

江西石油管道因盗油破裂泄漏,约6万人用水受影响

36吨汽油威胁鄱阳湖水安全



在修水河进鄱阳湖的入口处,武警官兵正在铺设稻草做成的拦油坝

国内“一日游”今后不得搭车设立购物活动

据新华社电 作为国内城市旅游特别是大城市旅游的重要内容,国内“一日游”今后将不得巧立名目搭车设立购物活动。

国家旅游局有关负责人26日表示,《国内旅游“一日游”合同(示范文本)》已由国家旅游局与国家工商总局联合发布并要求各地积极推广。作为我国散客旅游主要方式及城市旅游,特别是大城市旅游重要内容,低价招徕、行程中加点、强迫购物、收取回扣等在“一日游”活动中存在较为普遍,严重影响旅游者利益问题。为有效维护旅游者合法权益,结合“一日游”时间短、行程安排紧凑特点,《国内旅游“一日游”合同(示范文本)》没有关于“自由活动”的规定,也不允许旅行社安排另行付费项目或指定购物场所购物。如果景点本身含购物,旅行社需向旅游者明示。

“房爷”免职为普通民警 纪检部门表示严肃查处

据新华社电 广东陆丰市公安局原党委委员赵海滨免职期间违规私用警车被曝光后,陆丰市纪委副书记钟文管26日晚透露了关于赵海滨的部分调查情况,称赵海滨私用警车的行为须待调查结束之后再一并处理。

今年春节前,“赵海滨持假身份证经商并怀疑拥192套房产”一事被曝光,陆丰市委、市政府随后免去“房爷”赵海滨市公安局党委委员、碣石镇党委副书记职务,并成立调查组对网络和媒体曝光的问题进行调查。记者近日调查发现,赵海滨免职期间使用“粤N6022警”的警车出行。陆丰市公安局随后确认赵海滨擅自违规使用公车,并查扣了该车。

陆丰市纪委副书记钟文管26日晚表示,纪检部门将认真调查赵海滨免职期间公车私用的问题,这种行为违反了党员领导干部廉洁自律的相关规定,但处分要等到赵海滨调查结束之后一并处理。“赵海滨免职之后,目前算是普通民警,可以自由活动,具体工作由公安局安排。”钟文管说,“对赵海滨的问题,我们将进行认真、实事求是的调查,如果查实将严肃处理,绝不姑息、绝不偏袒。”

向菩萨保证娶情妇为妻 江西一纪委书记被撤职

星报综合报道 2月26日,记者从江西莲花县纪委获悉,莲花县一“向菩萨保证娶情妇为妻”的纪委书记被撤销其县文广新局党委委员、纪委书记职务,留党察看一年。

2月25日,网友“相由心生”在江西微博爆料称,江西省莲花县文化广电局纪检书记李小平趁自己外出打工,勾引自己妻子,致使夫妻感情破裂离婚。随后,莲花县纪委介入调查。据了解,李小平除了给情妇写了一份情书和一份与妻子离婚的承诺书外,还给“菩萨”写了一封祈求信,请菩萨保证自己和小兰顺顺利利幸福结合在一起做一对恩爱夫妻。

2月25日,莲花县纪委收到举报信息后,迅速派出调查组进行调查。经调查,网友举报基本属实,经县纪委会常委会研究,并报请莲花县委同意,已对李小平作出停职检查决定,有关违纪问题在纪委调查清楚后,将按有关规定严肃处理。2月26日,对莲花县文广新局纪检书记李小平的违纪问题,莲花县纪委调查核实后,经莲花县纪委会常委会研究,并报莲花县委同意,根据党纪有关规定,给予李小平同志留党察看一年处分,撤销其县文广新局党委委员、纪委书记职务。

盗油贼导致输油管漏油

据永修县自来水公司介绍,25日上午10时左右,工作人员发现县城自来水潦河取水口处水面有不明油脂类污染物,公司立即暂停供应,约6万人用水受影响。邻县都昌县为预防水质有污染,从25日晚23时起停止供水,县城13万人受影响。

经江西省环境应急与事故调查中心25日下午13时现场排查发现,污染源为中石化江西石油分公司九樟线汽油输送管道(樵舍地段)在“SH1397 K108+000”点位漏油,污染物从新祺周支流流入潦河。潦河流经永修县后汇入修水,修水最终流入鄱阳湖。

来自环保部门25日晚的通报称,经初步调查,此次水质污染系人为盗油致管道破裂造成漏油。江西石油分公司26日介绍称,违法人员在此处成品油管道上非法打孔安装盗油管盗油,偷油后盗油管阀门关闭不严发生漏油。经核查,泄漏物为93号汽油。泄漏点位于南昌市新祺周桑海经济开发区内,距离永修县潦河取水口约14公里。据环保人员估算,此泄漏点每小时泄漏量为2吨,泄漏时长约18个小时,总计漏油量在36吨左右,泄漏点于25日下午5时被封堵。

打响鄱阳湖水安全“保卫战”

永修县地处鄱阳湖西岸,县城自来水厂潦河取水口距位于吴城镇的修水入鄱阳湖口约35公里。吴城镇距离县城33公里,这里是修水入鄱阳湖的最后一道防线。而修水入鄱阳湖口至鄱阳湖入长江口约90公里,一旦污染物流入鄱阳湖后再进入长江,后果不堪设想。

发现泄漏点后,江西石油分公司即对桑海开发区导排渠实施水面油污处理,并组织400多人持续实施清油作业,设置了五道围堰和移动刮油栏;江西省环保厅和当地政府部门从中石化九江炼油厂调度应急处置物资,对永修县潦河取水口进行油污隔离、吸附。

为避免污染物进入鄱阳湖内,25日下午起,有关部门在潦河取水口下游九合、三角、吴城三个乡镇河水断面设置了3个油污拦截点,并用吸油绳、吸油毡和稻草对河面油污进行吸附。湖口县也做好清污准备工作并加密监测,防止油污进入长江。

漏油对生态影响有待观察

据26日10时30分环保部门监测显示,吴城镇段水域受轻度污染,鄱阳湖区内的星子段、湖口段水质尚未受到油污污染。26日下午15时,吴城镇段水域含油量在每升4至5毫克范围内浮动,吴城镇下游水质仍符合三类水质指标。

江西省环境应急与事故调查中心主任曹永林分析,3个油污拦截点和6道拦油坝在拦截污染物中起了很大作用,能将大部分污染物隔绝在鄱阳湖外,即使最终有污染物进入鄱阳湖,也或将只有少量。由于汽油易挥发,加上湖体的稀释作用,因此对鄱阳湖生态环境到底能造成多大影响还有待观察;如果措施得力得当,应可以确保阻止污染物从湖口进入长江。

中石化江西石油分公司表示,将加大对输油管道巡线维护和偷盗油的打击力度,杜绝此类事件的发生。记者从南昌市警方获悉,盗油案件正在进一步侦查中。综合新华社

武汉协和医院“辐射门”事件起纠纷

3名患癌女医生每人索赔300万元

综合《羊城晚报》报道 武汉协和医院妇科医生集中患甲状腺癌,疑与该院骨科手术室电离辐射有关。事件涉及的放射源为移动式C臂X线机,属X射线影像诊断设备。在此前与院方协商过程中,3名涉事医生家属曾提出每人300万元的赔偿,但院方认为无需承担责任。

官方否认“放射性事故”

25日,湖北省环保厅回应称,不存在在武汉协和医院发生放射性事故的情况,已依据法定职责进行调查,并对有关辐射工作场所进行监督性监测,其结果表明:武汉协和医院使用放射性同位素的伽玛刀治疗研究中心、肿瘤中心、核医学

科和PET中心工作场所和周边环境辐射防护监测数据符合标准,而骨科医生近3年个人剂量监测值每年都低于0.5mSv,而约束值要求为辐射工作人员连续5年的年平均有效剂量不超过20mSv。

北京大学医学部卫生法教研室主任王岳副教授告诉记者,医务人员集中患病与放射源设备使用之间是否存在因果关系,是认定事件责任的关键。“官方回应并不严谨。如果真的是多人集中患癌,这是一个极好的调查研究素材。”

若诉讼院方有举证责任

3名患癌女医生的家属此前曾向法院提出每人300万元的赔偿要求。一位

家属李先生说:“的确提过,主要考虑患病后的职业生涯和收入均受影响,而且需要终生服药,另外还可能存在一些暂未发现的伤害。”

李先生也表示,在目前事实还未完全查清的情况下,谈赔偿并无意义:“我们目前最主要的诉求,还是希望院方给一个说法、合理的解释,然后再来协商谈论善后补偿问题。”具体来说,“医务人员集中患病与放射源设备使用之间的因果关系认定,医院应负举证责任。”

律师认为,在民事案件中,可根据证据原则推定一些事实,成为法律上的事实,但不一定是真正的事实。“医生提起诉讼获胜的可能性更大。”