

外交部发言人就阿富汗发生连环袭击造成重大人员伤亡答记者问

新华社

外交部发言人华春莹9日就阿富汗发生连环袭击造成重大人员伤亡答记者问。

有记者问:阿富汗内政部宣布,当地时间5月8日下午,首都喀布尔一女子中学附近发生连环袭击,造成至少50人死亡、100人受伤,其中大部分是女学生。截至目前,尚无组织宣称负责。中方对此有何评论? 是否有中国公民在袭击中伤亡?

华春莹说,我们对有关袭击感到震惊,强烈谴责这一暴力行径。中方向遇难者表示沉痛哀悼,向遇难者家属和伤者表

示诚挚慰问。经核实,没有中国公民在此次袭击事件中伤亡。

华春莹表示,中方一贯坚决反对任何形式的暴力极端主义,将继续坚定支持阿富汗政府和人民打击恐怖主义、维护国家安全与稳定,愿同国际社会一道,共同帮助阿富汗早日实现和平。

“需要指出的是,近期美国突然宣布完全自阿富汗撤军,导致阿富汗多地接连发生爆炸袭击事件,安全形势日益严峻,严重威胁阿富汗和平稳定与人民生命安全。”她说,中方呼吁外国在阿部队切实考虑阿富汗和地区人民安全,以负责任的方式撤离,避免给阿富汗人民带来更多动荡和苦难。



别样母亲节

5月9日,在厦门市同安区消防救援大队,母亲郑春芳在儿子魏炽武的帮助下体验穿戴灭火防护服装备。

当日是母亲节,福建省厦门市同安区消防救援大队开展“感恩母亲 情暖消防”主题活动,邀请消防员的母亲走进消防队,参观宿舍食堂、体验消防器材装备、观摩消防技能展示,并一起包饺子、做饭等,让母亲们度过一个难忘的节日。

新华社 曾德猛 摄

治污不力 云南保山市委书记杨军等21名干部被问责

新华社 字强

据云南省纪委监委5月9日消息,针对中央第八生态环境保护督察组日前通报的“保山市治污不力,‘母亲河’东河沦为纳污河,水质从2018年Ⅲ类降至2020年劣Ⅴ类”问题,云南省纪委监委经过全面深入调查,决定给予4个责任单位通报问责,对保山市委书记杨军等7名省管干部以及12名处级干部、2名科级干部予以问责。

据通报,保山市委、市政府,隆阳区委、区政府及相关部门学习贯彻习近平生态文明思想不深入不深刻,生态文明建设战略定力不坚定不坚决;提出口号多、推动落实少,自行其是、阳奉阴违,存在“七个有之”问题;坚持以人民为中心的发展思想树得不牢,长期忽视、漠视群众对生态环境利益的诉求,解决群众“急难愁盼”问题不到位;生态环境保护“党政同责、一岗双责”缺失,组织领导、系统研究、统筹部署不力,主体责任、主管责任、监管责任不落实,工作失职失责、失职渎职;思想作风、领导作风、工作作风不严不实,不负责不担当,不深入不细致,形式

主义官僚主义问题严重。

根据有关党纪法规,经云南省委批准,云南省纪委监委决定给予负有全面领导责任的保山市委、市政府,隆阳区委、区政府通报问责,责令作出深刻书面检查。给予保山市委书记、保山市总河长、东河市级河长,时任保山市委书记、保山市副总河长杨军同志诫勉问责。对云南省人民政府参事,时任保山市委书记、保山市总河长、东河市级河长赵德光同志进行批评教育;对保山市委副书记,时任保山市委副书记、隆阳区委书记、东河区级河长韩开柱同志进行批评教育;对保山市委原常委、常务副市长何伟同志进行批评教育。给予保山市委常委、常务副市长杜春强同志党内严重警告处分;给予保山市副市长张云怡同志党内警告处分。保山市原副市长、隆阳区委原书记耿梅对东河污染问题负有主要领导责任,耿梅还因严重违纪违法,已被开除党籍、开除公职。

此外,保山市住房和城乡建设局局长李明同志、隆阳区发展和改革局党组书记陈新绍同志等12名处级干部、2名科级干部被问责。

2000年至2020年全国城市节水量累计近千亿立方米

新华社 王优玲

记者9日从住房和城乡建设部了解到,我国城市节水总量大,从2000年到2020年,全国城市节水量累计达到972亿立方米,相当于9个南水北调中线工程的年调水量。

城市是人类生产、生活的重要空间载体,水是支撑城市经济社会发展的重要资源。住房和城乡建设部相关司局负责人说,我国坚持提高用水效率,转变用水理念,大力推进城市节约用水工作。全国城市用水总量占全国用水总量的10%左右,支撑了全国60%的人口和70%以上的GDP。

5月9日至15日是第30个全国城市节约用水宣传周,今年宣传周的主题是“贯彻新发展理念,建设节水型城市”。住房和城乡建设部表示,鼓励全国各地开展内容丰富、覆盖面广、实效性强的宣传活动,营造全民节

水、惜水、亲水的良好氛围。

该负责人说,目前海绵城市建设理念逐步融入城市规划建设管理各个环节,通过“渗、滞、蓄、净、用、排”等措施,提升城市对雨水的利用、调蓄、吸纳能力。据介绍,截至2020年底,全国共建成落实海绵城市建设理念的项目达到4万多个,提升了雨水资源涵养能力和综合利用水平,实现雨水资源年利用量3.5亿吨。

该负责人介绍,节水型城市示范带动作用明显,全国130个城市创建成为节水型城市,这些城市用水总量占全国城市用水总量的58.5%,有力带动全国城市节水工作。用水效率显著提升,城市人均综合用水量从2000年每天518升降低到2020年每天323升,降低了三分之一。城市再生水利用量大幅提升,2020年全国城市再生水利用量达146亿立方米,较2006年增加了14倍,是城市供水总量的23.2%。

欧盟决定暂缓豁免疫苗知识产权

新华社 温新年 赵丹亮

为期两天的欧盟社会峰会8日在葡萄牙北部城市波尔图闭幕,欧盟各国领导人就暂缓新冠疫苗知识产权豁免达成一致。

欧盟委员会主席冯德莱恩在记者会上表示,欧盟各国领导人认为,新冠疫苗知识产权豁免问题并非当务之急,欧盟各国面临许多更为紧迫的问题。欧洲需要加快疫苗生产,提高疫苗产量,保证疫苗分发公平合理。疫苗知识产权豁免问题虽然重要,但不是中短期要讨论的问题,须从长远计议。

她说,目前欧盟约1.6亿人接种了第一剂疫苗,占欧盟总人口的25%。欧盟正在加紧生产疫苗,以确保实现今年7月份疫苗接种人数达到欧盟成年人口70%这一目标。

冯德莱恩宣布,欧盟同辉瑞公司签署了新的疫苗采购合同,到2023年将获得18亿剂疫苗。

欧洲理事会、欧洲议会、欧盟委员会的主要负责人和24个成员国领导人现场出席峰会,德国总理默克尔等3国领导人在线与会。法国总统马克龙、意大利总理德拉吉、葡萄牙总理科斯塔在峰会期间均表示支持暂缓豁免疫苗知识产权。

科学家训练蜜蜂检测新冠病毒

新华社 欧飒

荷兰一支研究团队训练蜜蜂检测新冠病毒,希望提供一种更快捷廉价的检测方式。

据美国《华盛顿邮报》8日报道,荷兰瓦赫宁根大学研究人员用巴浦洛夫条件反射法训练大约150只蜜蜂。他们将每只蜜蜂固定在特制器具中,置于鼻拭子样本前。若样本含新冠病毒,研究人员喂蜜蜂糖水作为奖励。如果样本中不含新冠病毒,则不予奖励。多次反复之后,蜜蜂闻到样本中新冠病毒的气味就会伸出舌头等待奖励。

相关研究仍在进行。领头这项研究的维姆·范德珀尔说,如果让多只蜜蜂嗅闻同一份样本,准确率可达到大约95%。

范德珀尔说,不是所有实验室都能做聚合酶链式反应(PCR)检测,即核酸检测,“特别是在较贫穷国家”,“蜜蜂则哪里都有,(训练蜜蜂用的)设备也不是很复杂”。

研究报告尚未发表,研究也未经同行评议。

研究创意来自荷兰初创企业“昆虫感觉”(InsectSense)。这家企业说,正在研究一种可同时训练多只蜜蜂检测新冠病毒的机器。“昆虫感觉”还在研究蜜蜂体内有嗅探病毒功能细胞的基因,希望利用这种基因开发一种生物芯片,用于检测病毒。

日本3.5米长蟒蛇出逃3日仍未寻获

新华社 刘秀玲

日本神奈川县横滨一名男子饲养的一条蟒蛇6日“出逃”,当地警察搜寻近3天仍不见其踪影。男子8日就疏于管理向公众道歉。

这条蟒蛇长3.5米,重约10公斤,黄白黑花纹,无毒。男子4年前开始将它养作宠物,有饲养许可。

据日本媒体报道,男子6日晚下班回家后发现蟒蛇从公寓逃走。男子家住2层,事发时阳台窗户没关,蛇没有关在规定的笼子里。他怀疑那条蛇从阳台逃往后山。

人被蟒蛇缠住可能有窒息风险。另外,这名男子说,蟒蛇不会主动攻击人,但受到刺激可能咬人。蟒蛇出逃地区附近有小学生上下学。横滨警方张贴警告,提醒民众不要靠近草丛,发现蟒蛇后不要靠近。