

“躲猫猫”案开庭——

两民警:一个装糊涂,一个找理由

被告:

李东明:男,汉族,1961年6月8日出生,高中文化,原晋宁县看守所管教民警,二级警督,2009年2月27日被执行刑事拘留。

苏绍录:男,汉族,1973年11月3日出生,大专文化,原晋宁县看守所管教民警,一级警司,2009年2月27日被执行刑事拘留,同年3月13日被逮捕。



8月6日,被告人李东明(前右)、苏绍录(前左)在嵩明县法院受审 新华社发(张浩林 摄)

辩护

李东明 关键词:玩忽职守、牢头狱霸

主管民警不知看守所规章

“你是否清楚看守所民警的监管职责?”公诉机关问,“不太清楚。”李东明答。在庭审中,对询问李东明是否清楚看守所的一些规章制度时,其回答得最多的就是这四个字。公诉机关认为,其在看守所担任管教民警并负责主管9号监室期间,不认真执行公安部关于看守所民警监管职责的规定,不正确履行对在押人员直接管理和规范管理的职责,最终导致该案的发生。

对此,辩护人认为,9号监室的监控录像已经损坏多时,李没有发现“牢头狱霸”的存在情有可原,“牢头狱霸”的现象是长时间以来就存在的现象,并非李在任期间突然出现的,这和其玩忽职守无关,他也不可能改变这一现象。”其主观上也没有致李东明死亡的故意。

是否尽到管教职责成焦点

今年1月29日,玉溪男

子李东明因涉嫌盗伐林木被关押于晋宁县看守所第9号监室,2月12日凌晨6时57分,他因“重度颅脑损伤”在医院不治身亡。事后,晋宁县公安局称其是与同监室的狱友在玩“躲猫猫”游戏时,撞到墙壁而导致死亡。公诉机关认为,李东明未按要求认真对在押人员及监室进行安全检查和值班巡视等管教活动,在李东明进入看守所当天,李东明交班时也并未对下一班值勤的民警交待。

而辩护人对此不予认可。其表示,李东明在职期间在工作日志上详细地记录了他每天的工作情况,对在押人员按时进行安全检查,并认真值班巡视,监室的监控录像损坏,其也向上级多次汇报。同时,李东明出事的那几天李东明正在休假,其不应当对李东明的死亡负责。辩护人认为看守所本身就存在管理不规范的情况,李东明的工作只是按照惯例进行,并无过错。

看守所各监室都有“犯人老大”?

庭上,公诉机关出示了

苏绍录 关键词:虐待、制止自杀、自首

承认打过在押人员,但“事出有因”

公诉方指控,2008年至2009年2月期间,苏绍录在看守所担任管教民警履行管教职责过程中,违反严禁体罚虐待被监管人员规定,对违反监规纪律的20余名被监管人进行罚跪,并使用胶底布鞋抽打脸颊和用警棍殴打身体等暴力、侮辱方法进行体罚虐待,构成虐待被监管人罪。

对此,苏的辩护人表示,对指控的罪名和事实并无异议,但其认为苏被打监管人并不是无缘无故的。据苏绍录自称,只有在被监管人员违规违纪,而经过教育又不听从的情况下,他才会进行“体罚”。

对此,公诉机关表示,苏

绍录制止在押人员自杀的行为确实存在,但只是量刑的酌定情节,并不能因此就抵消其虐待罪的事实。

是否构成自首惹争议

苏的辩护人认为苏在公安机关发现其虐待的事实之前就如实供述自己的罪行,认罪态度较好,应该以存在自首情节,对其酌情从轻减轻处罚。同时辩护人也提出苏绍录虽然是9号监室的协管,但事发那两天其并不在岗,责任应该有当班民警承担。

而公诉机关却认为苏是在被公安机关讯问时进行供述的,是配合公安机关侦查的行为,并不能构成自首。

据《云南信息报》

全省版 覆盖苏皖 广告热线:025-84519772

手工订单 免费合作
玩具、串珠、电子半成品等家庭办
厂装配,技师上门驻点收货结算。
020-85947359、85947355

转让设备
转让 数控铣床 52926747

招聘信息
诚聘
别墅管理员,需健康,本份,能出差,
无学历要求,包吃住,4800+,补贴私
电13951764880 吴姐

贷款咨询服务

和信:个人、企业贷款5万-1
亿,外地可。025-66622327

拓展:速办个人中小企业贷款,
5万-亿元。免担保,外地可。025-85553880

遗失

遗失南京海泰进出口实业有限公司
中国电子口岸操作员IC卡一张,
卡号为0000000354739,声明作废。

受审

庭审持续
5个多小时

昨日上午10时许,昆明市嵩明县法院开庭对“躲猫猫”案进行审理。该案于2009年6月3日由昆明市检察院侦查终结,移送嵩明县检察院审查起诉,同时嵩明县法院接受昆明市中级人民法院的指定,对该案进行审理。

上午10时许,两名身份特殊的被告被带上法庭,他们曾是晋宁县看守所的管教民警。走在前面的男子头发大部分已经花白,并未穿囚服,也没有戴手铐,看起来无精打采,他就是“躲猫猫”事件的受害人李东明生前所在的看守所监室——“9号监室”的主管民警李东明;后面的男子年纪稍轻,身材稍胖,身穿囚服,手上戴着手铐,他是9号监室的管教民警苏绍录。由于李东明身患疾病,被取保候审。

庭审从上午10时开始,一直持续了5个多小时才休庭。该案并未当庭宣判。

据悉,“躲猫猫”事件真相浮出水面后,死者李东明的三名狱友以涉嫌故意伤害罪被送上法庭。在刑事附带民事诉讼中,死者家属向三名被告人提出了共计12万余元的赔偿请求,此案已于今年6月开庭审理。

招商信息

五粮液福喜迎门酒特惠招商

福喜迎门酒是五粮液股份有限公司为建国60周年喜庆日子隆重推出的一款浓香型优质白酒,该酒外盒艳丽豪华,酒质淳香扑鼻,中低价位,利润空间高,另有央视及赠车、送广告费、品尝酒、促销人员工资等丰厚市场支持。现特惠诚征全国县级以上独家总代理商,欢迎加盟合作!谁做谁就是福喜迎门!网址:www.wlyfxym.com 025-85072888 028-68988888 13678197888 招商:名酒、贡酒,最低2元/瓶起 13034051450

打电话也能挣大钱

我公司免费提供平台,有无文化都能一人轻松操作,丰厚利润每天算。www.bjyg3158.cn 北京市华路阳光通讯科技有限公司 全国免费电话:400-699-2788

五粮液·江南古坊酒诚招代理

“江南古坊”酒包装精美、品种齐全;营销策略新颖、独特。突出的性价比,全方位的市场支持,强有力的品牌广告,有无行业经验均可。办事处:025-85982055 厂部:13002514776 0831-3566137

赤峰水污染事件多名官员被免职

据新华社赤峰8月6日电(记者王宇天)8月5日,内蒙古自治区赤峰市松山区委召开第36次常委会,决定免去冯玉国区建设局党委书记职务,提名免去区建设局局长职务;免去高玉良区建设局党委委员职务,提名免去区建设局副局长职务。

同时,根据松山区委要求,区建设局党委已经对所属市政工程处、宝山污水泵站主要负责人和相关责任人进行了免职处理。

冬虫夏草不得作为普通食品原料

新华社北京8月6日电(记者邹伟周婷玉)记者6日获悉,卫生部针对普通食品中有关原料问题批复有关部门的强调,保健食品及冬虫夏草目前不得用于保健食品。未经安全性评价证明其食用安全性的,不得作为普通食品原料使用。

据介绍,上海市食品药品监督管理局在市售部分“食”字号普通食品中,发现蜂胶、蝙蝠蛾拟青霉、冬虫夏草等原料,由此请示卫生部,保健食品、冬虫夏草是否可作为生产“食”字号普通食品的原料。

卫生部卫生监督中心认为,按照有关规定,蜂胶等原

料属于《可用于保健食品的物品名单》、蝙蝠蛾拟青霉属于《可用于保健食品的真菌菌种名单》。这两份名单所列品种仅限用于保健食品。未经安全性评价证明其食用安全性的,不得作为普通食品原料生产经营。

卫生监督中心认定冬虫夏草为名贵中药材,但卫生部未曾批准将冬虫夏草作为普通食品原料使用。国家中医药管理局组织专家讨论后也认为,目前冬虫夏草尚缺少作为食品长期服用的安全性评价研究数据,建议暂不作为食品原料使用。

我国首个火星探测器下半年升空

继载人航天工程、探月工程之后,我国又一个重大空间探索项目就是火星探测,记者获悉,我国首个火星探测器“萤火一号”目前已通过研制阶段的试验考核和验证,将转入“待发”状态,预计于今年下半年升空,2010年到达火星并开展科学探测。

火星探测项目是我国首次开展的地外行星空间环境探测活动,这一项目由我国与俄罗斯合作开展。

到火星上找水和生命

“萤火一号”携带的行李中有几件“重型武器”:光学成像仪,将对火星和“火卫1”进行摄影;磁通门磁强计,用来测量火星上空的磁场强度、太阳辐射强度和高能粒子等;离子探测包,用于探测火星周围的等离子体。据悉,此次“萤火一号”的主要任务是拍照和探测火星附近空间环境,为我国下一步火星探测打基础。

火星上到底有没有水,之前美国发射的着陆探测器“凤凰号”、“机遇号”和“勇气号”都发现了水的痕迹,但并没有直接发现水,因此“萤火一号”一个重要任务是探测研究火星表面水的消失机制,继而探寻火星上到底有没有生命。

据《北京晚报》

新闻快讯

国家药监局:医疗机构不得以任何形式在网上卖药

国家食品药品监管局6日在其网站上发布公告,重申任何医疗单位不得以任何形式在网上售药。

国家食品药品监管局提醒消费者,截至2009年7月31日,经批准可以向个人消费者

提供互联网药品交易服务的网站只有12家,消费者在网上购买药品要选择合法正规的网站。

新华社

企业工资须按比例提取培训费

为了提高职工职业技能,国家拟规定,用人单位应拿出职工工资总额的1.5%—2.5%对职工进行培训。

据《新京报》

白斑治疗费优惠50%

南京广济白斑医学研究治疗中心率先引进308细胞再生系统以来已为众多白斑患者得到康复。即日起至8月31日特邀中华医学白斑专家黄教授来宁会诊,患者可现场目睹黑色素细胞成活过程,患者可拨打025-83345856报名登记。地址:南京中山北路253号鼓楼区中医院新五楼

石家庄厂房坍塌确系雷击造成

6日晚,石家庄市人民政府举行新闻发布会,宣布造成17人死亡的“8·4”坍塌事故调查已经结束,重申事故直接原因是雷击,并强调这一鉴定是经过中国气象局专家会上确认的。新华社