

9个中央巡视组反馈情况:

8个巡视点查出腐败

新华网消息 今年5月,中央向江西、湖北、内蒙古、贵州、重庆、中储粮、水利部、中国出版集团、中国进出口银行、中国人民大学,派出了10个巡视组。近日,10个巡视组已完成对派驻地方和单位的巡查,巡视进入收尾阶段。截至目前,10个巡视组中,已有9个巡视组向派驻地方和单位反馈情况。

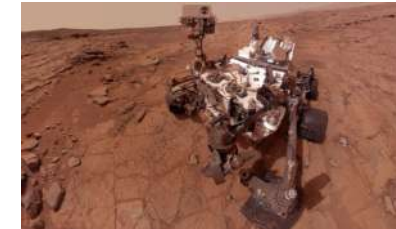
其中,除了水利部,其他8个被巡查地区和单位,在廉政建设方面,均被指出存在腐败问题。如中储粮被巡视出“基层腐败案件

高发多发”;湖北被巡视出“个别领导干部以权谋私,一些基层单位和农村干部的腐败问题呈上升趋势”;内蒙古被巡视出“矿产资源配置、工程招投标等领域腐败问题比较突出”;重庆被巡视出“个别领导干部道德失范,国有企业存在腐败隐患,‘苍蝇’式腐败问题比较突出”;贵州被巡视出“少数领导干部搞权钱交易;工程建设、矿产开发、土地出让等领域腐败案件易发多发”;中国出版集团被巡视出“有的领导人员存在一些违规违

纪问题,有的单位买卖或者变相买卖书号、与民营企业等单位违规合作”;江西被巡视出“有的领导干部及其亲属存在插手工程建设项目、谋取私利、节假日收送红包礼金等问题”;中国进出口银行被巡视出“有的贷款发放不规范,存在廉政风险,有利用信贷权谋取私利的情形”。

此外,巡视组还收到各地方和单位反映一些领导干部的问题线索,已按有关规定转中央纪委、中央组织部和有关部门处理。

美国“好奇”号发现火星土壤中有水



新华网消息 据英国《卫报》9月26日报道,美国宇航局的“好奇”号火星车在火星表面的土壤中发现了水分子,这些水可能成为人类未来登陆火星后的重要资源。

美国宇航局科学家26日在《科学》杂志上连发5篇论文,详细阐述了“好奇”号上携带的各种科研仪器在火星上的前4个月中的试验情况,这是“好奇”号任务公布的第一批正式结果。

研究人员发现,1立方英尺火星表面的土壤样本中约含1100毫升液态水,如果按重量计算,这些土壤中的含水量达到2%。但这些水分子多附于土壤中的矿物质中,不能直接获得。

“好奇”号的一个主要任务就是在火星上寻找可居住的证据,科学家认为,火星上可能曾有生命存在,火星表面曾经有大量流动水,但现在已经消失。

王书金二审维持死刑判决

法院认定聂树斌案非王书金所为

新华网消息 27日上午10时,王书金故意杀人强奸上诉案二审宣判,河北省高级人民法院依法裁定驳回上诉人王书金上诉,维持一审判处王书金死刑、剥夺政治权利终身的判决。

2007年3月12日,邯郸市中级人民法院以故意杀人罪判处王书金死刑,剥夺政治权利终身;以强奸罪判处王书金有期徒刑十四年,剥夺政治权利五年。决定对王书金执行死刑,剥夺政治权利终身。王书金不服,上诉至河北省高级人民法院。上诉人王书金主要上诉理由是:一审法院已经认定其有自首情节,但没有体现从轻或减轻处罚;其主动供述石家庄西郊强奸、故意杀人犯罪是其所为的行为,是对国家和社会的贡献,一审法院没有认定属于重大立功是错误的。

针对上诉人王书金所提上诉理由及检察员、辩护人发表的意见,河北省高级人民法院认为:王书金上诉及其辩护人辩护所提王书金主动供述石家庄西郊强奸、故意杀人案系其所为,其供述真实可信,应认定为有利于国家和社会,具有突出表现,属重大立功的意见,本院不予采纳。检察员所提王书金的供述与石家庄西郊强奸、故意杀人案在一些关键情节上存在重大差异,石家庄西郊强奸、故意杀人案(聂树斌案)不是王书金所为,其上诉理由不能成立。

河北省人民检察院出庭检察员建议驳回上诉、维持原判的意见,应予支持。原判认定事实清楚,证据确实、充分,定罪准确,量刑适当。审判程序合法。

河北省高级人民法院驳回上诉,维持原判。本裁定须依法报请最高人民法院核准。



四大证据证明王书金非真凶

1994年,河北省石家庄市西郊发生一起强奸杀人案,聂树斌被指控为嫌犯,并于次年被执行死刑。2005年,河南警方抓获王书金,他承认自己是“聂树斌案”的真凶。

检方认为1994年石家庄西郊玉米地奸杀案并非王书金所为,理由主要有四条:

第一,当时被害人尸体身穿白色背心,脚穿尼龙袜,颈部压有玉米秸,拿开玉米秸后,可见一件花衬衣缠绕在颈部。王书金却供述,被害人全身赤裸,也没供述被害人颈部缠绕花衬衣。

第二,被害人全身未发现骨折,被害人系窒

息死亡。王书金却供述是先掐被害人脖子后踩胸致被害人当场死亡。如果被害人是被人踩死,尸体不可能没有骨折。

第三,该案案发于1994年8月5日下午5点以后。被害人下午上班,5点下班与同事一起洗澡后,骑车沿新华路至孔寨村之间的土路回家,途中经过案发地遇害。王书金却始终供述是在中午2点左右作案。

第四,被害人身高1.52米,王书金却供述被害人身高和他差不多。王书金身高1.72米,比被害人高出20厘米。

谷歌删除涉朴槿惠内容

被指操纵选举当选韩总统

新华网消息 据韩国《东亚日报》9月26日报道,此前,在谷歌韩国中搜索“朴槿惠”一词时,检索结果显示“朴槿惠通过操作选举当选韩国总统”。这一结果被曝光后,谷歌韩国没有发表声明,删除了该内容。

此前,有韩国网友表示,在谷歌韩国中搜索“朴槿惠”一词,检索出来的内容令人震惊。输入“朴槿惠总统”后,出现了朴槿惠的照片和简短的介绍。相关介绍内容为,“朴槿惠通过操纵选举当选韩国第18位总统。她是朴正熙和陆英修的女儿”。

韩国网友看到该内容后愤怒地表示,“谷歌是在侮辱韩国的国家元首”、“我投票选出的总统操纵选举,那我的投票也是不正当吗”以及“要向网警报案”等。

搭载避难者船只在印尼沉没

至少20人死多数为儿童

新华网消息 印尼警方称,27日一艘载有中东避难者的船只,在前往澳大利亚途中在印尼海域沉没,至少造成20人死亡,其中大多数是儿童。

本次事故造成多人失踪,据称船上共载有120人,到目前为止已有25名成年人获救。幸存者来自约旦、黎巴嫩和也门。(

巴基斯坦政府汽车遇炸弹袭击

18人死亡

新华网消息 巴基斯坦官方表示,27日,一辆运送政府工作人员的汽车在巴基斯坦西北部遭炸弹袭击,造成至少18人死亡,超过40人受伤。

爆炸发生在省会白沙瓦的郊区,警方称一枚炸弹事先被安放在这辆巴士后部。当地的塔利班叛乱分子曾多次发动针对政府官员和普通平民的攻击。

去年6月,白沙瓦郊区曾经发生过一次几乎完全相同的攻击,造成19人死亡。



9月25日,联合国化武调查小组成员抵达叙利亚大马士革的四季酒店。

组目前已返回叙利亚继续调查工作,调查重点将是其它几起化武使用传闻。

美俄就涉叙化武决议达成一致

尽快启动转移或销毁工作

新华网消息 当地时间9月26日晚,美国国务卿克里和俄罗斯外长拉夫罗夫分别在纽约联合国总部透露,两国已商定安理会涉叙利亚化学武器决议草案。

克里表示,美俄两国已就决议内容达成一致,目前正在就语言组织方面的问题进行最后的敲定。他希望能够尽快启动转移或销毁叙利亚化学武器的工作。

拉夫罗夫也确认俄美之间已商定涉叙决议草案,表示将按两国此前在瑞士日内瓦达成的有关叙利亚化武问题框架协议的原则“推动下一步行动”。

联合国安理会当晚8时立即就涉叙利亚化武决议草案展开闭门磋商。目前闭门磋商已结束。美俄决议草案据称已提交安理会。美俄常驻联合国官员均表示,如果进展顺利,

决议草案有可能最早于27日付诸表决。

对于决议草案的内容,目前尚不清楚具体细节。英国常驻联合国代表格兰特称,决议草案将包含“具有法律约束力的内容”。

有报道称,安理会五大常任理事国已就该决议草案达成一致意见,但截至记者发稿,仍无来自安理会的确凿消息证实。

联合国9月16日公布叙利亚化武调查报告,指8月21日在叙首都大马士革东区存在较大规模使用化学武器的行为,火箭弹中含有沙林毒气,但报告没有说明究竟是叙政府军还是反对派使用了化学武器。

美国方面一直认定是叙利亚政府军使用化学武器,并以此作为军事威胁叙利亚的主要理由。叙利亚政府和俄罗斯方面则指责叙反对派使用化学武器。联合国叙利亚化武调查