

国内·综合

我军首批三军女子仪仗兵亮相

身高都在1.73米以上,80%拥有大专以上学历



5月12日,我军首批三军女子仪仗兵亮相外交礼仪,接受中外领导人检阅



(军报记者网)

□新华社北京5月12日电

我军首批三军女子仪仗兵12日亮相外交礼仪,接受中外领导人检阅。

身着07式礼宾服的13名仪仗队女兵分列在军旗组和陆军、海军和空军军种之中,与男仪仗兵一起伴随检阅曲,手持礼宾枪接受检阅。

三军仪仗队大队长李本涛说:“这

是三军仪仗队建队62年来首次招收女兵,首次执行外交司礼任务,有利于全面彰显国威与军威。”

首批选拔的女仪仗兵共30人,80%拥有大专以上学历,身高都在1.73米以上,于2014年2月进入仪仗队,经过3个月的强化训练达到执行仪仗司礼任务的要求。当天女仪仗兵的发型由专业设计师设计,保持了女军人发型的简洁与端庄,展示了中国女

兵的独特风采。

三军仪仗队政委刘海明说,近年来,中国女军人在作战、训练及各项任务中的作用日益凸显,而且逐步走向国际交流的舞台,增加女仪仗兵是满足对外交往的需求。

“作为第一批女仪仗兵,我们不仅代表了三军,更代表了祖国,我感到无比的自豪和幸运。”站在空军护旗手位置的女仪仗兵程诚说。

专家解读南方大暴雨——不异常、不常见

□据新华社北京5月12日电

5月11日,我国江南、华南地区出现强降雨天气,其中广东中山、深圳局地降水300毫米至441毫米,可谓“惊心动魄”。中央气象台权威人士接受记者专访时表示,南方前汛期出现这样的强降雨不异常,但也不常见。

中央气象台首席预报员马学款说,目前我国南方地区已经进入主汛期,在四五月份的前汛期,南方地区出现暴雨、大暴雨等强降水天气,包括三四百毫米的强降水属于正常。除缺乏历史监测数据的个别地区外,此次大部分雨区的降水没有超过历史极值,算不上极端。但此次强降雨过程中,中山、深圳等地,强降雨在同一地区持续时间相对较长,甚至暴雨下了两三天时间,也不是经常可以看到的。

马学款表示,预计13日至14日,新一轮降雨又要席卷而来,相关地区要做好预警预报,注意防范强降雨可能引发的城市内涝、山洪、滑坡、泥石流等灾害。



5月11日,珠海暴雨后,大学生在进水教室中考试 (网络图片)

云大滇池学院发生持刀伤人事件
肇事男子因恋爱纠纷刺伤女友殃及室友

□新华社昆明5月12日电

昆明市公安局新闻发言人办公室12日通报:5月12日13时左右,云南大学滇池学院发生一起伤害案,一男子因恋爱纠纷刺伤女友并打伤女友的一名室友。

根据通报,13时4分,昆明市公安局110指挥中心接群众报警,称在红塔东路2号滇池学院女生宿舍6栋,一男子进入宿舍殴打一女生。接警后,市局指挥中心即指令旅游度假分局民族村派出所出警处置。

民警及时到达现场后,立即与学校保卫人员将欲逃跑的犯罪嫌疑人朱某某(男,29岁,云南省宣威市人)控制,并迅速将受伤的熊某(女,21岁,云南大学滇池学院在校学生)、简某某(女,22岁,云南大学滇池学院在校学生)送往医院救治。民警在案发现场查获一把已折断的水果刀。

经初查,因恋爱纠纷,12日中午朱某某翻墙进入女生宿舍区后,通过攀爬楼房管道进入6栋二楼216号女生宿舍,与其女友熊某发生争吵后,用随身携带的水果刀刺伤女友,同宿舍的

简某某在劝阻中头部被打伤。

目前,重伤者正在医院抢救,轻伤者经抢救已无大碍。记者在医院了解到,由于伤势较重,截至18时,简某某还在ICU病房抢救。

“医生好像是说气胸,休克性失血。”据简某某的姑姑介绍,11日简某某就曾表示,朱某某发短信威胁,扬言要到学校进行报复。云大滇池学院学生处张姓老师告诉记者,4月,朱某某曾到学校打砸玻璃,学校得知此事后专门找熊某了解情况并为其调换了宿舍。

新闻追踪

放射源铯-137 捡拾人找到了

□新华社南京5月12日电

12日,南京市公安局化工园分局在其官网发布消息说,放射源铯-137丢失过程已查明。

据警方公布的消息,5月12日14时30分,南京市公安局化工园分局经过连日开展工作,查明天津宏迪检测公司丢失的放射源铯-137系中国化学工程第五建设公司工人王某捡拾后丢弃。

据当事人王某向公安机关说,5月

7日8时许,其在中国化学工程第五建设公司车间门口打扫卫生时,捡到一铁链状东西,误以为是贵重物品将其装入上衣口袋,并于当日11时30分将其丢弃在自家院子里。后因公安机关开展大规模搜查行动感到害怕,王某于5月10日5时许用蓝色塑料袋包好后扔向其住所旁的草丛内。

目前,王某因受到辐射正在接受治疗。公安机关和卫生部门暂未发现其他受伤人员。

四川宜宾公交车爆燃
一人死亡

系人为纵火 嫌疑人已被锁定

□人民网北京5月12日电

12日下午5点左右,四川宜宾城区南门大桥上,一辆14路公交车在行驶过程中突然发生爆燃,记者从宜宾市安监局获悉,事故初步查明是人为纵火所致,目前嫌疑人已被锁定。事故发生时正值下班高峰,公交车上乘客较多,其中有多名学生。另据悉,目前已确认死亡1人,有20余人受伤。

相关链接
我国首次明确
城镇内涝防治设计标准

□新华社北京5月12日电

新修订的国家标准《室外排水设计规范》自今年2月10日起施行,首次明确城镇内涝防治设计标准。这是记者12日从住房城乡建设部获悉的。

据住房城乡建设部介绍,城镇内涝防治的主要目的是将降雨期间的地面积水控制在可接受的范围内。此前我国没有专门针对内涝防治的设计标准,修订后的国家标准《室外排水设计规范》增加了内涝防治设计重现期和积水深度标准。

根据新标准,关于内涝防治设计重现期,特大城市为50年到100年,大城市为30年到50年,中等城市和小城市为20年到30年。这就意味着,特大城市内涝防治设施应能抵御50年到100年一遇的暴雨。

怎样才算抵御住了呢?根据地面积水设计标准,必须同时符合两项要求:一是居民住宅和工商业建筑物的底层不进水;二是道路中一条车道的积水深度不超过15厘米。