



安全无小事

中小学幼儿园校舍将每年“体检”1次

快报讯(记者 鹿伟)近期,江苏省政府出台了《省政府办公厅关于深入推进中小学校舍安全工程建立完善校舍安全保障长效机制的意见》。

意见提出,优先加固改造义务教育阶段、农村地区及薄弱学校的校舍,优先加固改造教室、宿舍、食堂、礼堂、图书馆等师生密集场所。省财政将对经济欠发达地区、七度及以上地震高烈度地区给予奖励补助。

校舍还要定期“体检”。意见提出,建立年检、预警和处置机制。每年组织1次中小学、幼儿园校舍安全隐患排查。

危重新生儿中一半以上是早产儿

快报讯(通讯员 崔玉艳 记者 刘峻)近日,东南大学附属中大医院儿科危重儿转运系统数据显示,2013年共转运危重新生儿1141例。该院儿科主任乔立兴介绍,从2002年首创南京危重儿转运系统以来,11年时间共转运危重儿9307例,遍及南京周边300公里以内60余家医院,抢救成功率高达97.5%,总治愈率达到90%以上。

据该院多年来转运数据显示,患儿主要转诊原因中,早产儿的比例占一半以上。据悉,现在高龄产妇的增加、试管婴儿的增多、环境污染严重,尤其是不少孕妇在孕期工作压力大导致精神紧张等因素,是目前早产儿不断增多的几个主要原因。另外,现代年轻男性工作压力大,长期抽烟、酗酒、熬夜、情绪不佳等也会导致孕妇早产发生。

智能电视莫名“罢工”可能是中毒了

快报讯(实习生 薛涵 记者 朱蓓)江苏省家电维修协会数据,今年以来,不到一个月的时间,关于智能电视的咨询、投诉达200多条,其中有不少是智能电视中了病毒。原来,智能电视使用的也是安卓系统,但它却不像手机和电脑那样有防毒软件,所以,很容易成为病毒攻击的“靶子”。

江苏省家电维修协会秘书长徐学录告诉记者,一般智能电视机的品牌厂家都会有自己的网络服务器,如果只是点播品牌的网络平台上的电视剧集,中毒的风险不大。但一些用户会使用智能电视上互联网,像使用电脑那样操作,这样中毒的风险就大多了。一些不诚信的维修人员可能将普通的系统中毒夸大为主板问题,以此多收费。“如果消费者对故障情况有疑虑,可以拨打我们的热线,或者通过微信平台‘家电315’求助。”

昨天,江苏省人社厅召开新闻发布会。现代快报记者了解到,目前,有关部门正在抓紧研究制定企业退休人员的养老金调整方案。还有老百姓所关注的异地就医结算问题,尽快使全省全面实现省内异地就医联网结算。

现代快报记者 项凤华



全省统一发行的社保卡
本版图片均为资料图片

今年目标

江苏将全面实现异地就医联网结算

2013年的最后一天,省医保中心宣布,异地就医联网结算有了新突破,首批13个省辖市和部分县市区与省平台双向接口互通。“但还有一些县、区因为没有实现市内医保业务联网,所以暂时不能与省平台联网,2014年,我们将全力推进,尽快使江苏省全面实现省内异地就医联网结算。”省医保中心副主任张蔚表示。

目前,省异地就医联网结算平台主要对以下几类人员开放:比如,异地安置或异地居住6个月以上退休人员;长期在外地工作、学习6个月以上的人员;因重大疾病等需要转外就医的人员。

百姓受惠

省内异地就医时可直接刷“国标”社保卡

现在,部分地区的参保人员要想在省内异地就医,必须到就医地的保经办机构再重新领一张当地的社保卡,参保地的那张社保卡是不能直接刷的。这样的现象,将随着“国标”社保卡的换发而得到改变。

省人社厅信息中心主任张斌峰介绍,去年9月全省统一发行社会保障卡启动,全省持卡总人数超3240万人,实现全省范围内“同人、同省、同库”、“一人、一号、一卡”,保证了省统发卡在全省范围内通读通用。今年将继续扩大社会保障卡覆盖面,确保年末社会保障卡持卡人数达4000万人。

未来展望

江苏下一步将推动跨省异地就医合作

张斌峰说,如果参保人员已经换上了省统发卡,那么他在省内异地就医时,就不用再去当地换卡了,可以直接刷卡享受实时报销。

张蔚表示,省内异地就医解决后,下一步还将提升异地就医医疗费用结算水平,推动跨省异地就医合作,“人社部的方案是建设国家、省、市三级医保信息平台,全国确定了15个试点省份,江苏是其中一个,所以首先要建好江苏的省级医保信息平台,然后再与国家平台联网,通过国家平台与其他省份实现联网结算。而江苏发行的‘国标’社保卡,全国也是通用的。”

相关新闻 农民工遭遇欠薪可拨打12333

快报讯(实习生 孙姣姣 记者 项凤华)春节前是拖欠农民工工资问题的高发时段,目前江苏全省正在开展农民工工资支付情况专项检查。江苏省劳动监察总队总队长经洪斌提醒,在全省任何地点遇到欠薪,只需拨打12333电话、登录人社门户网站,或前往省、市、县、乡镇街道四级任一劳动保障监察接待窗口,即可享受“一点举报投诉,全省联动受理”的高效服务。

生命起源在哪?

江苏科学家将“高等生命”起源向前推了近4000万年

先研究一下“吃”的事

北京鸭肉质最好
高邮鸭口感最好

北京、南京、武汉,人们变着法吃鸭子,而且做法也不相同。我们国家一共有多少种地方鸭种?由江苏省家禽科学研究所等单位共同完成的“我国地方鸭种遗传资源的评价与创新利用”就把我国的地方鸭品种研究了个透,获得了江苏省科技一等奖。

专家介绍说,我国现有地方鸭品种32个,其中列入国家重点保护名录的鸭品种8个。就鸭品种而言,数量居世界首位,遗传多样性也是世界罕见。

要说到鸭肉最好吃,当属北京鸭,北京鸭是世界上生长最快、肉质最好的地方肉鸭,特别适合北京烤鸭的加工;要数产蛋多,绍兴鸭是世界上产蛋最多的品种之一;金定鸭也不错,这种鸭年产蛋量居所有蛋鸭品种之首;而福建的连城白鸭年产蛋260个左右。

当然江苏的高邮鸭也全国有名,高邮鸭的双黄蛋用于加工咸鸭蛋,质量与口感其他品种无法比拟。

再来探讨一下生命起源

江苏专家将高等生命起源向前推了近4000万年

过去,大家都认为,“高等生命”最早不会早于5.8亿年。由中科院南京地质古生物研究所、西北大学等共同完成的《埃迪卡拉纪“蓝田生物群”》,通过化石研究,认为6亿多年前,复杂的多细胞“高等生命”已经出现。这项研究也获得了江苏省科技一等奖。

中科院南京地质古生物研究所研究员袁训来说,通过20年的寻找,他们在安徽休宁的蓝田镇找到了很多化石,有动物的,也有植物的。这些化石最小只有针尖大,最大的比巴掌还大,大多数只有三四厘米。它们都是压在岩石上的,小小的身躯,经过6亿年,已经在岩石上留下了深深的痕迹。

“这些化石都生活在埃迪卡拉纪早期,距今约6亿年,是迄今发现的最古老的高等生命。而之前,发现的最古老的埃迪卡拉宏体生物组合是“埃迪卡拉生物群”。袁训来的发现,把“高等生命”起源向前推了近4000万年。”

然后关心一下环境问题

温室气体的排放量有了估算模型

哪里排多少可以一目了然
农田的节能减排也一直备受关注。由南京农业大学与中国科学院大气物理研究所共同完成的“中国农田温室气体排放与减排增汇研究”获得了江苏省科技进步一等奖。

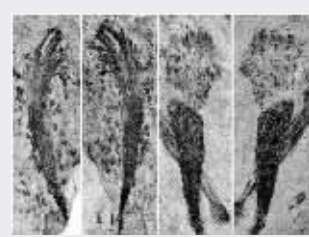
南农资源与环境学院副院长邹建文参与了这项研究,他说,温室气体的3个主要贡献者分别为二氧化碳、甲烷和一氧化二氮;温室气体的一部分来自农业。“例如把秸秆用液氧在至少500度的高温来烧,秸秆中的碳就会变成黑炭,固定在土壤里。”邹建文说,秸秆还田,是减少二氧化碳排放的有效方法。

邹建文说,此项研究的最大贡献在于建立了全国温室气体排放的估算模型,全国哪里排得多,哪里排得少,可以一目了然。“下一步可以知道全国范围内要在哪里减排,减排多少。”

他说,目前这项成果已经报送到联合国,并得到联合国的认可,向发展中国家推广和应用。

昨天,江苏省科技进步奖正式公布,共有199个项目获2013年度江苏省科学技术奖。其中尤其值得关注的一项成果是:江苏科学家将“高等生命”的起源一举向前推进了近4000万年。

现代快报记者 胡玉梅 金凤



6亿年前的动物化石



6亿年前的海藻化石