

民生

确保群众生活水平不因水电气调价而降低

国家发展和改革委员会副主任彭森10日说,明年我国将继续积极稳妥地推进水、电力、天然气资源性产品价格和环保收费改革,促进节能减排和结构调整;同时协调配合有关部门完善配套方案,减轻对群众生活和公益行业的影响,确保群众基本生活水平不因价格变动而降低。

10%富裕家庭 占市民全部财产45%

中国人民大学劳动人事学院院长曾湘泉做客人民网谈到收入差距悬殊问题时,引用财政部的最新调查,我国的收入分配差距已经达到“高度不平等”状态,10%的富裕家庭占城市居民全部财产的45%,而最低收入10%的家庭其财产总额占全部居民财产的1.4%。

上海首批经适房基准价 4800元至5200元/m²

上海市住房保障和房屋管理局10日公布了首批试点销售的经济适用房的基准价,三处位于郊区、邻近轨道交通或公交站点的房源,其每平方米销售基准价在4800元至5200元之间,相当于目前同一区位普通商品房价格的四五成左右。

出门看天

主持人 孙羽霖

这三天阴雨 下周可能有大雪

江苏可能又要下雪了。受冷空气共同影响,今明后三天,江苏大部地区持续阴雨天气,气温相差不大。但是到了下周,受南下较强冷空气影响,江淮、江南北部沿江一般有中到大雪,部分地区有大到暴雪。

今晨有雾,司机朋友要注意

雾是冷空气来临的前兆,今天清晨南京市会被雾气笼罩。请雾区的驾车人员要注意控制车速,注意当地交管部门的安排,调整出行计划。

最近南京的天气一直都是雾蒙蒙的,又像水汽又像雾气,能见度不高。南京大学大气科学学院专家表示,这种水汽蒙蒙的天气,还有一种名称叫做“气溶胶”。气溶胶是液态或固态微粒在空气中的悬浮体系,雾、烟、霾、轻雾(霪)、微尘和烟烟雾等,都是天然的或人为

的原因造成的大气气溶胶。气溶胶对雨水的凝结核有一定影响,此外,气溶胶受到太阳辐射,会对气温有一定影响。

冷空气来临还有一个特征是气温升高,预计今天白天,南京最高气温上升至12℃,阴雨天气渐止,但是傍晚前后到夜里,南京将重返淅淅沥沥小雨天气。未来三天,南京地区都已阴雨天气为主。冷空气来临,市民要注意添加衣服,加强锻炼,减少和避免呼吸系统的疾病发生,心脑血管病人更要时刻注意天气变化。

14日至15日有大雪

即将登上江苏舞台的冷空气,将带来大雪天气。据中央气象台预报,其中14-15日降雪最强,江淮、江南北部沿江一般有中到大雪,部分地区有暴雪。冷空气即将来临,气温将持续

下降。请市民及时关注天气变化,注意防寒保暖。

南京届时也会出现大雪纷飞的场景吗?气象专家表示,南京的地理位置十分特殊,今冬第一场降雪出现时,南京就处在雨雪分界线,恰巧就跌入了“暴雪区域”,但是南京再往南一点,就又是雨水为主了,从目前情况来看,南京可能处在雪区内,但下多大还将拭目以待,提醒市民一定要关注那几天的预报,即使不下雪,也是冷雨飘飘,气温较低,防寒保暖措施不可少。

南京三日天气

今天 白天阴到多云转小雨,5℃~12℃
明天 阴有小到中雨,5℃~8℃
后天 阴有小雨并渐止转阴到多云,5℃~8℃

我国正在研究孕妇接种甲流疫苗方案

9日,中国工程院院士、疫苗专家赵凯透露,卫生部和药监局相关专家已经开始研究为孕妇接种甲流疫苗的方案,以保护这一高危

人群。根据美国疾控中心研究,没有证据显示达菲会对孕妇和胎儿的健康造成影响。世界卫生组织也推荐孕

妇接种甲流疫苗。截至昨天,中国大陆已有超过3161万人接种了甲流疫苗,其中不包括孕妇和三岁以下儿童。中国日报

《点点周刊》手机报月底上线 抢5000元征名大奖仅剩两天时间

快报讯(记者 吕珂)昨天是《点点周刊》手机报有奖征名活动的第三天,应征读者的好点子依旧层出不穷,打来热线咨询问题的读者也不少,眼下大家最关心的一个问题是《点点周刊》手机报何时能上线,一些读者毫不掩饰地表示,大家已经盼得望眼欲穿了!

昨日省内各地读者和南京本地读者纷纷打来电话询问,快报《点点周刊》手机报何时开始运营,有关负责人就此问题向记者透露,预计本月底,江苏电信的所有用户均可订阅全新的快报《点点周刊》母婴手机报产品。记者还了解到,《点点周刊》手机报分为短信版和彩信版,短信版周一至周五每日发送短信两条,双休日每日发送一条;彩信版周一至周五每日发送一条。短信版和彩信版的月资费都是3元,读者们就耐心等待《点点周

刊》手机报的精彩亮相吧!

记者在此提醒读者,喜欢点点就为点点行动吧——《点点周刊》手机报的名字就由你做主!快来参与有奖征名,5000元现金大奖正在等你抢。本次有奖征名截止日期为12月13日。由电信、网友、读者及报社等代表组成的评审团对所有参与名称进行遴选后,将选出8人分获3个奖项。其中一等奖1名,奖品为价值1200元的博洋贵族记忆枕一对;二等奖2名,分别获得价值500元的博洋家纺四件套;三等奖5名,每人将获得价值200元的元祖蛋糕券。

起名达人请开动大脑积极参与《点点周刊》手机报有奖征名吧,请拨打快报服务热线96060,或登录都市圈网点点周刊论坛(http://bbs.dsqq.cn/thread-184326-1-1.html),跟贴参与抢夺5000元大奖!

教育

我国将视力状况纳入中小学生综合素质标准

为了进一步改善中小学生的视力健康状况,我国将把包括视力状况在内的学生体质健康状况纳入衡量学生综合素质的标准。教育部副部

长陈小娅10日在全国中小学近视眼防控工作视频会议上说,她强调要建立健全眼保健操制度,将每天两次眼保健操时间纳入课表。要建立视力定期监测制度,每学期对学生视力状况进行两次监测。

新华社

法制

上海立法公共场所控烟 违反者最低罚款50

10日召开的上海市第十三届人大常委会第十五次会议,表决通过了《上海市公共场所控制吸烟条例》。从明年3月1日起,上海将在中小学、商

场、超市、电梯等13类场所“完全禁烟”;在娱乐场所等公共场所“部分禁烟”,即吸烟区或吸烟室以外禁止吸烟。

个人在禁止吸烟场所吸烟且不听劝阻的,由有关部门责令改正,并处以50元以上200元以下的罚款。新华社

>>>关注气候大会

解振华连续三天被拒入场

中方代表:第一天不高兴,第二天很不高兴,第三天非常不高兴

正在进行的哥本哈根气候大会意外迭出。

9日早晨,联合国气候谈判中国代表团团长解振华在进入贝拉中心会场时,由于技术上的失误被拒绝入场,中国代表团副团长苏伟由此对大会的组织工作表示了强烈的不满。

根据大会程序,所有谈判代表、NGO和媒体都必须佩戴有大会发放的附有电子条形码的注册牌,进场和出场时都必须扫描条形码以确认权限。但是9日早上,当解振华戴着代表团工作人员的胸牌进入贝拉中心时,却被拦了下来。应主办方要求,他重新办理了一张专用于各国代表团成员的粉红色胸牌,还是没能进入会场。这已是连续第三天受阻了。在最终进入贝拉中心之后,苏伟引用中国的古话“事不过三”、“是可忍孰不可忍”,表达了强烈的不满。他还用英语说:“失会开始第一天我不高兴,第二天是很不高兴,今

天是非常不高兴。”

苏伟指出,下一周将有许多国家的部长出席气候大会,接下来还有约110个国家的领导人将与会,这样的组织效率不能让人满意。对此,主办方马上表示了道歉。这个问题出在联合国这方面和丹麦安检没有把这个事情沟通好,导致解振华被拒绝入场。综合

外交部回应

希望有关技术问题能够有效解决

外交部发言人姜瑜10日回答关于中国高官被拒绝进入哥本哈根会议会场的问题时表示,中方对会议组织和安保方面的压力表示理解,希望会议有关技术问题能够得到解决。“我们理解出席哥本哈根会议的人员比较多,大会方面在人员组织和安保方面会有比较大的压力,但同时我们也希望有关技术问题能够得到有效解决和克服。”姜瑜说。新华社

温家宝将出席气候峰会 阐述中方立场

新华社北京12月10日电 外交部10日就温家宝总理即将出席在哥本哈根举行的《联合国气候变化框架公约》第15次缔约方会议暨《京都议定书》第5次缔约方会议举行中外媒体吹风会,外交部副部长王光亚表示,温家宝总理与会,将为气候变化国际谈判注入新的推动力。

王光亚表示,温家宝总理与会将展示中国政府为保护全球气候做出贡献的决心、信心和政治意愿。温家宝总理将在会议上发表重要讲话,全面阐述中国积极应对气候变化、推动气候变化国际合作的立场和主张,还将分别与与会的一些国家领导人。



美国指责: 中国碳排放将超美国 但没有真的承诺

美国代表在哥本哈根气候会议上受到沉重压力,美国代表周三火力全开,高调地将矛头直指中国,强调中国在未来十到二十年的碳排放量将远超美国。对此中国代表解振华反击,提出如果发达国家愿意到2020年减排四成,中国乐意奉陪,2050减排一半。

美国应对气候变化特使斯特恩周三剑指中国,强调如果没有中国的确实承诺,会议就不可能达成协议。他在避免提及美国碳排放历史的同时,强调中国将来可能的碳排放,声称中国2020年的二氧化碳排放量将超过美国六成,在2030年更比美国多出八成。

斯特恩说:“排放量不断显著上升的国家就是中国,因此

中美「交火」



中国回应: 若美2020减排四成 中国愿奉陪

我们不能达成协议。原因是中国没有作出真的承诺,我的意思是目前中国是世界(温室气体)排放最多的国家。目前是全球总量的20%,2020年估计占全球总量的28%,你甚至不能相信在中国(温室气体)排放的问题上欠缺中国的重要行动。”

中国代表团团长解振华反击,中国可以接受在2050年将全球碳排放量减半的目标,但条件是发达国家必须承诺到2020年,比1990年减排40%,并同意对发展中国家提供财政援助。他指出,中国不否认长期目标的重要性,但认为中期的目标更重要。

在援助方面,美国支持注资到启动基金,协助穷国应对气候变化,但不认为这是对多年来大量排放温室气体的一种补偿。斯特恩说:“我们绝对承认排放(温室气体)到大气层的历史角色,但说内疚或罪责或者补偿我是明确的不同意。”

中国少生4亿人 相当于每年减少18.3亿吨碳排放

新华社哥本哈根12月10日电 中国国家人口和计划生育委员会副主任赵白鸽10日在哥本哈根建议,将人口问题写入哥本哈根联合国气候变化大会的成果文件。

赵白鸽当天在新闻发布会上说,人口问题与气候变化紧密相关,中国的人口发展战略不仅关注人口自身问题,更关注促进人口与经济、社会、资源、环境的协调和可持续发展。中国从人口最多的发展中国家的基本国情出发,将人口与发展综合决策,提出人口、资源、环境协调可持续发展的战略。

她说,中国已经制定了人口发展中长期规划,即到2010年,人口总量控制在13.6亿以内;到2020年控制在14.5亿左右;到本世纪中叶,人口峰值控制在15亿人左右。之后,中国人口总量缓慢下降,人均收入达到中等发达国家的水平。

据赵白鸽介绍,中国在过去30年里少出生了4亿人口。按照目前人均二氧化碳排放量4.57吨计算,中国如今每年减少18.3亿吨二氧化碳排放。所以,中国的人口管理为全球气候变化的解决做出了重要的贡献。