

2009年度“感动中国”人物评选揭晓

结梯救人大学生群体获特别奖

据新华社电 “两任村官，六载离家，总是和农民面对面，肩并肩。他走得匆忙，放不下村里道路工厂和农田，对不住家中娇妻幼女高堂。那一年，村民按下红手印，改变乡村的命运；如今，他们再次伸出手指，鲜红手印，

颗颗都是他的碑文。”

这是2009年度“感动中国”人物评选组委会授予安徽省滁州市凤阳县小岗村党委第一书记沈浩的颁奖词。据了解，“感动中国”人物评选由中央电视台主办，梳理一年来发生在全国各地的感

动事迹，把感动中国、打动人们心灵的人物作为评选对象，并根据活动推选委员会成员意见、合作媒体推荐意见以及公众投票结果进行综合评定。

记者10日从中央电视台获悉，获选2009年度“感动中

国”人物的分别是：卓琳、朱邦月、阿里帕·阿力马洪、沈浩、李灵、翟墨、陈玉蓉、张正祥、萨布利亚·坦贝肯、宋文骢，特别奖为何东旭、陈及时、方招等长江大学见义勇为大学生群体。

天文学家澄清 农历虎年 从正月初一算起

新华社南京2月11日电 近来网上就农历虎年该从何时算起引发了争论：有说农历虎年从立春日算起，有说从正月初一算起。中科院紫金山天文台研究员王思潮表示，农历虎年应从正月初一，即14日零时算起。

王思潮表示，中国几千年来采用的历法实际上阴阳合历，它既反映了地球绕太阳公转一年365天多的寒暑变化，用二十四节气规范农业活动的开展，又形象地将月亮盈亏变化来定一个月的长短。这种历法在当时是非常先进的。

为了协调阳历与阴历之间的天数，古人采用了“19年7闰”的方法，即在19个农历年中加上7个闰年。王思潮表示，但不管农历年是平年还是闰年，都是从农历正月初一开始算起的。

王思潮表示，农历虎年其实就是农历年的开始，自然应从正月初一算起。自今年2月14日零时出生到明年春节之前这段时间出生的小孩，自然就属虎。立春只是二十四节气之一，肯定不能作为农历年的开始。



三峡大坝安保加强

2月11日，武警湖北总队宜昌支队的特警官兵在三峡大坝前巡逻。为确保春节期间航运畅通和三峡大坝安全，武警湖北总队宜昌支队在三峡大坝及周边水域增派兵力，加强值班巡逻，严密防控，全方位做好春节期间安保工作。（新华社发）

上海“倒楼”案一审宣判 6人被判刑

新华社上海2月11日电 11日下午，上海市闵行区人民法院对“莲花河畔景苑”倒楼案6名被告人作出一审判决，分别以重大责任事故罪判处秦永林有期徒刑5年、张耀杰有期徒刑5年、夏建刚有期徒刑4年、陆卫英有期徒刑3年、张耀雄有期徒刑4年、乔磊有期徒刑3年。

法院认为，作为工程建设方、施工单位、监理方的工作人员以及土方施工的具体实施者，6名被告人在“莲花河畔景苑”工程项目的不同岗位和环节中，本应上下衔接、互相制约，却违反安全管理规定，不履行、不能正确履行或者消极履行各自的职责、义务，最终导致“莲花河畔景苑”7号楼整体倾倒、1人被压死亡和经济损失1900余万元的重大的事故发生。

柳州米粉集体涨价续： 5名“幕后黑手”被刑拘

新华社南宁2月11日电 广西柳州市政府2月11日召开新闻发布会，通报了对1月下旬该市米粉价格集体上涨的处理情况：5名操纵此次涨价的“幕后黑手”因涉嫌强迫交易罪被刑事拘留。经查，此事件是柳州市部分米粉厂家和南宁鲜一阁食品厂为在米粉生产行业获取更多利益，相互串通勾结，采用利诱、胁迫、订立攻守同盟等手段，与柳州市16家米粉厂家中的15家签订协议，操纵柳州米粉价格市场。

食品安全风险监测

婴幼儿食品等五类列为优先对象

新华社北京2月11日电 卫生部等五部门11日印发《食品安全风险监测管理规定（试行）》，明确将五类情形列为食品安全风险优先监测的内容。

这五类分别是：健康危害较大、风险程度较高以及污染水平呈上升趋势的；易于对婴幼儿、孕产妇、老年人、病人造成健康影响的；流通范围广、消费量大的；以往在国内导致食品安全事故或者受到消费者关注的；已在国外导致健康危害并有证据表明可能在国内存在的。

根据管理规定，卫生部会同国务院有关部门于每年9月底以前制定并印发下年度国家食品安全风险监测计划。国务院有关部门根据需要，提出列入国家食品安全风险监测计划的建议。建议

的内容应包括食源性疾病、食品污染和食品中有害因素的名称、相关食品类别及检测方法、经费预算等。

管理规定指出，卫生部会同国务院有关部门在综合利用现有监测机构能力的基础上，根据需要，制定和实施加强国家食品安全风险监测能力的建设规划，建立覆盖全国各省、自治区、直辖

市的国家食品安全风险监测网络。

市的国家食品安全风险监测网络。

■延伸阅读

食品安全风险监测，是通过系统和持续地收集食源性疾病、食品污染以及食品中有害因素的监测数据及相关信息，并进行综合分析和及时通报的活动。食品安全风险监测应包括食品、食品添加剂和食品相关产品。

上海卫生部门：

甲状腺疾病发病增高与加碘盐无必然联系

新华社上海2月11日电 上海市卫生部门11日披露了最新的居民碘营养状况及相关健康状况调查结果，调查结果表明，上海市5至69周岁的普通人群和孕妇、乳母碘营养状况处在适宜水平。同时，上海市卫生部门指出，专家认为，目前还没有足够证据支持甲状腺疾病发病增高与食盐加碘存在某种必然联系。

2009年9至12月份，上海市卫生局组织全市疾病预防控制中心

业机构在全市18个区县的76个居委会、村开展了居民碘营养状况及相关健康状况调查工作，覆盖人群包括5至69周岁的普通人群和孕妇、乳母等特殊人群8000余人。调查结果表明，上海市5至69周岁的普通人群和孕妇、乳母的尿碘水平都在100毫克/升~200毫克/升（ $\mu\text{g/L}$ ）之间，碘营养状况处在适宜水平。据悉，上海的这个最新调查结果与卫生部最近开展的沿海地区碘

营养状况调查中其他几个沿海省份调查结果一致。

甲状腺疾病是多因素疾病，发生和发展是遗传因素和非遗传因素共同作用的结果，精神压力、感染因素以及环境污染、饮食习惯、生活方式、药物等等多个方面的因素都可以诱发该病的发生，尤其是各种因素的交互作用机制以及各因素参与的环节和作用尚不明确。此外，近年来医疗服务技术水平的提高和群众就诊率的

增加，都会促使甲状腺病人的检出率增多。因此专家认为，目前还没有足够证据支持甲状腺疾病发病增高与食盐加碘存在某种必然联系。

在日前举行的上海市地方“两会”期间，科学补碘、保障市民身体健康成为关注话题之一，多位人大代表和政协委员提出要求深入调查市民的碘营养实际状况，改变“一刀切”补碘的方式，增加无碘盐供应。