

网友质疑形象工程被捕

罪名:侮辱、诽谤他人;到底诽谤了谁,警方没说

3月3日,知名网友“张洪峰”在其搜狐博客中爆料,称自己收到一封名为《紧急报告》的邮件,内容为湖北省郧西县青年陈永刚因向中纪委举报该县领导不顾民生、欺骗民众违规造假大搞形象工程,同时在网络予以揭露,不料其在2月26日在十堰市的租住房被郧西县公安局跨地以侮辱诽谤的罪名拘捕。

缘起:
荒唐的“牛郎织女”之乡

2010年,作为“牛郎织女”故乡的郧西县融资14亿将围绕深度开发“七夕”文化,全面建设天河生态文化旅游圈,把郧西县城建成旅游城这一目标,打“水”牌,唱“古”戏,实施二十多个城建项目,全力打造“七夕城”。

陈永刚作为一个当地人,对此充满了质疑,在网上发帖,并且得到了《楚天都市报》的关注

报道。

帖子反映荆楚理工学院教授杜汉华,先后在不同时间,在四个不同地方,提出该地是牛郎织女故乡,引发网友质疑。同一名教授,在不同时间不同场合,却对同一个问题给出了不同的答案。杜汉华一时被推上了舆论的风口浪尖。

变故:
不断发帖质疑被拘留

《中国(郧西)·天河七夕文化节,能不能圆满成功达到预期效果?》、《形象工程和民生工程的不同之处》、《国家级贫困县耗资双亿为牛郎织女建庄园——不差钱》和《一个江湖骗子,四地执政官员,到底谁在骗谁?》,陈永刚先后将这四篇帖文发在搜狐等国内知名论坛,并在帖中大量引用了当地官方的消息,并对此提出质疑和评论。

张洪峰在其博客中描述说,

此举引起郧西县有关领导的重视,并多次派工作人员到十堰市找陈永刚谈话,要求陈永刚删除网上帖子遭到拒绝,陈永刚又将对方谈话情况再次在网络上公布。2月26日,郧西县公安局以“侮辱”的嫌疑传唤陈永刚,之后陈永刚的朋友与之联系中断。

据知情人透露,2月28日,在陈永刚经常发帖的车城网论坛上出现了一则“官方消息”,陈永刚因为侮辱、诽谤他人,被处行政拘留8天。

据陈的朋友介绍,陈永刚在其发表的质疑“中国(郧西)·天河织女形象大使”的主帖里,回复了这样一句话:“靠郧西美女来吸引招商——叶战平是个想吃软饭的县伪书记”。叶战平正是郧西的县委书记,而句中的“吃软饭”在当地民间意思是“靠女人吃饭”。他认为“吃软饭”并非骂人,更不是侮辱。

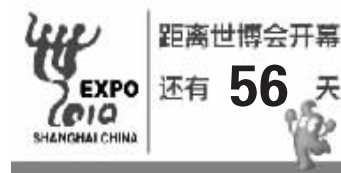
回应:
警方也说不清楚

3月3日,网友“张洪峰”曾致电湖北郧西县公安局,希望核实陈永刚的情况,据该局一位姓周的警察回应说:“是的,陈永刚涉嫌侮辱被治安拘留8天”,当询问此消息是否在官方网站上有发布时,周警官答复只是在“车城网友论坛”上予以了发布。对此,张洪峰之前查阅此消息时,该网站已经对此消息予以删除,只是百度快照还可以查看,其内容非常简单,只写了陈永刚侮辱、诽谤他人被拘留,并未说明其诽谤的对象是谁,对此当地网民也存质疑。

面对这种质问,这位周警官含糊地回答“有两个”,但拒绝回答具体是谁。

另据最新消息,十堰市公安局昨日做出决定,要求暂停执行拘留措施,并派出调查组复核此案。

据《潇湘晨报》



《人体器官移植条例》或修订
公民可自选死亡标准

前天,全国政协委员、卫生部副部长黄洁夫在接受记者采访时表示,《人体器官移植条例》有望今年进行修订。在临床死亡上,公民可自己选择临床死亡的标准,脑死亡或者心跳死亡。

黄洁夫介绍,条例将首次明确由中国红十字会负责宣传、动员器官捐献以及器官分配工作,逐步建立起从“心肺死亡”捐献到“脑死亡”捐献的器官捐献认定体系。

据了解,中国每年大约有150万人因末期器官功能衰竭需要移植,而公民逝世后捐献器官的人数一共只有百余,由于缺乏规范、完善的捐献体系等方面的原因,中国器官组织捐献工作落后于欧美等发达国家,不利于对患者的救治。黄洁夫表示,条例修改将推动宣传工作、动员器官捐献以及器官分配工作,在临床死亡上,让公民自己选择临床死亡的标准,脑死亡或者心跳死亡。

据《京华时报》

客运办火灾 1死4伤

3月5日,两名工作人员正在清理现场。当日10时左右,位于太原市杏花岭区的太原市客运办营业大厅发生火灾,目前造成1人死亡4人负伤。

经公安部门初步勘查,火灾系有人携带汽油和少量烟花爆竹进入大厅引燃,携带者已当场被烧死。目前,4名伤员均无生命危险,事故原因正在进一步调查中。

新华社记者燕雁 摄



»航天新闻

“遥感卫星九号” 成功发射



火箭发射瞬间 新华社发(许海晗摄)

新华社酒泉3月5日电(唐振宇 李清华)5日12时55分,我国在酒泉卫星发射中心用“长征四号丙”运载火箭成功地将“遥感卫星九号”送入太空预定轨道。

这次发射的“遥感卫星九号”是由中国航天科技集团公司所属空间技术研究院为主研制。卫星主要用于科学试验、国土资源普查、农作物估产和防灾减灾等领域,在我国国民经济建设中将发挥积极作用。

用于发射的“长征四号丙”运载火箭是由中国航天科技集团公司所属上海航天技术研究院研制,这次发射是长征系列运载火箭的第123次飞行。

“嫦娥二号”卫星 进入总体测试阶段

新华社上海3月5日电(记者张建松、杨金志)记者从中国科学院上海技术物理研究所获悉,我国“嫦娥二号”卫星系统已完成关键技术攻关和正样产品验收工作,目前正在进行整星总装测试和大型地面试验验证。

“嫦娥二号”卫星是我国探月二期工程的技术先导星,其主要目的是为“嫦娥三号”任务实现月球软着陆进行部分关键技术试验,并对“嫦娥三号”着陆区进行高精度成像。中科院上海技术物理研究所承担了“嫦娥二号”卫星研制激光高度计的任务,现已圆满完成交付总体。

据介绍,激光高度计主要用途是测量探月卫星到月球表面的距离,为光学成像探测系统工作参数的调整提供卫星相对月表高度的数据,该数据与卫星轨道参数结合,则可提供三维影像处理所需的高程参数,因此十分重要。“嫦娥二号”卫星本次环月轨道高度为100公里,激光测距精度可达5米。

目前已进入总体测试阶段的“嫦娥二号”卫星,还成功突破了地月转移轨道发射、X频段测控、近月捕获、环月飞行轨道控制、深空测控通信及高分辨率立体相机研制等6项关键技术。

只要有钱有关系,就能搞定考试?

山东鱼台事业编制考试被指存在钱权交易,当地政府否认

日前,一篇题为《山东鱼台令人震惊的事业编制考试——10万就能搞定》的帖子在网上流传,反映鱼台县党政事业单位招考出现不正常现象,称一些领导干部子女及部分有其他关系的人,笔试分数倒数,而面试分数数一数二,并提到只要给人事部门领导送钱,就可以搞定考试。

录用考生靠关系、金钱?

发帖网友自称是从鱼台县人事局工作的好友那得到消息,送钱后“如果自己觉得初试没把握,相关负责人会给你找枪手!去年9月鱼台县教育部门某领导的女儿搞定考试花了5万元,你说其他人拿10万多不多?如果自己觉得初试能过,复试之前一定得

参加一个人事局领导内部组织的礼仪培训,两天1000块钱!”

另外,帖子还附带了一个表格,显示报考人姓名、报考类别、笔试面试的分数、名次、录用单位等,其中特别点到了几个人的笔试成绩倒数,而面试成绩排名第一第二等,按照帖子描述的说法是“录用考生并不按照总成绩先后,完全按照关系、金钱”,还称当地县组

织部及纪委也都参与其中。

疑似官方回应帖被删除

记者在大众网论坛上发现一篇发表于3月2日的帖子,以官方的口吻针对网上质疑进行了回应,虽然已经被删除但通过网络快照尚能看到内容,回答的内容非常翔实,基本上对大众关心的问题都作了解释,比如谈到去年鱼台县统一招聘的普通管理岗位事业人员,有49人到乡镇(村)基层锻炼服务1年。

这篇“回应”帖还针对网友提出的质疑回答说,去年鱼台县事业单位招考工作中出了实招,如招考手续电子化、笔面试出题人和考官从外县市区聘请,考场设置屏蔽电子信号,政审及跟踪监督都很到位,杜绝了冒名顶替及各类人情舞弊现象。

该“回应”帖同时还说,“整个招考过程凡能公示的环节和项目,一律向社会公示,直面社会监督,增加了工作透明度。人事部门从未以任何方式组织过培训。”

宣传部:有人炒作

随后,记者致电山东鱼台县委宣传部,一位工作人员称他们已经发现了反映问题的帖子,并说这是有一个人的故意炒作行为,与事实完全不符,县委县政府已开始过问此事,目前组织部、纪委等都已介入调查。

综合

>>>相关链接

治疗肿瘤,上海取得重大成果

国家科技部创新基金资助项目、上海市重大科技项目,我国第一个肿瘤治疗性中药,已列入上海医保

而不能单独用作治疗药物的历史,填补了我国没有治疗性抗肿瘤中药的空白。该项目是上海市高新技术成果转化A类项目,得到了相关部门的大力扶持。

上海、浙江、广州、江苏等全国13个省市通过长达7年,近600例大样本临床试验和近3000例的临床验证:“枫苓合剂”主要治疗胃、肝、食道、胰腺和肠癌以及肺、鼻咽、乳腺、宫颈、前列腺等众多恶性肿瘤,抑瘤总有效率高达93.2%,总缓解率肿瘤缩小50%以上)超出国家标准3.3倍,安全性是放化疗的4.66倍。我国著名肿瘤药效学专家严惠芳教授

指出:“枫苓合剂是她20年来测试过的效果最好的治疗肿瘤的药物,是可替代手术和西医放化疗治疗癌症的纯中药。枫苓合剂缩小肿瘤、消除肿瘤痛、稳定病情等疗效显著且价格低廉,已列入上海市医保用药(医保编号1080)。

目前卫生部中华中医药学会肿瘤分会已专项成立“枫苓合剂项目抗肿瘤研发基地”,南京中医药大学门诊部做为“枫苓合剂项目指定医疗机构,也将定期、组织上海、南京等省内专家组成员为南京地区肿瘤患者提供咨询帮助与指导。

咨询热线:400-601-1567