

# 专家:我省辐射环境仍处于本底范围内,公众不需采取任何措施 辐射量仅相当于坐两公里飞机



30日下午,省环保厅召开了日核辐射新闻发布会。记者在会上获悉,从18天的连续监测来看,我省监测到的核辐射碘-131、铯-137、铯-134放射性核素,仍处于当地本底辐射水平正常涨落范围之内。

记者 俞宝强

## 焦点一:“飘入”我省的放射性核素到底为何物?

### 即使没有日核爆炸,核素也存在我们身边

日本核电站爆炸事故,使很多人开始关注起身边的辐射来。那么,这可怕的“玩意”到底是什么?

“其实,日常生活中,我们晒太阳、看电视、乘飞机、拍X光片等,都会受到一定的辐射。”据省辐射环境监督站高级工程师、注册核安全工程师於国兵介绍,辐射无处不在,就看你怎么去理解。

“辐射到底是多大的量,这个是大家最关注的。尽管这个是有毒的东西,但是必须要达到一定的量才会造成危害。实际上我们每一个人所生活的环境都有辐射存在,为什么我们都能生存下来呢?”於国兵告诉记者,因为它处于很正常的水平,这个不会造成人体的伤害,等超过一定量的时候才会造成伤害。

## 焦点二:我省测到的人工放射性核素危害有多大?

### 不会对我省环境及公众健康产生影响

3月12日16时(日本震后第二天),我省便全面启动辐射环境应急监测,据省环境保护厅党组成员、总工程师张之源介绍,经过18天的监测,伽马空气剂量率均保持在正常范围之内;同步开展的气溶胶监测,于26日发现极其微量人工放射性核素碘-131,次日测到了更加微量的人工放射性核素铯-137和铯-134。

“由于监测出的人工放射性核素的浓

度极其微量,小于岩石、土壤、建筑物、食物、太阳等自然辐射源形成的天然本底辐射剂量的十万分之一,仅相当于一人乘坐两千公里飞机所受辐射剂量的千分之一,仍处于当地本底辐射水平正常涨落范围之内。”张之源告诉记者,我省的辐射环境目前仍处于本底范围内,日本核事故的影响虽有发现,但不会对我省环境及公众健康产生影响,不需要采取任何防护措施。

## 焦点三:我省的放射性核素“何去何从”?

### 数据显示趋势相对平稳,会慢慢稀释

“不速之客”下步走向如何?会不会继续扩散?

“目前应急监测仍在进行,数据显示趋势相对平稳,请大家放心。”省环保厅辐射处处长胡乾柱告诉记者,根据这些天的监测数据来看,我省的放射性核素相对平稳,波动幅度不大,加上空气慢慢稀释,浓度会越来越低。

据於国兵介绍,碘-131半衰期仅仅只有8天,也就是说,超过8天,碘-131的危害就降低了一半。此外,据介绍,铯-137、铯-134半衰期分别为30年、2年,我省监测出来的极微量的放射性核素,不会对市民造成危害。

## 焦点四:会不会影响我省核电站的建设?

### 芜湖、池州等4个筹建核电站暂停审批

截至目前,我国目前有6个投入运营的核电站、12个在建的核电站、25个筹建中的核电站。其中,我省芜湖核电站、池州吉阳两个核电站“万事俱备”,只待列入国家中长期发展规划。同时,安庆与宣城核电正在推进当中。

“之前,芜湖项目只待列入国家核电中长期发展规划,得到许可后,即可开工建设。吉阳核电工程一期项目建议书也已经上报国家发改委。此外,安庆市去年底已完

成初步可行性研究工作,宣城市的核电项目选址正在做进一步论证,启动时间待定。但都需要暂时停一停了。”据省环保厅辐射处处长胡乾柱介绍,受日本核爆炸影响,我国已暂停新核电审批,芜湖、池州两地也只能等待“解令”。

据介绍,停批核电将对核设施作出全面检查,抓紧编制核安全规划,调整完善核电发展中长期规划。核安全规划批准前,暂停审批核电项目,包括开展前期工作的项目。

3月30日,歙县上丰乡少数民族妇女在明媚的田野里与花比美,欢呼雀跃庆祝丰收。

上丰乡是安徽省“全省民族团结进步模范乡”。这里是皖南的一个深山区,有145户、266名少数民族,村村都有少数民族家庭。少数民族妇女学科技用科技,在深山里建100亩菊花基地和60亩青梅基地,庭院养殖、荒山种植增加收入,带领贫困家庭致富。据悉,近年来由于许多小伙子在云南、贵州打工,许多少数民族姑娘跟随安家在这个美丽的小山村。

建平 吴敏 文/图



## 明起,基本药物电子监管 64家生产企业已经被纳入

星报讯(沈石岳 记者 王松青) 明天起,将全面实施基本药物电子监管。记者昨天从省药监局获悉,我省基本药物生产企业目前已全部赋码生产基本药物并向电子监管网上传数据,基本药物电子监管保证能够如期实施。

据介绍,我省目前共有97家药品企业拥有基本药物生产批件,其中64家企业需要实施基本药物电子监管。

4月1日起,我省参加招标的基本药物品种必须全部实行电子监管,也就是“身份证”。将电子监管实施情况纳入日常监督检查范围,定期上网检查企业基本药物扫码率和上传数据准确率。

## “再抢生意废你一条腿”

星报讯(周力 记者 何曙光) 近日,繁昌县公安局横山派出所接警后,迅速破获一起敲诈勒索他人案,抓获犯罪嫌疑人1名,并帮助受害人追回现金3300元。

据介绍,3月21日下午,繁昌县繁阳镇三元村姚某赶到横山派出所值班室报案称:前一天晚上,他被本村的村民王某威胁拿走现金3300元。接警后,民警经侦查发现,受害人姚某在不知情的情况下,接包了本村王某从马鞍山运往铜陵的废矿石业务。王某知道后便电话告知姚某,不允许抢“自己的生意”,要不然就赔偿自己带车拉货的损失费3300元,否则将“让他少条腿”。当晚,酒后的王某与朋友一道赶至姚某家中,硬从姚某那里拿走所谓赔付自己的损失费用3300元。民警将王某抓获后,其对自己敲诈的犯罪事实供认不讳。

## 我省地下空间展开新一轮规划 地下车库、地下交通须“有地位”

星报讯(胡壮 记者 徐涛) 日前,省住房和城乡建设厅作出新规定,各市新一轮的城市总体规划编制应将地下空间开发利用作为重要内容之一编入其中,已完成总规编制的,也应制定地下空间利用的专项规划。

根据省住房和城乡建设厅规定,全省各

市应将城市地下空间开发利用规划纳入城市总体规划。准备和正在编制新一轮总体规划的城市应当将地下空间开发利用规划作为总体规划的内容之一,已经编制完成新一轮总体规划的城市应当制定城市地下空间开发利用专项规划,专项规划应当符合城市总体规划的要求。

此外,该厅要求,地下空间开发利用规划应当具有前瞻性,地下空间开发利用坚持统一规划、统筹安排、综合开发、合理利用的原则,充分考虑地下车库、地下交通、应急防灾、人民防空和国防建设等需要,坚持经济效益、社会效益和环境效益相结合。

## 这个蠢贼有“洁癖” 每次盗窃后,他都把门重新锁好

星报讯(王鹏 记者 王涛) 阜阳人秦某因盗窃先后3次被警方处理,释放后又连续入室盗窃。3月28日,他再次被警方抓获归案。

3月28日22时许,阜阳市公安局清河路派出所接到群众报警,有一盗窃嫌疑人被堵在二里井居民小区的民居内。民警赶

到现场时,男子仍被困在楼上。民警找到该男子,并从其身上搜出3部无法说明来源的手机、两个特制的钢片等可疑物品。

经询问,男子为秦某,29岁,系阜阳市颍州区居民,他承认当天下午曾入室偷盗2部手机。民警核查秦某身份信息时发现,秦某曾因盗窃先后3次被公安机关劳

动教养,2010年11月才被释放。

据秦某交代,他利用自制的撬锁工具,十几秒钟就能打开出租房门挂锁。每次入室盗窃后,秦某还会把打开的门锁重新挂好锁上。由于财物损失金额多在几百元左右,不少群众被盗后都没有主动报警,给警方进一步核实案情带来了一定难度。