可以合并的项目必须合并。各区各部门要在9月15日之前完成自查自纠,11月30日前对保留项目予以公示。现代快报记者 鹿伟



冒雨合影

8月28日下午5时许,习近平总书记冒雨来到大连湾畔的大连船舶重工集团了解海洋工程装备发展情况。看见总书记来了,工人们跑了过来。“总书记,我们最大的梦想就是和您合个影。”“好,那就照吧。”看工人们都没有伞,习近平把自己打着的伞递给工作人员,高兴地和工人们合影。

新华社

国务院研究部署促进健康服务业发展

国务院总理李克强28日主持召开国务院常务会议,研究部署促进健康服务业发展,决定进一步扩大信贷资产证券化试点。

会议指出,健康服务业包括医疗护理、康复保健、健身养生等众多领域,是现代服务业的重要内容和薄弱环节。要认真履行政府职责,在切实保障人民群众基本医疗卫生服务需求的同时,加大改革力度,充分调动社会力量,加快发展内容丰富、

层次多样的健康服务业,实现基本和非基本健康服务协调发展。这是满足群众迫切需要、提升全民健康素质、保障和改善民生的又一重大举措,也是提升服务业水平、有效扩大就业、形成新的增长点、促进经济转型升级的重要抓手。

会议认为,促进健康服务业发展,重点在增加供给,核心要确保质量,关键靠改革创新。一要多措并举发展健康服务业。二要加快发展健

康养老服务。三要丰富商业健康保险产品。四要培育相关支撑产业,加快医疗、药品、器械、中医药等重点产业发展。会议要求,要加大价格、财税、用地等方面政策引导和支持,简化对老年病、儿童、护理等紧缺型医疗机构的审批手续。要切实加强健康服务业市场监管,健全退出机制,提高服务质量和服务水平,努力实现人民群众对健康、长寿、幸福的美好期待。

新华社

江苏出台公务接待标准:自助餐,家常菜

快报讯(记者 鹿伟)“三公”消费中最让人咋舌的便是公务接待。江苏近日出台了《关于规范和改进公务接待工作的规定(试行)》和《关于商务接待工作的规定(试行)》,对公务接待和商务接待中的标准作出明确规定。

江苏要求,公务接待活动中用餐一般采用自助餐形式,以当地家常菜为主,陪餐人数也有具体限制;一律不组织群众迎送,不打电子滚动标语,不张贴悬挂标语横幅、不接见合影;省领导同志下基层不封路、不用警车、不限制正常的生产经营

活动;会场布置简朴,不制作背景板,不摆放花草、香烟、水果,不安排茶歇,不发放材料袋、笔记本等。

商务接待也是此次规范的重点。即应坚持轻车简从,简化迎送陪同,严控随行人员;严禁组织中小学生参加欢迎欢送活动。

江苏八市 汽车将喝国五油

具体时间和价格未透露

快报讯(记者 安莹 张瑜)

昨天,中石化的官方微博称,今年“十一”起,中石化将在上海和江苏的沿江八市(南京、镇江、扬州、苏州、无锡、常州、泰州、南通)及广东的六市置换国五汽油。记者了解到,江苏沿江八市具体何时开始置换,暂时还没有明确的时间表,而国五汽油价格暂未透露,有消息称可能会维持国四原价。

汽 | 车

全国今年已召回82次

国家质检总局新闻办公室副主任陈熙同28日介绍说,截至8月20日,我国今年共实施汽车召回活动82次,涉及汽车产品199.9万辆,比2012年同期增加了70.8万辆。其中,国产合资品牌18次,国产自主品牌21次,进口品牌43次。

新华社

SUNING 苏宁生活广场 苏宁嘉悦

居中为尊

苏宁EXPO旗舰店 法国尚泰酒店 高力国际物业 纯真港国际空间 室内恒温泳池 酒致餐饮



中国人的哲学观念:居中为尊。南京新街口,城市正核心,不可复制绝版地段资源,彰显拥有者尊贵气质。享誉世界的苏宁,重回新街口源起之地,以革新城市综合体形象——苏宁生活广场,占领CBD财富高地,撼动城市中心价值裂变,开启南京高端商务生活新时代!

苏宁嘉悦 47-110m²限量版SOHO 不限购 不限贷 即将耀世公开

品鉴热线:4000-399-399 | 项目地址:南京新街口淮海路与洪武北路交汇处

SUNING 苏宁置业