

湖南永州法院枪案暴露枪支管理漏洞 枪支售卖渠道半公开存在

6月5日上午10时许,江西省九江市庐山区公安分局办公楼,一名吸毒男子在慌忙逃跑中持枪拒捕,两分钟后被民警擒获。当地警方告诉记者,该男子所持手枪为仿64式手枪,被缴获时枪内仍有4颗已经上膛的子弹。记者随后调查发现,许多真假难辨的枪支售卖渠道正以几乎半公开的形式存在着。

6月9日22时14分,在网上众多“销售枪支”的信息中,记者随意选取了一个尾号为0188的手机号,询问能否购买到双筒猎枪。一名操着不流利普通话的男子爽快地告诉记者,双筒猎枪3800多元一支,配200发子弹,枪油、枪套等一应俱全,可以现场验枪。

类似信息最多时在网上数以万计。近日引起舆论轰动的湖南永州零陵区法院枪案,再度暴露出枪支管理漏洞。

不靠谱的持枪者

在逐渐被媒体复原的零陵法院枪案始末中,不难发现,当事人朱军曾在持枪者和普通工作人员之间多次转换角色。他曾由普通的邮件转运工变为武装押运人员,之后暂时离开枪支,调到办公室开起了行政车,不久又调回到了经警队重操旧业。至今还没有任何报道证实,他在每次接触枪支前曾接受过足够时间、足够专业的正规培训。

恰恰相反的是,媒体披露朱军在案发前一个星期进行枪支维护时,还曾问道:第一个弹夹用完了,换弹夹,还需要拉枪栓吗?如果这一细节属实,那么说明他作为保安队长,居然并不熟悉自己的枪械。

案发前他的心理和身体状况又如何?已经披露的事实是,他早已知道自己身患癌症,以此看来,他很有可能无法正常履行职责,明显不适合再从事高危职业。其单位领导也在接受采访时称,早就知道他为人善妒,报复心强,不宜接触枪支,将其调离高危职业是最合适的办法。

但遗憾的是,朱军仍然管理着数支枪,拥有多发子弹,而且只凭一句“到市局验枪”,就能在相当长时间内自由支配这些武器,直到酿成悲剧。

近年来,类似的武装押运人员枪击无辜者的事件并不鲜见。对于武装押运人员管理使用枪支问题的质疑从未中断,悲剧发

生前,可曾有某种“持枪”制度被认真执行过,以最大限度地保证他们技能合格、身心健康?

枪支管理的“松紧周期率”

枪械在中国始终受到依法严格控制。如果大大小小的枪支使用管理制度能一丝不苟地被执行,枪支弹药的存放、领用、归还手续严格、规范,那么朱军基本没有可能带走保安队的几乎全部枪械,前往法院行凶。

《专职守护押运人员枪支使用管理条例》规定,依法配备守护、押运公务用车的单位应当设立专门的枪支保管库(室)或者使用专用保险柜,将配备的枪支、弹药集中统一保管。枪支与弹药必须分开存放,实行双人双锁,并且24小时有人值班。存放枪支、弹药的库(室)门窗必须坚固并安装防盗报警设施。

作为保安队队长的朱军显然没有受到这些限制。目前,涉嫌枪支管理渎职犯罪的零陵区邮政分局枪支管理员、办公室主任兼安保部长、分局总支书记等三名管理人员已被检方立案侦查。

据记者观察,近年来,部分单位或部门在对枪支的使用管理上,似有一种周期率怪圈:为图方便,放松对内部人员使用枪支的程序管理,导致规章制度成为摆设;一俟个别人滥用枪支酿成惨剧,舆论沸腾,上级问责,枪支又往往成为烫手山芋,当用不用,影响应急处突和打击犯罪。

“目前正处于社会矛盾凸显



警方收缴的枪支刀具等危险物品(资料图片)

期,对枪支管理使用尺度的把握提出了更大的挑战。”重庆社会科学院法学研究所专家丁新认为,目前枪支在管理上宜从严,在使用上则应以保护公共利益和多数群众的生命财产安全为大原则,“对持枪人员应严格准入,对于有精神障碍、病理性酒醉史、情绪不稳定等精神障碍的人员,坚决不允许持枪”。

非法枪支是管制重点

丁新说,尽管公务用车伤人的事件往往容易受到更多关注,但由于这类枪支总体管理较严,目前构成涉枪犯罪的仍主要是民间枪支,包括自制钢珠枪、猎枪、仿造枪支等。这一类枪支制造相对简易,技术要求较低,是管控的重点和难点。

近年来,一些地区的涉枪涉爆犯罪成倍上升,地下非法枪支

交易屡禁不止,一些真伪难辨的枪支售卖信息甚至以半公开的形式存在着。对此类涉枪信息,有关部门正予以强力打击。北京市公安局治安管理总队日前通报,今年3月以来,警方已删除网上出售枪支、管制刀具、爆炸物品等违法信息170余万条,关闭违法网站6个。而在重庆警方开展的“灭枪治暴”行动中,通过异地调警、长途奔袭,共缴获各类枪支1717支,捣毁制造枪支的“地下兵工厂”4个,制贩枪支窝点11个。

“对于网上和其他途径的枪支售卖渠道,除了开展大规模的清查和收缴之外,还应追问几个问题:枪从何来?是否和枪支的管理人库制度不完备、报废枪支销毁过程中存在漏洞有关?只有这样,才能从根本上切断非法枪支的来源。”丁新说。

据《望》新闻周刊

文强陈洪刚 被处行政开除

6月11日,重庆市政府公众信息网发布消息称,经2010年5月13日市政府第70次常务会议通过,给予文强、陈洪刚二人行政开除处分。

今年4月14日,市第五中级人民法院以受贿罪,包庇、纵容黑社会性质组织罪,巨额财产来源不明罪,强奸罪,数罪并罚判处文强死刑,剥夺政治权利终身,并处没收个人全部财产。5月21日,市高级人民法院对文强案二审宣判,依法驳回文强上诉,维持一审的死刑判决。

2月25日,市公安局交警总队原总队长陈洪刚受贿案在市第五中级人民法院一审宣判。陈洪刚因犯受贿罪,包庇、纵容黑社会性质组织,巨额财产来源不明,伪造居民身份证罪,数罪并罚,被判处有期徒刑20年,没收个人财产40万元人民币,追缴赃款326万余元及不明来源财产584万余元。 据《重庆晚报》

30年后 不怕没房怕房太多

在广州出席6月12日“广州讲坛”的嘉宾、中国科学院科技政策与管理科学研究所所长穆荣平6月11日接受媒体采访时表示,30年后,房子太多会成为一个问题。

“大部分人是租房而不是买房。”穆荣平坦承,民生的需求有时会成为建设创新型城市的障碍。穆荣平指出,现在的中国人几乎是人人都想拥有一套房子,现实更是一些人拥有两套或两套以上的房子。但再过30年就不需要这么多房子了,因为现在的独生子,其父母已经为他们买好房子,等他们大了就不需要买房子,到时候,“房子会成为一个问题”。

穆荣平指出,现在大建写字楼也是一个误区,因为随着科技的发展,写字楼以后需求不大。科技发展一定程度时,墙就是一个屏幕,大家可以在家、咖啡厅、酒吧办公,开大会就“找一个会议室”。因此,现在应多盖会议室、酒吧、咖啡厅。 据《信息时报》

逛南非馆有望 得世界杯决赛门票

6月11日晚,所有世界杯入围队在上海世博会国家馆的工作人员,穿着各国球衣齐聚南非馆,与全世界球迷一起分享世界杯开幕激动人心的一刻。伴随着这一时刻的到来,无数参观者也齐齐涌向这个世博园内的世界杯东道主场馆,现场感受世界杯带来的热烈氛围。

看到场馆人气这么高,兴奋的上海南非馆总代表库玛乐开出“大礼包”:“我们将参观南非馆的游客中抽出两名幸运者,送其世界杯决赛门票,往返机票以及住宿费都由我们来买单。”

虽然开幕式要到20:00才开始,但在19:00不到的时候,南非馆的门口和馆内就已经喧闹无比,受邀参加南非馆世界杯开幕庆典的嘉宾,几乎人手一个VUVUZELA,头戴“马卡若卡”(一种南非特色帽子,外观像足球)。

DiskiDance足球舞首先点燃了庆典活动的激情,舞者穿着鲜艳的南非特色服饰,伴随着明快强劲的非洲音乐起舞,或是顶球,或是传球,或是颠球,每个动作都和足球有关。

6月11日南非馆还请来上海足球圈内知名人士朱广沪、孙雯、范志毅、申思、祁宏等,现场气氛既热烈又专业。

南非馆馆长杜书蒙介绍说,在世界杯举行期间,南非馆将举办诸多与世界杯相关的活动,欢迎球迷游客参与。 据《新闻晚报》

78%的中国人有慢性胃炎

全球首个胃病疫苗有望明年上市

近日,国家科技重大专项汇报会上传出消息,位于重庆的中国人民解放军第三军医大学研制出世界首类胃病疫苗,并有望在明年底上市。对此,记者特意邀请了杭城两大医院的院长及业界专家对此进行论证,专家表示,该疫苗符合免疫学原理,如真能上市,将大大减少国内胃炎、溃疡,甚至胃癌的发病率。

两年前就研制成功

第三军医大相关负责人在汇报会上透露,作为国家科技重大专项“重大新药创制”课题之一,由三军医大研制的全球首个胃病疫苗——“口服重组幽门螺杆菌疫苗”已获得新药证书,并引进了1.5亿元投资,正紧锣密鼓地推进产业化,有望明年底上市。

浙江省中医院副院长吕宾表示,自己曾在早几年前的学术会议上碰到过重庆三军医大研究该项目的负责人,并进行过交流,对这一疫苗还是有一定了解。当时该项目负责人表示,该

疫苗在两年前就已研制成功,并开始在做临床试验。

“往往一种疫苗或药品要上市,研制成功后,必须要经过国家批准,并要做长期的临床试验,主要是证实该疫苗的有效性和安全性。”吕宾表示,如果该疫苗已获得新药证书,则说明它临床试验已成功,并通过国家认证,可以进行对该疫苗的生产。

半数人会感染幽门螺杆菌

据介绍,“幽门螺杆菌”被认为是引发胃病乃至胃癌的罪魁祸首。它是一种寄居于胃黏膜的细菌,被视作引发胃炎、胃溃疡及十二指肠溃疡等疾病的元凶,被世界卫生组织列为一类致癌因子。

浙医一院副院长、消化内科教授厉有名说,国际上,研究抑制幽门螺杆菌的药物已经进行了30年,始终没有突破,主要是因为这种致病菌很复杂,找不到合适的菌株,而且需要在氧含量5%左右的低氧环境下提取抗原,比较困难。

“中国人中有78%的人得慢性胃炎,正常人中有50%左右会感染幽门螺杆菌,特别是在十二指肠溃疡的病人中,感染幽门螺杆菌超过90%。这就意味着他们到一定程度,会发展成慢性胃炎、萎缩性胃炎,直至发展成胃癌。”厉有名副院长说,虽然幽门螺杆菌被普遍认为是引发胃病乃至胃癌的罪魁祸首,但并不是感染了,就一定会变成胃癌,它们之间没有直接关系,就如同吸烟与肺癌的关系。

对此,省肿瘤医院腹部外科主任郭剑民表示,在胃癌病人中,检出有幽门螺杆菌感染的概率较高,但并不一定说感染了幽门螺杆菌,就一定会得胃癌。

“如果是10个正常人和10个感染幽门螺杆菌的人,一般正常人中会有一个人得胃癌,而感染幽门螺杆菌的人,可能有2~3个人会得胃癌。”郭剑民说。

比抗生素更为有效

“由于没有胃病疫苗,人们长期只能用抗生素来对付幽门螺杆菌,但易复发与再感染,毒

副作用较大,费用也高。”据第三军医大专家介绍,重庆造胃病疫苗可让胃部黏膜表面产生对幽门螺杆菌的免疫力,保护率高达72.1%。

杭州市第一人民医院消化内科主任张啸说,该疫苗符合免疫学的原理,通过提取幽门螺杆菌菌株,进行解毒,提取抗原,再注回到人体内,产生抗体,以此来降低胃病的发生率,的确有一定的可行性。

浙江省中医院副院长吕宾说,因为自己并没有看过其这两年的临床研究报告,所以还不知道该疫苗的适用人群。但据经验,如果该疫苗经过审核,能上市,可能会先在儿童和未感染幽门螺杆菌的人群上应用,这样不仅效果好,也能降低幽门螺杆菌的感染率。

省肿瘤医院腹部外科主任郭剑民表示,现在国内许多医院也有对幽门螺杆菌在进行研究,如该疫苗能上市,对中国人来说是一个福音,意义在于它能大大降低胃炎、溃疡,甚至胃癌的发病率。 据《青年时报》

